

ПРОТОКОЛ № 86
Заседание Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

06 марта 2014 г.

Место проведения: г. Москва, ул. Марксистская, д. 20, стр.6

Присутствовали:

1. Сатянов Владимир Григорьевич - ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»
2. Фрумкин Вячеслав Моисеевич - ЗАО «Спецжелезобетонстрой»
3. Барышев Дмитрий Александрович – по доверенности (уполномоченное лицо Сырых Валерий Александрович – ООО ИЦ «АС Теплострой»)
4. Батраченко Андрей Олегович - ООО «ИПК «АЛАНА»
5. Дерябин Вячеслав Владимирович – ООО «НефтеХимМонтаж»
6. Федин Игорь Федорович - ЗАО «Союзтеплострой»
7. Косолапов Алексей Федорович – ООО «ЭкоТеплоХим»

Слушали: Председателя Совета Партнерства **Сатянова В.Г.**, который сообщил, что из (**десяти**) членов Совета Партнерства присутствует 6 (шесть) членов, уполномоченное лицо по доверенностям от 1 (одного) члена Совета Партнерства а так же доложил, что заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам и объявил его открытым.

Секретарь – Лахтиков И.В.

Повестка дня:

1. О делегировании представителей на VIII Всероссийский съезд саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов капитального строительства, который будет проходить в г. Москве 04 апреля 2014 года.

2. Об исключении из СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» организации на основании заявления о добровольном выходе.

3.О выдаче Свидетельства и Приложения о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.

1. О делегировании представителей на VIII Всероссийский съезд саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов капитального строительства, который будет проходить в г. Москве 04 апреля 2014 года.

1.1.Выступил: Дерябин В.В., который предложил делегировать на VIII Всероссийский съезд саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов капитального строительства, который будет проходить в г. Москве – Сторожкова Ю.П., Сатянова В.Г.

1.2. Решили: делегировать Сторожкова Юрия Павловича – Директора СРО НП «МонтажтеплоСпецстрой» с **правом решающего голоса** по всем вопросам повестки дня,

Сатьянова Владимира Григорьевича – Председатель Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», Генеральный директор ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой» **с правом совещательного голоса** по всем вопросам повестки дня на VIII Всероссийский съезд саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов капитального строительства, который состоится в г. Москве, гостиница «Рэдиссон-Славянская», Площадь Европы, д. 2 (04 апреля 2014 года).

Решение принято единогласно.

2. Об исключении из СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» организации на основании заявления о добровольном выходе.

2.1. **Слушали:** Сторожкова Ю.П., который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО "ПО Новокузнецкдомнаремонт", о добровольном прекращении членства в СРО.

2.2. **Решили:**

2.2.1. Исключить из числа членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ООО "ПО Новокузнецкдомнаремонт" в соответствии с поданным заявлением.

2.2.2. Внести соответствующие изменения в реестр СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

Решение принято единогласно.

3. О выдаче Свидетельства и Приложения о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.

3.1. Выступил: Барышев Д.А., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление о внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года от следующей организации:

ЗАО НПО "Спецремэнерго" г. Королёв (реестровый № 173) ИНН 7703566554

3.2. Организация проверена на соответствии требованиям к выдаче свидетельств о допуске по заявленным видам работ, о чем составлен акт № 207-8 от 04 марта 2014 года. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно поданному заявлению.

3.3. После обсуждения решили выдать ЗАО НПО "Спецремэнерго" (реестровый № 173) ИНН 7703566554 Свидетельство о допуске к работам которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно поданному заявлению в полном объеме:

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*
- 3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 4 Устройство скважин**
- 4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.4 Тампонажные работы
- 5 Свайные работы. Закрепление грунтов**
- 5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.
- 5.2 Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 5.3 Устройство ростверков
- 5.4 Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.5 Термическое укрепление грунтов
- 5.6 Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 5.7 Силикатизация и смоллизация грунтов
- 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
- 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*
- 9.3 Устройство отопительных печей и очагов*
- 10 Монтаж металлических конструкций**
- 10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 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)**
- 12.1 Футеровочные работы
- 12.2 Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5 Устройство оклеечной 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
- 12.11 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*
- 15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 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*
- 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
- 18.2 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
- 20 Устройство наружных электрических сетей**
- 20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 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
- 23 Монтажные работы**
- 23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.4 Монтаж оборудования котельных
- 23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24 Пусконаладочные работы**
- 24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

- 24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 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*
- 24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*
- 24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
- 24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации

31 Промышленные печи и дымовые трубы

- 31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

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)

- 32.2 Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)

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

- 32.14 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

33 Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

- 33.1 Промышленное строительство

- 33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии

- 33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии

- 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

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

- 33.1.11 Тепловые электростанции

- 33.1.13 Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

- 33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

Решение принято единогласно.

4. Внести соответствующие изменения в реестр СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

Председатель Совета Партнерства
СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»



Сатьянов В.Г.

Секретарь

Лахтиков И.В.