

Протокол № 08/4
заседания Правления Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация
«Красноярские строители» (НП СРО «КС»)

г. Красноярск

20 августа 2013 года

Место проведения: г. Красноярск, ул. Северо-Енисейская, 44 «Г».

Количество членов Правления НП СРО «КС» – 9 человек.

Заседание Правления правомочно, если присутствует более половины членов Правления.

На заседании присутствуют 7 членов Правления: Юрченко В.В, Науменков В.С, Юрченко А.Е., Олейников А.М., Орлов В.К., Назаров А.А, Таращанский М.В. Кворум имеется.

Протокол ведет Окладникова О.Л. – руководитель группы информационно - технического обеспечения НП СРО «КС».

Присутствуют: директор НП СРО «КС» Шаповалов А.С., члены ревизионной комиссии: Ломоносов М.Л., Кузнецова Е.Н., члены рабочей группы по разработке проекта Устава в новой редакции: Бывшев В.И., Шабунин В.Д.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с изменением перечня видов работ.
2. О прекращении действия свидетельства.
3. О повестке внеочередного общего собрания членов НП СРО «Красноярские строители» 26 сентября 2013 года.
4. О ходе работы над проектом Устава НП СРО «Красноярские строители» в новой редакции.
5. О системе страховой защиты через некоммерческую организацию Общества взаимного страхования «Альтис».
6. Об утверждении «Положения о дисциплинарной комиссии НП СРО «Красноярские строители». О кандидатах в состав ДК.
7. Об утверждении «Положения о контрольной комиссии НП СРО «Красноярские строители». О кандидатах в состав КК.
8. Об утверждении плана проверок соблюдения членами НП СРО «КС» требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на октябрь-декабрь 2013 года..
9. Обоснование необходимости корректировки величины затрат по статье «Транспортные расходы» сметы НП СРО «Красноярские строители» на 2013 год.
10. Разное.

Вопрос № 1 повестки дня.

1) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство № 0015.01-2013-2460071572-С-163 от 21.05.2013 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «Транспецсервис» (ИНН 2460071572 ОГРН 1052460087338).

Решили: Внести изменения *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство № 0015.01-2013-2460071572-С-163 от 21.05.2013 о допуске к работам, которые оказывают влияние на

безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью «Трансспецсервис» (ИНН 2460071572 ОГРН 1052460087338)**, и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
3.	Земляные работы	
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.4.	Работы по искусственному замораживанию грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.2.	Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.3.	Устройство ростверков	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.5.	Термическое укрепление грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и	кроме особо опасных, технически сложных объектов

	ограждающих конструкций зданий и сооружений	
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов

17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопрпускных, водосбросных устройств	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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)	кроме особо опасных, технически сложных объектов

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)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.10.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.	Транспортное строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.6.	Мосты (большие и средние)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.5.	Объекты теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.6.	Объекты газоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.8.	Здания и сооружения объектов связи	кроме особо опасных, технически сложных объектов

Общество с ограниченной ответственностью «Транспецсервис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "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 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.**

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

2) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0157.02-2012-2460074580-С-163 от 17.04.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью «Строительное Монтажное Управление» (ИНН 2460074580, ОГРН 1062460028806).**

Решили: Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0157.02-2012-2460074580-С-163 от 17.04.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью «Строительное Монтажное Управление» (ИНН 2460074580, ОГРН 1062460028806),** и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьями 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
3.	Земляные работы	
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.4.	Работы по искусственному замораживанию грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.6.	Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.	Устройство скважин	
4.2.	Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.4.	Тампонажные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.5.	Сооружение шахтных колодцев	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.2.	Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.3.	Устройство ростверков	кроме особо опасных, технически сложных объектов

5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.5.	Термическое укрепление грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии

10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.11.	Работы по теплоизоляции трубопроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных	кроме особо опасных, технически

	безнапорных	сложных объектов
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.1.	Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.2.	Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.3.	Устройство нефтебаз и газохранилищ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.4.	Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.5.	Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.6.	Устройство электрохимической защиты трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.7.	Врезка под давлением в действующие	в том числе на особо опасных, технически

	магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов	сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.9.	Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.10.	Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.11.	Контроль качества сварных соединений и их изоляция	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.12.	Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.	Монтажные работы	
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.2.	Монтаж лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.3.	Монтаж оборудования тепловых электростанций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.4.	Монтаж оборудования котельных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.9.	Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.10.	Монтаж оборудования по сжижению природного газа	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.16.	Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.18.	Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.21.	Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.22.	Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.23.	Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.25.	Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.26.	Монтаж оборудования зернохранилищ и	кроме особо опасных, технически

	предприятий по переработке зерна	сложных объектов
23.32.	Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.36.	Монтаж оборудования морских и речных портов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.2.	Пусконаладочные работы лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.15.	Пусконаладочные работы автоматических станочных линий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.16.	Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.17.	Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.24.	Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.25.	Пусконаладочные работы газовоздушного тракта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.26.	Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.27.	Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.28.	Пусконаладочные работы сушильных установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов,	кроме особо опасных, технически сложных объектов

	взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
29.	Устройство мостов, эстакад и путепроводов	
29.1.	Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
29.2.	Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
29.3.	Устройство конструкций пешеходных мостов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
29.4.	Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
29.5.	Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
29.6.	Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
29.7.	Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов

Общество с ограниченной ответственностью "Строительное Монтажное Управление" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "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.**

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

3) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений (в части исключения и добавления видов работ) в Свидетельство № 0210.01-2013-2459014611-С-163 от 21.05.2013 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «Теплострой» (ИНН 2459014611 ОГРН 1062459010052).

Решили: Внести изменения *(в части исключения и добавления видов работ)* в Свидетельство № **0210.01-2013-2459014611-С-163 от 21.05.2013** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью «Теплострой» (ИНН 2459014611 ОГРН 1062459010052)**, и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
2.	Подготовительные работы	
2.3	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.	Работы по устройству каменных конструкций	
9.1.	Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.2.	Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.3.	Устройство отопительных печей и очагов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж	в том числе на особо опасных, технически

	технологических конструкций	сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.4.	Устройство канализационных и	в том числе на особо опасных, технически

	водосточных колодцев	сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.3.	Предприятия и объекты черной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.11.	Тепловые электростанции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.11.	Объекты гидроэнергетики	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

Общество с ограниченной ответственностью "Теплострой" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "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 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.**

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

Вопрос № 2 повестки дня.

Слушали: Шаповалов А.С., Обществом с ограниченной ответственностью «Полюс» (ИНН 2452033220, ОГРН 1072452000015) подано заявление о прекращении действия свидетельства от 11.05.2011 № 0233.00-2011-2466148944-С-163 о допуске к работам, выданного НП СРО «КС», на период до приведения деятельности организации в соответствие с требованиями к выдаче свидетельств о допуске и правилами саморегулирования НП СРО «КС».

Решили:

Прекратить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от 11.05.2011 № 0233.00-2011-2466148944-С-163 выданного Обществу с ограниченной ответственностью «Полюс» (ИНН 2452033220, ОГРН 1072452000015) на период до приведения деятельности организации в соответствие с требованиями к выдаче свидетельств о допуске и правилами саморегулирования НП СРО «КС».

Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Вопрос № 3 повестки дня. О повестке внеочередного общего собрания членов НП СРО «Красноярские строители» 26 сентября 2013 года.

Слушали: Юрченко В.В. Предложил ограничить повестку внеочередного собрания тремя вопросами:

1. Прекращение полномочий директора НП СРО «Красноярские строители».
2. Избрание директора НП СРО «Красноярские строители».
3. Разное.

Шабунин В.Д. предложил включить в повестку внеочередного собрания вопрос о внесении изменений в Устав в части изменения величины квалифицированного большинства при голосовании избрания директора (существующий 2/3 на 5/9). Иначе собрание опять будет безрезультатным. Кроме того необходимо разработать основные критерии контракта с директором до собрания.

Тарашанский М.В., Юрченко А.Е.: если выносить на собрание вопрос о внесении изменений в Устав, то необходимо подготовить в целом Устав в новой редакции.

Решили:

1. Включить в проект предварительной повестки внеочередного собрания членов НП СРО «КС» следующие вопросы:

1. Прекращение полномочий директора НП СРО «Красноярские строители».
2. Избрание директора НП СРО «Красноярские строители».
3. Принятие Устава НП СРО «Красноярские строители» в новой редакции.
4. Доизбрание члена ревизионной комиссии.

2. Окончательный проект повестки внеочередного собрания членов НП СРО «КС» сформировать с учетом замечаний и предложений членов Партнерства, а также в зависимости от того, будет ли доработан проект Устава в новой редакции, и опубликовать на сайте НП СРО «КС» в установленном порядке, не позднее, чем за 7 дней до даты проведения собрания.

Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Вопрос № 4 повестки дня. О ходе работы над проектом Устава НП СРО «Красноярские строители» в новой редакции.

Слушали:

Шабунин В.Д., проинформировал, что основные вопросы Устава, требующие изменения, комиссией по разработке проекта Устава в новой редакции рассмотрены, предложены варианты формулировок и принципиальных решений по этим вопросам. Однако члены комиссии по некоторым вопросам имеют противоречивое мнение. Кроме того необходимо внимательно просмотреть именно юридическую сторону документа, в связи с постоянными изменениями действующего законодательства.

Бывшев В.И.: основа проекта Устава в новой редакции готова и это качественно подготовленный документ, который вполне реально доработать за время, оставшееся до общего собрания. Для этого необходимо, чтобы члены рабочей группы, директор Партнерства и члены Правления отбросили личные амбиции и исходили, в первую очередь, из интересов организации и ее членов.

Решили:

1. Информацию о ходе подготовки проекта Устава в новой редакции принять к сведению.
2. Членам рабочей группы по подготовке Устава, за оставшийся до проведения общего собрания месяц, организовать активную совместную работу по окончательному согласованию вопросов Устава.
3. При необходимости, привлечь для консультаций членов рабочей группы квалифицированных юристов.
4. Оценить готовность проекта Устава НП СРО «КС» в новой редакции на следующем заседании Правления, для решения о включении этого вопроса в проект окончательной повестки внеочередного общего собрания 26.09.13 г.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

Вопрос № 5 повестки дня. О системе страховой защиты через некоммерческую организацию Общество взаимного страхования «Альтис».

Слушали: директора некоммерческой организации «Общество взаимного страхования «Альтис» Бездомову Т.И., которая проинформировала о возможностях и преимуществах взаимного страхования, по сравнению с коммерческим страхованием.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Поскольку некоммерческая организация «Общество взаимного страхования «Альтис» в настоящее время не имеет лицензии на данный вид деятельности, считать преждевременным выносить этот вопрос на обсуждение членов Партнерства на предстоящем внеочередном общем собрании НП СРО «КС».

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**



Вопрос № 6 повестки дня. Об утверждении «Положения о дисциплинарной комиссии НП СРО «Красноярские строители». О кандидатах в состав ДК.

Слушали: Шаповалова А.С., который проинформировал, что «Положение о дисциплинарной комиссии НП СРО «Красноярские строители» откорректировано в связи с замечаниями аудитора НОСТРОЙ. Из ее состава выведены работники дирекции Партнерства. Предложена замена выведенных членов комиссии на руководителей Партнерских организаций.

Юрченко А.Е. высказал замечание о существующем противоречии п.п. 4.6 и 4.8.1. «Положения о дисциплинарной комиссии НП СРО «Красноярские строители» и предложил юристу Партнерства Плиеву уточнить формулировки этих пунктов.

Решили:

1. «Положение о дисциплинарной комиссии НП СРО «Красноярские строители» в целом, с учетом замечания, принять.
2. Прекратить полномочия следующих членов Дисциплинарной комиссии:
 - 1) Плиев Тимур Ахсарбекович, начальник юридического отдела НП СРО «КС»- в связи с несоответствием требованиям к составу Контрольной комиссии.
 - 2) Хетчиков Владимир Александрович, представитель в НП СРО «КС» от ООО «Нефтестройсервис», в связи с освобождением от должности директора предприятия.
 - 3) Шарнин Игорь Анатольевич, представитель в НП СРО «КС» от ООО «МАСТЕРФАЙБР-Красноярск», в связи с ликвидацией предприятия.
3. Ввести в состав Дисциплинарной комиссии следующих представителей членов Партнерства:
 - 1). Фролова Татьяна Ивановна, представитель в НП СРО «КС» от ООО «Сибирская деловая компания», директор.

Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.


Вопрос № 7 повестки дня. Об утверждении «Положения о контрольной комиссии НП СРО «Красноярские строители». О кандидатах в состав КК.

Слушали: Шаповалова А.С., который проинформировал, что «Положение о контрольной комиссии НП СРО «Красноярские строители» откорректировано в связи с замечаниями аудитора НОСТРОЙ. Из ее состава должны быть выведены работники Партнерства. Предложена замена выведенных членов комиссии на руководителей Партнерских организаций.

Юрченко А.Е. предложил уточнить и заменить определение «постоянно действующий коллегиальный орган управления» на «постоянно действующий коллегиальный орган управления - Правление (Совет)».

Решили:

1. «Положение о контрольной комиссии НП СРО «Красноярские строители» в целом, с учетом замечания, принять.
2. Прекратить полномочия следующих членов Контрольной комиссии:
 - 4) Савицкий Николай Константинович – представитель в НП СРО "КС" от ООО «НПМ» (генеральный директор) – в связи с добровольным выходом организации из Партнерства;



5) Ибрагимов Харис Шамсинович – представитель в НП СРО "КС" от ООО «СК "Аркада-21", (директор) – в связи подачей заявления о сложении полномочий;

6) Колпакова Елена Юрьевна – заместитель директора - начальник КЭО НП СРО "КС" – в связи с несоответствием требованиям к составу Контрольной комиссии.

3. Ввести в состав Контрольной комиссии следующих представителей членов Партнерства:

1) Огнев Владимир Олегович – представитель ОАО «МТУ «Изумруд» (генеральный директор);

2) Воронов Евгений Николаевич – представитель ООО «Центр-строй» (директор);

3) Пасынков Владимир Геннадьевич – представитель ООО «СК Новостройка» (директор).

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

Вопрос № 8 повестки дня. Об утверждении плана проверок соблюдения членами НП СРО «КС» требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на октябрь-декабрь 2013 года.

Слушали: Шаповалов А.С. представил план проверок соблюдения членами НП СРО «КС» требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на октябрь-декабрь 2013 года.

Решили: План проверок соблюдения членами НП СРО «КС» требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на октябрь-декабрь 2013 года утвердить. (План проверок прилагается).

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

Вопрос № 9 повестки дня. Обоснование необходимости корректировки величины затрат по статье «Транспортные расходы» сметы НП СРО «Красноярские строители» на 2013 год.

Слушали: Фоминых М.А.- гл. бухгалтера НП СРО «КС», которая представила подробное обоснование увеличения затрат по статье «Транспортные расходы» и предложила увеличить эту статью сметы за счет статьи «Командировочные расходы» на 150 тыс. руб. (Расчет прилагается.)

Кузнецова Е.Н.-член ревизионной комиссии, заявила, что она считает дополнительные затраты необоснованными. Смета расходов НП СРО «КС» на 2013 год утверждена решением общего собрания. Сегодня неизвестно какими будут к концу года расходы статьи сметы «Командировочные расходы», поэтому предложенную бухгалтером корректировку проводить нельзя. Видимо работникам дирекции придется пользоваться общественным транспортом.

Решили: Отказать в выделении дополнительных средств на компенсацию затрат работникам дирекции на транспортные расходы.



**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

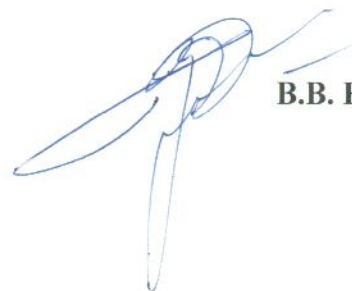
Вопрос № 10 повестки дня. Разное.

Слушали: Шаповалова А.С. о выделении материальной помощи инспектору НП СРО «КС» Александровой М.В., в связи со смертью отца.

Решили: Выделить материальную помощь инспектору НП СРО «КС» Александровой М.В., в связи со смертью отца в размере 30000 руб. (тридцать тысяч рублей).

**Результаты голосования: «За» -6 чел, «против» - нет, «воздержались» - 1чел.
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

Председатель Правления НП СРО «КС»



В.В. Юрченко