

ПРОТОКОЛ №9
заседания Правления СРО НП
«Объединение проектировщиков Черноземья»

г. Воронеж

«29» апреля 2011 года

Председатель Правления – Гилев Станислав Аркадьевич

Присутствовали члены Правления: Веремьянин Владимир Ильич, Забнин Александр Константинович, Переходченко Валерий Иванович, Подшивалова Людмила Александровна, Сошников Сергей Александрович.

Состав Правления – 9 членов, присутствовали – 6, заседание правомочно принимать решения по повестке дня.

Повестка дня:

1. Утверждение решения заседания Экспертно-квалификационной комиссии №7- 11 от 29.04.2011 года о выдаче Свидетельств о допуске к проектным работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По первому вопросу повестки дня:

Заслушали Веремьянина В.И. об утверждении решения заседания Экспертно-квалификационной комиссии №7- 11 от 29.04.2011 года о выдаче Свидетельств о допуске к проектным работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства .

Итоги голосования: «за» - 6, «против»-0, «воздержался»-0, принято-единогласно.

РЕШИЛИ:

1.1. Утвердить решения заседания Экспертно-квалификационной комиссии №7- 11 от 29.04.2011 года о выдаче Свидетельств о допуске к проектным работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1.ОАО «Белпромпроект» ИНН 3125007864

переоформить свидетельство на следующие виды работ в соответствии с заявлением и приказом №624 в том числе на *особо опасные, технически сложные и уникальные объекты капитального строительства в части:*

-опасных и технически сложных объектов, в соответствии с ФЗ №232-ФЗ от 18.12.2006 г.ст.48.1,п.11а;п.11в;

-уникальных объектов .ст.48.1,п.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. Работы по подготовке архитектурных решений
3. Работы по подготовке конструктивных решений
4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
 - 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, 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
 - 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения 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. 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
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
11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)
- (если член саморегулируемой организации планирует осуществлять организацию работ по подготовке проектной документации, стоимость которой по одному договору не превышает пять миллионов рублей; в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010г. №240-ФЗ)

2.000 «Многоцелевая подвижная связь» ИНН 3665017313

исключить из свидетельства следующие виды работ в соответствии с заявлением и приказом №624 в том числе на *особо опасные, технически сложные и уникальные объекты капитального строительства в части:*

-опасных и технически сложных объектов, в соответствии с ФЗ №232-ФЗ от 18.12.2006 г.ст.48.1,п.1;п.3;п.4;п.6;п.11а

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*

Председатель Правления

С.А. Гилев

Секретарь заседания Правления

О.М. Первеева