

ПРОТОКОЛ № 128  
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

25 января 2016 г.

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

Присутствовали:

- Сатьянов Владимир Григорьевич - ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»
- Батраченко Андрей Олегович - Директор «ИПК «Алана»;
- Батурин Сергей Петрович - Генеральный директор ООО НПО «ТеплоКонструкция»;
- Косолапов Алексей Фёдорович - Ген. директор ООО «ЭкоТеплоХим»;
- Сапов Юрий Евгеньевич - Ген. директор ЗАО «САМАРАТЕПЛОМОНТАЖ»
- Сторожков Ю.П. по доверенности от Птицына Александр Иванович - Ген. директор ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»;
- Федин Игорь Фёдорович - Ген. директор ЗАО «Союзтеплострой»;
- Фрумкин Вячеслав Моисеевич - Ген. директор ЗАО «Спецжелезобетонстрой»;

**Слушали:** Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 8 (восемь) членов Совета Партнерства, включая уполномоченное лицо по доверенности от одного члена 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 внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года на основании поступивших заявлений.**
- 2. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за несоблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемой организации, правил саморегулирования, положений и Устава принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

1.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил о поступление заявления от ООО "Инженерно-Строительная Компания" 665040, Иркутская область, район Тайшетский, Промплощадка Тайшетского Аллюминиевого завода тер., ИНН 7709567459 (реестровый № 76) 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.

Рекомендуется Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО "Инженерно-Строительная Компания" 665040, Иркутская область, район Тайшетский, Промплощадка Тайшетского Аллюминиевого завода тер., ИНН 7709567459 (реестровый № 76) (Акт № 22-15 от 21.01.2016 года).

**1.2. Решили выдать** ООО "Инженерно-Строительная Компания" 665040, Иркутская область, район Тайшетский, Промплощадка Тайшетского Аллюминиевого завода тер., ИНН 7709567459 (реестровый № 76) 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\*
  - 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
  - 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
3. Земляные работы
  - 3.1. Механизованная разработка грунта\*
  - 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
  - 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
  - 3.6. Механизованное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов
  - 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
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
  - 9.2. 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
  - 10.2. 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

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 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\*
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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 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
- 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
- 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
- 20.7. 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
- 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\*
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 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

- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 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)
- 32.4. 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)
- 32.7. 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) (п. 32.8 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
- 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)
- 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)
- 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 которого по одному договору не превышает (составляет) 3000000000 (трех миллиардов) рублей.

33.1. Промышленное строительство

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.11. Тепловые электростанции

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

Свидетельство о допуске к работам 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\*

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

2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта\*

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

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

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

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

- 9.2. 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
  - 10.2. 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
- 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)
  - 12.1. 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\*
- 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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
  - 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
  - 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
  - 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 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
  - 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
  - 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
  - 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
  - 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
  - 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
  - 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
  - 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
  - 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений



- 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
  - 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
  - 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
  - 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\*
  - 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
  - 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
  - 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
  - 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
  - 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
  - 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
  - 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
  - 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
  - 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
  - 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
  - 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
  - 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
  - 31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей
  - 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
  - 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)
  - 32.4. 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)
  - 32.7. 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) (п. 32.8 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

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)

32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

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 которого по одному договору не превышает (составляет) 3000000000 (трех миллиардов) рублей.

33.1. Промышленное строительство

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*

33.1.11. Тепловые электростанции

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.8. Здания и сооружения объектов связи

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

1.1. **Выступил:** Сторожков Ю.П., который сообщил о поступлении заявления от ООО "Технотест" 300045, Тульская область, г. Тула, ул. Крауля, д. 2., ИНН 7103034558 (реестровый № 17) 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.

Рекомендуется Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО "Технотест" 300045, Тульская область, г. Тула, ул. Крауля, д. 2., ИНН 7103034558 (реестровый № 17) (Акт № 8-7 от 20.01.2016 года).

1.2. Решили выдать ООО "Технотест" 300045, Тульская область, г. Тула, ул. Крауля, д. 2., ИНН 7103034558 (реестровый № 17) Свидетельство о допуске к работам 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\*

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта\*

- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
- 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 23. Монтажные работы
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
- 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)
- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 10000000 (десять миллионов) рублей.
- 33.6. Объекты газоснабжения

**2. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за несоблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемой организации, правил саморегулирования, положений и Устава принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

2. 1. Выступил: Федин А.Ф., который доложил информацию по представленным, на рассмотрение Совета Партнерства материалам по несоблюдению организациями требований

к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов и правил саморегулирования, принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

**2.1.1 ООО "РегиоНСтрой", ИНН 5257115764; г. Нижний Новгород**

- Отсутствие аттестации заявленных специалистов;
- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов в СРО;

**2.1.2 ЗАО "Стройинвест", ИНН 1414010414; г. Сочи**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Нарушение квалификационных требований к заявленным специалистам в части отсутствия документов, подтверждающих повышение квалификации

- Отсутствуют документы подтверждающие прохождение аттестации в Ростехнадзоре
- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов.
- Неисполнение Предписания об обязательном устранении членом саморегулируемой организации выявленных нарушений в установленные сроки

**2.1.3 ООО «Спецэнергострой», ИНН 7706576790; г. Москва**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов
- Отсутствует аттестация заявленных специалистов.

**2.1.4 ООО "Центр МИРИП", ИНН 7722573927; г. Москва**

- Нарушение квалификационных требований к заявленным специалистам в части отсутствия документов, подтверждающих повышение квалификации.

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**2.1.5 ООО "Фратон ЦентрСтрой", ИНН 7720580950; г. Москва**

- Нарушение квалификационных требований в части отсутствия документов на заявленных специалистах.

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**2.1.6 ООО "Укрдомнаремонт", ИНН 354431605117; г. Енакиево (Украина)**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**2.1.7 ООО "Даккар" ИНН 4025013880; г. Обнинск**

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ,

которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

**2.2 Решили:** В связи с выявленными нарушениями в виде несоблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов, Устава, положений СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и правил саморегулирования, неисполнение ранее выданных предписаний об обязательном устранении членом саморегулируемой организации выявленных нарушений в установленные сроки, на основании части 3 статьи 55.15 Градостроительного кодекса Российской Федерации, **применить меры дисциплинарного воздействия**, предусмотренные в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в отношении следующих организаций:

**2.2.1 ООО "РегиоНСтрой"**, ИНН 5257115764; г. Нижний Новгород – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0247.01-2011-5257115764-С-109 от 25.11.2011 г. с 26 января 2016 г. до 16 марта 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**2.2.2 ЗАО "Стройинвест"**, ИНН 1414010414; г. Сочи – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0218.04-2010-1414010414-С-109 от 08.02.2012 г. с 26 января 2016 г. до 16 марта 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**2.2.3 ООО «Спецэнергострой»**, ИНН 7706576790; г. Москва – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 263.01-2014-7706576790-С-109 от 11.07.2014 г. с 26 января 2016 г. до 16 марта 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**2.2.4 ООО "Центр МИРИП"**, ИНН 7722573927; г. Москва – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0241.03-2010-7722573927-С-109 от 25.12.2012 г. с 26 января 2016 г. до 16 марта 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**2.2.5 ООО "Фратон ЦентрСтрой"**, ИНН 7720580950; г. Москва – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0176.07-2010-7720580950-С-109 от 28.08.2015 г. с 26 января 2016 г. до 16 марта 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**2.2.6 ООО "Укрдомнаремонт"**, ИНН 354431605117; г. Енакиево (Украина) – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0127.05-2009-35443160-С-109 от 08.11.2013 г. с 26 января 2016 г. до 16 марта 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**2.2.7 ООО "Даккар", ИНН 4025013880; г. Обнинск, – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0222.03-2010-4025013880-С-109 от 18.05.2012 г. с 26 января 2016 г. до 16 марта 2016 г. включительно.**

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет  
Решение принято единогласно

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

**Решение принято единогласно.**

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

**В.Г. Сатьянов**

**Секретарь** \_\_\_\_\_

**И.В. Лахтиков**

