ПРОТОКОЛ № П-33/2010

заседания Совета

Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»

Место проведения заседания: г. Москва

Форма проведения - очная

Дата проведения заседания — 30 декабря 2010 года Дата составления протокола — 30 декабря 2010 года

Присутствовали члены Совета Партнерства:

- 1. Курилкин Роман Леонидович
- 2. Мещерин Игорь Викторович
- 3. Разумов Дмитрий Валерьевич
- 4. Савченков Сергей Викторович
- 5. Мокеев Михаил Юрьевич

В заседании приняли участие 5 членов Совета партнерства из 5. Кворум имеется.

Приглашенные:

1. Азарх М.М. – Директор НП «Инженер-Проектировщик».

Председатель Совета **Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»** Курилкин Роман Леонидович.

Секретарь Совета **Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»** Дроганова Александра Александровна.

повестка дня:

- 1. Внесение изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам Партнерства.
- 2. Принятие новых организаций в члены Партнерства и выдача Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По вопросу №1 повестки дня. Выступил Азарх М.М., который сообщил о поступлении в Партнерство заявлений о внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – Свидетельство о допуске) от следующих членов Партнерства:

№ п/п	Рег. № в реестре членов	Наименование организации
1	010	Общество с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС»
2	011	Общество с ограниченной ответственностью «Челябагропромпроект»
3	015	Общество с ограниченной ответственностью «Промпроектстрой»
4	016	Дочернее открытое акционерное общество «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром»
5	017	Открытое акционерное общество «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин»
6	020	Общество с ограниченной ответственностью «Питер Газ»
7	021	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО»
8	022	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно- технологический центр»
9	024	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕНКЕЙ»
10	028	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород»
11	032	Закрытое акционерное общество «АтлантикТрансгазСистема»
12	037	«САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ Лтд.»
13	038	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоГазСервис»
14	044	Общество с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»
15	046	Общество с ограниченной ответственностью «Геотехпроект»
16	047	Общество с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма «Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром»
17	050	Общество с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком»
18	062	Общество с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ»
19	065	Общество с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»
20	073	Общество с ограниченной ответственностью «Саровэнергогаз-проект»
21	075	Общество с ограниченной ответственностью «ЦентрСпецАвтоматика»
22	077	Общество с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг»

	T	
23	078	Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика»
24	083	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- производственное объединение ВНИИЭФ-ВОЛГОГАЗ»
25	085	Закрытое акционерное общество «Объединение БИНАР»
26	086	Общество с ограниченной ответственностью Научно- производственная фирма «Центр-БЭСТ»
27	091	Закрытое акционерное общество «Стандарт безопасности»
28	094	Закрытое акционерное общество «Научно-Производственная Фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС»
29	099	Дочернее открытое акционерное общество «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»
30	104	Закрытое акционерное общество «ЭлектроСвязь»
31	105	Общество с ограниченной ответственностью «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ»
32	106	Общество с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ»
33	111	Дочернее открытое акционерное общество «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»
34	112	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт»
35	115	Открытое акционерное общество «Волгогаз»
36	116	Общество с ограниченной ответственностью «Техкор»
37	118	Общество с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг»
38	122	Общество с ограниченной ответственностью Научно- производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг»
39	123	Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика»
40	125	Общество с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация»
41	130	Общество с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»
42	131	Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ»
43	138	Общество с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44»
44	140	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания»
45	142	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск»
46	145	Закрытое акционерное общество «Крионорд»
47	147	Общество с ограниченной ответственностью «Аксайский подводник»

48	148	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС»
49	150	Закрытое акционерное общество «Энерпром-Электроникс»
50	151	Общество с ограниченной ответственностью «СИНТОП»
51	153	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым»
52	154	Общество с ограниченной ответственностью Фирма «АС»
53	155	Закрытое акционерное общество «Центрэнергобаланс»
54	156	Общество с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА»
55	157	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект»
56	158	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА»
57	167	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград»
58	168	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов»
59	169	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»
60	173	Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения»
61	176	Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики»
62	180	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные системы»
63	182	Закрытое акционерное общество «Севастопольский Стройпроект»
64	184	Федеральное государственное унитарное предприятие, основанное на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектно-изыскательский институт земельно-кадастровых съемок»
65	185	Общество с ограниченной ответственностью «Энергогазпроект»
66	189	Закрытое акционерное общество «МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»
67	114	Закрытое акционерное общество «ЛОРЕС»
68	068	Закрытое акционерное общество «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг»
69	132	Закрытое акционерное общество «Инжиниринговая компания «Современные морские системы»
70	036	Общество с ограниченной ответственностью «Системотехника- Сервис»

1.1. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«ГАЗИНФОРМСЕРВИС»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске в части изменения адреса места нахождения юридического лица.

В соответствии с экспертным заключением №010-1ю/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в связи с изменением следующих сведений:

адрес места нахождения юридического лица – с <u>198188, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д.47</u> на <u>198097, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д.47</u>.

Также предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 010/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-010-161 от 17.03.2010 г. к 5 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.1. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.1.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС»</u> в связи с изменением адреса места нахождения юридического лица с <u>198188, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д.47</u> на <u>198097, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д.47</u>.
- 1.1.2. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.1.3. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-010-161 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.1. РЕШИЛИ:

- 1.1.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС»</u> в связи с изменением адреса места нахождения юридического лица с <u>198188, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д.47</u> на <u>198097, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д.47</u>.
- 1.1.2. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.1.3. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-010-161 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.2. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«Челябагропромпроект»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 011/624 от 15.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Челябагропромпроект» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-011-011 от 28.01.2010 г. к 7 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.2. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.2.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Челябагропромпроект»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.2.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Челябагропромпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-011-011 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.2. РЕШИЛИ:

- 1.2.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Челябагропромпроект»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.2.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Челябагропромпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-011-011 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.3. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«Промпроектстрой»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 015/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Промпроектстрой» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-015-130 от 17.03.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.3. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.3.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Промпроектстрой»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.3.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Промпроектстрой» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-015-130 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.3. РЕШИЛИ:

- 1.3.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Промпроектстрой»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.3.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Промпроектстрой» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-015-130 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.4. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Дочернему открытому акционерному обществу «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 36 видов работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 016/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 06/2010 от 05.02.2010 г.) Дочернему открытому акционерному обществу «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-016-072 от 05.02.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.4. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.4.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Дочернему открытому акционерному обществу «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.4.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-016-072 от 05.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 06/2010 от 05.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 34 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.4. РЕШИЛИ:

- 1.4.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.4.2. Выдать Лочернему открытому акционерному обществу «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-016-072 от 05.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 06/2010 от 05.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.5. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений Свидетельство о допуске <u>Открытому акционерному обществу</u> «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 017/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-17/2010 от 30.06.2010г.) Открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-017-225 от 30.06.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.5. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.5.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.5.2. Выдать Открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-017-225 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-17/2010 от 30.06.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.5. РЕШИЛИ:

- 1.5.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Открытому</u> акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.5.2. Выдать Открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-017-225 от $30.06.2010~\Gamma$. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-17/2010 от $30.06.2010\Gamma$.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.6. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Питер Газ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 020/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-17/2010 от 30.06.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Питер Газ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-020-227 от 30.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.6. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.6.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Питер Газ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.6.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Питер Газ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-020-227 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-17/2010 от 30.06.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.6. РЕШИЛИ:

- 1.6.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Питер Газ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.6.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «Питер Газ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-020-227 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-17/2010 от 30.06.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.7. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 22 вида работ, из них 22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 021/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-16/2010 от 25.06.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-021-241 от 25.06.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.7. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.7.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, из них 22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.7.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«Научно-производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-021-241 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № Π -16/2010 от 25.06.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, из них 22 вида, которые

оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.7. РЕШИЛИ:

- 1.7.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, из них 22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.7.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-021-241 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-16/2010 от 25.06.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, из них 22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.8. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Проектнотехнологический центр», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 022/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № Π -КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-технологический центр» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-022-074 от 01.02.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.8. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.8.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-технологический центр»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.8.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Проектнотехнологический центр» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного

Свидетельства № ИП-022-074 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.8. РЕШИЛИ:

- 1.8.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-технологический центр»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- ограниченной 1.8.2. Выдать Обшеству с ответственностью «Проектнотехнологический центр» Свидетельство о допуске ранее взамен Свидетельства № ИП-022-074 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.9. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «ГЕНКЕЙ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов). В соответствии с экспертным заключением № 024/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ. С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ГЕНКЕЙ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-024-162 от 30.04.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.9. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.9.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ГЕНКЕЙ»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.9.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «ГЕНКЕЙ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-024-162 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № Π -13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.9. РЕШИЛИ:

- 1.9.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ГЕНКЕЙ»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.9.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ГЕНКЕЙ»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-024-162 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.10. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 028/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-028-077 от 03.02.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.10. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.10.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18

видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.10.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-028-077 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.10. РЕШИЛИ:

- 1.10.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.10.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-028-077 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.11. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «АтлантикТрансгазСистема»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 17 видов работ, из них 17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 032/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № Π -КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «АтлантикТрансгазСистема» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-032-019 от 28.01.2010 г. к 6 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.11. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.11.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «АтлантикТрансгазСистема», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (17 видов работ, из них 17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.11.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «АтлантикТрансгазСистема» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-032-019 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (17 видов работ, из них 17 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.11. РЕШИЛИ:

- 1.11.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «АтлантикТрансгазСистема», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (17 видов работ, из них 17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.11.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу «АтлантикТрансгазСистема»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-032-019 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (17 видов работ, из них 17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.12. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ Лтд.», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 037/624 от 21.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ Лтд.» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-037-170 от 30.04.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.12. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.12.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>«САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ Лтд.»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.12.2. Выдать «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ Лтд.» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-037-170 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.12. РЕШИЛИ:

- 1.12.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ Лтд.», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.12.2. Выдать «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-037-170 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.13. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«ЭкоГазСервис»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 038/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № Π -КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкоГазСервис» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-038-021 от 28.01.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.13. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.13.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкоГазСервис»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.13.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкоГазСервис» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-038-021 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.13. РЕШИЛИ:

- 1.13.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкоГазСервис»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.13.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкоГазСервис» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-038-021 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.14. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«УКРГАЗНИИПРОЕКТ»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 044/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-26/2010 от 29.09.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-044-282 от 30.09.2010 г. к 34 видам работ, из них к 34 видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.14. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.14.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.14.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-044-282 от 30.09.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-26/2010 от 29.09.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (35 видов работ, из них 35 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.14. РЕШИЛИ:

- 1.14.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.14.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-044-282 от 30.09.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-26/2010 от 29.09.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (35 видов работ, из них 35 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.15. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «Геотехпроект», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 046/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Геотехпроект» было выдано Свидетельство о

допуске № ИП-046-081 от 03.02.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.15. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.15.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Геотехпроект»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.15.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Геотехпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-046-081 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.15. РЕШИЛИ:

- 1.15.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Геотехпроект»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.15.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Геотехпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-046-081 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.16. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма «Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 047/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма

«Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-047-171 от 30.04.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.16. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.16.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма «Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.16.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма «Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газартоматика» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-047-171 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.16. РЕШИЛИ:

1.16.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма «Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.16.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма «Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газартоматика» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-047-171 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.17. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 14 видов работ, из них 14 видов работ, которые

оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 050/624 от 21.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-050-027 от 28.01.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.17. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.17.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 14 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.17.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-050-027 от $28.01.2010 \, \Gamma$. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от $27.01.2010 \, \Gamma$.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 14 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.17. РЕШИЛИ:

- 1.17.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 14 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.17.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-050-027 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 14 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.18. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 062/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-17/2010 от 30.06.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-062-240 от 30.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.18. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.18.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.18.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-062-240 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-17/2010 от 30.06.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.18. РЕШИЛИ:

1.18.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.18.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-062-240 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-17/2010 от 30.06.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.19. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»,

которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 065/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ и об отказе во внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении определенных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-065-033 от 28.01.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.19. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.19.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.19.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»</u>, по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.19.3. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-065-033 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.19. РЕШИЛИ:

- 1.19.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.19.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»</u>, по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.19.3. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-065-033 от

28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.20. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «Саровэнергогаз-проект», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 073/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 07/2010 от 15.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Саровэнергогаз-проект» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-073-128 от 15.02.2010 г. к 5 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.20. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.20.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Саровэнергогаз-проект»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.20.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Саровэнергогаз-проект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-073-128 от 15.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 07/2010 от 15.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.20. РЕШИЛИ:

1.20.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Саровэнергогаз-проект»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.20.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Саровэнергогаз-проект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-073-128 от 15.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 07/2010 от 15.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.21. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«ЦентрСпецАвтоматика»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 075/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ЦентрСпецАвтоматика» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-075-041 от 28.01.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.21. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.21.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЦентрСпецАвтоматика»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.21.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ЦентрСпецАвтоматика» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-075-041 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.21. РЕШИЛИ:

1.21.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЦентрСпецАвтоматика»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов

работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.21.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ЦентрСпецАвтоматика» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-075-041 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.22. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 077/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ и об отказе во внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении определенных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-16/2010 от 25.06.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-077-245 от 25.06.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.22. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.22.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.22.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг»</u>, по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.22.3. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-077-245 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-16/2010 от 25.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.22. РЕШИЛИ:

- 1.22.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.22.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг»</u>, по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.22.3. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-077-245 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-16/2010 от 25.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.23. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 078/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-078-044 от 28.01.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.23. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.23.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.23.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-078-044 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.23. РЕШИЛИ:

- 1.23.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.23.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-078-044 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.24. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение ВНИИ ЭФ-ВОЛГОГАЗ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 083/624 от 17.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение ВНИИЭФ-ВОЛГОГАЗ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-083-134 от 17.03.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.24. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.24.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение ВНИИЭФ-ВОЛГОГАЗ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.24.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение ВНИИЭФ-ВОЛГОГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-083-134 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.24. РЕШИЛИ:

- 1.24.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение ВНИИЭФ-ВОЛГОГАЗ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.24.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение ВНИИЭФ-ВОЛГОГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-083-134 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.25. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «Объединение БИНАР»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 085/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Объединение БИНАР» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-085-160 от 17.03.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.25. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.25.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Объединение БИНАР», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.25.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Объединение БИНАР» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-085-160 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.25. РЕШИЛИ:

- 1.25.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому акционерному обществу «Объединение БИНАР»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.25.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Объединение БИНАР» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-085-160 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.26. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Центр-БЭСТ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства). В соответствии с экспертным заключением № 086/624 от 24 12 2010 г. полготовленным

В соответствии с экспертным заключением № 086/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № Π -КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Центр-БЭСТ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-086-048 от 28.01.2010 г. к 3 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.26. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.26.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Центр-БЭСТ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 26 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.26.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Центр-БЭСТ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-086-048 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 26 Приложения № 1 к

настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.26. РЕШИЛИ:

- 1.26.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Центр-БЭСТ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 26 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.26.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Центр-БЭСТ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-086-048 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 26 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.27. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 091/624 от 21.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-091-094 от 03.02.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.27. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.27.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Стандарт безопасности», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.27.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-091-094 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2

Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.27. РЕШИЛИ:

- 1.27.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Стандарт безопасности», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.27.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-091-094 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.28. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Закрытому акционерному обществу «Научно-Производственная Фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 094/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 05/2010 от 04.02.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Научно-Производственная Фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-094-095 от 04.02.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.28. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.28.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу «Научно-Производственная Фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.28.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу «Научно-Производственная</u> <u>Фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-094-095 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета

Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 05/2010 от 04.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.28. РЕШИЛИ:

- 1.28.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому акционерному обществу «Научно-Производственная Фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.28.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Научно-Производственная Фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-094-095 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 05/2010 от 04.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.29. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Дочернему открытому акционерному обществу</u> «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 099/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Дочернему открытому акционерному обществу «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-099-165 от 17.03.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.29. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.29.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Дочернему открытому</u> акционерному обществу «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 29 Приложения № 1 к

настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.29.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-099-165 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 29 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.29. РЕШИЛИ:

1.29.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 29 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.29.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-099-165 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 29 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.30. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному Обществу «ЭлектроСвязь»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 104/624 от 28.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Закрытому акционерному Обществу «ЭлектроСвязь» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-104-166 от 17.03.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.30. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.30.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному Обществу «ЭлектроСвязь», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.30.2. Выдать <u>Закрытому акционерному Обществу «ЭлектроСвязь»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-104-166 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.30. РЕШИЛИ:

- 1.30.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому акционерному Обществу «ЭлектроСвязь»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.30.2. Выдать <u>Закрытому акционерному Обществу «ЭлектроСвязь»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-104-166 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.31. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 105/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-105-104 от 03.02.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.31. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.31.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.31.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-105-104 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.31. РЕШИЛИ:

- 1.31.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.31.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-105-104 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.32. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 106/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-106-136 от 17.03.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.32. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.32.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.32.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-106-136 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.32. РЕШИЛИ:

- 1.32.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.32.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-106-136 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.33. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Дочернему открытому акционерному обществу «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 21 вид работ, из них 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 111/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Дочернему открытому акционерному обществу «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-111-050 от 28.01.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.33. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.33.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, из них 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.33.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-111-050 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, из них 21 вид, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.33. РЕШИЛИ:

- 1.33.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Дочернему открытому</u> акционерному обществу «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, из них 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.33.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-111-050 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, из них 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.34. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 112/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с

<u>ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт»</u> было выдано Свидетельство о допуске № ИП-112-051 от 28.01.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.34. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.34.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.34.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-112-051 от $28.01.2010 \, \Gamma$. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 01/2010 от $27.01.2010 \, \Gamma$.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.34. РЕШИЛИ:

1.34.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.34.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-112-051 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.35. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Волгогаз»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 115/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) Открытому акционерному обществу «Волгогаз» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-115-109 от 01.02.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.35. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.35.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Открытому акционерному обществу «Волгогаз»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.35.2. Выдать <u>Открытому акционерному обществу</u> «Волгогаз» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-115-109 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.35. РЕШИЛИ:

- 1.35.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Открытому</u> акционерному обществу «Волгогаз», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.35.2. Выдать <u>Открытому акционерному обществу «Волгогаз»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-115-109 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.36. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Техкор», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 116/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства N П-13/2010 от 30.04.2010г.) Обществу с

ограниченной ответственностью «Техкор» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-116-197 от 30.04.2010 г. к 6 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.36. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.36.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Техкор»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.36.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Техкор» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-116-197 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.36. РЕШИЛИ:

1.36.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Техкор»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.36.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Техкор»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-116-197 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.37. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 11 видов работ, из них 11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 118/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг» было выдано Свидетельство

о допуске № ИП-118-140 от 17.03.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.37. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.37.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, из них 11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.37.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-118-140 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, из них 11 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.37. РЕШИЛИ:

- 1.37.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, из них 11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.37.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-118-140 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, из них 11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.38. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 122/624 от 21.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-122-111 от 03.02.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.38. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.38.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.38.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-122-111 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.38. РЕШИЛИ:

1.38.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.38.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-122-111 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.39. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 12 видов работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 123/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ. С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-123-112 от 03.02.2010 г. к 8 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.39. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.39.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.39.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-123-112 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 1 вид, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.39. РЕШИЛИ:

1.39.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.39.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-123-112 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.40. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения

изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 125/624 от 17.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-125-142 от 17.03.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.40. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.40.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.40.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-125-142 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.40. РЕШИЛИ:

1.40.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.40.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-125-142 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.41. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «Геопроектизыскания», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 130/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ. С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-130-115 от 01.02.2010 г. к 8 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.41. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.41.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.41.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-130-115 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.41. РЕШИЛИ:

- 1.41.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.41.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-130-115 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.42. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 6 видов работ, из них 6 видов работ, которые

оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 131/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-131-172 от 30.04.2010 г. к 3 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.42. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.42.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 6 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.42.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-131-172 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 6 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.42. РЕШИЛИ:

- 1.42.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 6 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.42.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-131-172 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 6 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.43. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 7 видов работ, из них 7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 138/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-138-118 от 01.02.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.43. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.43.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.43.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-138-118 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 7 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.43. РЕШИЛИ:

1.43.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.43.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-138-118 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 7 видов работ, которые

оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.44. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 140/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-140-148 от 17.03.2010 г. к 6 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.44. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.44.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.44.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-140-148 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.44. РЕШИЛИ:

1.44.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.44.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-140-148 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.45. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 27 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 142/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-142-149 от 17.03.2010г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.45. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.45.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.45.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-142-149 от 17.03.2010г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 8 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.45. РЕШИЛИ:

1.45.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск»,</u> по видам работ в

соответствии с частью 1 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.45.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-142-149 от 17.03.2010г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.46. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «Крионорд»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 145/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Крионорд» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-145-150 от 17.03.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.46. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.46.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому акционерному обществу «Крионорд»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.46.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу «Крионорд»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-145-150 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.46. РЕШИЛИ:

1.46.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Крионорд», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела

46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.46.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Крионорд» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-145-150 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.47. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Аксайский подводник», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 147/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Аксайский подводник» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-147-151 от 17.03.2010 г. к 6 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.47. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.47.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Аксайский подводник»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.47.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Аксайский подводник» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-147-151 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.47. РЕШИЛИ:

1.47.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Аксайский подводник»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов

работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.47.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Аксайский подводник» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-147-151 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.48. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «<u>ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС</u>», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 148/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 05/2010 от 04.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-148-126 от 04.02.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.48. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.48.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.48.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-148-126 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 05/2010 от 04.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.48. РЕШИЛИ:

1.48.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС»,</u> по видам работ в

соответствии с частью 1 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.48.2. Обшеству c ограниченной ответственностью «ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-148-126 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 05/2010 от 04.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов влияние безопасность объектов оказывают на капитального строительства).

1.49. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу</u> «ЭнерпромЭлектроникс», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 9 видов работ, из них 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 150/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Энерпром-Электроникс» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-150-152 от 17.03.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.49. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.49.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Энерпром-Электроникс», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, из них 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.49.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу</u> «Энерпром-Электроникс» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-150-152 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № Π -10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, из них 9 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.49. РЕШИЛИ:

- 1.49.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Энерпром-Электроникс», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, из них 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.49.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу</u> «Энерпром-Электроникс» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-150-152 от $17.03.2010 \, \Gamma$. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от $17.03.2010 \, \Gamma$.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, из них 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.50. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «СИНТОП», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 151/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «СИНТОП» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-151-153 от 17.03.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.50. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.50.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СИНТОП»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.50.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «СИНТОП» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-151-153 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.50. РЕШИЛИ:

1.50.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «СИНТОП»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.50.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «СИНТОП» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-151-153 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.51. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 153/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-153-154 от 17.03.2010 г. к 8 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.51. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.51.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.51.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-153-154 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.51. РЕШИЛИ:

- 1.51.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.51.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-153-154 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.52. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «АС», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 12 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 154/624 от 20.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «АС» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-154-155 от 17.03.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.52. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.52.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «АС»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.52.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «АС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-154-155 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 4 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

1.52. РЕШИЛИ:

- 1.52.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «АС»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.52.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «АС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-154-155 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (12 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.53. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «Центрэнергобаланс»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 155/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 05/2010 от 04.02.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Центрэнергобаланс» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-155-123 от 04.02.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.53. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.53.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Центрэнергобаланс», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.53.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Центрэнергобаланс» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-155-123 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 05/2010 от 04.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

1.53. РЕШИЛИ:

1.53.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Центрэнергобаланс», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.53.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Центрэнергобаланс» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-155-123 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 05/2010 от 04.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.54. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 6 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 156/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-156-156 от 17.03.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.54. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.54.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.54.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-156-156 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 3 вида, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.54. РЕШИЛИ:

- 1.54.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.54.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-156-156 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (6 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.55. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 157/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-157-157 от 17.03.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.55. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.55.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.55.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-157-157 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович - «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич - «за»

Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.55. РЕШИЛИ:

- 1.55.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.55.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-157-157 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.56. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 158-2/624 от 28.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-29/2010 от 10.11.2010г.) Закрытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-158-326 от 10.11.2010 г. к 8 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.56. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.56.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.56.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-158-326 от 10.11.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-29/2010 от 10.11.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, из них 10 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.56. РЕШИЛИ:

1.56.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.56.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-158-326 от 10.11.2010~г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-29/2010 от 10.11.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.57. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 167/624 от 28.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-167-180 от 30.04.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.57. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.57.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.57.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-167-180 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов

работ, из них 28 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.57. РЕШИЛИ:

- 1.57.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.57.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-167-180 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.58. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 168/624 от 22.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № Π -КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-16/2010 от 25.06.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-168-248 от 25.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.58. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.58.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.58.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз</u> <u>Саратов»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-168-

248 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-16/2010 от 25.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.58. РЕШИЛИ:

1.58.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.58.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-168-248 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-16/2010 от 25.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.59. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 169/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-169-206 от 11.06.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.59. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.59.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.59.2. Выдать <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «Газпром трансгаз Москва» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-169-206 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.59. РЕШИЛИ:

- 1.59.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.59.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-169-206 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.60. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 173/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ и об отказе во внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении определенных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-173-183 от 30.04.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.60. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.60.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.60.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения»,</u> по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.60.3. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-173-183 от 30.04.2010~г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010~r.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.60. РЕШИЛИ:

- 1.60.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.60.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения»,</u> по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.60.3. Выдать <u>Обществу</u> с <u>ограниченной ответственностью</u> «Ай-Си-Эс <u>Интегрированные решения»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-173-183 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.61. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для

внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 176/624 от 21.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Закрытому акционерному обществу «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-176-186 от 30.04.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.61. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.61.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.61.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-176-186 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.61. РЕШИЛИ:

- 1.61.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.61.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-176-186 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.62. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u>

«Промышленные системы», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 180/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Промышленные системы» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-180-220 от 11.06.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.62. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.62.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Промышленные системы»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.62.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Промышленные системы» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-180-220 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.62. РЕШИЛИ:

- 1.62.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Промышленные системы»,</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.62.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Промышленные системы» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-180-220 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.63. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «Севастопольский Стройпроект»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 182/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Закрытому акционерному обществу «Севастопольский Стройпроект» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-182-189 от 30.04.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.63. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.63.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Севастопольский Стройпроект», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.63.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Севастопольский Стройпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-182-189 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.63. РЕШИЛИ:

- 1.63.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Севастопольский Стройпроект», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.63.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Севастопольский Стройпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-182-189 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.64. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Федеральному государственному унитарному предприятию, основанному на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектно-изыскательский институт земельно-кадастровых съемок», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).</u>

В соответствии с экспертным заключением № 184/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Федеральному государственному унитарному предприятию, основанному на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектно-изыскательский институт земельно-кадастровых съемок» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-184-190 от 30.04.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.64. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.64.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Федеральному</u> государственному унитарному предприятию, основанному на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектно-изыскательский институт земельно-кадастровых съемок», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.64.2. Выдать <u>Федеральному государственному унитарному предприятию,</u> основанному на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектноизыскательский институт земельно-кадастровых съемок» Свидетельство о допуске
 взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-184-190 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.64. РЕШИЛИ:

1.64.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Федеральному</u> государственному унитарному предприятию, основанному на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектно-изыскательский институт земельно-кадастровых съемок», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.64.2. Выдать <u>Федеральному государственному унитарному предприятию,</u> основанному на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектноизыскательский институт земельно-кадастровых съемок» Свидетельство о допуске
взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-184-190 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.65. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«Энергогазпроект»,</u> которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 185/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Энергогазпроект» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-185-191 от 30.04.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.65. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.65.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Энергогазпроект»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 65 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.65.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Энергогазпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-185-191 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 65 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.65. РЕШИЛИ:

1.65.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Энергогазпроект»</u>, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 65 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.65.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Энергогазпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-185-191 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-13/2010 от 30.04.2010г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 65 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.66. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений Свидетельство о допуске Закрытому акционерному обществу «МОРСКИЕ <u>НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМ</u>Ы», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 5 видов работ. которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства). В соответствии с экспертным заключением № 189/624 от 29.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ. С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-18/2010 от 30.06.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-189-202 от 30.06.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.66. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.66.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 66 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.66.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-189-202 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-18/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 66 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.66. РЕШИЛИ:

1.66.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 66 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5

видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.66.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-189-202 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № П-18/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 66 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.67. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением № 114-2/624 от 17.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-26/2010 от 29.09.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-114-307 от 27.12.2010 г. к 36 видам работ, из них к 36 видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.67. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.67.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «ЛОРЕС», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 67 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.67.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-114-307 от 27.12.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № Π -26/2010 от 29.09.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 67 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за» Мещерин Игорь Викторович – «за» Разумов Дмитрий Валерьевич – «за» Савченков Сергей Викторович – «за» Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.67. РЕШИЛИ:

- 1.67.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «ЛОРЕС», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 67 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, из них 1 вид работ, который оказывает влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).
- 1.67.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-114-307 от 27.12.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-26/2010 от 29.09.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 67 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.68. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг»</u>, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 068/624 от 27.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-068-089 от 01.02.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.68. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.68.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 68 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.68.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-068-089 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 68 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.68. РЕШИЛИ:

- 1.68.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 68 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.68.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-068-089 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 68 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (19 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.69. СЛУШАЛИ:

Савченкова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Закрытому акционерному обществу «Инжиниринговая компания «Современные морские системы», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением № 132/624 от 28.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Инжиниринговая компания «Современные морские системы» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-132-146 от 17.03.2010 г. к 7 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

1.69. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 1.69.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Инжиниринговая компания «Современные морские системы», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 69 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.69.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Инжиниринговая компания «Современные морские системы» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-132-146 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 69 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет. Решение принято единогласно.

1.69. РЕШИЛИ:

- 1.69.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому</u> акционерному обществу «Инжиниринговая компания «Современные морские системы», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 69 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).
- 1.69.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Инжиниринговая компания «Современные морские системы» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-132-146 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 69 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.70. СЛУШАЛИ:

Мокеева М.Ю., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «Системотехника-Сервис», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске в части изменения наименования юридического лица.

В соответствии с экспертным заключением №036-1ю/624 от 23.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в связи с изменением следующих сведений:

наименование юридического лица - с <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> «Системотехника-Сервис» на <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> Инжиниринговое Объединение «Инсайт».

1.70. ВОПРОС, ПОСТАВЛЕННЫЙ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

1.70.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»</u> в связи с изменением наименования юридического лица с <u>Общество с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»</u> на <u>Общество с ограниченной ответственностью Инжиниринговое Объединение «Инсайт».</u>

1.70. РЕШИЛИ:

1.70.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»</u> в связи с изменением наименования юридического лица с <u>Общество с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»</u> на <u>Общество с ограниченной ответственностью Инжиниринговое Объединение «Инсайт».</u>

По вопросу №2 повестки дня. Выступил Азарх М.М., который сообщил о поступлении в Партнерство заявления о вступлении в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске от следующей организации:

№ п/п	Рег. № в реестре членов	Наименование организации
1	202	Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙГАЗМОНТАЖ»
2	203	Общество с ограниченной ответственностью «КОМОКС»
3	204	Общество с ограниченной ответственностью Научно- Производственное Объединение «Инжинирингсистемс»

2.1. СЛУШАЛИ:

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «СТРОЙГАЗМОНТАЖ», которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 2 вида работ, из них 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №202/624 от 21.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

2.1. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 2.1.1. Принять в члены Партнерства <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> <u>«СТРОЙГАЗМОНТАЖ».</u>
- 2.1.2. Выдать Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«СТРОЙГАЗМОНТАЖ»</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (2 вида работ, из них 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

2.1. РЕШИЛИ:

- 2.1.1. Принять в члены Партнерства <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> «СТРОЙГАЗМОНТАЖ».
- 2.1.2. Выдать Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>«СТРОЙГАЗМОНТАЖ»</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (2 вида работ, из них 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

2.2. СЛУШАЛИ:

Мещерина И.В., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «КОМОКС», которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №203/624 от 24.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

2.2. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 2.2.1. Принять в члены Партнерства <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> «КОМОКС».
- 2.2.2. Выдать Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «КОМОКС» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«За» - ПЯТЬ ГОЛОСОВ, «ПРОТИВ» - НЕТ, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - НЕТ.

Решение принято единогласно.

2.2. РЕШИЛИ:

2.2.1. Принять в члены Партнерства <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> «КОМОКС».

2.2.2. Выдать Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «КОМОКС» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

2.3. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске Обществу с ограниченной ответственностью Научно-Производственное Объединение «Инжинирингсистемс», которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №204/624 от 28.12.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2010 от 29.12.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

2.3. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 2.3.1. Принять в члены Партнерства <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> <u>Научно-Производственное Объединение «Инжинирингсистемс».</u>
- 2.3.2. Выдать Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>Научно-Производственное Объединение «Инжинирингсистемс»</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович — «за» Мещерин Игорь Викторович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Мокеев Михаил Юрьевич — «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

2.3. РЕШИЛИ:

- 2.3.1. Принять в члены Партнерства <u>Общество с ограниченной ответственностью</u> <u>Научно-Производственное Объединение «Инжинирингсистемс».</u>
- 2.3.2. Выдать Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> <u>Научно-Производственное Объединение «Инжинирингсистемс»</u> по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Приложение:

Приложение № 1 - Перечень членов Партнерства, которые подали заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске, с указанием видов работ, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске, и видов работ, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске - 169 л.

Приложение № 2 - Перечень организаций, которые подали заявление о приеме в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске, с указанием видов работ, по которым выдается Свидетельство о допуске, и видов работ, по которым отказывается в выдаче Свидетельства о допуске - 5 л.

Председатель Совета Партнерства

Р.Л. Курилкин

Секретарь Совета Партнерства

А.А. Дроганова

Перечень членов Партнерства, которые подали заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске, с указанием видов работ, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске, и видов работ, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске

Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «ГАЗИНФОРМСЕРВИС»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
1	Работы по подготовке схемы планировочной орг участка	анизации земельного	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен	
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен	
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних		
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,		
4.5	теплоснабжения и холодоснабжения	-	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
5	инженерными системами Работы по подготовке сведений о наружных сетя	IV WWW.WO.WO.WO.WO.WO.WO.WO.WO.WO.WO.WO.WO.	
3	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	-	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	Героприятии	
3.3	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен	
	сооружений		
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	слаботочных систем	не допущен	
7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации		

7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен	
	земельного участка	пе допущен	
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен	
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних		
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	,	
4.5	теплоснабжения и холодоснабжения		
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
5	инженерными системами	V	
3	Работы по подготовке сведений о наружных сетя обеспечения, о перечне инженерно-технических м	=	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	Сроприятии	
3.3	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен	
	сооружений	ne gonyagen	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	слаботочных систем	не допущен	
7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации		
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	но популуон	
	гражданской обороне	не допущен	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен	
	обеспечению пожарной безопасности	по допущен	

Раздел 2. Общество с ограниченной ответственностью «Челябагропромпроект»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
1.1	участка	ı
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен
1.2	земельного участка Работы по подготовке схемы планировочной	
1.2	организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	
1.5	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	на полужан
	2 02	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	не допущен
	решений	_
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспинженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
7.1	инженерных систем отопления, вентиляции,	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	на напунац
	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
1.6	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя:	v unwoulonno-tovuuloevoto
3	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	=
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	на полужум
	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
~ ~	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.7	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	
0.1	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
0.2	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	j
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
6.0	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
6.12	и утилизации отходов и их комплексов Работы по подготовке технологических решений	
0.12	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной покументации
		скион документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	не допущен
7.2	гражданской обороне	
1.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	пе допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной	
7.5	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	не допущен
	конструкций зданий и сооружений	педопущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	не допущен
	или заказчиком на основании договора	
	юридическим лицом или индивидуальным	

предпринимателем (генеральным	
проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного	
	участка	1	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен	
	земельного участка	Долу дол	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен	
	организации трассы линейного объекта	Долу дол	
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен	
	организации полосы отвода линейного сооружения	Доззущего	
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен	
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	кенерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних		
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен	
	теплоснабжения и холодоснабжения		
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	на попушан	
	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами		
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен	
	газоснабжения	пе допущен	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	-	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен	
	теплоснабжения и их сооружений	по допущен	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	//	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен	
	сооружений		

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
3.7	газоснабжения и их сооружений	не допущен	
6	Работы по подготовке технологических решений		
6.1	Работы по подготовке технологических решений		
	жилых зданий и их комплексов	не допущен	
6.2	Работы по подготовке технологических решений		
0.2	общественных зданий и сооружений и их	не допущен	
	комплексов	по допущен	
6.3	Работы по подготовке технологических решений		
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен	
	комплексов	5 / 1 · J · 1 ·	
6.4	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов транспортного назначения и их	не допущен	
	комплексов	,, ,	
6.6	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен	
	комплексов	,	
6.7	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов специального назначения и их	не допущен	
	комплексов		
6.8	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен	
	комплексов		
6.9	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен	
	и утилизации отходов и их комплексов		
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен	
	объектов очистных сооружений и их комплексов		
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	не допущен	
	гражданской обороне	7, 3, 1	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по		
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен	
7.2	природного и техногенного характера		
7.3	Разработка декларации по промышленной	не допущен	
	безопасности опасных производственных объектов	-	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен	
10	охране окружающей среды Работы по подготовке проектов мероприятий по		
10	обеспечению пожарной безопасности	не допущен	
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по		
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен	
	населения	no gonjinen	
12	Работы по обследованию строительных		
	конструкций зданий и сооружений	не допущен	
13	Работы по организации подготовки проектной		
	документации, привлекаемым застройщиком	не допущен	
L	, , y y y y y y y y y y y y y y		

или заказчиком на основании договора	
юридическим лицом или индивидуальным	
предпринимателем (генеральным	
проектировщиком)	

Раздел 3. Общество с ограниченной ответственностью «Промпроектстрой»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен

	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	пе допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	пе допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	пе допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	пе допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен

4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	пе допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	пе допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	теплоснабжения и их сооружений	по допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	по допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	пе допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	долущел
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	жилых зданий и их комплексов	
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
•	комплексов	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
10	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
11	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	пе допущен
L	กลเนาเทิก	

Раздел 4. Дочернее открытое акционерное общество «Спецгазавтотранс» Открытого акционерного общества «Газпром»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	низации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя обеспечения, о перечне инженерно-технических м	_
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен

	27.7	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.0	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
- 12	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
	гражданской обороне	допущоп
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	допущен
	безопасности опасных производственных объектов	
7.4	Разработка декларации безопасности	допущен
	гидротехнических сооружений	,, , , , ,
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	
•	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен

	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	не допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка		
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен	
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен	
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен	
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	1 1	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен	

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.7	слаботочных систем	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	теплоснабжения и их сооружений	,, , ,
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	71- 3 1-
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
- -	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	слаботочных систем	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
-	газоснабжения и их сооружений	
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	жилых зданий и их комплексов	71- 3 1-
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	-
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации

7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
	гражданской обороне	707-7
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	допущен
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности	попушен
	гидротехнических сооружений	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	лопушен
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	не допущен
	конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 5. Открытое акционерное общество «Центральное конструкторское бюро морской техники «Рубин»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	понулнон
	земельного участка	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен

3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем иня	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	попушан
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	попушен
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	-
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	слаботочных систем	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	газоснабжения и их сооружений	<u> </u>
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.1		
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их	попушнан
	комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений	
0.5	гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
3.0	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	4011)411
7	Работы по разработке специальных разделов про	 ектной локументании
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	- ,,- ,
/.1	гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
1.2	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	продупромдонию прозвы шиных онгушции	

	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	#0#¥#¥
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности	
/	гидротехнических сооружений	допущен
-	1 17	
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
10	обеспечению пожарной безопасности	допущен
10	•	
12	Работы по обследованию строительных	допущен
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	WOWN WYON
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	
L	npoortingonium)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	кенерном оборудовании.
-	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	
	инженерно-технических мероприятий	P
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
	mixeneprism energy bogoencomentaria manusinsuquin	

4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
4.3	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	
7.7	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
7.5	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
1.0	газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя:	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	нонунун
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	лопушец
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	71- 3 1-
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектнои документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
	гражданской обороне	7
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
7.0	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	допущен
7 4	безопасности опасных производственных объектов	
7.4	Разработка декларации безопасности	допущен
0	гидротехнических сооружений	
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
•	охране окружающей среды	допущен
	охранс окрумающей среды	

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Раздел 6. Общество с ограниченной ответственностью «Питер Газ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ Работы по подготовке схемы планировочной орга	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	женерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	<u> </u>
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя:	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	допущен
	их сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	лопушен
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	попушнан
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	лопушен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	попушен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	
	гражданской обороне	допущен
	I	

	·	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
7.3	Разработка декларации по промышленной	попушен
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
12	Работы по обследованию строительных	TOTALINA
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущоп
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
4.4	участка	_
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
1.0	земельного участка	5 .
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
1.0	организации трассы линейного объекта	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	5
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	допущен
	решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущоп

	KON HAMMONIADOBINA HOOTADOH DAYON BOYON BOYON	
	кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
4.2	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.2	-	-
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
4.4	электроснабжения	,
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	слаботочных систем	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	_
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	теплоснабжения и их сооружений	AOII JII OII
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	допущен
	их сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	нонулион
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	понулны
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	нонужиом
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	_
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	
	гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
5.5	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	допущоп
	ROMINIOROUD	

6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	-
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
	гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	попушнан
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
12	Работы по обследованию строительных	популнан
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 7. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная коммерческая фирма «Тверь ИНЭКО»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	
1.2	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	
	инженерно-технических мероприятий	· · · · ·
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	<u>-</u>
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя: обеспечения, о перечне инженерно-технических м	<u>-</u>
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	ероприятии
3.1	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	<u> </u>
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	популнан
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	газоснабжения и их сооружений	допущоп
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
0	комплексов	
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	
	консервации	

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
4.4	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	=
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Раздел 8. Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-технологический центр»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей
---	-------------------------	---

		48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	низации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их	допущен

	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	попушан
	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	WOWN WAY
	гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	попуннан
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	обеспечению пожарной безопасности	
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен
	населения	
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
----	-------------------------	---

1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	
1.1	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	
	решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.5	слаботочных систем	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
1.0	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
5	газоснабжения	
3	Работы по подготовке сведений о наружных сетях обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	ероприятии
3.1	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.2	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	попушен
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	

	-	
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	,
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	попункан
	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	нонуууу
	гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	попушен
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен
	населения	
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	Aon Jinon
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 9. Общество с ограниченной ответственностью «ГЕНКЕЙ»

		Отметка о допуске к видам
		работ, которые оказывают
	№ Наименование вида работ	влияние на безопасность
№ Наименование вида работ		особо опасных, технически
		сложных и уникальных
		объектов,
		предусмотренных статьей

		48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	нонушан
	слаботочных систем	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	пероприятий
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	попушен
	слаботочных систем	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	

Раздел 10. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
1.1	участка Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	-
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей	пероприятии
$\mathcal{J}.1$	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации

7.1	Инженерно-технические мероприятия по	не попушен
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не попушен
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на попушан
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
		не допущен
4.5	инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
4.5	инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних	·
	инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен
4.6	инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен не допущен х инженерно-технического

5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.3	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	*** *********
		не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	пе допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
7.2	предупреждению чрезвычайных ситуаций	на попушан
		не допущен
	природного и техногенного характера	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	по допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не попушен
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 11. Закрытое акционерное общество «АтлантикТрансгазСистема»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	Aon Julon
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен

4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж внутренних сетях инженерно-технического обеспо	
	инженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	WO. W.
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	-
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	слаботочных систем	71- 3 1-
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
7	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	WO WY WY OY
	объектов специального назначения и их	допущен
6.8	комплексов Работы по подготовке технологических решений	
0.0	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
0	строительства, сносу и демонтажу зданий и	
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	ТОТУМУМ
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически
		сложных и уникальных

1.1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	
	участка	низации земельного
1.0	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
	Работы по подготовке технологических решений	
	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен

	обеспечению пожарной безопасности	
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 12. «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ Лтд.»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен

Раздел 13. Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоГазСервис»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей
---	-------------------------	---

		48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж внутренних сетях инженерно-технического обеспе	1 1 1
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	на популнан
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не попушен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	

Раздел 14. Общество с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»

Nº		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспониженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя обеспечения, о перечне инженерно-технических м	-
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и	допущен

	их сооружений	
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
<i>5.6</i>		
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
5.7	слаботочных систем	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	газоснабжения и их сооружений	
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
6.2	жилых зданий и их комплексов	
6.2	Работы по подготовке технологических решений	ТОПУНУСУ
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
6.2	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	WOWWW.
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
6.4	комплексов	
0.4	Работы по подготовке технологических решений	понунион
	объектов транспортного назначения и их	допущен
6.6	комплексов	
0.0	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их	попункан
		допущен
6.7	комплексов	
0.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их	попушен
	комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
0.0	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
0.7	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений	
0.12	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной локументации
		day wantagin
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	1	
1.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	попушен
	предупреждению чрезвычаиных ситуации природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной	
1.5	безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности	
'	гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной	
1.5	защиты	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
0	строительства, сносу и демонтажу зданий и	
	строительства, сносу и демонтажу здании и сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
	консервации	

9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	охране окружающей среды	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 15. Общество с ограниченной ответственностью «Геотехпроект»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен
	земельного участка	пе допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен

Раздел 16. Общество с ограниченной ответственностью Монтажно-наладочная фирма «Астраханьгазавтоматика» Открытого акционерного общества «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
5.3	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
5.6	сооружений Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен

6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации трассы линейного объекта	/
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	пе допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инг	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен
	инженерных систем отопления, вентиляции,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен
	диспетчеризации, автоматизации и управления	3
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	-
5.2	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятии
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	_
5.6	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
0.4	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов транспортного назначения и их	_
	комплексов	

6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком	не допущен
	или заказчиком на основании договора	
	юридическим лицом или индивидуальным	
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 17. Общество с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обесп	ечения, о перечне
4.1	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	слаботочных систем	допущоп
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	

5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	=
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	нонулион
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	нонулион
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	понушнан
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	лопушен
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	понущом
	слаботочных систем	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	нонулион
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
13	Работы по организации подготовки проектной	понушнан
	документации, привлекаемым застройщиком	допущен
	или заказчиком на основании договора	
	юридическим лицом или индивидуальным	
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 18. Общество с ограниченной ответственностью «ДИПРОГАЗ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен

4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен
	инженерных систем отопления, вентиляции,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	
4.2	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5		
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен
	диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
4.0	газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	пе допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	, , , , ,
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
5.7	слаботочных систем Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.7	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	
	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	на попушан
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	производственных зданий и сооружений и их	, , , , , ,
6.1	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	
J.12	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.3	Разработка декларации по промышленной	
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	но получиоч
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	пе допущен

12	Работы по обследованию строительных	не попушен
	конструкций зданий и сооружений	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен	
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен	
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен	
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий		
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	1	
4.1	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,		
	теплоснабжения и холодоснабжения		
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен	
	инженерных систем водоснабжения и канализации	пе допущен	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	героприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен	

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	на популнан
	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	на попушан
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	на популнан
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.3	Разработка декларации по промышленной	на попушан
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на попушан
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	пе допущен
12	Работы по обследованию строительных	не допущен
	конструкций зданий и сооружений	пе допущен
	·	-

Раздел 19. Общество с ограниченной ответственностью «ИнжГеоГИС»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного		
	участка		
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не попушен	
	организации трассы линейного объекта	не допущен	
6	Работы по подготовке технологических решений		
6.4	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов транспортного назначения и их	не допущен	
	комплексов		

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске

№	Наименование видов работ	Основания для отказа в выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	Основания для отказа во внесении изменений в Свидетельство о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1.	Работы по подготовке схемы участка	планировочной организа	ации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке генерального плана земельного участка, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
2	Работы по подготовке архитектурных решений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке архитектурных решений, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено

3	Работы по подготовке	Не соответствует	Не заявлено
	конструктивных решений	Требованиям к выдаче	
		Свидетельства о	
		допуске на работы по	
		подготовке	
		конструктивных	
		решений, (статья 2,	
		пункт 2) (Утверждено	
		годовым Общим	
		собранием членов НП	
		«Инженер-	
		Проектировщик».	
		1 * *	
		Протокол № 5 от 21 мая	
		2010 г.)	
4	Работы по подготовке свед	 ений о внутреннем инж	енепном обопуловании
•		v <u>-</u>	спечения, о перечне
	инженерно-технических мер	-	
4.1	Работы по подготовке	Не соответствует	Не заявлено
	проектов внутренних	Требованиям к выдаче	
	инженерных систем	Свидетельства о	
	отопления, вентиляции,	допуске на работы по	
	кондиционирования,	подготовке проектов	
	противодымной вентиляции,	внутренних	
	теплоснабжения и	инженерных систем	
	холодоснабжения	=	
	холодоснаожения	отопления, вентиляции,	
		кондиционирования,	
		противодымной	
		вентиляции,	
		теплоснабжения и	
		холодоснабжения,	
		(статья 2, пункт 2)	
		(Утверждено годовым	
		Общим собранием	
		членов НП «Инженер-	
		Проектировщик».	
		Протокол № 5 от 21 мая	
		2010 г.)	
4.0	D C	11	11
4.2	Работы по подготовке	Не соответствует	Не заявлено
	проектов внутренних	Требованиям к выдаче	
	инженерных систем	Свидетельства о	
	водоснабжения и	допуске на работы по	
	канализации	подготовке проектов	
		внутренних	
		инженерных систем	
		водоснабжения и	
		канализации, (статья 2,	
		пункт 2) (Утверждено	
		годовым Общим	
		собранием членов НП	

		«Инженер- Проектировщик».	
		Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
5	Работы по подготовке сведе обеспечения, о перечне инже	<u> </u>	=
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений, (статья 2, пункт 2) (Утверждено	Не заявлено

		годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений, (статья 2, пункт 2) (Утверждено	Не заявлено

		годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
6	Работы по подготовке техно	логических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик».	Не заявлено

		Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-	Не заявлено

		Проектировщик».	
		Протокол № 5 от 21 мая	
		2010 г.)	
6.7	Работы по подготовке	Не соответствует	Не заявлено
	технологических решений	Требованиям к выдаче	
	объектов специального	Свидетельства о	
	назначения и их комплексов	допуске по подготовке	
		технологических	
		решений объектов специального	
		назначения и их	
		комплексов, (статья 2,	
		пункт 2) (Утверждено	
		годовым Общим	
		собранием членов НП	
		«Инженер-	
		Проектировщик».	
		Протокол № 5 от 21 мая	
		2010 г.)	
6.8	Работы по подготовке	Не соответствует	Не заявлено
	технологических решений	Требованиям к выдаче	
	объектов нефтегазового	Свидетельства о	
	назначения и их комплексов	допуске по подготовке	
		технологических	
		решений объектов	
		нефтегазового назначения и их	
		назначения и их комплексов, (статья 2,	
		пункт 2) (Утверждено	
		годовым Общим	
		собранием членов НП	
		«Инженер-	
		Проектировщик».	
		Протокол № 5 от 21 мая	
		2010 г.)	
6.9	Работы по подготовке	Не соответствует	Не заявлено
	технологических решений	Требованиям к выдаче	
	объектов сбора, обработки,	Свидетельства о	
	хранения, переработки и	допуске по подготовке	
	утилизации отходов и их	технологических	
	комплексов	решений объектов	
		сбора, обработки,	
		2, пункт 2) (Утверждено	
		годовым Общим	
		1 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	

		собранием членов НП «Инженер- Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
7	Работы по разработке специа	 альных разделов проектн	ой документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по разработке специальных разделов проектной документации, «Инженернотехнические мероприятия по гражданской обороне» (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по разработке специальных разделов проектной документации, «Инженерно-	Не заявлено

		технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по разработке специальных разделов проектной документации, «Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов», (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по разработке специальных разделов проектной документации, «Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений», (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик».	Не заявлено

		Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по разработке специальных разделов проектной документации, «Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты», (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик».	Не заявлено

		Протокол № 5 от 21 мая	
		2010 г.)	
		**	***
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
		20101.)	
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено
13	Работы по организации	Не соответствует	Не заявлено
	подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске по по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным	TTO SUMBILITY
		предпринимателем	

2010 г.)

Часть 3. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации трассы линейного объекта	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	

Раздел 20. Общество с ограниченной ответственностью «Саровэнергогаз-проект»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен

	сооружений, продлению срока эксплуатации и	
	консервации	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен

Раздел 21. Общество с ограниченной ответственностью «ЦентрСпецАвтоматика»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	

товке проектов внутренних	
ризации, автоматизации и управления не допущен	
истемами	
отовке сведений о наружных сетях	х инженерно-технического
перечне инженерно-технических м	ероприятий
товке проектов наружных сетей	
ия до 35 кВ включительно и их	не допущен
	-
товке проектов наружных сетей	****
стем	не допущен
Работы по разработке специальных разделов проектной документации	
ические мероприятия по	на напункан
рроне	не допущен
ические мероприятия по	
о чрезвычайных ситуаций	не допущен
хногенного характера	-
арации по промышленной	V. V
	не допущен
отовке проектов мероприятий по	на напункан
ощей среды	не допущен
- 1	
отовке проектов мероприятий по	не допущен
	потовке сведений о наружных сетях перечне инженерно-технических мотовке проектов наружных сетей ия до 35 кВ включительно и их отовке проектов наружных сетей стем работке специальных разделов проенические мероприятия по пороне нические мероприятия по по промышленной пасных производственных объектов тотовке проектов мероприятий по

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	на популнан
	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 22. Общество с ограниченной ответственностью «СТГ Инжиниринг»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен
	земельного участка	пе допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	на попушнан
	организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	на попушан
	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	не допущен
	решений	-
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	

4.2	Работы по подготовке проектов внутренних		
7.2	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
4.5	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами	пе допущен	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем		
4.0	газоснабжения	не допущен	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженепна-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий		
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
0.1	теплоснабжения и их сооружений	не допущен	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
0.2	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен	
	сооружений	,, , , ,	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	слаботочных систем	не допущен	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	газоснабжения и их сооружений	не допущен	
6	Работы по подготовке технологических решений		
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен	
	жилых зданий и их комплексов	пе допущен	
6.3	Работы по подготовке технологических решений		
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен	
	комплексов		
6.8	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен	
	комплексов		
6.9	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен	
	и утилизации отходов и их комплексов		
6.11	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов военной инфраструктуры и их	не допущен	
C 10	комплексов		
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен	
	объектов очистных сооружений и их комплексов	<u> </u>	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен	
10	охране окружающей среды	<u> </u>	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен	
	обеспечению пожарной безопасности		

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске

		Основания для отказа	Основания для отказа
N₂	Наименование видов работ	в выдаче	во внесении
		Свидетельства о	изменений в
		допуске к видам работ,	Свидетельство о

		которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
6	Работы по подготовке технол	югических решений	
6.10	Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлен

Часть 3. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
1.1	участка Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен

3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем иня	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	
	инженерно-технических мероприятий	, <u>-</u>
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	****
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	,
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	=
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	****
	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не попушен
	слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	жилых зданий и их комплексов	педопущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.11	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов военной инфраструктуры и их	не допущен
(12	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
10	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	-

Раздел 23. Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Калининградгазприборавтоматика»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен	
	слаботочных систем	допущен	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен	
	инженерными системами		
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя		
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен	
	слаботочных систем	допущен	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен	
	обеспечению пожарной безопасности	допущоп	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен	
	слаботочных систем	допущен	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен	
	инженерными системами		
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического	

	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен

Раздел 24. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение ВНИИЭФ-ВОЛГОГАЗ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами		

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами		

Раздел 25. Закрытое акционерное общество «Объединение БИНАР»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	

6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
1.1	участка Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен

	газоснабжения		
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического		
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий		
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен	
6	Работы по подготовке технологических решений		
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен	

Раздел 26. Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Центр-БЭСТ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не попушен
	слаботочных систем	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	WO HOHAWAY
	гражданской обороне	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 27. Закрытое акционерное общество «Стандарт безопасности»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	

	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 28. Закрытое акционерное общество «Научно-производственная фирма «СИСТЕМА-СЕРВИС»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	к инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	Долу

Раздел 29. Дочернее открытое акционерное общество «Электрогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4		
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
4.1	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	Ž
4.0	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	., , ,
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	A011) 24411
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	-
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	допущен
	их сооружений	
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	WATTHWATT
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
0.0	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	70J

6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	попуннан
	гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	популнан
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	донулион
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен

2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем иня	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
4.2	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.0	инженерных систем водоснабжения и канализации	5 .
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
4.4	электроснабжения	-
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
4.5	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	нонушан
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.3	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	1	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.7	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	-
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен

	комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
	гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	допущен
	безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 30. Закрытое акционерное общество «ЭлектроСвязь»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен

7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на популнан
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на популнан
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	-
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 31. Общество с ограниченной ответственностью «КАЛИНИНГРАДТЕПЛОГАЗПРОЕКТ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают
		влияние на безопасность
		особо опасных, технически

		сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспониженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	

6.1	Работы по подготовке технологических решений	
	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	H0 H0H1H10
	объектов специального назначения и их	не допущен
6.8	комплексов	
0.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
0.7	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	педопущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов военной инфраструктуры и их	не допущен
	комплексов	•
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	-
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	не допущен
	гражданской обороне	пе допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	не допущен
7.4	безопасности опасных производственных объектов	
7.4	Разработка декларации безопасности	не допущен
9	гидротехнических сооружений	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
10	обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	на популнан
	конструкций зданий и сооружений	не допущен

13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	не допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	пе допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя обеспечения, о перечне инженерно-технических м	=
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен

		1
	водоснабжения и канализации и их сооружений	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.3.	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
. .		
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	педапущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	
	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
3.2	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	по допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
0.3		на понущем
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	по допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	-
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	не допущен
	комплексов	~ ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
0.0	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	по допущен
6.0		
6.9	Работы по подготовке технологических решений	Wa
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.11	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов военной инфраструктуры и их	не допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допушон
	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	mpaginpanganino iposibili tannibin oni yatani	

	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	на попушнан
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности	не допущен
	гидротехнических сооружений	пе допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	пе допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	пе допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	не попушен
	конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	не допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	по допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 32. Общество с ограниченной ответственностью «ЭНТЕГРУМ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	пе допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	пе допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	пе допущен

Раздел 33. Дочернее открытое акционерное общество «Центрэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
----	-------------------------	---

1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	7077777
	организации трассы линейного объекта	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	
4.0	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.0	инженерных систем водоснабжения и канализации	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	
	слаботочных систем	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя:	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	лопушен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	слаботочных систем	, .
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
6.2	жилых зданий и их комплексов	
0.2	Работы по подготовке технологических решений	понушан
	общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	
	гражданской обороне	допущен
_		

8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
		

5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	слаботочных систем	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	попушнен
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	
	гражданской обороне	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	нонулион
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	попушен
	конструкций зданий и сооружений	допущен
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Раздел 34. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром центрремонт»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	попуннан
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 35. Открытое акционерное общество «Волгогаз»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,
----	-------------------------	---

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	=
<i>E</i> 1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их	не допущен

	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на популнан
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на попушан
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	на допушан
	юридическим лицом или индивидуальным	не допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен
	земельного участка	5
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	
1.5	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обесп	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	на популнан
	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен

4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления не допущен инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения их сооружений пе допущен телноснабжения их сооружений пе допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен пе допущен допужений пе допущен водоснабжения и канализации и их сооружений пе допущен пе допущен дольным по подготовке проектов наружных сетей зактроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений пе допущен саботочных систем по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений пе допущен газоснабжения и их сооружений пе допущен пе допущен газоснабжения и их сооружений пе допущен пе допущен газоснабжения и их сооружений не допущен пе допущен килых зданий и их комплексов паружных сетей пе допущен комплексов по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов на подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов на подготовке проектов мероприятий по охранс окружающей среды не допущен не допуще			
4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и капализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 11 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 12 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 14 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 15 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 16 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной на сно	4.5		
4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения не допущен газоснабжения не допущен генлиоснабжения и их сооружений не допущен генлиоснабжения и их сооружений не допущен не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен не допущен не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен комплексов на доботы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов нефтегазов		• • • • •	не допущен
Баботы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений пс допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов не допущен 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по погрот			
5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов не допущен 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен <	4.6		не лопушен
обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен закатироснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен слаботочных систем 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей не допущен газоснабжения и их сооружений не допущен не допущен газоснабжения и их сооружений не допущен не допущен допущен жилых зданий и их комплексов не технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен не допущен комплексов не допущен не допущен не допущен комплексов не допущен или заказчиком на основании договора но разначения и не допущен не допущен или заказчиком на основании договора но разначения не допущен не допу			
5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен сооружений не допущен подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен слаботочных систем не допущен слаботочных систем не допущен газоснабжения и их сооружений не допущен не допущен не допущен газоснабжения и их сооружений не допущен не допущен доботы по подготовке проектов наружных сетей не допущен не допущен жилых зданий и их комплексов не доботы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен комплексов не допущен не допущен комплексов не доботы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов не допущен комплексов не доботы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен комплексов не доботы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен комплексов не допущен не д	5		
теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.1 Работы по подготовке технологических решений ис допущен общественных зданий и ис комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по обректов по подготовке проектов мероприятий по обректы по подготовке проекты не допушен не доп			ероприятий
5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 14 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 15 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 16 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 17 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 18 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 19 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 16 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 17 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 18 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной метоприятий по обеспечению пожарной метоприятий по обеспечению по	5.1	1	не лопушен
Водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен		1 0	по допущен
5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 7 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	5.2		не лопушен
электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора орридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		1,5	педопущен
Сооружений	5.3	1 1 1	
5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем Не допущен		1 -	не допущен
слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен не допущен не допущен комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		сооружений	
5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	5.6		не попушен
газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		слаботочных систем	пе допущен
Тазоснаожения и их сооружении Тазоснаожения и их сооружении Тазоснаожения и их сооружений Тазоснаожения и их комплексов Тазосна по подготовке технологических решений Тазосна по подготовке проектов мероприятий по Тазосна по подготовке проектов мероприятий Тазосна по подготовке проектов проектной Тазосна по подготовки проектной Тазосна по подготовки проектной Тазосна по подготовки проектной Тазосна по подготовки проектной Тазосна по подготовке по подготовке по подготовке по по подготовке по подготовке по подготовке по по подготовке по по подготовке по по по подготовке по по подготовке по по подготовке по по по подготовке по по подготовке по	5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	че попушеч
6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов не допущен 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен			пе допущен
жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов не допущен 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен		Работы по подготовке технологических решений	
6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	6.1	Работы по подготовке технологических решений	не попушен
общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		жилых зданий и их комплексов	пе допущен
6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 7 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным 10 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным 11 Работы по подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным 12 Работы по подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком или индивидуальным предпринимателем (генеральным 12 Работы по подготовки преживаний предпринимателем (генеральным 13 Работы по подготовки преживаний предпринимателем (генеральным 14 Работы по подготовки преживаний преж	6.2		
6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов не допущен 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен		общественных зданий и сооружений и их	не допущен
производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		комплексов	
6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды Не допущен Не допущен Не допущен	6.3		
6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов не допущен 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен			не допущен
объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным			
6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен	6.6		
6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен		объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
объектов нефтегазового назначения и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным			
комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен	6.8	1	
9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности не допущен 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным не допущен		объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным			
охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	9		не допушен
обеспечению пожарной безопасности 13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		1	~ ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	10	l	не допушен
документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора не допущен юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		•	()
или заказчиком на основании договора не допущен юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	13	l	
юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		-	
юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным		_	не допущен
		-	- / /
проектировщиком)		= = =	
		проектировщиком)	

Раздел 36. Общество с ограниченной ответственностью «Техкор»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	

1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен	
	земельного участка		
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен	
	организации трассы линейного объекта	педопущен	
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен	
	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен	
	сооружений		
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен	
	их сооружений		
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей	на попушан	
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	на нанужкая	
	слаботочных систем	не допущен	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не попушен	
	газоснабжения и их сооружений	не допущен	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен	
	охране окружающей среды	пе допущен	

Раздел 37. Общество с ограниченной ответственностью «Мегатех инжиниринг»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	популнан
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	попушен
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	попушан
	решений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	

6.4	Работы по подготовке технологических решений	
0.4	±.	WO WY WY OY
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	нонулион
	гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	охране окружающей среды	допущен
12	Работы по обследованию строительных	
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	попушец
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	низации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	понушнан
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	нонумум
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	ТОПУЛУО
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	понущон
	решений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	популнан
	гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен

6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Раздел 38. Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Магистраль-Инжиниринг»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий		
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
1.5	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами	333 7 333 7 333	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического		
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами		
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя		
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий		
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен	
	сооружений		
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен	
	слаботочных систем	пе допущен	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен	
	обеспечению пожарной безопасности	педопущен	

Раздел 39. Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Газпромавтоматика»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен

5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 40. Общество с ограниченной ответственностью «РС Автоматизация»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами		
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях		
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают
----	-------------------------	--

		влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

Раздел 41. Общество с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания» Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного		
	участка		
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен	
	земельного участка	по депущен	
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен	
	организации трассы линейного объекта	по депущен	
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен	
	организации полосы отвода линейного сооружения	по депущен	
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен	
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,		
-	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних		
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен	

	кондиционирования, противодымной вентиляции,	
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
4.2	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
7.5	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	пе допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
7.0	газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	_
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не попушен
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	пе допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	по допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	жилых зданий и их комплексов	3 .
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
6.2	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	Wa Harriway
	производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
0.4	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	пе допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений	<u> </u>
0.5	гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	2 Carry - 2
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	не допущен
	комплексов	,
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	

6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	не допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не попушен
	земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	на популнан
	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен

2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	,
4.2	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
4.5	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	пе допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не попушен
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	пе допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
<u> </u>	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.3	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
2.0	слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
<i>C</i> 1	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	на популнач
	объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений	
0.5	гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
<u> </u>	паротелни техни сооружении и их комплексов	

6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
0.7	•	на популнан
	объектов специального назначения и их	не допущен
6.0	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.11	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов военной инфраструктуры и их	не допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	ио популнон
	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	
	гражданской обороне	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности	****
	гидротехнических сооружений	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	ио понушкой
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	
	конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	
	юридическим лицом или индивидуальным	не допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	
	просктировщиком;	

Раздел 42. Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕХГАЗ»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,
---	-------------------------	---

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	,
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	понунцон
	организации трассы линейного объекта	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	топуннан
	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	нониман
	охране окружающей среды	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации трассы линейного объекта	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	охране окружающей среды	допущен

Раздел 43. Общество с ограниченной ответственностью «СвязьСтройСервис-44»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обесп	ечения, о перечне
4.2	инженерно-технических мероприятий	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
4.4	электроснабжения	2
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.5	слаботочных систем	-
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	_
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	пероприятии
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
5.6	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
9	слаботочных систем	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
10	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
	обеспечению пожарной безопасности	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	

10	охране окружающей среды Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен

Раздел 44. Общество с ограниченной ответственностью «Центр Внедрения Систем Безопасности «Ляхов и Компания»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации трассы линейного объекта	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического

	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен

Раздел 45. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Томск»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	

6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	

	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем иня	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	
	инженерно-технических мероприятий	· -
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
4.2	теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей	ероприятии
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их	не допущен

	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
0.0	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
0.7	объектов специального назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.8		
0.8	Работы по подготовке технологических решений	нонунуру
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
(12	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	•
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	понунцон
	гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	понунцац
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	ТОНУМУМ
	обеспечению пожарной безопасности	допущен

Раздел 46. Закрытое акционерное общество «Крионорд»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен

5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	на популнан
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	Wa Harriway
	газоснабжения и их сооружений	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	mo gonyagon
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен
	газоснабжения	2
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	теплоснабжения и их сооружений	пе допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	не допущен

Раздел 47. Общество с ограниченной ответственностью «Аксайский Подводник»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных
----	-------------------------	---

		объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
1.1	участка Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях обеспечения, о перечне инженерно-технических м	•
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	1
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	не допущен
	решений	пе допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	не попушен
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	пе допущен

Раздел 48. Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРСТРОЙКОМПЛЕКС»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	но донужной
	земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации трассы линейного объекта	
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	

2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	Wa Harriman
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	не попушен
	юридическим лицом или индивидуальным	не допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен
	земельного участка	педопущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации трассы линейного объекта	педопущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	пе допущен

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	на популнан
	юридическим лицом или индивидуальным	не допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 49. Закрытое акционерное общество «Энерпром-Электроникс»

№	Наименование вида работ Работы по подготовке сведений о внутреннем ина	
	инженерно-технических мероприятий	, ,
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ Работы по подготовке сведений о внутреннем инавнутренних сетях инженерно-технического обеспо	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	к инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

Раздел 50. Общество с ограниченной ответственностью «СИНТОП»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность
		особо опасных, технически

		сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений	не допущен

	производственных зданий и сооружений и их	
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	не допущен
	гражданской обороне	пе допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	не допущен
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	пе допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	пе допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	не допущен
	конструкций зданий и сооружений	пе допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	не допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	по допущен
	предпринимателем (генеральным	
1	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают
		влияние на безопасность
		особо опасных, технически

		сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
4.1	инженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	іероприятий
3.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений	не допущен

	производственных зданий и сооружений и их	
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	на попушнан
	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	на популнан
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	не попушен
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	не попушен
	конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	не допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	по допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 51. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым»

No	№ Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам
3 12		работ, которые оказывают

		влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспинженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	=
<i>5</i> 1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	пероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	=
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	не допущен

Раздел 52. Общество с ограниченной ответственностью Фирма «АС»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	,
4.2	теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних	
4.2	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен
	газоснабжения	_
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
<i></i>	теплоснабжения и их сооружений	7. 5.5
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
0.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их	не популнен
	комплексов	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
10	обеспечению пожарной безопасности	допущен
	ocene icimio nomapiion ocsonaciiocin	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен

Раздел 53. Закрытое акционерное общество «Центрэнергобаланс»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ин	
	внутренних сетях инженерно-технического обесп инженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей	лероприятий
3.1	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обесп- инженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
4.6	инженерными системами	
4.0	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	-
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	теплоснабжения и их сооружений	пе допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	5
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	пе допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
6	газоснабжения и их сооружений Работы по подготовке технологических решений	_
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
0.5	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
4.5	комплексов	
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора	
	или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным	не допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 54. Общество с ограниченной ответственностью внедренческая фирма «ЭЛНА»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
4.2	инженерно-технических мероприятий	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	_
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	то допуща
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.10	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов атомной энергетики и промышленности и	не допущен
	их комплексов	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	

	инженерно-технических мероприятий	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.10	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов атомной энергетики и промышленности и	не допущен
	их комплексов	

Раздел 55. Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоГазПроект»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	попушен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	нонунуон
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	707777
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	нанумумум
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен

	кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
4.2	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.2	-	-
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
,	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	ТОНУНУО И
	газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	=
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.2	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.0	слаботочных систем	допущен
5.7		
3.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	газоснабжения и их сооружений	
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	жилых зданий и их комплексов	71- 7 1-
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	-
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
3.3	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	70)
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
5.7	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений	
0.12	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
7		
	Работы по разработке специальных разделов проектной документации	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
	гражданской обороне	допущоп

eh
211
ен
ен
допущен
ен
допущен
ен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен

	инженерных систем отопления, вентиляции,	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	популнан
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	-
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	
0.1	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	_
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
/ • 1	тименерно телин веские мероприятия по	допущоп

	гражданской обороне	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
	природного и техногенного характера	
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	лонулнан
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	попушен
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	лопушец
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 56. ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИНСТИТУТ «СПЕЦАВТОМАТИКА»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	7***,***
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен	
	инженерными системами	•	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	понулион	
	газоснабжения	допущен	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий		
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	понулнан	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен	
	сооружений		
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	попушен	
	слаботочных систем	допущен	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по		
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен	
	природного и техногенного характера		
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	понулнан	
	обеспечению пожарной безопасности	допущен	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	понулнан
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	понулнан
	электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	лопушен
	слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	лопушен
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен

	инженерными системами		
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий		
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	понулнан	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен	
	сооружений		
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	донулион	
	слаботочных систем	допущен	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по		
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен	
	природного и техногенного характера		
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	TOTAMION	
	обеспечению пожарной безопасности	допущен	

Раздел 57. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Волгоград»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	77
	теплоснабжения и холодоснабжения	

4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	WORK WYON
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	<u>-</u>
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	<u>=</u>
<i>5</i> 1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятии
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	слаботочных систем	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	газоснабжения и их сооружений	
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
0.2	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	допущеп
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	3
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	допущен
(0	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	WA-WWW.24-
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
6.12	Работи по полготорке технологинеских решений	
0.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	4011,111011

	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен

	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
	газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	<u>-</u>
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	лопушец
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
- 1	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	допущен
6.7	комплексов Работы по подготовке технологических решений	
0.7	объектов специального назначения и их	попушен
	комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
0.0	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	4011,111,011
6.12	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	_
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	нонуууу
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	популнан
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	допущен
	или заказчиком на основании договора	

юридическим лицом или индивидуальным	
предпринимателем (генеральным	
проектировщиком)	

Раздел 58. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен

	теплоснабжения и их сооружений	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
0.2	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	71- 7 1-
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	<u> </u>
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	, and the second
9	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
10	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
11	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен
	населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных	
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
_•	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	
	/	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	=
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен

	газоснабжения и их сооружений	
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	попушен
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
- 1	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
6.0	КОМПЛЕКСОВ	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	707777077
	объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12		
0.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации	
0	строительства, сносу и демонтажу зданий и	
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен
	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	допущен
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	допущен
	юридическим лицом или индивидуальным	,, , , , , ,
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Раздел 59. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей
---	-------------------------	---

		48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	низации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
4.4	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации	

7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	педопущен
7.3	Разработка декларации по промышленной	не попушен
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	не допущен
	земельного участка	по допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации трассы линейного объекта	
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	2712 3 12
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных	не допущен
4	решений Работы по подготовке сведений о внутреннем инг	
4	внутренних сетях инженерно-технического обесп	
	инженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
7.1	инженерных систем отопления, вентиляции,	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен
	газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического

	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	на попушан
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	на попушан
	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	•
7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	на попушан
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	не попушен
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	пе допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	по допущен

Раздел 60. Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Си-Эс Интегрированные решения»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	

	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	пе допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	жилых зданий и их комплексов	пе допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске

№	Наименование видов работ	Основания для отказа в выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	Основания для отказа во внесении изменений в Свидетельство о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке технологических решений объектов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на

		нефтегазового назначения и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов, (статья 3, пункт 3.1.1.2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды, (статья 3, пункт 3.1.1.2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер- Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов.

юридическим лицом	Работы по организации
или индивидуальным	подготовки проектной
предпринимателем	документации,
(генеральным	привлекаемым
проектировщиком),	застройщиком или
(статья 2, пункт 2)	заказчиком на
(Утверждено годовым	основании договора
Общим собранием	юридическим лицом
членов НП «Инженер-	или индивидуальным
Проектировщик».	предпринимателем
Протокол № 5 от 21 мая	(генеральным
2010 г.)	проектировщиком)
	(статья 3, пункт 3.1.1.2)
	(Утверждено годовым
	Общим собранием
	членов НП «Инженер-
	Проектировщик».
	Протокол № 5 от 21 мая
	2010 г.)

Часть 3. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх		
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне		
	инженерно-технических мероприятий		
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних		
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен	
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	350 (355) (355	
	теплоснабжения и холодоснабжения		
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних		
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен	
	инженерными системами		
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического		
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей		
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен	
	сооружений		
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен	
	слаботочных систем	()	
6	Работы по подготовке технологических решений		
6.1	Работы по подготовке технологических решений	не допущен	

	жилых зданий и их комплексов	
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	

Раздел 61. Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº		Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен

Раздел 62. Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные системы»

особо опасных, технически	№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически
---------------------------	---	-------------------------	--

		сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	WA HORNWAY
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 63. Закрытое акционерное общество «Севастопольский Стройпроект»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	

1.1 Работы по подтотовке стекрального плана земельного участка не допущен		Ta a	
 1.2 Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы липейного объекта 1.3 Работы по подготовке смена планировочной организации полосы отвода линейного сооружения 2 Работы по подготовке врхитектурных решений не допущен 3 Работы по подготовке конструктивных пе допушен 4 Работы по подготовке конструктивных пе допушен 4 Работы по подготовке сведений о внутреннем виженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоенабжения и канапизации 4.2 Работы по подготовке проектов внутренших инженерных систем водоснабжения и канапизации 4.5 Работы по подготовке проектов внутренших диспетчеризации, автоматизации и управления 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке проектов внутренних систем разоснабжения 5 Работы по подготовке проектов внутренних систем не допущен 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей пе допущен 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей пе допущен 6 Работы по подготовке проектов наружных сетей пе допущен 6.6 Работы по подготовке технологических решений милых зданий и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений пе допущен 6.9 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке те	1.1	-	не допущен
1.3 Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения не допущен не допущен не допушен не д	1.2	·	
1.3 Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения не допущен 2 Работы по подготовке архитектурных решений не допущен 3 Работы по подготовке конструктивных решений не допущен 4 Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сстях инженерно-технических мероприятий не допущен 4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения и пе допущен не допущен 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами пе допущен 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерно-технических мероприятий не допущен 5.1 Работы по подготовке проектов внутренних систем не допущен 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетях инженерпо-технического обеспечения, о перечее инженерно-технических мероприятий не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и их сооружений не допущен пе допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен не допущен 6.1 Раб	1.2		не допущен
реанизации полосы отвода линейного сооружения Работы по подготовке архитектурных решений Работы по подготовке конструктивных решений Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения Работы по подготовке проектов внужных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне ниженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов паружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 6.3 Работы по подготовке проектов паружных сетей слаботочных систем 6.4 Работы по подготовке проектов паружных сетей не допущен 6.6 Работы по подготовке проектов паружных сетей слаботочных систем 6.7 Работы по подготовке проектов паружных сетей не допущен 6.8 Работы по подготовке проектов паружных сетей не допущен 6.9 Работы по подготовке проектов паружных сетей не допущен 6.1 Работы по подготовке проектов паружных сетей не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	1 3		
Работы по подготовке конструктивных решений Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, копдициопирования, противодымной вситиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации не допущен инженерных систем водоснабжения и канализации и не допущен инженерных систем водоснабжения не допущен не допущен инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен не допущен не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен не допущен 5. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен 5. Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5. Работы по подготовке проектов наружных сетей заскнажения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 6. Работы по подготовке проектов наружных сетей заскнажения и их сооружений не допущен 6. Работы по подготовке технологических решений милых зданий и их комплексов не допущен не допущен 6. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен 6. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен 6. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен	1.3	<u> </u>	не допущен
решений Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения и канализации и не допущен инженерных систем проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления не допущен инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения и контракт обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и их сооружений не допущен не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен обеспечения систем варужных сетей законабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен обеспечения систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей законабжения и их сооружений не допущен не допушен жилых зданий и их комплексов наружных сетей не допущен не допущен комплексов 6.1 Работы по подготовке технологических решений не допущен комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений не допущен комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
4 Работы по подготовке сведений о внутрением инженерном оборудовании, внутренних сстях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вситиляции, кондиционирования, противодымной вситиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации 4.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов впутренних систем газоснабжения и канализации и управления инженерно-технических мероприятий 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и канализации и их сооружений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен сооружений подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен оброжения и их сооружений не допущен не доп	3	<u> </u>	не лопушен
внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации не допущен 4.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации не допущен 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления не допущен 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей злектроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен кил комплексов наружных сетей не допущен не допущен общественных зданий и их комплексов не допущен не допущен комплексов наружных решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов наружных решений общественных зданий и сооружений и их комплексов наружных решений объектов транспортного назначения и их комплексов			<u>-</u>
4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплосиабжения и холодосиабжения не допущен не допущен инженерных систем водоснабжения и канализации не допущен не допущен диженерных систем водоснабжения и канализации не допущен не допущен инженерных систем водоснабжения и управления инженерными системами не допущен инженерными системами не допущен не допущен дазоснабжения и подготовке проектов внутренних систем газоснабжения и канализации и управления инженерными системами не допущен не допущен дазоснабжения по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий не допущен теплоснабжения и их сооружений не допущен не допущен до	4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инж	кенерном оборудовании,
4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения инженерных систем водоснабжения инженерных систем не допущен инженерных оподготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен обеспечения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен не допущен сооружений не допущен не допущен не допущен не допущен обружений не допущен комплексов не работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен комплексов не доботы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен комплексов не допущен не допущен комплексов не допущен не допущен не допущен комплексов		внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения инженерных систем водоснабжения инженерных систем не допущен инженерных оподготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен обеспечения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен не допущен сооружений не допущен не допущен не допущен не допущен обружений не допущен комплексов не работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен комплексов не доботы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен комплексов не допущен не допущен комплексов не допущен не допущен не допущен комплексов		инженерно-технических мероприятий	
инженерных систем отопления, вентилящии, кондиционирования, противодымной вентилящии, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации и не допущен 4.2 Работы по подтотовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации и не допущен 4.5 Работы по подтотовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6 Работы по подтотовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подтотовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подтотовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подтотовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подтотовке проектов наружных сетей электроснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подтотовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен не допущен комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	4.1		
кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения и канализации инженерных систем водоснабжения и канализации инженерными системами 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6. Работы по подготовке проектов наружных сетей не допущен 6. Работы по подготовке проектов наружных сетей не допущен 6. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов		1 7 1	
4.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации не допущен 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами не допущен 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения не допущен 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий не допущен 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен <td></td> <td></td> <td>не допущен</td>			не допущен
4.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации не допущен 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами не допущен 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения не допущен 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и к сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен </td <td></td> <td></td> <td></td>			
4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления не допущен инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен не допущен не допущен обеспечения, о подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен не допущен обеспечения и канализации и их сооружений не допущен не допущен обеспечения и канализации и их сооружений не допущен не допущен обеспечения систем не допущен не допущен обеспечения и их сооружений не допущен жилых зданий и их комплексов не работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов не допушен не допущен не допущен комплексов не допушен не допущен не допущен не допущен комплексов не допушен не допущен не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов не допушен не допущен не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов не допушен комплексов не допушен не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов не допушен не допущен комплексов	12		
4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей золектроснабжения и канализации и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей золектроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.8 Работы по подготовке проектов наружных сетей не допущен не допущен газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	4.4	1 7 1	не допущен
диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей злектроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов		-	.
4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сстях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей злектроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	4.5		
4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения не допущен 5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен		диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
тазоснабжения Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке проектов наружных сетей не допущен комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов		инженерными системами	
Болоты по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен	4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен		1	не допущен
обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен	5		х инженерно-технического
5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен		_ = -	=
теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке проектов наружных сетей не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	5.1	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов транспортного назначения и их комплексов	3.1	1 1 1	не допущен
Водоснабжения и канализации и их сооружений Не допущен	5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен			не допущен
электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	5.3	17	
Ссооружений Слаботы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем Не допущен	3.3	1 1 1	це попущец
5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен		±	пе допущен
13 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16	5.6	10	
5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен	3.0	1 17	не допущен
газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	57		
Газоснаюжения и их сооружении 6 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен	3.7	1	не допущен
6.1 Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен		1,0	<u> </u>
жилых зданий и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов			
6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их не допущен комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов	6.1	<u> </u>	не лопушен
общественных зданий и сооружений и их не допущен комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их не допущен комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов			по допущен
комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их не допущен комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	6.2	<u> </u>	
Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их не допущен комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов		общественных зданий и сооружений и их	не допущен
производственных зданий и сооружений и их не допущен комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов		комплексов	
производственных зданий и сооружений и их не допущен комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов	6.3	Работы по подготовке технологических решений	
комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов		<u> </u>	не лопушен
6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов		1	A J
объектов транспортного назначения и их не допущен комплексов	6.4		1
комплексов	0.4	_	на напучнач
			не допущен
6 6 Ι ΡΩΝΟΤΙΙ ΠΟ ΠΟΠΕΟΤΟΡΙΚΑ ΤΑΥΠΟΠΟΡΙΠΙΟΘΙΚΙΝ ΜΟΙΠΟΙΠΙΚΙ ΙΙΑ ΤΑΙΤΙΚΙΚΙ ΤΑ ΠΟΠΙΜΙΟΥ			
о.о 1 аооты по подготовке технологических решении не допущен	6.6	Работы по подготовке технологических решений	не допущен

	объектов сельскохозяйственного назначения и их	
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	на попушнан
	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на попушнан
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на допушан
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	
12	Работы по обследованию строительных	на допушан
	конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	на допушан
	юридическим лицом или индивидуальным	не допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ Работы по подготовке схемы планировочной орг	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ анизации земельного
1.1	участка Работы по подготовке генерального плана	
1.1	земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	не допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	пе допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инг	женерном оборудовании,

	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	ио подужной
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	на популнан
	газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	Ho Homeway
	теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	ио портичен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	, and the second
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	
	жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	,, ,, ,,
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сельскохозяйственного назначения и их	не допущен
	комплексов	71- 3 1
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	~ ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	mo donymon
6.12	Работы по подготовке технологических решений	
3.12	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен

	охране окружающей среды	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	не допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	не допущен

Раздел 64. Федеральное государственное унитарное предприятие, основанное на праве хозяйственного ведения, «Государственный проектно-изыскательский институт земельно-кадастровых съемок»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	не допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

		Отметка о допуске к видам
		работ, которые оказывают влияние на безопасность
No		
312		особо опасных, технически
		сложных и уникальных
		объектов,
		предусмотренных статьей

		48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	низации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	на допункан
	земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	**** **********
	организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	ио ношиния
	охране окружающей среды	не допущен

Раздел 65. Общество с ограниченной ответственностью «Энергогазпроект»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен

	газоснабжения	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	теплоснабжения и их сооружений	пе допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	водоснабжения и канализации и их сооружений	пе допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	слаботочных систем	пе допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	пе допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	
7	Работы по разработке специальных разделов прос	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	не попушен
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	не попушен
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	охране окружающей среды	по допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	по допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных
---	-------------------------	---

		объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
4.1	инженерно-технических мероприятий	T
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции,	не допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятий
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений	не допущен

	ζ 1	
	объектов нефтегазового назначения и их	
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	не допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	не попушен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	Работы по разработке специальных разделов про	ектной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	на попушнан
	гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	не допущен
	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	на понушан
	безопасности опасных производственных объектов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на понушан
	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	на попушан
	обеспечению пожарной безопасности	не допущен

Раздел 66. Закрытое акционерное общество «МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне	
	инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	х инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	пероприятий
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	не допущен
	комплексов	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	ечения, о перечне
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
1.5	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
	инженерными системами	
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	к инженерно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен

Раздел 67. Закрытое акционерное общество «ЛОРЕС»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,
----	-------------------------	---

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга	анизации земельного
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана	допущен
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	допущен
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по полготовке сведений о внутреннем инх	кенерном оборудовании.
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ини внутренних сетях инженерно-технического обеспо	
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	
4.1	внутренних сетях инженерно-технического обеспо	
_	внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий	ечения, о перечне
	внутренних сетях инженерно-технического обеспо инженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних	
4.1	внутренних сетях инженерно-технического обесполниженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции,	ечения, о перечне
	внутренних сетях инженерно-технического обесполниженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.1	внутренних сетях инженерно-технического обесполниженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	ечения, о перечне
4.1	внутренних сетях инженерно-технического обесполниженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних	допущен допущен
4.1	внутренних сетях инженерно-технического обесполниженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.1	внутренних сетях инженерно-технического обесполниженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен допущен
4.1 4.2 4.3 4.4	внутренних сетях инженерно-технического обеспинженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен допущен
4.1	внутренних сетях инженерно-технического обеспинженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения Работы по подготовке проектов внутренних	допущен допущен
4.1 4.2 4.3 4.4	внутренних сетях инженерно-технического обеспинженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения Работы по подготовке проектов внутренних систем заботочных систем	допущен допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	газоснабжения	•
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
<i>7</i> 1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятии
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
5.2	теплоснабжения и их сооружений	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
5.3	водоснабжения и канализации и их сооружений Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.3	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.1	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	допущен
	их сооружений	A 3
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	TOTT WY 21
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	лопушен
	жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
<u> </u>	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
6.5.	комплексов Работы по подготовке технологических решений	
0.5.	гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений	
0.0	объектов сельскохозяйственного назначения и их	допущен
	комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
3.,	объектов специального назначения и их	допущен
	комплексов	5 ,
6.8	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов нефтегазового назначения и их	допущен
	комплексов	
6.9	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки	допущен
	и утилизации отходов и их комплексов	
6.11.	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов военной инфраструктуры и их	допущен
	комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	объектов очистных сооружений и их комплексов	 .

7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12.	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Раздел 68. Закрытое акционерное общество «ЭЛЕКТРОПУЛЬТ-Инжиниринг»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного	
	участка	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен

3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инх	кенерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспе	ечения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	не допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	шо допущен
4.0	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	не допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	не допущен
1.6	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	не допущен
	газоснабжения	-
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя	
5.1	обеспечения, о перечне инженерно-технических м	ероприятии
3.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.2	водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
3.3	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
	сооружений	пе допущен
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	-
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	не допущен
	обеспечению пожарной безопасности	How mon
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ини внутренних сетях инженерно-технического обеспо	
4.1	инженерно-технических мероприятий Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя обеспечения, о перечне инженерно-технических м	_
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	не допущен

Раздел 69. Закрытое акционерное общество «Инжиниринговая компания «Современные морские системы»

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орг участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ин- внутренних сетях инженерно-технического обесп инженерно-технических мероприятий	

4.1 Работы по подготовке проектов внутренних инжеперных систем отопления, вситилящии, кондиционирования, противодымной вентилящии, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации и не допущен инженерных систем водоснабжения и канализации и управления инженерных систем водоснабжения и канализации и инженерных систем водоснабжения и канализации и инженерных систем водоснабжения и канализации и управления инженерными системами не допущен инженерными системами не допущен инженерными системами не допущен газоснабжения и подготовке проектов внутренних систем газоснабжения и их сооружений не допущен гелоснабжения и их сооружений не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен допужений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен долужений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен долужений не допущен долужений не допущен их сооружений не допущен их сооружений не допущен долужений не допущен их сооружений не допущен их сооружений не допущен не допущен долужений не допущен их сооружений не допущен их сооружений не допущен долужений не допущен долужений не допущен не допущен долужений не допущен не допущен долужений не допущен не допущен долужения и их сооружений не допущен не допущен не допущен долужения и их сооружений не допущен не допущен не допущен долужения и их сооружений их компрексов не допущен не допущен не допущен долужения и их сооружений и их компрексов не допущен не допущен не допущен долужений и их компрексов не допущен долужений и их компрексов не допущен не доп			
коплициопирования, противодымной вситилящии, теплоснабжения и холодоснабжения и канализации 4.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних дидентечеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерпо-технического обеснечения, о перечие инженерпо-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке сведений о наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения и банализации и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения пс болсе 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения пс болсе 110 кВ включительно и не допущен их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения пс болсе и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей засктроснабжения и их сооружений и их сооружений не допущен 6 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов объект	4.1	± • • • •	
		=	не допущен
 4.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления пиженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем тазоснабжения 5 Работы по подготовке сведений о наружных сстях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сстях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения пе более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей залектроснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей тазоснабжения и их сооружений 6.8 Работы по подготовке проектов наружных сетей тазоснабжения и их сооружений 6.9 Работы по подготовке технологических решений 6.1 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений побъектов пранспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.1 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.2 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей			
4.5. Работы по подготовке проектов внутренних систем пе допущен пе допущен педопущен педопущен педопущен инженерными системами 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения педопушен	4.2		
4.5 Работы по подготовке проектов витуренних систем инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов витуренних систем инженерными системами 4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5 Работы по подготовке проектов внутренних сетях инженерно-технического обеснечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей злектроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей злектроснабжения пе более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей злектроснабжения пе более 110 кВ включительно и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей деатов по подготовке проектов наружных сетей деатов по подготовке проектов наружных сетей не допущен не допущен не допущен не допушен комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений объектов пранстортного пазначения и их комплексов наружных решений побъектов пранстортного пазначения и их комплексов не допушен не допушен комплексов не доботы по подготовке технологических решений объектов очистных зданий и сооружений и их комплексов не допушен комплексов не допушен не допушен комплексов не доботы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допушен не допущен не допущен не допущен не допушен не допуш	4.2		не допущен
диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	4.5	-	-
4.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения и канализации и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений не допущен областов проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен не допущен общественных зданий и сооружений их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов пранспортного назначения и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов пранспортного назначения и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по	4.5	1 , 1	
1.6		1 , 1	не допущен
Баботы по подготовке сведений о наружных сстях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплосиабжения и их сооружений не допущен 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и их сооружений не допущен 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения пе болсе 110 кВ включительно и их сооружений не допущен 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их состаботочных систем не допущен 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов подготовке технологических решений объектов по	1.6	1	
5.1 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения пе болсе 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и болсе и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.8 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов пранспортного назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.8 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.1 Работы по подготовке технологических решений объектов пециального назначения и их комплексов 6.2 Работы по подготовке технологических решений объектов пециального назначения и их комплексов	4.6	1 7 1	не допущен
обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	5		инженерно-технического
 5.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений не допущен водоснабжения и их сооружений не допущен водоснабжения и канализации и их сооружений не допущен за улектроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений не допущен не допущен за улектроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений не допущен их сооружений не допущен их сооружений не допущен не допущен их сооружений не допущен не допущен их сооружений не допущен их сооружений не допущен не допущен их сооружений не допущен не допущен их сооружений не допущен не допущен не допущен допущен их сооружений не допущен комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов наружных сетей не допущен не допущен комплексов наружных решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен комплексов не стинологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен не допуще			
теплоснабжения и их сооружений	5.1		
Водоснабжения и канализации и их сооружений Не допущен		1 17	не допущен
5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения и более 110 кВ включительно и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их ие допущен комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.12 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	5.2	10	
5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.10 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов опециального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов опециального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов опециального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов опециального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды		1 13	не допущен
сооружений	5.3		
5.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений не допущен олаботочных систем 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов по подготовке технологических решений объектов оподготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по		электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен
электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений и не допущен не допущен 6.6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по		сооружений	
их сооружений 10 кВ и более и их сооружений не допущен 10 кВ и более и их сооружений не допущен 15.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен не до	5.4		
5.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений не допущен 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем не допущен 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен		электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений Б.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен		1	
5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений не допущен 6 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по	5.5		не лопушен
5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 8 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по			пе депущен
5.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений 6 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 8 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по	5.6		не допущен
Газоснабжения и их сооружений Не допущен			
6 Работы по подготовке технологических решений 6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен	5.7	1 17	не допущен
6.2 Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен		12	·
общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов опециального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допушен		•	
комплексов 6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен	0.2		HA TOTAMION
6.3 Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов не допущен 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен		1.2	не допущен
производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен	6.3		
Комплексов 6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 6.13 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допушен не допушен не допушен не допушен	0.5	=	не лопушен
6.4 Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов не допущен 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен			по допущен
объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен	6.4		
6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов не допущен 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов не допущен 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов не допущен 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен		=	не допушен
6.5 Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
гидротехнических сооружений и их комплексов 6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен	6.5		
6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен		•	не допущен
объектов специального назначения и их не допущен комплексов 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен	6.7	1	
6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по		1	не допущен
объектов очистных сооружений и их комплексов 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен		комплексов	
9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды не допущен 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не допущен	6.12	Работы по подготовке технологических решений	не популнен
охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по		объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
охране окружающей среды 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по не полушен	9		не попушен
1 1 HE TOUVILLEH		1 1	по допущен
обеспечению пожарной безопасности	10		не лопушен
		обеспечению пожарной безопасности	- 777

11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	

Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	Работы по подготовке схемы планировочной орга участка	анизации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	не допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	не допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем ина внутренних сетях инженерно-технического обеспониженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетя обеспечения, о перечне инженерно-технических м	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их	не допущен

	сооружений	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	не допущен
	их сооружений	
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей	W. TOTTINION
	электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	на попушан
	слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	не допущен
	газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	не допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	не допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	не допущен
6.7	гидротехнических сооружений и их комплексов	
6.7	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов специального назначения и их	не допущен
6.12	комплексов	
0.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
7	охране окружающей среды	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
10	обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
	обеспечению доступа маломобильных групп	не допущен
	населения	and Month Month
<u> </u>		

Председатель Совета Партнерства

Р.Л. Курилкин

Секретарь Совета Партнерства

А.А. Дроганова

Перечень организаций, которые подали заявление о приеме в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске, с указанием видов работ, по которым выдается Свидетельство о допуске

Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙГАЗМОНТАЖ»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

Раздел 2. Общество с ограниченной ответственностью «КОМОКС»

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
---	-------------------------	---

1	Работы по подготовке схемы планировочной орган участка	изации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана	
111	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	нонужиом
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4.	Работы по подготовке сведений о внутреннем инже	енерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспеч	иения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	gon) at
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.5	слаботочных систем	,, , , ,
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних	
	диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен
1.6	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5		WWW.WOW.ODWO TOWWW.OW.ODO
3	Работы по подготовке сведений о наружных сетях обеспечения, о перечне инженерно-технических ме	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	роприятии
3.1	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
5.2	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения не более 110 кВ включительно и	допущен
	их сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	WA
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	популнан
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	жилых зданий и их комплексов	допущоп
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	

	·		
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их	допущен	
	комплексов		
6.4	Работы по подготовке технологических решений		
	объектов транспортного назначения и их	допущен	
	комплексов		
6.7	Работы по подготовке технологических решений	понущом	
	объектов специального назначения и их комплексов	допущен	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	понулнон	
	объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен	
7	Работы по разработке специальных разделов проектной документации		
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	понулион	
	гражданской обороне	допущен	
8	Работы по подготовке проектов организации		
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	популнан	
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	допущен	
	консервации		
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен	
	охране окружающей среды	допущен	
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по	попушен	
	обеспечению пожарной безопасности	допущен	
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по		
	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен	
i	,	A 7	
	населения	40)	
12	населения Работы по обследованию строительных	,	
	населения	допущен	
12	населения Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений Работы по организации подготовки проектной	,	
	населения Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком	,	
	населения Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора	допущен	
	населения Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным		
	населения Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	допущен	
	населения Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным	допущен	

Раздел 3. Общество с ограниченной ответственностью Научно-Производственное Объединение «Инжинирингсистемс»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

Nº	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
----	-------------------------	---

1	Работы по подготовке схемы планировочной орган участка	изации земельного
1.1	Работы по подготовке генерального плана	
	земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной	нонужуму и
	организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной	понушан
	организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	Работы по подготовке архитектурных решений	допущен
3	Работы по подготовке конструктивных решений	допущен
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инже	енерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспеч	иения, о перечне
	инженерно-технических мероприятий	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних	
	инженерных систем отопления, вентиляции,	допущен
	кондиционирования, противодымной вентиляции,	допущен
	теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
	инженерных систем водоснабжения и канализации	70007-000
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем	допущен
	электроснабжения	71. 3 1.
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних	допущен
4.5	слаботочных систем	,
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних	ионулууч
	диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем	
4.0	газоснабжения	допущен
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях	инженепно-технического
	обеспечения, о перечне инженерно-технических ме	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей	
	электроснабжения до 35 кВ включительно и их	допущен
	сооружений	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей	лопушен
	слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей	допущен
	газоснабжения и их сооружений	допущен
6	Работы по подготовке технологических решений	
6.1	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	жилых зданий и их комплексов	71- 7 1
6.2	Работы по подготовке технологических решений	
	общественных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	

6.3	Работы по подготовке технологических решений	
	производственных зданий и сооружений и их	допущен
	комплексов	
6.4	Работы по подготовке технологических решений	
	объектов транспортного назначения и их	допущен
	комплексов	
6.5	Работы по подготовке технологических решений	допущен
	гидротехнических сооружений и их комплексов	,, ,
6.7	Работы по подготовке технологических решений	допущен
6.0	объектов специального назначения и их комплексов	
6.8	Работы по подготовке технологических решений	допущен
6.0	объектов нефтегазового назначения и их комплексов	-
6.9	Работы по подготовке технологических решений	**************************************
	объектов сбора, обработки, хранения, переработки и	допущен
6.12	утилизации отходов и их комплексов	
0.12	Работы по подготовке технологических решений	допущен
7	объектов очистных сооружений и их комплексов	CTHOU HOLDWANTSHAM
	Работы по разработке специальных разделов проек	ктной документации
7.1	Инженерно-технические мероприятия по	допущен
7.0	гражданской обороне	,, ,
7.2	Инженерно-технические мероприятия по	
	предупреждению чрезвычайных ситуаций	допущен
7.0	природного и техногенного характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной	допущен
0	безопасности опасных производственных объектов	
8	Работы по подготовке проектов организации	
	строительства, сносу и демонтажу зданий и	допущен
	сооружений, продлению срока эксплуатации и	
9	консервации	
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по	допущен
10	охране окружающей среды Работы по подготовке проектов мероприятий по	
10	обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по	
11	обеспечению доступа маломобильных групп	допущен
	населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных	
	конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной	
	документации, привлекаемым застройщиком	
	или заказчиком на основании договора	
	юридическим лицом или индивидуальным	допущен
	предпринимателем (генеральным	
	проектировщиком)	
1		

Председатель Совета Партнерства

Р.Л. Курилкин

Секретарь Совета Партнерства

А.А. Дроганова