

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«Объединение проектировщиков подземных сооружений,
промышленных и гражданских объектов»
(НП «ОПС-Проект»)

(саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации)

| | | |
|---|---|--|
| Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-П-087-15122009 |  | ОГРН: 1097800001441 ИНН:7810331236 Адрес: Россия, 192102, Санкт-Петербург, ул. Фучика, д.4, лит. А, пом.16Н Телефоны: 325-05-64 Электронная почта: info@proekttunnel.ru Сайт: www.proekttunnel.ru |
|---|---|--|

Протокол № 16 от 02.08.2012 г
заседания Совета НП «ОПС-Проект»

Сведения о заседании Совета:

| | |
|----------------------------------|--|
| Дата и время проведения | 02 августа 2012 года 13:00-13:30 |
| Место проведения | Санкт-Петербург, ул. Фучика, д.4, пом.16Н, лит.К |
| Вид заседания | очередное |
| Основание созыва | Решение Президента Партнерства |
| Председатель заседания | Александров Вадим Николаевич |
| Секретарь заседания | Щеглов Валерий Александрович |
| Количество членов Совета | 5 |
| Фактически присутствовало членов | 5 |
| Кворум | имеется |

Присутствовали члены Совета:

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 1. Александров Вадим Николаевич | ОАО «Метрострой» - президент |
| 2. Иванов Александр Вячеславович | ЗАО «Метрокон» |
| 3. Чурляев Владимир Алексеевич | ЗАО «Тоннельный отряд-3» |
| 4. Щеглов Валерий Александрович | ООО «Ленспецавтоматика» |
| 5. Кулагин Николай Иванович | ОАО «Ленметрогипротранс» |

Лица, присутствующие на заседании Совета без права голосования:

Алпатов Сергей Николаевич – генеральный директор
Шаров Владимир Александрович – начальник отдела контроля

Повестка дня:

- 1. О принятии новых членов в НП «ОПС-Проект» и выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

РЕШЕНИЯ:

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ: О принятии новых членов в НП «ОПС-Проект» и выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

СЛУШАЛИ:

Начальника отдела контроля Шаров В.А., который доложил присутствующим о поступивших заявлениях на выдачу Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от следующих кандидатов в члены НП «ОПС-Проект»

- 1. Общество с ограниченной ответственностью «ЭТУ», ОГРН 1079847139460,**

а так же доложил о результатах рассмотрения представленных документов Отделом контроля на соответствие требований стандартов и правил НП «ОПС-Проект» и результатах проверки достоверности сведений о лицах, осуществляющих строительство, оценки соответствия этих лиц Требованиям к выдаче Свидетельств о допусках к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

2.1. РЕШИЛИ:

Принять в члены Некоммерческого партнерства «Объединение проектировщиков подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Общество с ограниченной ответственностью «ЭТУ» (ОГРН 1079847139460)** и выдать на основании ч.6 ст.55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

- виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии):

| № | Наименование вида работ |
|-----|---|
| 1.1 | 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 |
| 1.2 | 2. Работы по подготовке архитектурных решений |
| 1.3 | 3. Работы по подготовке конструктивных решений |
| 1.4 | 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 |
| 1.5 | 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 |
| | 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений |
| | 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 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 |
| 1.6 | 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 |
| | 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов |
| | 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов |
| | 6.6. 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 |
| | 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов |
| | 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов |
| 1.7 | 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды |
| 1.8 | 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности |
| 1.9 | 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений |

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

| № | Наименование вида работ |
|-----|---|
| 2.1 | 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 | 2. Работы по подготовке архитектурных решений |
| 2.3 | 3. Работы по подготовке конструктивных решений |
| 2.4 | 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 |

| № | Наименование вида работ |
|------|---|
| | 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 |
| 2.5 | 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 |
| | 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений |
| | 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 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 |
| 2.6 | 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 |
| | 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов |
| | 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов |
| | 6.6. 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 |
| | 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов |
| | 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов |
| 2.7 | 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации* |
| 2.8 | 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды |
| 2.9 | 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности |
| 2.10 | 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений |

Номер Свидетельства и дату начала его действия установить согласно реестра выданных Свидетельств о допуске после поступления всех необходимых платежей

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

Повестка дня исчерпана. Заседание закрыто.

Председатель Заседания _____ В.Н.Александров

Секретарь Заседания _____ В.А.Щеглов