

**Протокол № 73**  
**Заседания членов Правления Союза строителей саморегулируемой организации «ПромЖилСтрой»**  
**(СС СРО «ПромЖилСтрой»)**

город Красноярск

23 июня 2017 года

9 часов 30 мин.

Место проведения – г. Красноярск, ул. Маерчака, дом 3, оф. 201.

Форма проведения заседания – очная.

**Присутствовали члены Правления в полном составе (кворум имеется):**

- 1) Таращанский Михаил Витальевич - Председатель Правления СС СРО «ПромЖилСтрой»;
- 2) Костылев Александр Алексеевич;
- 3) Петракович Александр Викторович;
- 4) Рубцов Владимир Владимирович;
- 5) Таврин Сергей Львович;
- 6) Калита Василий Иванович;
- 7) Федянин Антон Валентинович.

**На заседании присутствовал, без права голосования:**

Гантимуров Анатолий Константинович — Генеральный директор СС СРО «ПромЖилСтрой».

**Избрали:**

Председатель заседания: Таращанский М.В. – Председатель Правления СС СРО «ПромЖилСтрой»;  
секретарь заседания: Шестакова Е.В.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О принятии в члены СС СРО «ПромЖилСтрой» кандидатов и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Свидетельства о допуске).
2. Об исключении организаций - членов СС СРО «ПромЖилСтрой» из Союза.

**ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ**

Выступил: Федянин А.В. - член Правления Союза.

Предложил: рассмотреть представленные документы о принятии в члены СС СРО «ПромЖилСтрой»:

- Общество с ограниченной ответственностью СибВторМет» ИНН 2461205780.

**ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.**

По данному вопросу решение принимается простым большинством голосов присутствующих на собрании Правления Союза, путем открытого голосования.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Принять в члены СС СРО «ПромЖилСтрой» - Общество с ограниченной ответственностью «СибВторМет» ИНН 2461205780 и после оплаты вступительного взноса, первого регулярного взноса и взноса в компенсационный фонд Союза выдать Обществу Свидетельство о допуске к следующим видам работ:

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, грунтоуплотнящими машинами или тяжелыми трамбовками <\*>
  - 3.6. Механизированное рыление 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
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
  - 5.6. 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 <\*>
- 15.4. 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

## 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

20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 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

20.12. 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

22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении 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 <\*>

23.11. 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 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

## 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. 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
- 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
- 26.7. 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
- 30.7. Возведение дамб
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 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
- 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
- 33.1.6. 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 <\*>
- 33.1.14. 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
- 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта <\*>
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13. Гидромелиоративные объекты

## **ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ**

Выступил: Тарашанский М.В. - Председатель Правления Союза.

Предложил исключить из состава членов Союза организации, вступившие в Союз путем перехода из саморегулируемой организации (далее – СРО) иных регионов. Указанные организации воспользовались правом, установленным ч.13 ст.3.3. Федерального закона от 29.12.2004г. № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 03.07.2016г. № 372-ФЗ, далее – Закон № 191-ФЗ), а именно подали заявления в СРО, членство в которой было прекращено, о перечислении внесенного указанными юрлицами взноса в компенсационный фонд из «старого СРО» в компенсационный фонд СС СРО «ПромЖилСтрой». Взнос в компенсационный фонд должен быть перечислен в течение семи рабочих дней со дня поступления в СРО соответствующего заявления и документов, подтверждающих факт принятия решения о приеме юридического лица, индивидуального предпринимателя в члены регионального СРО. Положениями статьи 3<sup>3</sup> Федерального закона № 191-ФЗ не урегулирован порядок выдачи региональной СРО свидетельства о допуске юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю, осуществившим переход из СРО, и соответственно, применению подлежат нормы Градостроительного кодекса РФ в части правового регулирования исполнения обязанности СРО по выдаче юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю Свидетельства о допуске.

При этом положениями части 3 статьи 55<sup>16</sup> Градостроительного кодекса РФ установлен запрет на освобождение члена саморегулируемой организации от обязанности внесения взноса в компенсационный фонд (компенсационные фонды), в том числе, за счет его требований к саморегулируемой организации, а также на уплату взноса в компенсационный фонд (компенсационные фонды) саморегулируемой организации в рассрочку или иным способом, исключающим единовременную уплату указанного взноса (взносов) и уплату

взноса (взносов) третьими лицами, не являющимися членами такой саморегулируемой организации, за исключением случаев перечисления денежных средств из СРО, членами которого являлись организации до перехода в региональное СРО. Соответственно по истечению семидневного срока, отведенного на перечисление денежных средств, в силу вступают общие нормы Градостроительного кодекса регулирующие порядок приема в члены, в том числе обязанность самостоятельно внести взнос в компенсационный фонд, в течении трех дней, с момента истечения семидневного срока, отведенного для перевода.

Помимо выше сказанного СС СРО «ПромЖилСтрой» обращалось за разъяснением по указанному вопросу в Ростехнадзор (государственный орган надзора за СРО). Ростехнадзор от 16.12.2016 исх. № 09-01-04/9723 на письмо СС СРО «ПромЖилСтрой» от 30.05.2017 исх.№ 32 «О переходе в саморегулируемую организацию по месту регистрации» отмечается следующее.

«В соответствии с частью 13 статьи 3.3 Федерального закона от 29.12.2004г. № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 03.07.2016г. № 372-ФЗ, далее – Закон № 191-ФЗ) юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, добровольно прекратившие членство в саморегулируемой организации в целях перехода в другую саморегулируемую организацию по месту регистрации таких юридического лица или индивидуального предпринимателя, вправе со дня принятия решения о приеме их в члены новой саморегулируемой организации, но не позднее 1 сентября 2017 года подать заявление в саморегулируемую организацию, членство в которой было прекращено такими юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем в соответствии с указанной статьей, о перечислении внесенного такими лицами взноса в компенсационный фонд указанной некоммерческой организации, имеющей статус саморегулируемой организации, в саморегулируемую организацию, в которую переходят такие юридическое лицо, индивидуальный предприниматель. В указанном случае взнос в компенсационный фонд должен быть перечислен в течение семи рабочих дней со дня поступления в саморегулируемую организацию соответствующего заявления и документов, подтверждающих факт принятия решения о приеме юридического лица, индивидуального предпринимателя в члены иной саморегулируемой организации, в саморегулируемую организацию, которой принято указанное решение.

Для вступления в силу решения саморегулируемой организации о приеме в члены юридического лица или индивидуального предпринимателя, в случае не перечисления в семидневный срок взноса в компенсационный фонд саморегулируемой организацией, членство в которой прекращено, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель обязаны самостоятельно уплатить взнос в компенсационный фонд в размере, установленном внутренними документами саморегулируемой организации, которой принято решение о приеме такого юридического лица или индивидуального предпринимателя в число своих членов.»

Статьей 55.7 Градостроительного кодекса РФ в редакции, действующей в настоящее время и до 01.07.2017г. (пункты 4 и 5 части 2) установлено:

- «2. Саморегулируемая организация принимает решение об исключении из членов саморегулируемой организации индивидуального предпринимателя или юридического лица в случае:

4) невнесения взноса в компенсационный фонд саморегулируемой организации в установленный срок;

5) отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, за исключением случая, указанного в части 7 статьи 55.8 настоящего Кодекса.»

В соответствии с вышеизложенным, руководствуясь действующим законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и Письмом Ростехнадзора от 16.12.2016 исх. № 09-01-04/9723, за неисполнения обязательств членами Союза по внесению взноса в компенсационный фонд СС СРО «ПромЖилСтрой», а также не поступления указанных денежных средств из СРО, членство в которых прекращено, предлагаю исключить из состава членов следующие организации:

- Общество с ограниченной ответственностью "Доминанта" (ИНН 2423012716);

- Общество с ограниченной ответственностью "СпецМеталлСтрой" (ИНН 2461214551);

- Общество с ограниченной ответственностью " Сибирская Усадьба" (ИНН 2463221995);

- Общество с ограниченной ответственностью «Свяга» (ИНН 2457004801);

- Муниципальное казенное учреждение «Управление службы заказчика»

Шарыповского района Красноярского края (ИНН 2459017700);

- Общество с ограниченной ответственностью «Европецстрой» (ИНН 2464028592);

-Общество с ограниченной ответственностью «КРАС-БАУЭН» (ИНН 2464265057);

- Общество с ограниченной ответственностью «СеверСпецСтрой» (ИНН 2457079878);

- Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтно-Строительная Компания «Абсолют»(ИНН 2464203406);

- Общество с ограниченной ответственностью «Универсал» (ИНН 2460235005);

- Общество с ограниченной ответственностью Фасадстрой"(ОГРН 1022402124458, ИНН 2463053613);

- Общество с ограниченной ответственностью «Городские электрические сети»,(ИНН 2455029303);

- Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоПромСтрой» (ИНН 2459018461);

- Общество с ограниченной ответственностью «АлюминьСтрой» (ИНН 2443044385);

- Общество с ограниченной ответственностью «Транспортно-Сервисная Компания» (ИНН 2453009380).

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - единогласно.

По данному вопросу решение принимается квалифицированным большинством голосов присутствующих на собрании Правления Союза, путем открытого голосования.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Исключить из состава членов СС СРО «ПромЖилСтрой» следующие организации:

- Общество с ограниченной ответственностью "Доминанта" (ИНН 2423012716);
- Общество с ограниченной ответственностью "СпецМеталлСтрой" (ИНН 2461214551);
- Общество с ограниченной ответственностью " Сибирская Усадьба" (ИНН 2463221995);
- Общество с ограниченной ответственностью «Свияга» (ИНН 2457004801);
- Муниципальное казенное учреждение «Управление службы заказчика» Шарыповского района Красноярского края (ИНН 2459017700);
- Общество с ограниченной ответственностью «Евроспецстрой» (ИНН 2464028592);
- Общество с ограниченной ответственностью «КРАС-БАУЭН» (ИНН 2464265057);
- Общество с ограниченной ответственностью «СеверСпецСтрой» (ИНН 2457079878);
- Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтно-Строительная Компания «Абсолют»(ИНН 2464203406);
- Общество с ограниченной ответственностью «Универсал» (ИНН 2460235005);
- Общество с ограниченной ответственностью Фасадстрой"(ОГРН 1022402124458, ИНН 2463053613);
- Общество с ограниченной ответственностью «Городские электрические сети»,(ИНН 2455029303);
- Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоПромСтрой» (ИНН 2459018461);
- Общество с ограниченной ответственностью «АлюминьСтрой» (ИНН 2443044385);
- Общество с ограниченной ответственностью «Транспортно-Сервисная Компания» (ИНН 2453009380).

Вопросы повестки дня исчерпаны, заседание объявляется закрытым.

Генеральному директору СС СРО «ПромЖилСтрой» внести в Реестр СС СРО «ПромЖилСтрой» сведения о принятых решениях в порядке, установленном законодательством РФ и внутренними документами Союза.

Председатель Правления  
СС СРО «ПромЖилСтрой»

Таращанский М.В.

Секретарь

Шестакова Е.В.