

**Протокол № 395**  
**заседания Наблюдательного совета Ассоциации Саморегулируемой организации**  
**«Объединение проектных организаций транспортного комплекса» (Ассоциация СРО**  
**«ОПОТК»)**

г. Москва

«13» марта 2017 г.

**Присутствовали:**

1. Юнусов Геннадий Баритабаевич – Председатель Наблюдательного совета Ассоциации СРО «ОПОТК».
2. Душечкин Сергей Рюрикович – член Наблюдательного совета Ассоциации СРО «ОПОТК».
3. Шелягин Александр Александрович – член Наблюдательного совета Ассоциации СРО «ОПОТК».
4. Клевакин Сергей Валерьевич – член Наблюдательного совета Ассоциации СРО «ОПОТК».

**Приглашен:**

Онищенко Алексей Анатольевич, Генеральный директор Ассоциации СРО «ОПОТК».

**Кворум имеется.**

**Повестка дня:**

1. О возобновлении действия свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**По первому вопросу повестки дня:**

**Слушали:** О возобновлении действия свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Докладчик: Онищенко А.А.

**Постановили:** В связи с предоставлением *Обществом с ограниченной ответственностью «Монолит Центр» (ИНН 7708549190, ОГРН 1042402655030)* в адрес Ассоциации СРО «ОПОТК» документов, подтверждающих устранение ранее выявленных нарушений, повлекших применение к указанной компании меры дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельства в отношении вида (видов) работ, по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, **возобновить** с 13.03.2017 г. действие свидетельства о допуске от 20.02.2016 г. №0272–01–2016–7708549190–П–065, выданного члену Ассоциации СРО «ОПОТК» ООО «Монолит Центр» (ИНН 770854919, ОГРН 1042402655030) по решению Наблюдательного совета Ассоциации СРО «ОПОТК» (Протокол от 19.02.2016 г. №338), в отношении следующих видов работ:

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
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
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
- 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
- 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов
- 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры 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 безопасности
11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

Внести необходимые изменения в реестр членов Ассоциации СРО «ОПОТК» в установленные законодательством РФ и внутренними документами Ассоциации СРО «ОПОТК» сроки.

**Решение принято единогласно.**

Председатель Наблюдательного совета  
Ассоциации Саморегулируемой организации  
«Объединение проектных организаций  
транспортного комплекса»

 /Г.Б. Юнусов/

Генеральный директор  
Ассоциации Саморегулируемой организации  
«Объединение проектных организаций  
транспортного комплекса»

 /А.А. Онищенко/