

Протокол № 03/11
заседания Правления Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация
«Красноярские строители» (НП СРО «КС»)

г. Красноярск

12 ноября 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 6 членов Правления: Юрченко В.В, Науменков В.С, Тарашанский М.В. Кремнев В.Г, Олейников А.М. Юрченко А.Е. Кворум имеется.

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

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме в члены НП СРО «КС» и выдаче свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. 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.
3. О прекращении действия свидетельства.
4. О результатах внеочередной проверки Ревизионной комиссией работы НП СРО «КС» по итогам 9 месяцев 2013 г
5. 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 январь-март 2014 года..
6. О ходе подготовки к торжественному мероприятию, в связи с 5-ти летием НП СРО «КС». Утверждение сметы расходов мероприятия.
7. О награждении руководителей партнерских организаций и актива Партнерства золотым фирменным нагрудным знаком НП СРО «КС»
8. О награждении руководителей партнерских организаций, актива и работников аппарата Партнерства памятным знаком (медалью) НП СРО «КС».
9. О награждении Партнерских организаций памятным знаком НП СРО «КС».
10. Об утверждении состава аттестационной комиссии НП СРО «КС».
11. Разное.

Вопрос № 1 повестки дня.

Слушали: Шаповалов А.С. – поступило заявление от **Общества с ограниченной ответственностью «Ремонтно-механический завод «ДЕЗИС» (ИНН 2463245957, ОГРН 1132468022169)** о приеме в члены НП СРО «КС» и выдаче свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Решили: Принять в члены НП СРО «КС» **Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтно-механический завод «ДЕЗИС» (ИНН 2463245957, ОГРН 1132468022169)** и выдать свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства на следующие виды работ:

№	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
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.2.	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
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых 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
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	
15.3.	Устройство и демонтаж системы газоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.	Монтажные работы	
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически

		сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	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
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	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 общеотельных систем и инженерных коммуникаций	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

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

Вопрос № 2 повестки дня.

1) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство № 0274.01-2012-2403007884-С-163 от 04.12.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Муниципальное бюджетное учреждение "Управление по строительству и хозяйственному обслуживанию" п. Балахта (ИНН 2403007884, ОГРН 1082439000588)

Решили: Внести изменения *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство № 0274.01-2012-2403007884-С-163 от 04.12.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Муниципальное бюджетное учреждение "Управление по строительству и хозяйственному обслуживанию" п. Балахта (ИНН 2403007884, ОГРН 1082439000588), 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
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	кроме особо опасных, технически

	канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)	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

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

2) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений (в части исключения видов работ) в Свидетельство №0263.00-2010-2460056101-С-163 от 05.10.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью "Каскад-М" (ИНН 2460056101, ОГРН 1042401783742).

Решили: Внести изменения (в части исключения видов работ) в Свидетельство № 0263.00-2010-2460056101-С-163 от 05.10.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью "Каскад-М" (ИНН 2460056101, ОГРН 1042401783742), 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
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
32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)	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

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

3) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений (в части добавления видов работ) в Свидетельство № 0180.01-2013-2464043801-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 "Альпсервис" (ИНН 2464043801, ОГРН 1022402295750).

Решили: Внести изменения (в части добавления видов работ) в Свидетельство 0180.01-2013-2464043801-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 "Альпсервис" (ИНН 2464043801, ОГРН 1022402295750), 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	кроме особо опасных, технически

	строительстве	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
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.3.	Устройство ростверков	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	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 ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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 промысловых трубопроводов)	
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
12.8.	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
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ	кроме особо опасных, технически

	включительно	сложных объектов
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
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
33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	
33.8.	Здания и сооружения объектов связи	кроме особо опасных, технически сложных объектов

Общество с ограниченной ответственностью "Альпсервис" 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.

4) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений (в части добавления видов работ, увеличения стоимости договора по гр. 33 – организация строительства) в Свидетельство №0041.03-2012-2443018836-С-163 от 12.11.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью "Сервис-Центр" (ИНН 2443018836, ОГРН 1022401157217).

Решили: Внести изменения (в части добавления видов работ, увеличения стоимости договора по гр. 33 – организация строительства) в Свидетельство №0041.03-2012-2443018836-С-163 от 12.11.2012 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью "Сервис-Центр" (ИНН 2443018836, ОГРН 1022401157217), 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	
2.1.	Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
2.3	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
2.4.	Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

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
9.	Работы по устройству каменных конструкций	
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
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, кроме объектов использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов 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
12.5.	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
13.	Устройство кровель	
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.3.	Устройство наливных кровель*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.	Фасадные работы	
14.1.	Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.2.	Устройство вентилируемых фасадов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	
15.1.	Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.2.	Устройство и демонтаж системы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных

	отопления*	объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.4.	Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.5.	Устройство системы электроснабжения*	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 водосточных колодцев	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	в том числе на особо опасных, технически 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
23.	Монтажные работы	
23.14.	Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.	Устройство железнодорожных и трамвайных путей	
26.1.	Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.2.	Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.3.	Устройство верхнего строения железнодорожного пути	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.4.	Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.7.	Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.8.	Устройство железнодорожных переездов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
31.	Промышленные печи и дымовые трубы	
31.5.	Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб	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

33.1.4.	Предприятия и объекты цветной 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
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.2.	Транспортное строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.5.	Объекты теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.8.	Здания и сооружения объектов связи	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

Общество с ограниченной ответственностью "Сервис-Центр" 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 500 000 000 (Пятьсот миллионов) рублей.

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

5) Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части увеличения стоимости договора по гр. 33 – организация строительства)* в Свидетельство № 0083.02-2013-2443020962-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 "Витраж" (ИНН 2443020962, ОГРН 1032401050890).

Решили: Внести изменения *(в части увеличения стоимости договора по гр. 33 – организация строительства)* в Свидетельство № 0083.02-2013-2443020962-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 "Витраж" (ИНН 2443020962, ОГРН 1032401050890), 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
1.	Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках	
1.1.	Разбивочные работы в процессе строительства *	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
1.2.	Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
2.2.	Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме

		объектов использования атомной энергии
3.	Земляные работы	
3.1.	Механизированная разработка грунта*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.5.	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.3.	Устройство ростверков	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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
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
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	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.	Монтаж деревянных конструкций	

11.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.2.	Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных 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
12.5.	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
13.	Устройство кровель	
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.3.	Устройство наливных кровель*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.	Фасадные работы	
14.1.	Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.2.	Устройство вентилируемых фасадов*	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
33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

Общество с ограниченной ответственностью "Витраж" 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 500 000 000 (Пятьсот миллионов) рублей.

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

Вопрос № 3 повестки дня.

1) Слушали: Шаповалов А.С., Обществом с ограниченной ответственностью РСУ «СИТЭК-К» (ИНН 2466072572, ОГРН 1032402946256) подано заявление от 21.10.2013 о прекращении действия свидетельства 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, выданного Обществу с ограниченной ответственностью РСУ «СИТЭК-К» (ИНН 2466072572, ОГРН 1032402946256), 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.

2) Слушали: Шаповалов А.С., Обществом с ограниченной ответственностью Строительная компания «Енисей» (ИНН 2462208350, ОГРН 1092468030445) подано заявление от 09.10.2013 о временном приостановлении действия свидетельства о допуске к работам, выданного НП СРО «КС». Градостроительным кодексом не предусмотрено подача заявления о временном приостановлении действия свидетельства, но предусмотрено право организации на подачу заявления о прекращении действия свидетельства, которое подлежит рассмотрению постоянного действующим коллегиальным органом управления.

Учитывая, что: воля заявителя направлена на прекращение действия свидетельства, так как в настоящее время он не ведёт хозяйственной деятельности требующей получения свидетельства; заявитель вправе в любой момент подать документы о выдаче нового свидетельства, предлагаю прекратить действие свидетельства.

Решили:

Прекратить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного Обществу с ограниченной ответственностью Строительная компания «Енисей» (ИНН 2462208350, ОГРН 1092468030445).

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

Вопрос № 4 повестки дня. О результатах внеочередной проверки Ревизионной комиссией работы НП СРО «КС» по итогам 9 месяцев 2013 г.

Слушали: Ломоносова М.Л. председателя Ревизионной комиссии, который проинформировал, что в ходе проверки работы НП СРО «КС» по итогам 9 месяцев 2013 г нарушений комиссией не выявлено, средства расходуются в соответствии со сметой, утвержденной решением Общего собрания, компенсационный фонд сохранен и преумножен. У Ревизионной комиссии нет замечаний к Исполнительному органу Партнерства. В связи с загруженностью по основному месту работы секретаря комиссии Кузнецовой Е.Н, заключение по результатам проверки работы НП СРО «КС» по итогам 9 месяцев 2013 г на момент заседания Правления не готово. Ревизионная комиссия обязуется оформить заключение и представить его Правлению в кратчайшие сроки.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Ревизионной комиссии оформить надлежащим образом и передать заключение по результатам проверки работы НП СРО «КС» по итогам 9 месяцев 2013 г Правлению и директору Партнерства.

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



Вопрос № 5 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 январь-март 2014 года.

Слушали: Шаповалова А.С., он 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 январь-март 2014 года..

Решили:

Утвердить 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 январь-март 2014 года..
(план проверок прилагается).

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

Вопрос № 6 повестки дня. О ходе подготовки к торжественному мероприятию, в связи с 5-ти летием НП СРО «КС».

Слушали: Шаповалов А.С., который информировал о ходе подготовки к торжественному мероприятию, в связи с 5-ти летием НП СРО «КС»:

1. Место, дата и время проведения мероприятия определены, зал забронирован, заключен договор на его аренду.
2. Уточняется концертная программа и меню фуршета.
3. Составлен список приглашенных гостей, официальные приглашения будут направлены до 15 ноября.
4. Все необходимые материалы (ходатайства, характеристики) для награждения Почетной грамотой НОСТРОЙ направлены в адрес Национального объединения строителей и продублированы координатору НОСТРОЙ по СФО.
5. Подготовлен макет, заключен и оплачен договор на изготовление золотого нагрудного знака НП СРО «КС».
6. Подготовлен макет, нагрудного знака в связи с 5-ти летием Партнерства.(медаль).
7. Подготовлен макет, наградного настольного знака для награждения предприятий.
8. Руководители Партнерских организаций оповещены о предстоящем мероприятии посредством электронной почты и личных звонков по телефону, с целью уточнить их присутствие.
9. Готовится порядок проведения Официальной части мероприятия.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Утвердить макет, золотого нагрудного знака НП СРО «КС».
3. Утвердить макет, нагрудного знака в связи с 5-ти летием Партнерства.(медаль)
4. Утвердить макет, наградного настольного знака для награждения предприятий .
5. Изготовить перечисленные наградные материалы. Источник финансирования - статья сметы «Резерв Правления».

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

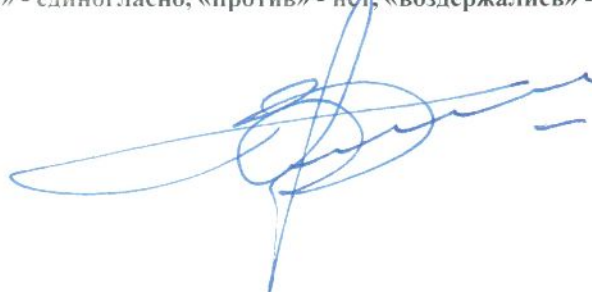
Вопрос № 7 повестки дня. О награждении руководителей партнерских организаций и актива Партнерства золотым фирменным нагрудным знаком НП СРО «КС»

Слушали: Юрченко В.В. предложил список кандидатов для награждения руководителей партнерских организаций и актива Партнерства золотым фирменным нагрудным знаком НП СРО «КС».

Решили: Утвердить предложенный список кандидатов для награждения руководителей партнерских организаций и актива Партнерства золотым фирменным нагрудным знаком НП СРО «КС». (Список прилагается).

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО



Вопрос № 8 повестки дня. О награждении руководителей партнерских организаций, актива и работников аппарата Партнерства памятным знаком (медалью) НП СРО «КС».

Слушали: Юрченко В.В. предложил список руководителей партнерских организаций, актива и работников аппарата Партнерства для награждения памятным знаком (медалью) НП СРО «КС».

Решили: Утвердить предложенный список руководителей партнерских организаций, актива и работников аппарата Партнерства для награждения памятным знаком (медалью) НП СРО «КС». (Список прилагается).

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

Вопрос № 9 повестки дня. О награждении Партнерских организаций настольным памятным знаком НП СРО «КС».

Слушали: Юрченко В.В. предложил список партнерских организаций, для награждения памятным настольным знаком НП СРО «КС».

Решили: Утвердить предложенный список партнерских организаций, для награждения памятным настольным знаком НП СРО «КС». (Список прилагается).

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

Вопрос № 10 повестки дня. Об утверждении состава аттестационной комиссии НП СРО «КС».

Слушали: Шаповалов А.С., в целях аттестации работников членов НП СРО «КС» в Единой системе аттестации руководителей и специалистов строительного комплекса в соответствии с Положением об аттестации индивидуальных предпринимателей, руководителей и специалистов членов Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация «Красноярские строители» (далее – НП СРО «КС»), утвержденным общим собранием членов НП СРО «КС» 29.05.2013, предлагаю на период до формирования отдельного специализированного органа наделить полномочиями членов аттестационной комиссии членов Правления.

Решили:

1. Наделить следующих членов Правления полномочиями членов Аттестационной комиссии:
 - 1) **Бутенко Виктор Георгиевич** – член Правления, представитель в НП СРО "КС" от ООО «Альфа» (директор);
 - 2) **Кремнев Валерий Геннадьевич** – член Правления, представитель в НП СРО "КС" от ООО «Стройсервис» (директор);
 - 3) **Назаров Анатолий Александрович** – заместитель Председателя Правления, представитель в НП СРО "КС" от ООО «Карат» (генеральный директор);
 - 4) **Олейников Александр Михайлович** - представитель в НП СРО "КС" от ООО «Олви» (директор)
 - 5) **Юрченко Анатолий Ефимович** - представитель в НП СРО "КС" от ООО «Фундамент» (генеральный директор);
 - 6) **Юрченко Владимир Владимирович** – Председатель Правления, представитель в НП СРО "КС" от ООО Трест «Красноярсктрансстрой» (генеральный директор)
2. Председателем Аттестационной комиссии утвердить **Юрченко Анатолия Ефимовича**.
3. Заместителем Председателя Аттестационной комиссии утвердить **Кремнева Валерия Геннадьевича**.

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



Вопрос № 11 повестки дня. Разное.

1. О формировании межведомственной рабочей группы

Слушали: Юрченко В.В., информировал, что Министерство строительства и архитектуры Красноярского края во исполнение пункта 4 протокола заседания рабочей группы для разработки предложений по внедрению требований Стандарта деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ от 11.10.2013 №267, просит представить кандидатуру от НП СРО «КС» в состав межведомственной рабочей группы по реализации дорожной карты «Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности в сфере строительства».

Решили: Выдвинуть кандидатом от НП СРО «КС» в состав межведомственной рабочей группы Олейникова Александра Михайловича, члена Правления, директора ООО «Олви».

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

2. О выдвижении кандидатуры на должность директора НП СРО «КС».

Слушали: Юрченко В.В., проинформировал, что в Правление НП СРО «КС» поступило письмо-рекомендация от руководителей Партнерских организаций МКУ «АПБ» г. Дивногорска Езовой Г.В. и ООО «Автоспецтехника» Атавина А.Б., с предложением рассмотреть кандидатуру Германовича Владимира Николаевича для выдвижения на должность директора НП СРО «КС», а также личное заявление Германовича Владимира Николаевича.

Решили: Зарегистрировать поступившее заявление и ходатайство руководителей Партнерских организаций и включить Германовича Владимира Николаевича в список кандидатов на выдвижение на должность директора НП СРО «КС».

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

3. Об обращении директора продюсерского центра «Премьера» Вавилова С.А.

Слушали: Юрченко В.В., в Правление поступило обращение от директора продюсерского центра «Премьера» Вавилова С.А. с просьбой оказать спонсорскую помощь для постановки Первой красноярской оперы «Суриков».

Решили: НП СРО «КС» является некоммерческой организацией, бюджет которой формируется членскими взносами партнерских предприятий, деятельность, в финансовом плане, регламентируется сметой, а также Уставными документами Партнерства. Статьи затрат утвержденной сметы не предусматривают возможность выплат на подобные, безусловно благородные цели.

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

1. Выбор аудиторской фирмы для проведения проверки деятельности НП СРО «Красноярские строители» за 2013 год.

Слушали: Шаповалов А.С., предложил список аудиторских фирм, имеющих опыт работы в сфере саморегулирования в строительстве.

Науменков В.С., предложил выбрать из списка представленных аудиторских фирм ООО «Градиент», т.к. имел возможность лично взаимодействовать с ней и оценить качество ее работы во время проверки на своем предприятии.

Решили: Для проведения аудиторской проверки работы НП СРО «КС» за 2013 год выбрать ООО «Градиент».

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Председатель Правления НП СРО «КС»

В.В. Юрченко

