

Протокол № 285
Заседания Совета СРО - Ассоциации
«Псковский строительный комплекс»

г. Псков

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

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 «Строительные технологии», ОГРН 1166027062046, ИНН 6027176002, 180004, г. Псков, Октябрьский просп., д. 54, офис 26

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 «Строительные технологии», ОГРН 1166027062046, ИНН 6027176002, 180004, г. Псков, Октябрьский просп., д. 54, офис 26

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 «Строительные технологии», ОГРН 1166027062046, ИНН 6027176002, 180004, г. Псков, Октябрьский просп., д. 54, офис 26

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 «Строительные технологии», ОГРН 1166027062046, ИНН 6027176002, 180004, г. Псков, Октябрьский просп., д. 54, офис 26

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 «Строительные технологии», ОГРН 1166027062046, ИНН 6027176002, 180004, г. Псков, Октябрьский просп., д. 54, офис 26, 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 «Строительные технологии», ОГРН 1166027062046, ИНН 6027176002, 180004, г. Псков, Октябрьский просп., д. 54, офис 26, 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**)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ **N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30**, группы видов работ **N 16, 17**)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ **N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26**, группы видов работ **N 18, 19**)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ **N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12**)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ **N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10**, группа видов работ **N 20**)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ **N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12**)

СЛУШАЛИ:

3.0 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:

3.1.Общество с ограниченной ответственностью «Электротренд», ОГРН 1076027003216, ИНН 6027104150, 180004, г. Псков, ул. Яна Фабрициуса, д. 5

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:

3.1.Общество с ограниченной ответственностью «Электротренд», ОГРН 1076027003216, ИНН 6027104150, 180004, г. Псков, ул. Яна Фабрициуса, д. 5

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 «Электротренд», ОГРН 1076027003216, ИНН 6027104150, 180004, г. Псков, ул. Яна Фабрициуса, д. 5**, в связи с добавлением видов работ, которые

оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, 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.

4. Устройство скважин

4.5. Сооружение шахтных колодцев.

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.3. Устройство ростверков

5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».

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

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.

12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)

12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5. Устройство оклеенной изоляции

12.6. Устройство металлизационных покрытий

12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

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 и 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

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

24.19.Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.27.Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины

24.28.Пусконаладочные работы сушильных установок

24.29.Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30.Пусконаладочные работы сооружений канализации

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)^[1] по договорам, стоимость которых по одному договору не превышает^[2]:

60 000 000 (шестидесяти миллионов) рублей

33.1.Промышленное строительство

33.1.1.Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности

33.3.Жилищно-гражданское строительство

33.4.Объекты электроснабжения до 110кВ включительно

33.7.Объекты водоснабжения и канализации

Председатель



/ Н.А.Баринов /

Секретарь



/ В.М.Суворов /