## ПРОТОКОЛ № П-12/2014

## 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 – 22 апреля 2014 года Дата составления протокола – 22 апреля 2014 года

## Присутствовали члены Совета Партнерства:

- 1. Скрепнюк Андрей Борисович
- 2. Азарх Михаил Михайлович
- 3. Алимов Сергей Викторович
- 4. Милованов Виктор Иванович
- 5. Небабин Владимир Викторович
- 6. Прозоров Сергей Фролович
- 7. Разумов Дмитрий Валерьевич
- 8. Савченков Сергей Викторович
- 9. Цыбульский Павел Геннадьевич
- 10. Шеховцов Андрей Викторович

В заседании приняли участие 10 членов Совета Партнерства из 11. Кворум имеется.

## Приглашенные:

1. Железков А.И. – Заместитель директора НП «Инженер-Проектировщик»;

Председатель Совета **Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»** Скрепнюк Андрей Борисович.

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. О внесении изменений в План проверок членов Партнерства на 2014 год.

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

<b>№</b> п/п	Рег. № в реестре членов	Наименование организации
1	079	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно- изыскательский институт линейных газотранспортных объектов»
2	091	Закрытое акционерное общество «Стандарт безопасности»
3	243	Общество с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль»
4	107	Общество с ограниченной ответственностью научно- производственное предприятие «ВНИКО»
5	041	Общество с ограниченной ответственностью «Газтранзит»

## 1.1. СЛУШАЛИ:

Скрепнюка А.Б., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов», которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к добавлению в Свидетельство о допуске:

1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

В соответствии с экспертным заключением № 079/624-8 от 25.03.2014 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-17/2014 от 18.04.2014 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-08/2013 от 15.04.2013 г.), Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов», было выдано Свидетельство о допуске №ИП-079-733 от 16.04.2013 г. к следующим видам работ:

27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

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</u> с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов».

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

1.1.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Проектноизыскательский институт линейных газотранспортных объектов», Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-079-733 от 16.04.2013 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-08/2013 от 15.04.2013 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 300 000 000 (триста миллионов) рублей.

## Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович — «за» Азарх Михаил Михайлович — «за» Алимов Сергей Викторович — «за» Милованов Виктор Иванович — «за» Небабин Владимир Викторович — «за» Прозоров Сергей Фролович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Цыбульский Павел Геннадьевич — «за» Шеховцов Андрей Викторович — «за»

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

### 1.1. РЕШИЛИ:

1.1.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу</u> с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов».

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

1.1.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов», Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-079-733 от 16.04.2013 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-08/2013 от 15.04.2013 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 300 000 000 (триста миллионов) рублей.

## 1.2. СЛУШАЛИ:

<u>Азарха М.М.</u>, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»,</u> которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к добавлению в Свидетельство о допуске:

- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).
- В соответствии с экспертным заключением № 091/624-4 от 07.04.2014 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-17/2014 от 18.04.2014 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске.
- С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-17/2013 от 01.08.2013 г.), <u>Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»</u> было выдано Свидетельство о допуске №ИП-091-755 от 02.08.2013 г. к следующим видам работ:
- 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

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>Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»</u>.

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).
- 1.2.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»,</u> Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-091-755 от 02.08.2013 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-17/2013 от 01.08.2013 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:
- 6 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

<u>Закрытое акционерное общество «Стандарт безопасности»</u> вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей.

### Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович — «за» Азарх Михаил Михайлович — «за» Алимов Сергей Викторович — «за» Милованов Виктор Иванович — «за» Небабин Владимир Викторович — «за» Прозоров Сергей Фролович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Цыбульский Павел Геннадьевич — «за» Шеховцов Андрей Викторович — «за»

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

## 1.2. РЕШИЛИ:

## 1.2.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Закрытому акционерному</u> обществу «Стандарт безопасности».

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).
- 1.2.2. Выдать <u>Закрытому акционерному обществу</u> «Стандарт безопасности», Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-091-755 от 02.08.2013 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-17/2013 от 01.08.2013 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:
- 6 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 7 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).
- с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Закрытое акционерное общество «Стандарт безопасности» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей.

## 1.3. СЛУШАЛИ:

<u>Алимова С.В.</u>, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью</u> «<u>Ростехконтроль»</u> которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к добавлению в Свидетельство о допуске:

- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Заявлено к добавлению:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору — не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей.

В соответствии с экспертным заключением № 243/624-2 от 14.04.2014 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-17/2014 от 18.04.2014 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-03/2013 от 15.02.2013 г.), **Обществу с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-243-728 от 18.02.2013 г. к следующим видам работ:

11 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

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</u> ответственностью «Ростехконтроль».

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Добавить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору — не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей. 1.3.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль», Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-243-728

от 18.02.2013 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-03/2013 от 15.02.2013 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

13 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

<u>Общество с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль»</u> вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей.

## Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович — «за» Азарх Михаил Михайлович — «за» Алимов Сергей Викторович — «за» Милованов Виктор Иванович — «за» Небабин Владимир Викторович — «за» Прозоров Сергей Фролович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Цыбульский Павел Геннадьевич — «за» Шеховцов Андрей Викторович — «за»

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

## 1.3. РЕШИЛИ:

# 1.3.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль»</u>.

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Добавить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору – не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей.

1.3.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль», Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-243-728 от 18.02.2013 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-03/2013 от 15.02.2013 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

13 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

<u>Общество с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль»</u> вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей.

#### 1.4. СЛУШАЛИ:

Милованова В.И., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО», которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к изменению:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору — <u>не превышает 25 000 000 (двадцать пять</u> миллионов) рублей.

В соответствии с экспертным заключением № 107/624-4 от 26.03.2014 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-17/2014 от 18.04.2014 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-13/2012 от 28.05.2012 г.), Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-107-586 от 29.05.2012 г. к следующим видам работ:

23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

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>Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО».</u>

Изменить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору — <u>не превышает 25 000 000 (двадцать пять</u> миллионов) рублей.

- 1.4.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО». Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-107-586 от 29.05.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-13/2012 от 28.05.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:
- 23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.

### Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович — «за» Азарх Михаил Михайлович — «за» Алимов Сергей Викторович — «за» Милованов Виктор Иванович — «за» Небабин Владимир Викторович — «за» Прозоров Сергей Фролович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Цыбульский Павел Геннадьевич — «за» Шеховцов Андрей Викторович — «за»

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

## 1.4. РЕШИЛИ:

1.4.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной** ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО».

Изменить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору — <u>не превышает 25 000 000 (двадцать пять</u> миллионов) рублей.

- 1.4.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное **предприятие** «ВНИКО», Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства допуске No ИП-107-586 ОТ 29.05.2012 0 Γ. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-13/2012 от 28.05.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:
- 23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);
- 1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).
- с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.

## 1.5. СЛУШАЛИ:

<u>Небабина В.В.</u>, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газтранзит»</u> которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

В соответствии с экспертным заключением № 041/624-3-ю от 14.04.2014 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-17/2014 от 18.04.2014 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в связи с изменением следующих сведений:

адрес места нахождения юридического лица — <u>115035, г. Москва, Космодамианская наб., д. 4/22, корп. Б. оф. 8.</u>

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-22/2012 от 20.09.2012 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газтранзит» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-041-632 от 21.09.2012 г., 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 <u>Обществу с ограниченной ответственностью «Газтранзит»</u> в части изменения следующих сведений:

адрес места нахождения юридического лица — <u>115035, г. Москва, Космодамианская наб., д. 4/22, корп. Б. оф. 8.</u>

1.5.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газтранзит» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-041-632 от 21.09.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-22/2012 от 20.09.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Общество с ограниченной ответственностью «Газтранзит» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей.

## Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович — «за» Азарх Михаил Михайлович — «за» Алимов Сергей Викторович — «за» Милованов Виктор Иванович — «за» Небабин Владимир Викторович — «за» Прозоров Сергей Фролович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Цыбульский Павел Геннадьевич — «за» Шеховцов Андрей Викторович — «за»

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

## 1.5. РЕШИЛИ:

1.5.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью** «Газтранзит» в части изменения следующих сведений:

адрес места нахождения юридического лица — <u>115035, г. Москва, Космодамианская наб., д. 4/22, корп. Б. оф. 8.</u>

1.5.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газтранзит» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-041-632 от 21.09.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-22/2012 от 20.09.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

<u>Общество с ограниченной ответственностью «Газтранзит»</u> вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей.

**По вопросу №2 повестки дня.** О внесении изменений в План проверок членов Партнерства на 2014 год.

### СЛУШАЛИ:

<u>Азарха М.М.</u>, который доложил, что Общество с ограниченной ответственностью «Архитектура и градостроительство» и Общество с ограниченной ответственностью «Вега-ГАЗ» были приняты в члены Партнерства после даты утверждения Плана проверок членов Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-23/2013 от 31.10.2013 г.).

Предложил внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части включения в План проверок членов Партнерства на 2014 г. Общества с ограниченной ответственностью «Архитектура и градостроительство» и Общества с ограниченной ответственностью «Вега-ГАЗ». Назначить выездные проверки в отношении данных организаций в ноябре 2014 года.

Железкова А.И., который сообщил о поступлении в Партнерство письма от члена Партнерства Публичного акционерного общества «ЭЛЕКТРОТЯЖХИМПРОЕКТ» (исх. № 02-48 от 15.04.2014 г.) с просьбой о переносе сроков проверки на декабрь 2014 года в связи с отсутствием объема работ.

Предложил внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части срока проведения плановой проверки в отношении члена Публичного акционерного общества «ЭЛЕКТРОТЯЖХИМПРОЕКТ» с июня 2014 года на декабрь 2014 г. Также, в связи со сложной политической ситуацией на территории Украины, предложил изменить форму проверки с выездной на камеральную.

## ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

- 2.1. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части включения в него Общества с ограниченной ответственностью «Архитектура и градостроительство». Назначить в отношении Общества с ограниченной ответственностью «Архитектура и градостроительство» выездную проверку в ноябре 2014 гола
- 2.2. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части включения в него Общества с ограниченной ответственностью «Вега-ГАЗ». Назначить в отношении Общества с ограниченной ответственностью «Вега-ГАЗ» выездную проверку в ноябре 2014 года.

2.3. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную и изменения срока проведения плановой проверки в отношении члена Партнерства Публичного акционерного общества «ЭЛЕКТРОТЯЖХИМПРОЕКТ» с июня 2014 года на декабрь 2014 года.

## Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович — «за» Азарх Михаил Михайлович — «за» Алимов Сергей Викторович — «за» Милованов Виктор Иванович — «за» Небабин Владимир Викторович — «за» Прозоров Сергей Фролович — «за» Разумов Дмитрий Валерьевич — «за» Савченков Сергей Викторович — «за» Цыбульский Павел Геннадьевич — «за» Шеховцов Андрей Викторович — «за»

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

#### РЕШИЛИ:

- 2.1. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части включения в него Общества с ограниченной ответственностью «Архитектура и градостроительство». Назначить в отношении Общества с ограниченной ответственностью «Архитектура и градостроительство» выездную проверку в ноябре 2014 года.
- 2.2.Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части включения в него Общества с ограниченной ответственностью «Вега-ГАЗ». Назначить в отношении Общества с ограниченной ответственностью «Вега-ГАЗ» выездную проверку в ноябре 2014 года.
- 2.3. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2014 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную и изменения срока проведения плановой проверки в отношении члена Партнерства Публичного акционерного общества «ЭЛЕКТРОТЯЖХИМПРОЕКТ» с июня 2014 года на декабрь 2014 года.

## 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 — 11 л.

Председатель Совета Партнерства

А.Б. Скрепнюк

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

## Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт линейных газотранспортных объектов»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, которые дополнительно включаются в Свидетельство о допуске

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного
	назначения и их комплексов

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

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

No	Наименование вида работ
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного
	участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного
	объекта
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода
	линейного сооружения
2	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3	3. Работы по подготовке конструктивных решений
4	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
	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения
	и канализации
	4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и

<ul> <li>Управления инженерными системами</li> <li>4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения</li> <li>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечие инженерно-технических мероприятий:</li> <li>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</li> <li>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</li> <li>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</li> <li>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> <li>6. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений:</li> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> <li>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных</li> </ul>
<ul> <li>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:         <ul> <li>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</li> <li>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</li> <li>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</li> <li>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</li> <li>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> </ul> </li> <li>6. Работы по подготовке технологических решений:         <ul> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов</li> <li>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> </ul> </li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:         <ul> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:             <ul> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:                   <ul></ul></li></ul></li></ul></li></ul>
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 технологических решений:  6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 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  6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов  6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов  7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:  7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</li> <li>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</li> <li>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</li> <li>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</li> <li>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> <li>6. Работы по подготовке технологических решений:</li> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
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 технологических решений: 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 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 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</li> <li>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</li> <li>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</li> <li>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> <li>6. Работы по подготовке технологических решений:</li> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
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:  6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 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  6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов  6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов  7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:  7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</li> <li>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</li> <li>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> <li>6. Работы по подготовке технологических решений:</li> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
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:  6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 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  6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов  6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов  7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:  7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</li> <li>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> <li>6. Работы по подготовке технологических решений:</li> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
<ul> <li>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</li> <li>6. Работы по подготовке технологических решений:</li> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
<ul> <li>сооружений</li> <li>6. Работы по подготовке технологических решений: <ul> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо</li> <li>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> </ul> </li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: <ul> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul> </li> </ul>
6. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 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 объектов транспортного назначения и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексо 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
<ul> <li>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
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 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</li> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
сооружений и их комплексов 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</li> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</li> <li>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
назначения и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
<ul> <li>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</li> <li>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</li> <li>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</li> </ul>
назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов  7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
сооружений и их комплексов  7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:  7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
7 <b>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</b> 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных
ситуаций природного и техногенного характера
8 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
9 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной
безопасности
10 11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа
маломобильных групп населения 11 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
12. Габоты по обследованию строительных конструкции здании и сооружении 12. Габоты по организации подготовки проектной документации,
привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора
юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным
проектировщиком)

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного
	участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного
	объекта
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода
	линейного сооружения
2	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3	3. Работы по подготовке конструктивных решений

4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженернотехнических мероприятий: 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализании 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем 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 полготовке 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 6. Работы по подготовке технологических решений: 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 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений 13. Работы по организации подготовки проектной документации,

## Раздел 2. Закрытое акционерное общество «Стандарт безопасности»

юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным

привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора

проектировщиком)

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, которые дополнительно включаются в Свидетельство о допуске

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	3. Работы по подготовке конструктивных решений
2	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

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	3. Работы по подготовке конструктивных решений
2	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

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

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

No	Наименование вида работ
1	3. Работы по подготовке конструктивных решений
2	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
3	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
4	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового
	назначения и их комплексов
5	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной
	безопасности
6	13. Работы по организации подготовки проектной документации,
	привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора
	юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным
	проектировщиком)

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	3. Работы по подготовке конструктивных решений
2	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
	<ul><li>4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем</li><li>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами</li></ul>
3	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
4	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов
5	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
6	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Раздел 3. Общество с ограниченной ответственностью «Ростехконтроль»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, которые дополнительно включаются в Свидетельство о допуске

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового
	назначения и их комплексов
2	13. Работы по организации подготовки проектной документации,
	привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора
	юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным
	проектировщиком)

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового
	назначения и их комплексов

- 2 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком 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
  - 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного
	участка: 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода
	линейного сооружения
2	3. Работы по подготовке конструктивных решений
3	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
4	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
	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
5	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового
	назначения и их комплексов
6	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных
	ситуаций природного и техногенного характера
7	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
8	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
9	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
10	13. Работы по организации подготовки проектной документации,
	привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора
	юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным
	проектировщиком)

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода

	линейного сооружения
2	3. Работы по подготовке конструктивных решений
3	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,
	внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-
	<b>технических мероприятий:</b> 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения
	4.4. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроенаожения  4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем
	4.5. Работы по подготовке проектов внутренних слаооточных систем
	управления инженерными системами
4	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
	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
5	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового
	назначения и их комплексов
6	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных
	ситуаций природного и техногенного характера
	7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных
	производственных объектов
7	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и
	демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
8	•
0	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
9	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной
4.0	безопасности
10	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
11	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора
	привлекаемым застроищиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным
	проектировщиком)

Раздел 4. Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»

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

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного
	участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного
	объекта

- 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения 2 2. Работы по подготовке архитектурных решений 3 3. Работы по подготовке конструктивных решений 4. Работы по полготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании. внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженернотехнических мероприятий: 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 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 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 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 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 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 6.8. Работы по полготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 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, 10 привлекаемым застройшиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)
  - 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
---	-------------------------

- 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

## Раздел 5. Общество с ограниченной ответственностью «Газтранзит»

- **Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске
  - 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

	оовсктов использования атомной энергии)
№	Наименование вида работ
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного
	участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного
	объекта
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода
	линейного сооружения
2	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3	3. Работы по подготовке конструктивных решений
4	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
	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 внутренних систем газоснабжения
5	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
	17

6. Работы по подготовке технологических решений: 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2. Работы по полготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 10 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройшиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

No	Наименование вида работ
1	1 Pagara
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного
	объекта
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода
	линейного сооружения
2	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3	3. Работы по подготовке конструктивных решений
4	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
	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения
	и канализации
	4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения
	4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем
	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 технологических решений: 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 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной 10 безопасности 11 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений

Председатель Совета Партнерства

проектировщиком)

А.Б. Скрепнюк

Секретарь Совета Партнерства

А.А. Дроганова

13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройшиком или заказчиком на основании договора

юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным