

Протокол № 286
Заседания Совета СРО - Ассоциации
«Псковский строительный комплекс»

г. Псков

«27» января 2017 года

время открытия собрания — 09 часов 00 минут.

время закрытия собрания — 10 часов 00 минут.

место проведения собрания — Псков, ул. Кузбасской дивизии, д. 24 а, офис СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс»

На заседании присутствовали члены Совета в составе:

1. Баринов Николай Алексеевич – представитель ООО «Жилищный трест плюс»

2. Федорин Александр Алексеевич – директор ООО «Содружество»

3. Богданов Андрей Николаевич – директор ООО «Строительное управление № 7»

Приглашены:

1. Суворов Виктор Михайлович - директор СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс».

Председествовал: Баринов Н.А.

Секретарь: Суворов В.М.

Для проведения заседания Совета СРО - Ассоциации кворум имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1.О приеме новых членов в СРО - Ассоциацию «Псковский строительный комплекс».

2.О выдаче Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс».

3.О выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства принятым ранее в члены СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» организациям, вступившим в порядке перехода из других саморегулируемых организаций в соответствии пунктом 1 части 5 статьи 3³ Федерального закона №191-ФЗ.

4.О выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального

строительства (кроме объектов использования атомной энергии), принятым ранее в члены СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» организациям, вступившим в порядке перехода из других саморегулируемых организаций в соответствии пунктом 1 части 5 статьи 3³ Федерального закона №191-ФЗ.

5.О внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, в связи с добавлением видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

6. О внесении изменений в свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с целью указания в нем уровня ответственности члена саморегулируемой организации, определяемого согласно части 12 статьи 55.16 Градостроительного кодекса РФ.

СЛУШАЛИ:

1.О приеме новых членов в СРО - Ассоциацию «Псковский строительный комплекс».

По данному вопросу выступил Суворов Виктор Михайлович, который доложил о поступивших заявлениях о приеме в члены Саморегулируемой организации - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» от следующих кандидатов в члены Ассоциации:

1.1.Общество с ограниченной ответственностью «Сантехгаз», ОГРН 1166027050067, ИНН 6027167463, 180016, г. Псков, ул. Юбилейная, д. 45, пом. 1008

Приступили к рассмотрению представленных документов и голосованию по вопросу о приеме в члены СРО – Ассоциации «ПСК» по каждому кандидату:

1.1.Общество с ограниченной ответственностью «Сантехгаз», ОГРН 1166027050067, ИНН 6027167463, 180016, г. Псков, ул. Юбилейная, д. 45, пом. 1008

Результат голосования:

«ЗА» – проголосовали 3 члена Совета СРО - Ассоциации;

«ПРОТИВ» – нет;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять в члены СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс»:

1.1.Общество с ограниченной ответственностью «Сантехгаз», ОГРН 1166027050067, ИНН 6027167463, 180016, г. Псков, ул. Юбилейная, д. 45, пом. 1008

СЛУШАЛИ:

2.О выдаче Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс».

По данному вопросу выступил Суворов Виктор Михайлович, который доложил о поступивших заявлениях о выдаче Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также доложил о результатах рассмотрения Контрольным комитетом СРО - Ассоциации документов, представленных членами СРО - Ассоциации вместе с заявлениями о выдаче Свидетельств о допуске, на предмет соответствия Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующих членов СРО - Ассоциации:

2.1.Общество с ограниченной ответственностью «Сантехгаз», ОГРН 1166027050067, ИНН 6027167463, 180016, г. Псков, ул. Юбилейная, д. 45, пом. 1008

Приступили к рассмотрению представленных документов и голосованию по вопросу о выдаче Свидетельств о допуске по каждому члену:

2.1. О выдаче свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства члену СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» Обществу с ограниченной ответственностью «Сантехгаз», ОГРН 1166027050067, ИНН 6027167463, 180016, г. Псков, ул. Юбилейная, д. 45, пом. 1008, по перечню согласно заявлению.

Результат голосования:

«ЗА» – проголосовали 3 члена Совета СРО - Ассоциации;

«ПРОТИВ» – нет;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, **Обществу с ограниченной ответственностью «Сантехгаз», ОГРН 1166027050067, ИНН 6027167463, 180016, г. Псков, ул. Юбилейная, д. 45, пом. 1008 , по перечню согласно заявлению:**

3. Земляные работы

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5. Свайные работы. Закрепление грунтов
 - 5.3. Устройство ростверков
- 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
 - 6.1. Опалубочные работы
 - 6.2. Арматурные работы
 - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
 - 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10. Монтаж металлических конструкций
 - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
 - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 16. Устройство наружных сетей водопровода
 - 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17. Устройство наружных сетей канализации
 - 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
 - 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
 - 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
 - 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
 - 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
 - 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 23. Монтажные работы
 - 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24. Пусконаладочные работы
 - 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
 - 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
 - 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
 - 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования
 - 24.25. Пусконаладочные работы газозоодушного тракта
 - 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
 - 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
 - 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
 - 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
 - 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) по договорам, стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:

- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

СЛУШАЛИ:

3.О выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства принятым ранее в члены СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» организациям, вступившим в порядке перехода из других саморегулируемых организаций в соответствии пунктом 1 части 5 статьи 3³ Федерального закона №191-ФЗ.

По данному вопросу выступил Суворов Виктор Михайлович, который сообщил о необходимости выдачи Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **Обществу с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24,** в связи с поступлением в полном объеме взноса в компенсационный фонд СРО – Ассоциации «Псковский строительный комплекс» из СРО Союз «Межрегиональное объединение организаций специального строительства», на специальный счет СРО – Ассоциации «ПСК» **24.01.2017** года.

Общество с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24, было принято в члены СРО – Ассоциация «ПСК» 13 января 2017 года (протокол Совета № 283).

Приступили к рассмотрению представленных документов и голосованию по вопросу о выдаче Свидетельств о допуске по каждому члену:

3.1. О выдаче свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства члену СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» Обществу с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24 , по перечню согласно заявлению.

Результат голосования:

- «ЗА» – проголосовали 3 члена Совета СРО - Ассоциации;
- «ПРОТИВ» – нет;
- «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, **Обществу с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24, по перечню согласно заявлению:**

- 3. Земляные работы
 - 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5. Свайные работы. Закрепление грунтов
 - 5.3. Устройство ростверков
 - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
 - 6.1. Опалубочные работы
 - 6.2. Арматурные работы
 - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
 - 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 10. Монтаж металлических конструкций
 - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
 - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 16. Устройство наружных сетей водопровода
 - 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17. Устройство наружных сетей канализации
 - 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта

24. Пусконаладочные работы

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), по договорам, стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестидесяти миллионов) рублей:

33.1. Промышленное строительство

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.2. Транспортное строительство

33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.8. Здания и сооружения объектов связи

СЛУШАЛИ:

4.О выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии), принятым ранее в члены СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» организациям, вступившим в порядке перехода из других саморегулируемых организаций в соответствии пунктом 1 части 5 статьи 3³ Федерального закона №191-ФЗ.

По данному вопросу выступил Суворов Виктор Михайлович, который сообщил о необходимости выдачи Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) **Обществу с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24, в связи с поступлением в полном объеме взноса в компенсационный фонд СРО – Ассоциации «Псковский строительный комплекс» из СРО Союз «Межрегиональное объединение организаций специального строительства», на специальный счет СРО – Ассоциации «ПСК» 24.01.2017 года.**

Общество с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24, было принято в члены СРО – Ассоциация «ПСК» 13 января 2017 года (протокол Совета № 283).

Приступили к рассмотрению представленных документов и голосованию по вопросу о выдаче Свидетельств о допуске по каждому члену:

4.1. О выдаче свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) члену СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» Обществу с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24 , по перечню согласно заявлению.

Результат голосования:

«ЗА» – проголосовали 3 члена Совета СРО - Ассоциации;

«ПРОТИВ» – нет;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, **Обществу с ограниченной ответственностью «Центр проектирования и строительства», ОГРН 1066027043389, ИНН 6027096621, 180020, г. Псков, ул. Ижорского батальона, д. 24, по перечню согласно заявлению:**

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
 - 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства
 - 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
2. Подготовительные работы
 - 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей
 - 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений
 - 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
3. Земляные работы
 - 3.1. Механизированная разработка грунта
 - 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
 - 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
 - 5.3. Устройство ростверков
 - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
 - 6.1. Опалубочные работы
 - 6.2. Арматурные работы
 - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
 - 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
9. Работы по устройству каменных конструкций
 - 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой
 - 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой
10. Монтаж металлических конструкций
 - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
11. Монтаж деревянных конструкций
 - 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций
 - 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
 - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
 - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

- 13. Устройство кровель
 - 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
 - 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов
 - 13.3. Устройство наливных кровель

- 14. Фасадные работы
 - 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
 - 14.2. Устройство вентилируемых фасадов

- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
 - 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
 - 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления
 - 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
 - 15.5. Устройство системы электроснабжения
 - 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений

- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
 - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
 - 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
 - 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
 - 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
 - 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
 - 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
 - 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
 - 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
 - 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения

- 23. Монтажные работы
 - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
 - 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
 - 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
 - 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи

- 24. Пусконаладочные работы
 - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
 - 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
 - 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
 - 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
 - 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
 - 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
 - 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
 - 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
 - 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
 - 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
 - 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
 - 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха

- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
 - 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или

индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), по договорам, стоимость которых по одному договору не превышает:

60 000 000 (шестидесяти миллионов) рублей

33.1. Промышленное строительство

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.8. Здания и сооружения объектов связи

СЛУШАЛИ:

5.0 внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, в связи с добавлением видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По данному вопросу выступил Суворов Виктор Михайлович, который доложил присутствующим о поступивших заявлениях, о внесении изменений в Свидетельство о допуске в связи с добавлением видов работ от членов саморегулируемой организации:

5.1.Общество с ограниченной ответственностью «Печорьягродорстрой», ОГРН 1146032000201, ИНН 6015007000, 181500, Псковская область, г. Печоры, ул. Мелиораторов, д. 30

Выступающий довел до сведения присутствующих, что указанные члены саморегулируемой организации СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» в представленных заявлениях просят внести изменения в ранее выданное Свидетельство о допуске, в связи с добавлением видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлению.

Выступающий доложил о результатах рассмотрения Контрольным комитетом СРО - Ассоциации документов представленных членами СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» вместе с заявлениями о внесении изменений в Свидетельство о допуске, на предмет соответствия Требованиям к выдаче членам саморегулируемой организации СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс» Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Приступили к рассмотрению вопроса о внесении изменений в Свидетельство о допуске:

5.1.Общество с ограниченной ответственностью «Печорьягродорстрой», ОГРН 1146032000201, ИНН 6015007000, 181500, Псковская область, г. Печоры, ул. Мелиораторов, д. 30

Результат голосования:

«ЗА» – проголосовали 3 члена Совета СРО - Ассоциации;
«ПРОТИВ» – нет;
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **Общества с ограниченной ответственностью «Печорыагродорстрой», ОГРН 1146032000201, ИНН 6015007000, 181500, Псковская область, г. Печоры, ул. Мелиораторов, д. 30**, в связи с добавлением видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлению:

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ [N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14](#))

32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ [N 23.35](#), группы видов работ [N 25, 29](#))

СЛУШАЛИ:

6. О внесении изменений в свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с целью указания в нем уровня ответственности члена саморегулируемой организации, определяемого согласно части 12 статьи 55.16 Градостроительного кодекса РФ.

По данному вопросу выступил Суворов Виктор Михайлович, который сообщил присутствующим о поступивших заявлениях о внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от члена СРО - Ассоциации:

6.1.Общество с ограниченной ответственностью «Печорыагродорстрой», ОГРН 1146032000201, ИНН 6015007000, 181500, Псковская область, г. Печоры, ул. Мелиораторов, д. 30

6.2. Общество с ограниченной ответственностью «Комфорт», ОГРН 1036000103578, ИНН 6002009056, 182161, Псковская область, Великолукский район, пос. Нагорный, д. 3

Приступили к рассмотрению вопроса по каждому члену:

6.1.Общество с ограниченной ответственностью «Печорьягродорстрой», ОГРН 1146032000201, ИНН 6015007000, 181500, Псковская область, г. Печоры, ул. Мелиораторов, д. 30

Выступающий сообщил о том, что указанный член саморегулируемой организации в представленном заявлении просит внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с целью указания уровня ответственности, определяемого согласно части 12 статьи 55.16 Градостроительного кодекса РФ.

Размер вноса в компенсационный фонд соответствует минимальным размерам вноса в компенсационный фонд возмещения вреда на одного члена саморегулируемой организации в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и составляет 300 000 рублей, что соответствует первому уровню ответственности и позволяет осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства, стоимость которого по одному договору не превышает шестьдесят миллионов рублей.

Результат голосования:

«ЗА» – проголосовали 3 члена Совета СРО - Ассоциации;

«ПРОТИВ» – нет;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать члену СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс»:

Обществу с ограниченной ответственностью «Печорьягродорстрой», ОГРН 1146032000201, ИНН 6015007000, 181500, Псковская область, г. Печоры, ул. Мелиораторов, д. 30 , Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе к виду работ по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 миллионов рублей.

6.2. Общество с ограниченной ответственностью «Комфорт», ОГРН 1036000103578, ИНН 6002009056, 182161, Псковская область, Великолукский район, пос. Нагорный, д. 3

Выступающий сообщил о том, что указанный член саморегулируемой организации в представленном заявлении просит внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с целью указания уровня ответственности, определяемого согласно части 12 статьи 55.16 Градостроительного кодекса РФ.

Размер взноса в компенсационный фонд соответствует минимальным размерам взноса в компенсационный фонд возмещения вреда на одного члена саморегулируемой организации в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и составляет 300 000 рублей, что соответствует первому уровню ответственности и позволяет осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства, стоимость которого по одному договору не превышает шестьдесят миллионов рублей.

Результат голосования:

«ЗА» – проголосовали 3 члена Совета СРО - Ассоциации;
«ПРОТИВ» – нет;
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать члену СРО - Ассоциации «Псковский строительный комплекс»:

Обществу с ограниченной ответственностью «Комфорт», ОГРН 1036000103578, ИНН 6002009056, 182161, Псковская область, Великолукский район, пос. Нагорный, д. 3, Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе к виду работ по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 миллионов рублей.

Председатель



[Handwritten signature]

/ Н.А.Баринов /

Секретарь

[Handwritten signature]

/ В.М.Суворов /