

ПРОТОКОЛ №21
заседания Совета Ассоциации "СРО "МОСО"

Форма проведения заседания: Заочная.

Дата подведения итогов голосования: 9 марта 2017 г.

Время подведения итогов голосования: 12:00

Дата рассылки опросных листов для голосования: 2 марта 2017 г.

Последняя дата получения заполненных опросных листов для голосования: 9 марта 2017 г.

Место подведения итогов голосования: 150040, Ярославская обл, г. Ярославль, ул. Некрасова, дом № 39Б

В голосовании приняли участие следующие члены Совета Ассоциации "СРО "МОСО":

1. Решетов Евгений Валерьевич
2. Евдокимов Андрей Николаевич
3. Моисеева Татьяна Владимировна

Кворум для принятия решений имеется.

Повестка заседания Совета Ассоциации "СРО "МОСО":

1. О принятии в члены Ассоциации и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

2. О выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

4. О принятии в члены Ассоциации Общество с ограниченной ответственностью "Рик".

5. О принятии в члены Ассоциации Общество с ограниченной ответственностью "Высотная строительно-ремонтная фирма "Вершина".

По первому вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

- О принятии в члены Ассоциации и выдаче Обществу с ограниченной ответственностью "Легион" Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Принять в члены Ассоциации и выдать Обществу с ограниченной ответственностью "Легион" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленного перечня:

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
- 3.3.Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4.Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 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

- 9.1.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*

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

- 19.1. 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)
- 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 и линий связи

- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ 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
- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

- 23.4.Монтаж оборудования котельных
- 23.5.Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 23.6.Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*

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
- 24.8.Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9.Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.15.Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16.Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17.Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 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
- 24.24.Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25.Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 24.26.Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27.Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28.Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29.Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30.Пусконаладочные работы сооружений канализации

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

- 32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №16, 17)
- 32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

По второму вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

- О выдаче Обществу с ограниченной ответственностью "ПромСтройКонсалтинг" Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Выдать Обществу с ограниченной ответственностью "ПромСтройКонсалтинг" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленного перечня:

2.Подготовительные работы

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

3.Земляные работы

- 3.2.Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

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
- 4.5. Сооружение шахтных колодцев

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 иньекторов
- 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

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)

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
- 12.4. 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
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения

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

19.1. 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

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 и линий связи

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

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

22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых

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

- 23.1.Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2.Монтаж лифтов
- 23.3.Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4.Монтаж оборудования котельных
- 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
- 23.16.Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.18.Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 23.19.Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20.Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21.Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22.Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23.Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.25.Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26.Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.32.Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.36.Монтаж оборудования морских и речных портов

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
- 24.8.Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9.Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.15.Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16.Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17.Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.19.Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20.Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23.Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24.Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25.Пусконаладочные работы газоздушного тракта
- 24.26.Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27.Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28.Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29.Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30.Пусконаладочные работы сооружений канализации

25.Устройство автомобильных дорог и аэродромов

- 25.1.Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2.Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4.Устройство 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

26.Устройство железнодорожных и трамвайных путей

- 26.1.Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.2.Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3.Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4.Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути

26.5.Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог

26.6.Электрификация железных дорог

26.7.Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги

26.8.Устройство железнодорожных переездов

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

31.Промышленные печи и дымовые трубы

31.2.Кладка верхнего строения ванных 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 ип

32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

32.2.Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)

32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №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)

32.6.Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)

32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №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)

32.9.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, груп

32.10.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид раб

32.11.Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)

32.13.Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)

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

33.1.1.Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.5.Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.6.Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

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

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

33.2.4.Тоннели автомобильные и железнодорожные

33.2.6.Мосты (большие и средние)

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
- 33.9.Объекты морского транспорта
- 33.10.Объекты речного транспорта
- 33.11.Объекты гидроэнергетики
- 33.12.Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13.Гидромелиоративные объекты

Максимальная сумма по одному договору генподряда Пятьсот миллионов рублей 00 копеек

- О выдаче Обществу с ограниченной ответственностью "СМО-1" Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Выдать Обществу с ограниченной ответственностью "СМО-1" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленного перечня:

10.Монтаж металлических конструкций

10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

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

12.4.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

12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

19.Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.7.Ввод газопровода в здания и сооружения

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

25.Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.2.Устройство оснований автомобильных дорог

25.4.Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

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

32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №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)

32.6.Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)

32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

32.10.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид раб

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.2.Транспортное строительство

33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3.Жилищно-гражданское строительство

33.5.Объекты теплоснабжения

33.6.Объекты газоснабжения

33.7.Объекты водоснабжения и канализации

Максимальная сумма по одному договору генподряда Шестьдесят миллионов рублей 00 копеек

- О выдаче Обществу с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ" Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Выдать Обществу с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленного перечня:

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

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

3.7.Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

5.Свайные работы. Закрепление грунтов

5.3.Устройство ростверков

5.4.Устройство забивных и буронабивных свай

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

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*

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)

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*

12.5. Устройство клеенной изоляции

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

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*

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*

15.5. Устройство системы электроснабжения*

16. Устройство наружных сетей водопровода

16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

17. Устройство наружных сетей канализации

17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ 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

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

24. Пусконаладочные работы

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

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Максимальная сумма по одному договору генподряда Шестьдесят миллионов рублей 00 копеек

По третьему вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

- О внесении изменений в Свидетельство Общества с ограниченной ответственностью "Ростэнергострой" о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального Строительства.

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Взамен ранее выданного свидетельства 0433.01-2017-7604087254-С-225 от 9 февраля 2017 г. о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать Обществу с ограниченной ответственностью "Ростэнергострой" Свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно представленного перечня:

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

3.3.Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4.Работы по искусственному замораживанию грунтов

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

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

4.5.Сооружение шахтных колодцев

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 смоллизация 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*

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

19.1. 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

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 и линий связи

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ 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

20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*

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

22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых

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 промышленных трубопроводов

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 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
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии*
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбпереработки и хранения рыбы*
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*
- 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов

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
- 24.17.Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18.Пусконаладочные работы холодильных установок*
- 24.19.Пусконаладочные работы компрессорных 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 газоздушного тракта
- 24.26.Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27.Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28.Пусконаладочные работы сушильных установок
- 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
- 25.3.Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.4.Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.5.Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 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

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

- 32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 32.2.Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)
- 32.4.Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №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)
- 32.6.Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №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)
- 32.9.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, груп
- 32.10.Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид раб
- 32.11.Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
- 32.13.Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)
- 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
 - 33.1.1.Предприятия и объекты топливной промышленности
 - 33.1.2.Предприятия и объекты угольной промышленности
 - 33.1.3.Предприятия и объекты черной металлургии
 - 33.1.4.Предприятия и объекты цветной металлургии

- 33.1.5.Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6.Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 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
- 33.2.4.Тоннели автомобильные и железнодорожные
- 33.2.5.Метрополитены
- 33.2.6.Мосты (большие и средние)
- 33.2.7.Предприятия и объекты общественного 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
- 33.9.Объекты морского транспорта
- 33.10.Объекты речного транспорта
- 33.11.Объекты гидроэнергетики
- 33.12.Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13.Гидромелиоративные объекты

Максимальная сумма по одному договору генподряда Пятьсот миллионов рублей 00 копеек

- О внесении изменений в Свидетельство Общества с ограниченной ответственностью Ярославская художественная мастерская "Реставратор" о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального Строительства.

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Взамен ранее выданного свидетельства 0335.01-2016-7604089340-С-225 от 27 декабря 2016 г. о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать Обществу с ограниченной ответственностью Ярославская художественная мастерская "Реставратор" Свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно представленного перечня:

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

3.Земляные работы

3.7.Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

5.Свайные работы. Закрепление грунтов

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

9.1. 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*

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

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
 - 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
 - 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
 - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
 - 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
 - 33.1.11. Тепловые электростанции
 - 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
 - 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 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

Максимальная сумма по одному договору генподряда Пятьсот миллионов рублей 00 копеек

По четвертому вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

О принятии в члены Ассоциации Общество с ограниченной ответственностью "Рик".

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Принять ООО "Рик" (ИНН 7602086262) в члены Ассоциации "СРО "МОСО" в порядке перехода из Ассоциации "Саморегулируемая организация "Объединенные производители строительных работ" (Ассоциация "СРО "ОПСР", регистрационный номер в реестре СРО-131) и выдать свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, не позднее рабочего дня, следующего за днем поступления от ООО "Рик" оплаты взноса в компенсационный фонд возмещения вреда Ассоциации "СРО "МОСО" в размере, рассчитанном с учетом ранее внесенного им взноса в компенсационный фонд Ассоциация "СРО "ОПСР", подлежащего перечислению Ассоциации "СРО "МОСО", или предоставления доказательств получения Ассоциацией "СРО "ОПСР" заявления ООО "Рик" о перечислении ранее внесенного им взноса в компенсационный фонд Ассоциации "СРО "ОПСР" из Ассоциации "СРО "ОПСР" в Ассоциацию "СРО "МОСО" (ч.13 ст.3.3 ФЗ от 29.12.2004г. № 191-ФЗ "О введении в действие Градостроительного кодекса РФ").

По пятому вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

О принятии в члены Ассоциации Общество с ограниченной ответственностью "Высотная строительного-ремонтная фирма "Вершина".

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Принять ООО "Вершина" (ИНН 7604000870) в члены Ассоциации "СРО "МОСО" в порядке перехода из Некоммерческого партнерства "Межрегиональное объединение строительных компаний "РУССТРОЙ" (НП "Межрегиональное объединение строительных компаний "РУССТРОЙ", регистрационный номер в реестре СРО-181) и выдать свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, не позднее рабочего дня, следующего за днем поступления от ООО "Вершина" оплаты взноса в компенсационный фонд возмещения вреда Ассоциации "СРО "МОСО" в размере, рассчитанном с учетом ранее внесенного им взноса в компенсационный фонд НП "Межрегиональное объединение строительных компаний "РУССТРОЙ", подлежащего перечислению Ассоциации "СРО "МОСО", или предоставления доказательств получения НП "Межрегиональное объединение строительных компаний "РУССТРОЙ" заявления ООО "Вершина" о перечислении ранее внесенного им взноса в компенсационный фонд НП "Межрегиональное объединение строительных компаний "РУССТРОЙ" из НП "Межрегиональное объединение строительных компаний "РУССТРОЙ" в Ассоциацию "СРО "МОСО" (ч.13 ст.3.3 ФЗ от 29.12.2004г. № 191-ФЗ "О введении в действие Градостроительного кодекса РФ").

Председатель



Е. В. Решетов

Секретарь



Ю. А. Визжалова