

## ПРОТОКОЛ № П-КК-09/2014

### заседания Контрольной комиссии 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 – 20 февраля 2014 года

Дата составления протокола – 20 февраля 2014 года

Присутствовали члены Контрольной комиссии:

1. Серебряков Владимир Федорович
2. Кадин Сергей Николаевич
3. Попов Владислав Витальевич

В заседании приняли участие 3 члена Контрольной комиссии из 3.  
Кворум имеется.

Приглашенные:

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

Председатель Контрольной комиссии Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» Серебряков Владимир Федорович.

Секретарь Контрольной комиссии Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» Горбунова Светлана Михайловна.

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

**1. О рассмотрении рекомендаций контрольно-экспертного отдела Партнерства по вопросу внесения изменений в Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам Партнерства.**

**По вопросу №1 повестки дня.** Выступил директор Партнерства Азарх М.М., который предложил в рамках осуществления контроля за соответствием членов Партнерства требованиям к выдаче Свидетельства о допуске, при внесении изменений в Свидетельства о допуске, рассмотреть экспертные заключения контрольно-экспертного отдела в отношении следующих членов Партнерства:

№ п/п	Наименование организации
1	Закрытое акционерное общество «Центрэнергобаланс»

**1.1. СЛУШАЛИ:**

Серебрякова В.Ф., который предложил рассмотреть экспертное заключение №155/624-5 от 19.02.2014г. контрольно-экспертного отдела Партнерства, содержащее рекомендации о внесении изменений в Свидетельство о допуске по заявлению члена Партнерства **Закрытого акционерного общества «Центрэнергобаланс».**

**1.1. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

Утвердить экспертное заключение №155/624-5 от 19.02.2014г. контрольно-экспертного отдела Партнерства, содержащее рекомендации о внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное члену Партнерства **Закрытому акционерному обществу «Центрэнергобаланс».**

Голосовали:

Серебряков Владимир Федорович – «за»

Кадин Сергей Николаевич – «за»

Попов Владислав Витальевич – «за»

«за» - три голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

**1.1. РЕШИЛИ:**

Утвердить экспертное заключение №155/624-5 от 19.02.2014г. контрольно-экспертного отдела Партнерства, содержащее рекомендации о внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное члену Партнерства **Закрытому акционерному обществу «Центрэнергобаланс».**

**1.2. СЛУШАЛИ:**

Серебрякова В.Ф., который предложил рассмотреть экспертное заключение №231/624-5 от 20.02.2014г. контрольно-экспертного отдела Партнерства, содержащее рекомендации о внесении изменений в Свидетельство о допуске по заявлению члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью «Оренбург Прожект Менеджмент».**

**1.2. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

Утвердить экспертное заключение №231/624-5 от 20.02.2014г. контрольно-экспертного отдела Партнерства, содержащее рекомендации о внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное члену Партнерства **Обществу с ограниченной ответственностью «Оренбург Прожект Менеджмент».**

Голосовали:

Серебряков Владимир Федорович – «за»

Кадин Сергей Николаевич – «за»

Попов Владислав Витальевич – «за»

«за» - три голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

**1.2. РЕШИЛИ:**

Утвердить экспертное заключение №231/624-5 от 20.02.2014г. контрольно-экспертного отдела Партнерства, содержащее рекомендации о внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное члену Партнерства **Обществу с ограниченной ответственностью «Оренбург Прожект Менеджмент».**

**Председатель Контрольной комиссии**

**В.Ф. Серебряков**

**Секретарь Контрольной комиссии**

**С.М. Горбунова**

**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. Закрытое акционерное общество «Центрэнергобаланс»**

**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	<b>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</b> 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения

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	<b>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</b> 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2	<b>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b> 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем
3	<b>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>

**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	<p><b>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</b></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	<p><b>2. Работы по подготовке архитектурных решений</b></p>
3	<p><b>3. Работы по подготовке конструктивных решений</b></p>
4	<p><b>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b></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>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами</p> <p>4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения</p>
5	<p><b>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b></p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p>
6	<p><b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b></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>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного 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>

	6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
7	<b>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</b> 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
8	<b>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>
9	<b>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>
10	<b>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>
11	<b>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>

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	<b>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</b> 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	<b>2. Работы по подготовке архитектурных решений</b>
3	<b>3. Работы по подготовке конструктивных решений</b>
4	<b>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b> 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	<b>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b> 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений

	5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
6	<b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b> 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 6.7. 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	<b>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</b> 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
8	<b>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>
9	<b>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>
10	<b>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>
11	<b>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>
12	<b>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>

## Раздел 2. Общество с ограниченной ответственностью «Оренбург Проект Менеджмент»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении которых прекращается действие Свидетельства 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	<b>3. Работы по подготовке конструктивных решений</b>

2	<b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b> 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
3	<b>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>
4	<b>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>

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	<b>3. Работы по подготовке конструктивных решений</b>
2	<b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b> 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 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
3	<b>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</b> 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
4	<b>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>
5	<b>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>

**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	<b>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</b> 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2	<b>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b> 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений

3	<b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b> 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов
4	<b>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>

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	<b>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</b> 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2	<b>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b> 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
3	<b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b> 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов
4	<b>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>
5	<b>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>

Председатель Совета Партнерства

А.Б. Скрепнюк

Секретарь Совета Партнерства

А.А. Дроганова