

ПРОТОКОЛ №51
заседания Совета Ассоциации "СРО "МОСО"

Форма проведения заседания: Заочная.

Дата подведения итогов голосования: 22 июня 2017 г.

Время подведения итогов голосования: 15:00

Дата рассылки опросных листов для голосования: 15 июня 2017 г.

Последняя дата получения заполненных опросных листов для голосования: 22 июня 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 внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, оказывающим 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. Об исключении из членов Ассоциации.

По первому вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

- О внесении изменений в Свидетельство Общества с ограниченной ответственностью "Ресурс+" 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 о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать Обществу с ограниченной ответственностью "Ресурс+" Свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающим 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

3.1.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

3.6.Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7.Работы по водонижению, 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*
- 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 kleеных 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
12.12.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 углеводородног
- 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 выше 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 выше 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 анткоррозийной 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
- 23.5.Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 23.6.Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 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
- 23.27.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
- 23.36.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 выше 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 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
- 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
- 30.Гидротехнические работы, водолазные работы**
- 30.1.Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
- 30.2.Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3.Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4.Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5.Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6.Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 30.7.Возвведение дамб
- 30.8.Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 30.9.Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 30.10.Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 30.11.Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 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 теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ № 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 № 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 № 23.9, 23.10, группу
- 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 № 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 внесении изменений в Свидетельство Общества с ограниченной ответственностью "СЛАВСТРОЙ" 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 о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать Обществу с ограниченной ответственностью "СЛАВСТРОЙ" Свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно представленного перечня:

3.Земляные работы

3.7.Работы по водонаполнению, 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

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 промысловых трубопроводов)

12.5.Устройство оклеенной изоляции

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

12.8.Антисептирование деревянных конструкций

12.9.Гидроизоляция строительных конструкций

12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

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
- 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 углеводородног
- 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
- 20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.10.Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 24.Пусконаладочные работы**
- 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
- 24.28.Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29.Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30.Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 25.Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
- 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
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 Пятьсот миллионов рублей 00 копеек

По второму вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

- О выдаче Обществу с ограниченной ответственностью "СТРОЙ-СЕРВИС" Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работам, 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 "СТРОЙ-СЕРВИС" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают 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 водонижению, 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 kleеных 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*
15.3.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 углеводородног
- 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 выше 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 выше 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 проис
- 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 промыслов
- 22.8.Выполнение анткоррозийной 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
- 23.5.Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 23.6.Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 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
23.24.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*
23.36.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 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
- 30.Гидротехнические работы, водолазные работы**
- 30.1.Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
30.2.Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
30.3.Бурение и обустройство скважин под водой
30.4.Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
30.5.Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек

- 30.6.Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 30.7.Возведение дамб
- 30.8.Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 30.9.Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 30.10.Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 30.11.Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 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 теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ № 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 № 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 № 23.9, 23.10, групп
- 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 № 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
- 33.1.8.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
- Максимальная сумма по одному договору генподряда Шестьдесят миллионов рублей 00 копеек

По третьему вопросу повестки заседания Совета Ассоциации приняты следующие решения:

- Об исключении из членов Ассоциации: Общества с ограниченной ответственностью Проектно-строительная фирма "ТехстройСити".

Основание: Заявление о добровольном прекращении членства

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

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Исключить из членов Ассоциации: Общество с ограниченной ответственностью Проектно-строительная фирма "ТехстройСити"

- Об исключении из членов Ассоциации: Общества с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРО-ДИЗАЙН".

Основание: Заявление о добровольном прекращении членства

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

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Исключить из членов Ассоциации: Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРО-ДИЗАЙН"

- Об исключении из членов Ассоциации: Общества с ограниченной ответственностью "Строительные системы".

Основание: Заявление о добровольном прекращении членства

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

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Исключить из членов Ассоциации: Общество с ограниченной ответственностью "Строительные системы"

- Об исключении из членов Ассоциации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЛАГОСТРОЙ".

Основание: Заявление о добровольном прекращении членства

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

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов
ПРОТИВ - 0 голосов
ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Исключить из членов Ассоциации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЛАГОСТРОЙ"

- Об исключении из членов Ассоциации: Общества с ограниченной ответственностью "БИСО".

Основание: Заявление о добровольном прекращении членства

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

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов
ПРОТИВ - 0 голосов
ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Исключить из членов Ассоциации: Общество с ограниченной ответственностью "БИСО"

- Об исключении из членов Ассоциации: Общества с ограниченной ответственностью
"АВРОРА-ЭЛМ".

Основание: Заявление о добровольном прекращении членства

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

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов
ПРОТИВ - 0 голосов
ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: Исключить из членов Ассоциации: Общество с ограниченной ответственностью
"АВРОРА-ЭЛМ"

Председатель

Е. В. Решетов

Секретарь

Ю. А. Визжалова