

ПРОТОКОЛ № 97
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

29 августа 2014 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. Батулин Сергей Петрович - ООО НПО "ТеплоКонструкция"
4. Дерябин Вячеслав Владимирович – ООО «НефтеХимМонтаж»
5. Косолапов А. Ф. - Ген. директор ООО «ЭкоТеплоХим»;
6. Барышев Дмитрий Александрович – по доверенности (уполномоченное лицо Сырых Валерий Александрович – ООО ИЦ «АС Теплострой»)
7. 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, уполномоченное лицо по доверенностям от одного члена Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня и объявил его открытым.

Секретарь заседания Совета Партнерства – Лахтиков И.В.

Повестка дня заседания Совета Партнерства:

- 1. 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. О внесении изменений в Свидетельство о допуске и Приложения к нему.**
- 3. О принятии новой организации в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

1. 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. Выступил: Барышев Д.А., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступили заявления о внесении изменений в ранее выданные Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года от следующих организаций:

1. ООО «Премьер-Строй», 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, д.35 Б, офис 613, ИНН 7709897513, (реестровый № 108);
2. ООО «Водоприбор – Комплект», 129626, г. Москва, ул. Новоалексеевская д. 16, ИНН 7717087431, (реестровый № 158)

3. ООО «Климат – Инжиниринг», 107014, г. Москва, улица Остроумовская М., д 1/10, помещение 4 П, ИНН 7718979635, (реестровый № 265)

Все организации проверены на соответствие их по заявленным видам работ, о чем составлены акты по каждой организации. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1. ООО «Премьер-Строй», 109147, г. Москва, ул. Воронцовская , д.35 Б, офис 613, ИНН 7709897513, (Акт № 252-2 от 25 августа 2014 года.)
2. ООО «Водоприбор – Комплект», 129626, г. Москва, ул. Новоалексеевская д. 16, ИНН 7717087431, (Акт № 205-6 от 14 августа 2014 г.)
3. ООО «Климат – Инжиниринг», 107014, г. Москва, улица Остроумовская М., д 1/10, помещение 4 П, ИНН 7718979635 (Акт № 271-28 августа 2014 года)

1.2. **Решили** выдать Свидетельство и приложение о допуске к работам в полном объеме следующим организациям:

1.2.1. ООО «Премьер-Строй 109147», г. Москва, ул. Воронцовская , д.35 Б, офис 613, ИНН 7709897513 (Акт № 252-2 от 25 августа 2014 года.) о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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*

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

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта*

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

9.1. 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

10.5. 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

12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

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*

24. Пусконаладочные работы

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

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

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.

33.3. Жилищно-гражданское строительство

1.2.2. ООО «Водоприбор – Комплект», 129626, г. Москва, ул. Новоалексеевская д. 16, ИНН 7717087431, (Акт № 205-6 от 14 августа 2014 г.) о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*

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

16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

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

19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ

23. Монтажные работы

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

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

23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24. Пусконаладочные работы

24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*

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*

24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*

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

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

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)

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.

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.2.3 ООО «Климат – Инжиниринг», 107014, г. Москва, улица Остроумовская М., д 1/10, помещение 4 П, ИНН 7718979635 (Акт № 271-28 августа 2014 года) о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

10.4. 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)

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

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*

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

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения (п.20.13 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N294)

23. Монтажные работы

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

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

23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*

23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*

24. Пусконаладочные работы

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*

24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

Решение принято единогласно.

2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске и Приложения к нему.

2.1. Выступил: Барышев Д.А., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО «Строй-Энерго-Сервис», 620098, г. Екатеринбург, ул. Восстания, 32 А, оф. 9, ИНН 6663064257 (Акт № 146-7 от 28 августа 2014 года) об исключении из Свидетельства о допуске к определённым видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, следующие виды работ:

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

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.

33.1.11 Тепловые электростанции

2.2. Решили выдать ООО «Строй-Энерго-Сервис», ИНН 6663064257 новое Свидетельство и Приложение к нему с видами работ разрешенных ранее, исключив из Свидетельства о допуске к работам виды работ 18.1, 18.3, 33.1.11.

Решение принято единогласно.

3. О приеме новой организации в состав СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

3.1. Слушали: Барышева Д.А., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от организации ЗАО «Энергокотломонтаж» 308017, г. Белгород, ИНН 3123114483, о приеме её в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. Организация была проверена на соответствие требованиям, предъявляемым к вступающим в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на основании статьи 55.6 Федерального Закона №148-ФЗ от 22.07.2009 года, а также требованиям СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» к выдаче свидетельства о допуске к работам (Акт № 270-1 от 28 августа 2014 г.). Организация ЗАО «Энергокотломонтаж» удовлетворяет предъявляемым требованиям. Предложено принять организацию в состав СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

3.2. Выступили: Сатьянов В.Г., Фрумкин В.М.

3.3. После обсуждения решили:

3.3.1. Принять организацию ЗАО «Энергокотломонтаж», 308017, г. Белгород, ул.Северо-Донецкая 4, ИНН 3123066222 и присвоить ей реестровый номер 267.

3.3.2. Выдать ЗАО «Энергокотломонтаж», 308017, г. Белгород, ул.Северо-Донецкая 4, ИНН 3123066222 (реестровый № 267) Свидетельство и приложение о допуске к работам на следующие виды работ:

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

23. Монтажные работы

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

24. Пусконаладочные работы

24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

Решение принято единогласно.

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

Решение принято единогласно.

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

В.Г. Сатьянов

Секретарь _____

И.В. Лахтиков

