



20 сентября 2012 г. в 14.00
ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА II созыва № 78
НП «РОПК» СРО

ПРОТОКОЛ № 78

заседания Совета Некоммерческого Партнерства «Региональное объединение проектировщиков Кубани» саморегулируемой организации (далее – Партнерство).

г. Краснодар

"13" сентября 2012 г.

Время проведения заседания: 14.00.

Место проведения заседания: г. Краснодар, ул. Красноармейская, 68.

На заседании Совета Партнерства присутствуют 10 из 14 членов Совета Партнерства, в том числе:

- 1) Матвеев Александр Николаевич;
- 2) Николайчук Екатерина Владимировна;
- 3) Кравцова Алла Борисовна;
- 4) Буравлев Анатолий Валентинович;
- 5) Галустян Генрих Арамович;
- 6) Галкин Семен Георгиевич;
- 7) Кан Владимир Чанович;
- 8) Гончаренко Олег Борисович;
- 9) Лисиченко Николай Иванович;
- 10) Бродягин Владимир Алвианович.

Совет Партнерства в соответствии с Уставом Партнерства вправе принимать решения.

На заседание Совета Партнерства приглашен главный юрист Бурдюкова А.М., а также начальник контрольного отдела Партнерства Макаров В.В. и ведущий специалист контрольного отдела Кузьменко Е.В.

Секретарь Совета Партнерства: Пенчук Д.Г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выдаче дополнительных допусков к заявленным видам работ по подготовке проектной документации членам Партнерства:

- 1) 080-2-09Ю, Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-ПРОЕКТ», г. Краснодар, ОГРН 1032307175845;
- 2) 064-4-08Ю, Закрытое акционерное общество «Черноморкурортпроект», г. Сочи, ОГРН 1022302958590.

Докл. Матвеев А.Н.

2. О внесении изменений в выданное ранее Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства во исполнение Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 5 июля 2011 года № 356 членам Партнерства:

1) 125-1-10Ю, Общество с ограниченной ответственностью «Центр-Проект», г. Краснодар, ОГРН 1072308005472.

Докл.: Матвеев А.Н.

1) ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

СЛУШАЛИ: Председателя Совета Партнерства Матвеева А.Н., который предложил выдать свидетельство о допуске к заявленным видам работ и внести изменения в ранее выданное свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выдаче дополнительного допуска к заявленному виду работ по подготовке проектной документации членам Партнерства:

1) 080-2-09Ю, Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-ПРОЕКТ»:

- 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;
- 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).
- 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).
- 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 3. Работы по подготовке конструктивных решений:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов :
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).
- 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).
- 13. Работы по организации подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком):

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

2) 064-4-08Ю, Закрытое акционерное общество «Черноморкурортпроект»:

– 3. Работы по подготовке конструктивных решений:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

ПОСТАНОВИЛИ:

1) ООО «ЦЕНТР-ПРОЕКТ» выдать новое Свидетельство взамен ранее выданного с учетом дополнительного допуска на выполнение проектных работ, в т.ч. по видам:

– 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;

– 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

– 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

– 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 3. Работы по подготовке конструктивных решений:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

– 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов :

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

- 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности:

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

- 13. Работы по организации подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком):

- работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

2) ЗАО «Черноморкурортпроект» выдать новое Свидетельство взамен ранее выданного с учетом дополнительного допуска на выполнение проектных работ, в т.ч. по видам:

- 3. Работы по подготовке конструктивных решений:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);
- 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации:
 - работы, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

ГОЛОСОВАЛИ: ЗА – единогласно.

2) ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

СЛУШАЛИ: Председателя Совета Партнерства Матвеева А.Н., который предложил внести изменения ранее выданное свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства во исполнение Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 5 июля 2011 года № 356 членам Партнерства:

1)125-1-10Ю, Общество с ограниченной ответственностью «Центр-Проект», г. Краснодар.

РЕШИЛИ: внести изменения ранее выданное свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства во исполнение Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 5 июля 2011 года № 356 членам Партнерства:

1)125-1-10Ю, Общество с ограниченной ответственностью «Центр-Проект», г. Краснодар.

ГОЛОСОВАЛИ: ЗА – единогласно.

Председатель Совета
Партнерства



А.Н.Матвеев

Секретарь
Совета партнерства



Д.Г.Пенчук

