

ПРОТОКОЛ № 115  
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

22 мая 2015 г.

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

Присутствовали:

1. Сатьянов Владимир Григорьевич - ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»
2. Фрумкин Вячеслав Моисеевич - ЗАО «Спецжелезобетонстрой»
3. Батраченко Андрей Олегович - ООО «ИПК «Алана»;
4. Батурич Сергей Петрович - ООО НПО «ТеплоКонструкция»
5. Барышев Дмитрий Александрович – по доверенности (уполномоченное лицо Сырых Валерия Александровича – ООО ИЦ «АС Теплострой»)
6. Косолапов Алексей Федорович - ООО «ЭкоТеплоХим»;
7. Сторожков Юрий Павлович - по доверенности (уполномоченное лицо Птицына Александра Ивановича – ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»).
8. Федин Игорь Федорович - ЗАО «Союзтеплострой»

**Слушали:** Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 6 (шесть) членов Совета Партнерства, уполномоченные лица по доверенности от двух членов Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня и объявил его открытым.

Приглашенные:

Федин А.Ф. – Начальник контрольно-технологического отдела  
СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

Секретарь заседания Совета Партнерства – Лахтиков И.В.

**Повестка дня заседания Совета Партнерства:**

**1. О делегировании представителей на Окружную конференцию членов Ассоциации «Общероссийской негосударственной некоммерческой организации – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц осуществляющих строительство» по городу Москве 03 июня 2015 года.**

**2. О внесении изменений в Свидетельство 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 Окружную конференцию членов Ассоциации «Общероссийской негосударственной некоммерческой организации – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц осуществляющих строительство» по городу Москве 03 июня 2015 года.**

1.1. **Выступил:** Батурин С.П., который предложил делегировать на Окружную конференцию членов Национального объединения строителей по городу Москве 03 июня 2015 года – Сторожкова Ю.П.- директора СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с правом решающего голоса, Сатьянова Владимира Григорьевича – Председателя Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», директора ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой» с правом совещательного голоса.

1.2. **Решили:**

1.2.1. Делегировать Сатьянова Владимира Григорьевича – Председателя Совета Партнерства Саморегулируемой организации некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» (СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»), директора ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой» на Окружную конференцию членов Ассоциации «Общероссийской негосударственной некоммерческой организации – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц осуществляющих строительство» по городу Москве 03 июня 2015 года с правом совещательного голоса по всем вопросам повестки дня.

*Решение принято единогласно.*

1.2.2. Делегировать Сторожкова Юрия Павловича – директора Саморегулируемой организации некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» (СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой») на Окружную конференцию членов Ассоциации «Общероссийской негосударственной некоммерческой организации – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц осуществляющих строительство» по городу Москве 03 июня 2015 года с правом решающего голоса по всем вопросам повестки дня.

*Решение принято единогласно.*

2.1. Выступил: **Сторожков Ю.П.**, который сообщил о поступлении заявления от ЗАО "ИТЦ "ИРТС", г. Москва, ИНН 7724557776 (реестровый № 1) о внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияния на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.

Организация проверена на соответствие ее по заявленным видам работ, о чем составлен акт № 188-11 от 21.05.2015 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ЗАО "ИТЦ "ИРТС", ИНН 7724557776 в полном объеме, согласно поданного заявления.

2.2. **Решили** выдать ЗАО «Инженерно-технический центр «Инжремтехстрой», г. Москва, ул. Академика Миллионщикова, д. 17. **ИНН 7724557776 (реестровый № 1) (Акт № 135-8 от 09.04.2015 года) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность**

особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

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, в том числе в морских и речных условиях
  - 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 инъекторов
  - 5.7. Силикатизация и смолизация 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\*
- 23. Монтажные работы
  - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
  - 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 24. Пусконаладочные работы
  - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
  - 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
  - 33.1. Промышленное строительство
    - 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
      - 33.1.11. Тепловые электростанции
  - 33.3. Жилищно-гражданское строительство
  - 33.5. Объекты теплоснабжения

объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

- 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
  - 4.3. 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, в том числе в морских и речных условиях
  - 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 инъекторов
  - 5.7. Силикатизация и смолизация 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 промысловых 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
  - 20.5. 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
  - 20.10. 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
  - 24.9. 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)
- 32.14. 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)
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.5. Объекты теплоснабжения

Закрытое акционерное общество "Инженерно-технический центр "Инжремтехстрой" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства (Виды работ, согласно Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 года № 624: 33.1., 33.1.5., 33.1.11., 33.3., 33.5.), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 60000000 (шестьдесят миллионов) рублей.

***Решение принято единогласно.***

- 3. Внести соответствующие изменения в реестр СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

**Председатель Совета Партнерства  
СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»**

**В.Г. Сатьянов**

**Секретарь**

**И.В. Лахтиков**

