**ВЫПИСКА**

**из протокола заседания Правления Некоммерческого партнерства**

**«Саморегулируемая организация «Волжско-Камский союз Архитекторов**

**и проектировщиков»** (НП «СРО «ВК САПР») **№ 6 от 27 апреля 2012 г.**

Общее количество членов Правления составляет – 7 (Семь) человек. Общее количество членов Правления, принявшие участие в заседании (голосовании) – 5 (Пять) человек. Кворум для принятия решения по вопросам повестки дня имеется.

**Повестка дня заседания:**

1. Принятие решения о внесении изменений и выдаче свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с заявлением организаций-членов Партнерства.
2. Принятие решения о выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, в связи с заявлением организации - члена Партнерства о выдаче Свидетельства о допуске к работам взамен прекратившего действие.
3. Принятие решения о переоформлении Свидетельства о допуске в соответствии с формой, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05 июля 2011 г. № 356, в связи с заявлением организации - члена Партнерства.

**ПЕРВЫЙ ВОПРОС ПОВЕСТКИ ДНЯ**

Принятие решения о внесении изменений и выдаче свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с заявлением организаций-членов Партнерства.

1. Общество с ограниченной ответственностью "Оникс"

|  |  |
| --- | --- |
| Заявленные виды работ(согласно Приказа Минрегионразвития РФот 30.12.2009г. N 624). | Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства |
| **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 | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:** |   |
| 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности** | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |

**Голосовали**: «за» - единогласно.

**Решили:** внести изменения и выдать ООО «Оникс» свидетельство о допуске к заявленным видам работ взамен ранее выданного.

2. Общество с ограниченной ответственностью "Татводпроект"

|  |  |
| --- | --- |
| Заявленные виды работ(согласно Приказа Минрегионразвития РФот 30.12.2009г. N 624). | Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства |
| **1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:** |   |
| 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **2. Работы по подготовке архитектурных решений** | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **3. Работы по подготовке конструктивных решений** | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **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 | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **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 | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **6. Работы по подготовке технологических решений:** |   |
| 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:** |   |
| 7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды** | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности** | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |
| **11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения** | кроме особо опасных и технически сложных объектов, 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).** ***Вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 5 000 000 (пять миллионов) рублей.*** | кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии |

**Голосовали**: «за» - единогласно.

**Решили:** внести изменения и выдать ООО "Татводпроект" свидетельство о допуске к заявленным видам работ взамен ранее выданного.

**ВТОРОЙ ВОПРОС ПОВЕСТКИ ДНЯ**

Принятие решения о выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, в связи с заявлением организации - члена Партнерства о выдаче свидетельства о допуске к работам взамен прекратившего действие.

1. Общество с ограниченной ответственностью "Кемер"

|  |  |
| --- | --- |
| Заявленные виды работ(согласно Приказа Минрегионразвития РФот 30.12.2009г. N 624). | Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства |
| **1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:** |   |
| 1.1 .Работы по подготовке генерального плана земельного участка | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **2. Работы по подготовке архитектурных решений** | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **3. Работы по подготовке конструктивных решений** | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:** |   |
| 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:** |   |
| 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **6. Работы по подготовке технологических решений:** |   |
| 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:** |   |
| 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации** | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |
| **10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности** | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (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).** ***Вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 5 000 000 (пять миллионов) рублей.*** | **включая** особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) |

**Голосовали**: «за» - единогласно.

**Решили:** отказать ООО «Кемер» в выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ.

**ТРЕТИЙ ВОПРОС ПОВЕСТКИ ДНЯ**

Принятие решения о переоформлении Свидетельства о допуске в соответствии с формой, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05 июля 2011 г. № 356, в связи с заявлением организации - члена Партнерства.

**1. Общество с ограниченной ответственностью "Камэкопроект"**

**Голосовали**: «за» - единогласно.

**Решили:** переоформить свидетельство о допуске, выданное ООО "Камэкопроект", в соответствии с формой, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05 июля 2011 г. № 356, без изменения перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и к которым ООО "Камэкопроект" имеет допуск.

**2. Общество с ограниченной ответственностью "Спецстройпроект"**

**Голосовали**: «за» - единогласно.

**Решили:** переоформить свидетельство о допуске, выданное ООО "Спецстройпроект", в соответствии с формой, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05 июля 2011 г. № 356, без изменения перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и к которым ООО "Спецстройпроект" имеет допуск.

Выписка из протокола заседания

Правления НП «СРО «ВК-САПР»

№ 6 от 27.04.2012 г. верна

Директор НП «СРО ВК-САПР» Золотарева А. В.