

ПРОТОКОЛ № 104
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

24 декабря 2014 г.

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

Присутствовали:

- Сатьянов Владимир Григорьевич - ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»
- Батраченко Андрей Олегович - Директор «ИПК «Алана»;
- Батулин Сергей Петрович - Генеральный директор ООО НПО «ТеплоКонструкция»;
- Дерябин Вячеслав Владимирович - Директор ООО «НефтеХимМонтаж»;
- Косолапов Алексей Фёдорович - Ген. директор ООО «ЭкоТеплоХим»;
- 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 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 принятии новых организаций 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: **Сатьянов В.Г.**, который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление о внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которое оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года от следующей организации:

- ООО «Алькор-Строй», 620142, г. Екатеринбург, ул. Щорса, д.7, оф. 347, ИНН 6672241079, (реестровый № 119)

Организация проверена на соответствие по заявленным видам работ, о чем составлен акт по данной организации. Рекомендуется Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующей организации:

- ООО «Алькор-Строй», 620142, г. Екатеринбург, ул. Щорса, д.7, оф. 347, ИНН 6672241079, (Акт № 126-9 от 11.12. 2014)

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

1.2.2 ООО «Алькор-Строй», 620142, г. Екатеринбург, ул. Щорса, д.7, оф. 347, ИНН 6672241079, (Акт № 126-9 от 11.12. 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*

2.3. 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*

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных 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

9.2. 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
- 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)

- 12.3. 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*
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 15.5. Устройство системы электроснабжения*

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

23. Монтажные работы

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования

23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

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 теплогасоснабжения 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)

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

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)

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

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии

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

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Решение принято единогласно.

2. О принятии новых организаций в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

2.1. Слушали: Федина А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступили заявления от организаций ООО "Строительные Дорожные Машины Механизмы" г. Москва, Шоссе Фрезер, д. 5/1, помещение I ИНН 7721817754, ОАО «Уральский завод тяжелого машиностроения» г. Екатеринбург, площадь Первой пятилетки ИНН 6663005798 о приёме их в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой». Организации были проверены 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 свидетельств о допуске к работам. Организации ООО "Строительные Дорожные Машины Механизмы" и ОАО «Уральский завод тяжелого машиностроения» удовлетворяют предъявляемым требованиям. Предложено принять организации в состав СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

2.2. **Выступили:** Сторожков Ю.П., Фрумкин В.М.

2.3. **После обсуждения решили** принять организации ООО "Строительные Дорожные Машины Механизмы" г. Москва ОАО «Уральский завод тяжелого машиностроения» г. Екатеринбург в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой». Свидетельство о допуске с приложением к работам будет выдано после оплаты взносов в компенсационный фонд и вступительного взносов.

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

