

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

г. Москва

16 февраля 2017 г.

№ 22-2017

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания совета
от 16.02.2017 № 07-2017

Дата проведения заседания: 16 февраля 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 выдаче свидетельства члену СРО АС «АСП».
4. О приостановлении действия свидетельства.
5. О внесении изменений в свидетельство.
6. 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 «СКВ Инжиниринг» (ИНН 7733266861) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0282-77-16022017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.6. Устройство металлизационных покрытий

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления

- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
- 15.5. Устройство системы электроснабжения
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 23. Монтажные работы
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «СКВ Инжиниринг» (ИНН 7733266861) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

По вопросу №3 повестки дня «О выдаче свидетельства члену СРО АС «АСП»

3.1. РЕШИЛИ: Выдать члену СРО АС «АСП» Обществу с ограниченной ответственностью «КСК-911» (ИНН 7731457860) свидетельство № С-229-77-0283-77-16022017 о допуске к заявленным 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
 - 3.4. 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 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
- 14. Фасадные работы
 - 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
 - 14.2. Устройство вентилируемых фасадов
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
 - 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
 - 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления
 - 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
 - 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
 - 15.5. Устройство системы электроснабжения
 - 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 16. Устройство наружных сетей водопровода
 - 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17. Устройство наружных сетей канализации
 - 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
 - 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
 - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
 - 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
 - 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
 - 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
 - 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 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
 - 20.5. 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

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

23.24. 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 рыбопереработки 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

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 газозвоздушного 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)
- 32.4. 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
- 33.1.1. 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*
- 33.1.8. *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*
- 33.3. *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*

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «КСК-911» (ИНН 7731457860) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3.2. РЕШИЛИ: Выдать члену СРО АС «АСП» Обществу с ограниченной ответственностью «ВЛИБОР Системс» (ИНН 7710300467) свидетельство № С-229-77-0281-77-16022017 о допуске к заявленным 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*
 - 2.3. *Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов*
 - 2.2. *Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
 - 2.4. *Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 3. *Земляные работы*
 - 3.1. *Механизированная разработка грунта*
 - 3.2. *Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*
 - 3.3. *Разработка грунта методом гидромеханизации*
 - 3.4. *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 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
- 11. Монтаж деревянных конструкций
 - 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций
 - 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
 - 12.1. 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
 - 15.4. 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
- 20.4. 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

трубопроводов

22.8. *Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов*

22.9. *Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа*

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*

23.5. *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-обогачительного 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 рыбопереработки 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
- 23.35. 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 газозащитного 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
- 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)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)
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
- 33.1.2. 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
- 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 33.2.5. Метрополитены
- 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

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «ВЛИБОР Системс» (ИНН 7710300467) распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

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

РЕШИЛИ: Приостановить на основании статьи 5.3 положения о системе мер дисциплинарного воздействия СРО АС «АСП» действие свидетельства от 17.04.2014 года № 0164.04-2014-7713721706-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Дорожно-строительная фирма "Ковчег"» (ИНН 7713721706), в отношении всех видов работ с 16 февраля 2017 года сроком на 56 календарных дней.

По вопросу № 5 повестки дня «О внесении изменений в свидетельство»

РЕШИЛИ: Отказать Обществу с ограниченной ответственностью «Мир Климата» (ИНН 6501254166) о внесении изменений в свидетельство о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании не представления членом Ассоциации в полном объеме документов предусмотренных разделом 9 Положения о членстве СРО АС «АСП». Направить в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Мир Климата» (ИНН 6501254166) запрос о предоставлении в срок до 22 февраля 2017 года следующих документов:

- 1) заявление о внесении изменений в свидетельство, составленное по утвержденной в Ассоциации форме;
- 2) положения и правил страхования членами Ассоциации своей гражданской ответственности член Ассоциации представляет документы, подтверждающие страхование своей гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения Вреда (действующий договор страхования, страховой полис, правила страхования гражданской ответственности перед третьими лицами, заявление на страхование гражданской ответственности с перечнем видов работ и (или) дополнение к ранее выданному договору страхования, страховому полису, иные документы, являющиеся неотъемлемой частью договора страхования), должным образом заверенные подписью руководителя и печатью члена Ассоциации или подписью руководителя и печатью страховой организации, с которой заключен указанный договор;
- 3) информационная карточка члена Ассоциации с обновленными сведениями, составленная по утвержденной в Ассоциации форме;
- 4) оригинал или нотариально заверенная копия выписки из единого государственного реестра юридических лиц (ЕГРЮЛ) – для юридического лица, оригинал или нотариально заверенная копия выписки из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (ЕГРИП) – для индивидуального предпринимателя, с момента выдачи которой прошло не более 30 (тридцати) календарных дней;

- 5) документы, подтверждающие соблюдение членом Ассоциации требований к выдаче Свидетельства, а именно: документы, указанные в частях 3, 4 статьи 8.1 Положения о членстве СРО АС АСП:
- Сведения об образовании, дополнительном профессиональном образовании, квалификации, повышении квалификации, аттестации, профессиональной переподготовке, стаже работы в отношении каждого работника юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также самого индивидуального предпринимателя, составленные по утвержденной в Ассоциации форме, с приложением следующих документов, подтверждающих соответствие кандидата требованиям к выдаче свидетельства:
 - а) документы, подтверждающие квалификационные требования к индивидуальным предпринимателям, работникам индивидуальных предпринимателей, работникам юридического лица, а именно:
 - документы, подтверждающие наличие образования и квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также самого индивидуального предпринимателя, а именно: копии дипломов о наличии соответствующего высшего или среднего профессионального образования, иные документы в соответствии с действующим законодательством. Иностранские документы государственного образца о высшем или послевузовском профессиональном образовании, об ученых степенях и ученых званиях, должны быть подтверждены, пройти процедуру признания и установления эквивалентности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Это требование не распространяется на документы государственного образца о высшем или послевузовском профессиональном образовании, выданные учебными заведениями стран - бывших республик СССР до 1995 года;
 - документы, подтверждающие наличие повышения квалификации (не реже чем 1 раз в пять лет) с проведением соответствующих мероприятий с целью определения соответствия работников юридического лица и индивидуального предпринимателя, а также самого индивидуального предпринимателя, а именно: копии удостоверений о прохождении курсов повышения квалификации и копии документов, подтверждающих последующее прохождение аттестации и иные документы в соответствии с действующим законодательством;
 - документы, подтверждающие наличие стажа работы работников юридического лица и индивидуального предпринимателя, а также самого индивидуального предпринимателя в области строительства, а именно: копии трудовых книжек работников (выписка из трудовой книжки, в случае работы по совместительству), а при невозможности установить стаж работы в области строительства по трудовым книжкам – копии трудовых договоров, иные документы в соответствии с действующим законодательством;
 - б) документы, подтверждающие численность работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, соответствующих требованиям подпункта а) части 3 статьи 8.1 Положения о членстве СРО АС «АСП»:
 - копия утвержденного штатного расписания юридического лица или индивидуального предпринимателя с приложением соответствующих документов;
 - копии трудовых книжек работников, заполненных в соответствии с действующим

законодательством о труде и с внесенными в них записями о трудовых отношениях между работником и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, с приложением копий приказов о приеме на работу – в случае работы по основному месту работы;

– копии трудовых договоров (гражданско-правовых договоров) между работниками и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, составленных в соответствии с действующим законодательстве о труде, с приложением копий приказов о приеме на работу – в случае работы по совместительству;

- Сведения о наличии у юридического лица или индивидуального предпринимателя имущества, необходимого для выполнения соответствующих видов работ (офисных помещений, зданий и сооружений, иной недвижимости; строительных машин, механизмов, оборудования, инструмента и приборов, средств технического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, находящихся в исправном состоянии и прошедших поверку), составленные по утвержденной в Ассоциации форме, с приложением следующих документов, подтверждающих соответствие кандидата требованиям к выдаче свидетельства:

а) копия договора аренды (данный документ заверяется стороной, предоставляющей имущество в пользование, а так же организацией, предоставляющей документы), или

б) свидетельство о праве собственности на используемое имущество;

в) иные документы, подтверждающие наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя имущества, необходимого для выполнения соответствующих видов работ;

б) опись представленных документов составленная по утвержденной в Ассоциации форме.

По вопросу № 6 повестки дня «Иные вопросы»

РЕШИЛИ: Установить ежемесячный членский взнос для Общества с ограниченной ответственностью «СКВ Инжиниринг» (ИНН 7733266861), 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

М.В. Москвитин

Секретарь заседания

З.Х. Мамбетова

ВЕРНО:

Исполнительный директор

Е.С. Иноземцева