

ПРОТОКОЛ № 10
заседания Совета Некоммерческого партнерства СРО «Строитель»

г. Ижевск

«18» мая 2012 г.

Место проведения: г. Ижевск, ул. Восточная, 42, 2 этаж, конференц-зал

Время начала: 14 час. 00 мин.

Время окончания: 15 час. 30 мин.

Присутствовали члены Совета:

1. Хабибуллин Р.М. – Председатель Совета Некоммерческого партнерства Саморегулируемой организации «Строитель»
2. Дорошкевич С.И.
3. Маслов А.Г.
4. Арасланов И.Н.
5. Валиев Р.А.
6. Мелешкин И.Т.
7. Возмищев В.Н.
8. Ахметов Р.С.
9. Муфтахов Р.Р.

Секретарь Совета - Мишарина Л.В.

В составе Совета Некоммерческого Партнерства СРО «Строитель» 9 действующих членов. В заседании приняли участие 9 членов. **Кворум для проведения заседания Совета НП СРО «Строитель» и принятия решений по всем вопросам повестки дня имеется.**

Присутствовали приглашенные:

1. Ходырев А.Г. – директор НП СРО «Строитель»
2. Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»
3. Лекомцев А.Н. – главный специалист отдела по работе с организациями НП СРО «Строитель»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме в члены НП СРО «Строитель».
2. О допусках к работам, влияющим на безопасность капитального строительства НП СРО «Строитель».

Обсуждение повестки заседания Совета:

По первому вопросу: «О приеме членов в НП СРО «Строитель» по каждой организации в отдельности по наличию документов» и соответствию организации требованиям к допуску к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства доложил – заместитель директора – начальник отдела по работе с организациями Андреев М.А. Затем производилось голосование по каждой организации отдельно.

Вопрос, поставленный на голосование:

1. Принять в члены Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация «Строитель» и выдать допуски к определенному виду (видам) работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1.1. ООО «Ижстроймонолит» (ИНН 1834020831, ОГРН 1021801583242)

I. Работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

2. Подготовительные работы

2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

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

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

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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 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

18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

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

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (до 500 млн.):

33.3. Жилищно-гражданское строительство

Голосование:

«ЗА» - 9

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

По второму вопросу: «О допусках к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства» по каждой организации в отдельности по наличию документов» и соответствии организации требованиям к допуску к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства доложил –

заместитель директора – начальник отдела по работе с организациями Андреев М.А. Затем производилось голосование по каждой организации отдельно.

Вопрос, поставленный на голосование:

2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по заявления члена СРО, в части дополнения следующими видами работ:

2.1.1. ООО «ИжСтройТЭК» (ИНН 1833054161, ОГРН 1091840007687)

Ос. оп.

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**

3. Земляные работы

*3.1. Механизированная разработка грунта**

*3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками**

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".

5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных 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

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

11. Монтаж деревянных конструкций

*11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций **

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

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

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**

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

17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации

17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках

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

18.3. 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

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

Голосование:

«ЗА» - 9

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.1.2. МУП г. Сарапула «Ремонт и обслуживание – Центр» (ОГРН 1041802506591, ИНН 1827010021)

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

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)

32.4. 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, 23.5, 24.26, группы видов работ N 18)

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

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

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (до 10 млн. руб.):

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Голосование:

«ЗА» - 9

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.2. Прекратить действия допуска к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства и исключить из свидетельства о допуске к работам по заявлению члена Саморегулируемой организации:

2.2.1. ООО «Ижевский подшипниковый завод - Инвест» (ИНН 1833033250, ОГРН 1041803714237)

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

Голосование:

«ЗА» - 9

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

Председатель Совета _____ Хабибуллин Р.М.

Секретарь Совета _____ Мишарина Л.В.