

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИЯ СТРОИТЕЛЕЙ
«АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ ПРОФЕССИОНАЛОВ»
(СРО АС «АСП»)

г. Москва

09 марта 2017 г.

№ 33-2017

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания совета
от 09.03.2017 № 10-2017

Дата проведения заседания: 09 марта 2017 г.

Кворум имеется, заседание правомочно принимать решения.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении повестки дня.
2. О приеме в члены СРО АС «АСП».
3. О внесении изменений в свидетельство.
4. О возобновлении действия свидетельства.
5. О приостановлении действия свидетельств.
6. О делегировании представителя СРО АС «АСП» для участия в Окружной конференции членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по г. Москве.
7. Иные вопросы.

По вопросу № 1 повестки дня «Об утверждении повестки дня»

РЕШИЛИ: Утвердить предложенную Председателем Правления повестку дня заседания.

По вопросу № 2 повестки дня «О приеме в члены СРО АС «АСП»

2.1. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «ТехноДизайнПроект.ру» (ИНН 7719417815) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0291-77-09032017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками

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

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

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

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
- 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 газа)
 - 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
 - 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
 - 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
 - 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
 - 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
 - 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
 - 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей 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
 - 20.12. 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
 - 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
 - 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
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24. Пусконаладочные работы
 - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
 - 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
 - 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
 - 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
 - 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
 - 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
 - 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
 - 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
 - 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
 - 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
 - 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
 - 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
 - 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
 - 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
 - 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
 - 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
 - 24.17. 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 газозаборного 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
- 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)
 - 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
 - 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)

32.6. 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)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:

33.1. Промышленное строительство

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

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «ТехноДизайнПроект.ру» (ИНН 7719417815) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.2. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «РСУ 7» (ИНН 7714376361) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0292-77-09032017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

1.1. Разбивочные работы в процессе строительства

1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений

2. Подготовительные работы

2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений

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

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

3. Земляные работы

- 3.1. Механизированная разработка грунта
- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
- 3.7. 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
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 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
- 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
- 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
 - 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
 - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
 - 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 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

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «РСУ 7» (ИНН 7714376361) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.3. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Гомельтеплозащита» (УНП 491060679) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

По вопросу № 3 повестки дня «О внесении изменений в свидетельство»

РЕШИЛИ: Внести изменения в связи со сменой юридического адреса в ранее выданное в адрес Общества с ограниченной ответственностью «СК Капитал Групп» (ИНН 7705937797) свидетельство 15.09.2016 года № С-229-77-0152-77-15092016 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать указанному члену СРО АС «АСП» измененное свидетельство № С-229-77-0152-77-09032017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

2. Подготовительные работы

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений

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

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

3. Земляные работы

3.1. Механизованная разработка грунта

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотнящими машинами или тяжелыми трамбовками

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

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

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

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

17.7. 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*
- 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*
 - 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов*
 - 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий*
- 24. Пусконаладочные работы:*
 - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования*
 - 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*
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов*
 - 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог*
 - 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами*
 - 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог*
 - 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог*
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов*
 - 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов*
 - 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов*
 - 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков*

водоотводных

31. Промышленные печи и дымовые трубы

31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

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

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №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 №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 №18, 19)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей.

33.1. Промышленное строительство

33.1.1. Предприятия и объекты топливной 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

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.8. Здания и сооружения объектов связи

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «СК Капитал Групп» (ИНН 7705937797) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

По вопросу № 4 повестки дня «О возобновлении действия свидетельства»

РЕШИЛИ: Возобновить в связи с устранением выявленных нарушений действие свидетельства от 24.10.2016 года № С-229-77-0244-77-24102016 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного в адрес Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Жилищник Бескудниковского района» (ИНН 7713398637) в отношении всех видов работ со дня принятия настоящего решения.

По вопросу № 5 повестки дня «О приостановлении действия свидетельств»

5.1. РЕШИЛИ: Приостановить на основании п. 4 статьи 5.3 положения о системе мер дисциплинарного воздействия СРО НП «АСП» действие свидетельства от 22 мая 2014 года № 0167.03-2014-7743085670-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного в адрес Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» (ИНН 7743085670), в отношении всех видов работ с 09 марта 2017 года сроком на 56 календарных дней.

5.2. РЕШИЛИ: Приостановить на основании п. 1 статьи 5.3 положения о системе мер дисциплинарного воздействия СРО АС «АСП» действие свидетельства от 14 мая 2015 года № 0209.06-2015-6501254166-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Мир Климата» (ИНН 6501254166), в отношении всех видов работ с 09 марта 2017 года сроком на 7 календарных дней.

По вопросу №6 повестки дня «О делегировании представителя СРО АС «АСП» для участия в Окружной конференции членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по г. Москве»

РЕШИЛИ: Делегировать на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по г. Москве, которая пройдет 16 марта 2017 года в г. Москве, Председателя Правления СРО АС «АСП» Москвитина Максима Валерьевича с правом решающего голоса по всем вопросам повестки дня.

По вопросу № 7 повестки дня «Иные вопросы»

7.1. РЕШИЛИ: Установить ежемесячный членский взнос для Общества с ограниченной ответственностью «ТехноДизайнПроект.ру» (ИНН 7719417815), вновь вступившего в состав членов СРО АС «АСП», на срок до проведения следующего очередного Общего собрания членов СРО АС «АСП» в размере 5 000 рублей.

7.2. РЕШИЛИ: Установить ежемесячный членский взнос для Общества с ограниченной ответственностью «РСУ 7» (ИНН 7714376361), вновь вступившего в состав членов СРО АС «АСП»,

на срок до проведения следующего очередного Общего собрания членов СРО АС «АСП» в размере 5 000 рублей.

7.3. РЕШИЛИ: Установить ежемесячный членский взнос для Общества с ограниченной ответственностью «Гомельтеплозащита» (УНП 491060679), вновь вступившего в состав членов СРО АС «АСП», на срок до проведения следующего очередного Общего собрания членов СРО АС «АСП» в размере 5 000 рублей.

Председатель заседания
Секретарь заседания

М.В. Москвитин
З.Х. Мамбетова

ВЕРНО:
Исполнительный директор

Е.С. Иноземцева