

ПРОТОКОЛ № П-05/2016

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 – 17 марта 2016 года

Дата составления протокола – 17 марта 2016 года

Присутствовали члены Совета Партнерства:

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

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

Приглашенные:

1. Петров А.П. – Директор НП «Инженер-Проектировщик».
2. Соколинский Б.В. – Начальник КЭО НП «Инженер-Проектировщик».
3. Жирякова Н.В. – Главный бухгалтер 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»** Филаткин Александр Юрьевич.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. **Внесение изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам Партнерства.**
2. **О рассмотрении Отчета о работе Контрольной комиссии Партнерства за 2015 год.**
3. **О размещении средств компенсационного фонда Партнерства.**

По вопросу №1 повестки дня. Выступил Петров А.П., который сообщил о поступлении в Партнерство заявления 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:

№ п/п	Рег. № в реестре членов	Наименование организации
1	258	Общество с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»
2	223	Акционерное общество «Нефтьстальконструкция»
3	091	Закрытое акционерное общество «Стандарт безопасности»

1.1. СЛУШАЛИ:

Азарха М.М., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к изменению:

Адрес места нахождения юридического лица – **117218, РФ, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 29, корп. 1.**

В соответствии с экспертным заключением № 258/624-2-ю от 29.02.2016 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-06/2016 от 10.03.2016 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о выдаче Свидетельства о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2015 от 01.04.2015 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-258-851 от 02.04.2015 г., к следующим видам работ:

3 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 объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты 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 **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»**.

Изменить следующие сведения:

Адрес места нахождения юридического лица – **117218, РФ, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 29, корп. 1.**

1.1.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-258-851 от 02.04.2015 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2015 от 01.04.2015 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

3 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 объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»

Азарх Михаил Михайлович – «за»

Алимов Сергей Викторович – «за»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Минликаев Валерий Зирякович – «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» - одиннадцать голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято.

1.1. РЕШИЛИ:

1.1.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль».**

Изменить следующие сведения:

Адрес места нахождения юридического лица – **117218, РФ, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 29, корп. 1.**

1.1.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»**

Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-258-851 от 02.04.2015 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-10/2015 от 01.04.2015 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

3 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 объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

1.2. СЛУШАЛИ:

Алимова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное **Акционерному обществу «Нефтьстальконструкция»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения 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 № 223/624-3 от 03.03.2016 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол

№ П-КК-06/2016 от 10.03.2016 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о выдаче Свидетельства о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-01/2015 от 16.01.2015 г.) Акционерному обществу «Нефтьстальконструкция» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-223-841 от 19.01.2015 г., к следующим видам работ:

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

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

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

Акционерное общество «Нефтьстальконструкция» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей и более, 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 Акционерному обществу «Нефтьстальконструкция».

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 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).

1.2.2. Выдать Акционерному обществу «Нефтьстальконструкция» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-223-841 от 19.01.2015 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-01/2015 от 16.01.2015 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 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 объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии);

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

Акционерное общество «Нефтьстальконструкция» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей и более.

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»

Азарх Михаил Михайлович – «за»

Алимов Сергей Викторович – «за»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Минликаев Валерий Зирякович – «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» - одиннадцать голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.
Решение принято.

1.2. РЕШИЛИ:

1.2.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Акционерному обществу «Нефтьстальконструкция».

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 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).

1.2.2. Выдать Акционерному обществу «Нефтьстальконструкция» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-223-841 от 19.01.2015 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-01/2015 от 16.01.2015 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 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 объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии);

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

Акционерное общество «Нефтьстальконструкция» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей и более.

1.3. СЛУШАЛИ:

Разумова Д.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к изменению:

Организационно-правовая форма юридического лица – Акционерное общество «Стандарт безопасности»

Заявлено к добавлению в Свидетельство о допуске:

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

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

В соответствии с экспертным заключением № 091/624-6 от 09.03.2016, подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-06/2016 от 10.03.2016 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о выдаче Свидетельства о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-30/2014 от 05.11.2014 г.) **Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-091-829 от 06.11.2014 г., к следующим видам работ:

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 объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты 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 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей. 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 **Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности»**.

Изменить следующие сведения:

Организационно-правовая форма юридического лица – **Акционерное общество «Стандарт безопасности»**

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

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

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

1.3.2. Выдать **Акционерному обществу «Стандарт безопасности»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-091-829 от 06.11.2014 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-30/2014 от 05.11.2014 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

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

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

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

Акционерное общество «Стандарт безопасности» 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»
Минликаев Валерий Зирякович – «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» - одиннадцать голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.
Решение принято.

1.3. РЕШИЛИ:

1.3.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «Стандарт безопасности».**

Изменить следующие сведения:

Организационно-правовая форма юридического лица – **Акционерное общество «Стандарт безопасности»**

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

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

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

1.3.2. Выдать **Акционерному обществу «Стандарт безопасности»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-091-829 от 06.11.2014 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-30/2014 от 05.11.2014 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

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

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

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

Акционерное общество «Стандарт безопасности» 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.

По вопросу №2 повестки дня. О рассмотрении Отчета о работе Контрольной комиссии Партнерства за 2015 год.

СЛУШАЛИ:

Соколинского Б.В., который предложил рассмотреть Отчет о работе Контрольной комиссии за 2015 год.

ВОПРОС, ПОСТАВЛЕННЫЙ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

2.1. Рассмотреть и принять к сведению Отчет о работе Контрольной комиссии Партнерства за 2015 год.

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»
Азарх Михаил Михайлович – «за»
Алимов Сергей Викторович – «за»
Милованов Виктор Иванович – «за»
Минликаев Валерий Зирякович – «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» - одиннадцать голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

2.1. Рассмотреть и принять к сведению Отчет о работе Контрольной комиссии Партнерства за 2015 год.

По вопросу №3 повестки дня. О размещении средств компенсационного фонда Партнерства.

СЛУШАЛИ:

Жирякову Н.В., которая доложила, что в целях сохранения и увеличения средств компенсационного фонда Партнерства необходимо разместить средства компенсационного фонда в депозиты в АО «Газпромбанк» в следующей пропорции:

- 100 000 000 (сто миллионов) рублей 00 копеек с 16.05.2016 г. сроком на 366 дней под процентную ставку, действующую на момент размещения денежных средств, но не менее 7%.

- остальные средства компенсационного фонда размещать сроком 91 день под процентную ставку, действующую на момент размещения денежных средств, но не менее 6%.

Предложила поручить Директору Партнерства после наступления срока возврата денежных средств с депозита со сроком размещения 91 день, заключать депозитные договоры на тот же срок, под процентную ставку, действующую на момент размещения, но не менее 6%. Включать в сумму денежных средств, размещаемых в депозите, сумму взносов в компенсационный фонд Партнерства, поступающих от членов в течение срока действия депозитного договора, а также доходы от размещения средств компенсационного фонда Партнерства за вычетом сумм налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

3.1. Разместить средства компенсационного фонда Партнерства в целях сохранения и увеличения их размера в депозиты в АО «Газпромбанк» в следующей пропорции:

- 100 000 000 (сто миллионов) рублей 00 копеек с 16.05.2016 г. сроком на 366 дней под процентную ставку, действующую на момент размещения денежных средств, но не менее 7%.

- остальные средства компенсационного фонда размещать сроком 91 день под процентную ставку, действующую на момент размещения денежных средств, но не менее 6%.

3.2. Поручить Директору Партнерства после наступления срока возврата денежных средств с депозита со сроком размещения 91 день, заключать депозитные договоры на тот же срок, под процентную ставку, действующую на момент размещения, но не менее 6%. Включать в сумму денежных средств, размещаемых в депозите, сумму взносов в компенсационный фонд Партнерства, поступающих от членов в течение срока действия депозитного договора, а также доходы от размещения средств компенсационного фонда Партнерства за вычетом сумм налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»

Азарх Михаил Михайлович – «за»

Алимов Сергей Викторович – «за»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Минликаев Валерий Зирякович – «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» - одиннадцать голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято.

РЕШИЛИ:

3.1. Разместить средства компенсационного фонда Партнерства в целях сохранения и увеличения их размера в депозиты в АО «Газпромбанк» в следующей пропорции:

- 100 000 000 (сто миллионов) рублей 00 копеек с 16.05.2016 г. сроком на 366 дней под процентную ставку, действующую на момент размещения денежных средств, но не менее 7%.

- остальные средства компенсационного фонда размещать сроком 91 день под процентную ставку, действующую на момент размещения денежных средств, но не менее 6%.

3.2. Поручить Директору Партнерства после наступления срока возврата денежных средств с депозита со сроком размещения 91 день, заключать депозитные договоры на тот же срок, под процентную ставку, действующую на момент размещения, но не менее 6%. Включать в сумму денежных средств, размещаемых в депозите, сумму взносов в компенсационный фонд Партнерства, поступающих от членов в течение срока действия депозитного договора, а также доходы от размещения средств компенсационного фонда Партнерства за вычетом сумм налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Приложение:

Приложение № 1 - Перечень членов Партнерства, которые подали заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске, с указанием видов работ, по которым вносятся изменения и выдается Свидетельство о допуске, на 7 л.

Приложение № 2 - Отчет о работе Контрольной комиссии Партнерства за 2015 год на 60 л.

Председатель Совета Партнерства

А.Б. Скрепнюк

Секретарь Совета Партнерства

А.Ю. Филаткин

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

Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»

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	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	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

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	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 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
5	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

Раздел 2. Акционерное общество «Нефтьстальконструкция»

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	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

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 1.2. 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 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений

6	<p>6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p>
7	<p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</p> <p>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p>
8	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
9	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
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	<p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</p> <p>1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка</p> <p>1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта</p> <p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения</p>
2	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3	3. Работы по подготовке конструктивных решений
4	<p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения</p> <p>4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации</p> <p>4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения</p> <p>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и</p>

	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
6	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 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного 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 нефтегазового назначения и их комплексов 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
7	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	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
9	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
13	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Раздел 3. Акционерное общество «Стандарт безопасности»

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	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 сооружения
2	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 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
3	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне

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	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
2	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
3	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 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов

4	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
---	--

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	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: 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
4	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 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
5	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
6	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
7	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: 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
3	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
4	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 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
5	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
6	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
7	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Председатель Совета Партнерства

А.Б. Скрепнюк

Секретарь Совета Партнерства

А.Ю. Филаткин

ОТЧЕТ
о работе Контрольной комиссии НП «Инженер-Проектировщик»
за период с 01 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г.

1. Общие сведения.

Количество членов НП «Инженер-Проектировщик» по состоянию на 31.12.2015 г. – 168.

Количество организаций, принятых в члены НП «Инженер-Проектировщик» - 4.

Количество организаций, добровольно вышедших из членов НП «Инженер-Проектировщик» в 2015 г. – 19.

Количество организаций, исключенных из членов НП «Инженер-Проектировщик» - 8.

Количество проведенных внеплановых проверок – 30.

Количество организаций, к которым применена мера дисциплинарного воздействия – 15.

2. Статистика по проверкам и выявленным замечаниям.

№ п/п	Показатели проверок	Всего
1.	Количество организаций, подлежащих проверке в соответствии с Планом проверок.	198
2.	Количество организаций, проверенных в соответствии с Планом проверок по факту.	178
3.	Количество организаций, имеющих замечания по итогам проверки.	26
4.	Количество организаций, не имеющих замечания по итогам проверки.	152

3. Статистика по несоответствиям и замечаниям, выявленным по результатам проверки.

№ п/п	Предмет проверки	Количество организаций, имеющих замечания	
		шт.	%
1	Фактически проверено организаций.	178	100
2	В том числе имеют замечания по разделам Акта:		
3	Наличие регистрационных и учредительных документов.	6	7
4	Наличие профильного образования.	6	7
5	Наличие установленного стажа работы.	6	7
7	Наличие повышения квалификации в объеме 72 часа.	9	11
8	Наличие аттестации.	10	12
9	Наличие у юридического лица системы контроля качества, в соответствии с Требованиями к выдаче	6	7

	Свидетельства о допуске.		
10	Наличие архива хранения проектной документации.	6	7
11	Наличие принадлежащих на праве собственности или ином законном основании зданий или помещений.	6	7
12	Наличие на законных основаниях лицензионных программ, используемых при выполнении проектных работ.	6	7
13	Наличие на праве собственности или ином законном основании оборудования и механизмов (аккредитованной лаборатории), необходимых для выполнения работ по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.	6	7
14	Своевременная оплата взносов, установленных Партнерством.	12	14
15	Соблюдение требований Стандартов Партнерства.	6	7

4. Статистика по экспертизе документов, проведенной с целью подготовки экспертных заключений.

Месяц	Прием в члены Партнерства и выдача Свидетельств о допуске	Внесение изменений в Свидетельства о допуске, связанных с изменением перечня видов работ	Внесение изменений в Свидетельства о допуске, не связанных с изменением перечня видов работ	Итого
январь	0	2	1	3
февраль	0	0	5	5
март	1	2	1	3
апрель	0	1	1	2
май	2	1	3	6
июнь	0	1	1	2
июль	0	3	5	8
август	0	3	3	6
сентябрь	0	1	2	3
октябрь	1	1	2	4
ноябрь	0	1	0	1
декабрь	0	3	0	3
Всего:	4	19	23	46

Секретарь Контрольной комиссии



С.М. Горбунова