

ПРОТОКОЛ № 157  
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

23.01. 2017 г.

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

Присутствовали:

- Сторожков Юрий Павлович Председатель Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»
- Сатьянов Владимир Григорьевич - генеральный директор ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»;
- Фрумкин Вячеслав Моисеевич - генеральный директор ЗАО «Спецжелезобетонстрой»;
- Федин Игорь Фёдорович - генеральный директор ЗАО «Союзтеплострой»;
- Батурин Сергей Петрович - генеральный директор ООО НПО «ТеплоКонструкция»;
- Кононыхин Сергей Александрович – ООО НПК «УралТермоКомплекс»

Слушали: Председателя Совета Партнерства Сторожкова Ю.П., который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 6 (шесть) членов Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня и объявил его открытым.

Приглашенные:

- Барышев Д.А. – Заместитель директора.
- Федин А.Ф. – Начальник контрольно-технологического отдела СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

Секретарь заседания Совета Партнерства – Лахтиков И.В.

**ПОВЕСТКА ДНЯ**  
**Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»**

- 1. Осуществление выплаты из компенсационного фонда организациям прекратившим членство в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с целью перехода в СРО по месту регистрации юридического лица.**
- 2.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.**

**1.1.1 Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО "СиЭмАй-Индастри" ИНН 7713564588 о перечислении ранее внесенного взноса в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 13 статьи 3<sup>3</sup> Федерального закона № 191 – ФЗ в Ассоциацию саморегулируемая организация "Объединение строительно-монтажных организаций".

**1.1.2. Решили:** на основании части 13 статьи 3<sup>3</sup> Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ перечислить ранее внесённый взнос в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ООО "СиЭмАй-Индастри" ИНН 7713564588 согласно поданному заявлению в Ассоциацию саморегулируемая организация "Объединение строительно-монтажных организаций" номер в государственном реестре саморегулируемых организаций – СРО-С-026-11082009, ИНН 4823037250, в размере 300 000 (Триста тысяч) рублей, после получения оригиналов соответствующих документов.

**Решение принято единогласно.**

**1.2.1 Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от **ЗАО "Теплохиммонтаж"** ИНН 3128028527 о перечислении ранее внесенного взноса в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 13 статьи 3<sup>3</sup> Федерального закона № 191 – ФЗ в Ассоциацию «Саморегулируемая организация «Строители Белгородской области».

**1.2.2. Решили:** на основании части 13 статьи 3<sup>3</sup> Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ перечислить ранее внесённый взнос в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» **ЗАО "Теплохиммонтаж"** ИНН 3128028527 согласно поданному заявлению в Ассоциацию «Саморегулируемая организация «Строители Белгородской области» номер в государственном реестре саморегулируемых организаций – СРО-С-012-04062009, ИНН 3123190607, в размере 2 000 000 (Два миллиона) рублей, после получения оригиналов соответствующих документов.

**Решение принято единогласно.**

**2. 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.**

**2.1.1. Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от **ОАО "ЧЕРМЕТАВТОМАТИКА"**, 125475, г. Москва, ул. Петрозаводская, д. 28, корп. корпус 4, пом. VI, комн. 2. ИНН 7701016844 (реестровый № 278) о выдаче Свидетельства 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 ее соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске по заявленным видам работ, о чем составлен акт № 281 от 23.01.2017 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

**2.1.2. Решили:** выдать **ОАО "ЧЕРМЕТАВТОМАТИКА"**, 125475, г. Москва, ул. Петрозаводская, д. 28, корп. корпус 4, пом. VI, комн. 2. ИНН 7701016844 (реестровый № 278) Свидетельство о допуске к работам, выполняемым на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

23. Монтажные работы

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*

24. Пусконаладочные работы

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\*

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

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

23. Монтажные работы

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*

24. Пусконаладочные работы

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\*

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) 60000000 (шестьдесят миллионов) рублей.

33.1. Промышленное строительство

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

**Решение принято единогласно.**

2.2.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от **ООО "Волга МК"**, 123317, Москва, ул. Тестовая, д. 10, оф. 1905, этаж 19. ИНН 6452944421 (реестровый № 279) о выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.

Организация проверена на ее соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске по заявленным видам работ, о чем составлен акт № 282 от 23.01.2017 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

2.2.2 Решили: выдать **ООО "Волга МК"**, 123317, Москва, ул. Тестовая, д. 10, оф. 1905, этаж 19. ИНН 6452944421 (реестровый № 279) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность 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\*

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\*

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

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

- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4. Устройство скважин
  - 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
  - 5.3. Устройство ростверков
  - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
  - 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
  - 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\*
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
  - 10.4. 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 \*
  - 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)
  - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
  - 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
- 18.3. 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
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
- 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения"
- 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 23. Монтажные работы
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

- 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
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений"
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств"
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог"
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 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)
- 32.10. 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)
- 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) 60000000 (шестьдесят миллионов) рублей.
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности

- 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*
- 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2. Транспортное строительство
  - 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
  - 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
  - 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 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

**Решение принято единогласно.**

**Председатель Совета Партнерства**  
**СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» \_\_\_\_\_ Ю.П. Сторожков**

**Секретарь \_\_\_\_\_ И.В. Лахтиков**