

**Протокол № 10/2**  
**заседания Правления Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация**  
**«Красноярские строители» (НП СРО «КС»)**

г.Красноярск

08 октября 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 5 членов Правления: Юрченко В.В, Науменков В.С, Тарашанский М.В. Назаров А.А., Олейников А.М.. Кворум имеется.

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

**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 подготовке к проведению мероприятий посвященных 5-ти летию со дня образования Некоммерческого Партнерства .
3. О состоянии уплаты Партнерскими организациями членских взносов за 9 месяцев 2013 года.
4. Разное.

**Вопрос № 1 повестки дня.**

**1) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0036.03-2012-2443013299-С-163 от 04.07.12 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС Обществу с ограниченной ответственностью "РеНал" (ИНН 2443013299, ОГРН 1022401153466).

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0036.03-2012-2443013299-С-163 от 04.07.12 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью "РеНал" (ИНН 2443013299, ОГРН 1022401153466), 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
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	
15.2.	Устройство и демонтаж системы отопления*	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
15.6.	Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.16.	Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	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
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

**Общество с ограниченной ответственностью "РеНаЛ"** 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 № 0115.03-2011-2460002138-С-163 от 25.10.11 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» - Обществу с ограниченной ответственностью "РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ №2" (ИНН 2460002138, ОГРН 1022401810023).**

**Решили: Внести изменения (в части добавления видов работ) в Свидетельство № 0115.03-2011-2460002138-С-163 от 25.10.11 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью "РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ №2" (ИНН 2460002138, ОГРН 1022401810023), 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
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
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
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	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)	
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	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	
15.3.	Устройство и демонтаж системы газоснабжения	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	
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
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных	
19.1.	Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа	кроме особо опасных, технически сложных объектов

	включительно	
19.2.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.3.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.4.	Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.5.	Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.6.	Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.7.	Ввод газопровода в здания и сооружения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.8.	Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.9.	Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.10.	Очистка полости и испытание газопроводов	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)	
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов

**Общество с ограниченной ответственностью "РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ №2"** 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.**



**3) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № **0285.01-2012-2466236541-С-163** от **11.05.12** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» - **Обществу с ограниченной ответственностью "Красноярскэлектросервис"** (ИНН 2466236541, ОГРН 1112468002415).

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № **0285.01-2012-2466236541-С-163** от **11.05.12** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС **Обществу с ограниченной ответственностью "Красноярскэлектросервис"** (ИНН 2466236541, ОГРН 1112468002415), 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
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
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	кроме особо опасных, технически сложных

	несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	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
24.	Пусконаладочные работы	
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	
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
26.	Устройство железнодорожных и трамвайных путей	
26.6.	Электрификация железных 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
32.7.	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
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
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов

**Общество с ограниченной ответственностью "Красноярскэлектросервис"** 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.**

**Вопрос № 2 повестки дня.** О подготовке к проведению мероприятий посвященных 5-ти летию со дня образования Некоммерческого Партнерства .

**Слушали: Юрченко В.В, Шаповалова А.С.,** предложили провести торжественное мероприятие в связи с 5-ти летием создания НП СРО «КС», подвести итоги работы за 5 лет, отметить наиболее отличившихся руководителей партнерских организаций, внесших значительный вклад в образование и становление Партнерства. Для этого предложено: подготовить и направить в НОСТРОЙ документы для награждения почетной грамотой НОСТРОЙ, изготовить золотой памятный нагрудный знак с символикой Партнерства, рассмотреть варианты и изготовить нагрудный знак в форме юбилейной медали, подготовить для награждения коллективов партнерских организаций Почетный настольный памятный знак НП СРО «Красноярские строители».

**Решили:**



1. Провести торжественное мероприятие, посвященное 5-ти летию создания НП СРО «Красноярские строители» 29 ноября 2013 года, начало в 15-00 час, место проведения предположительно ДК Железнодорожников, г. Красноярск, пр. Мира 131.
2. Подготовить наградные материалы для наиболее отличившихся руководителей партнерских организаций, внесших значительный вклад в образование и становление Партнерства, а также для коллективов предприятий, вступивших в Партнерство одними из первых, успешно работающих и динамично развивающихся:

а) Подготовить и направить в НОСТРОЙ документы для награждения почетной грамотой НОСТРОЙ- 5 чел., а именно:

**Олейникова А.М.** – члена Правления НП СРО «КС», генерального директора ООО «Олви»,  
**Сашко М.П.** – технического директора ООО «Научно-технический прогресс»,  
**Таращанского М.П.** - члена Правления НП СРО «КС», генерального директора ООО «СибСтройЦентр»,  
**Юрченко А.Е.** - члена Правления НП СРО «КС», генерального директора ООО «Фундамент»  
**Юрченко В.В.**- председателя Правления НП СРО «КС», генерального директора ООО Трест «Красноярсктрансстрой».

б) Изготовить золотой памятный нагрудный знак с символикой Партнерства (аналогичный серебряному нагрудному знаку, изготовленному ранее) – 10 штук. Кандидатуры для его вручения рассмотреть на следующих заседаниях Правления.

в) Рассмотреть вариант нагрудного знака в форме юбилейной медали НП СРО «КС», после утверждения макета, изготовить в количестве 100 штук. Кандидатуры для награждения определить на следующих заседаниях Правления.

г) Рассмотреть вариант Почетного настольного знака НП СРО «Красноярские строители», после утверждения макета, изготовить в количестве 50 штук. Список предприятий для награждения определить на следующих заседаниях Правления.

д) Затраты на проведение торжественного мероприятия, посвященного 5-ти летию создания НП СРО «Красноярские строители» 29 ноября 2013 года, отнести за счет статьи «Резерв Правления» сметы расходов на 2013 год. (Ориентировочно 765 тыс. руб.)

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

**Вопрос № 3 повестки дня.** О состоянии уплаты Партнерскими организациями членских взносов за 9 месяцев 2013 года.

**Слушали:** Шаповалов А.С. проинформировал о состоянии уплаты членских взносов по состоянию на 01.10.2013 года и сравнительный анализ оплаты взносов за 2012 - 2013 годы. Количество Партнерских организаций на 01.10.2012 г. составляло 233, на 01.10.2013 г. – 222 организации. Благодаря активной работе сотрудников Дирекции НП СРО «КС» с неплательщиками взносов, процент задолженности к смете, удалось снизить в 2013 году до 13,8% (с 16,9% в 2012 году). В течение 2013 года с (января по октябрь) контрольно-экспертным отделом в адрес партнёрских организаций было направлено 127 писем напоминающих о необходимости оплаты задолженности по членским взносам, **в сравнении 2012 годом Партнёрством направлено 339 писем.** В адрес Партнёрства было направлено 11 гарантийных писем с просьбой об отсрочке уплаты задолженности, что более чем, в двое превышает показатель 2012 года – 5 писем. Из 30 представителей членских организаций представляющих актив Партнёрства 8 имеют задолженность. Контрольной комиссией НП СРО «КС» было выдано



16 предписаний по устранению замечаний по нарушению правил саморегулирования, в т.ч., в части уплаты членских взносов, 12 организациям.

По состоянию на 07.10.2013 г, взносы за 4 квартал 2013 г, оплатили уже 67 организаций, в т.ч, досрочно 19 организаций на сумму 1 млн.5 тыс.руб., что составляет 8 % от общего количества, состоящих в Партнерстве. Особенно хочется отметить директора ОАО «Информационные спутниковые системы» Тестоедова Н.А., оплатившего взносы досрочно за год вперед. (Подробный анализ уплаты членских взносов Партнерскими организациями по состоянию на 1.10.2013 г.- прилагается.)

**Решили:**

1. Информацию о состоянии уплаты Партнерскими организациями членских взносов за 9 месяцев 2013 года принять к сведению.
2. Предложить Партнерским организациям, имеющим задолженность по оплате членских взносов ликвидировать ее к 01.12.2013 года.

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

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 4 повестки дня. Разное.**

1. О кандидатах на избрание на должность директора НП СРО «КС».

**Слушали:** Юрченко В.В., проинформировал о поступившем в адрес Правления НП СРО «КС» заявлении на выдвижение кандидатом на избрание на должность директора НП СРО «КС» от Азанова П.А., ходатайствах о выдвижении его кандидатуры от Партнерских организаций: ЗАО «СМУ Стальконструкция», ОАО «Красцветмет», а также Администрации г. Сосновоборска.

**Решили:** Рассмотрев представленные ходатайства и заявление, Зарегистрировать кандидатуру Азанова Павла Александровича для избрания на должность директора НП СРО «КС».

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

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

2. О решении директора Партнерства Шаповалова А.С. по иску к Правлению НП СРО «КС», рассматриваемому в Арбитражном суде Красноярского края и иску прокурора Железнодорожного района г. Красноярска к Правлению НП СРО «КС» в защиту интересов директора Партнерства, направленному в суд Железнодорожного района г. Красноярска.

**Слушали:** Шаповалов А.С. заявил, что в связи с принятым сегодня решением Правления о проведении торжественного собрания, посвященного 5-ти летию со дня образования нашего некоммерческого Партнерства, я отказываюсь от продолжения рассмотрения моего иска к Правлению о незаконном отстранении меня от должности, а также направил заявление прокурору Железнодорожного района от заявленных требований по отмене незаконных решений Правления, принятых 16.04.2013 и 25.04.2013г.г.

Полагаю, что это решение послужит прежде всего снятию напряженности в отношениях с Правлением, единству действий во имя интересов нашего Партнерства, всех его участников. Мы вместе прошли период создания и дальнейшего развития саморегулирования, за пять лет накопили большой опыт взаимодействия с нашими Партнерскими организациями и другими саморегулируемыми структурами в крае и Сибирском регионе. Мы должны это ценить и беречь.

**Решили:**

Опубликовать на официальном сайте Партнерства Определение Арбитражного суда Красноярского края о прекращении производства по делу от 01.10.2013 г, и решение директора Партнерства Шаповалова А.С. по искам в Арбитражный суд и суд Железнодорожного района г. Красноярска.

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

3. Оказание материальной помощи для районов Дальнего Востока, пострадавших от затопления.

**Слушали:** Шаповалов А.С. проинформировал, что на заседании Правления 17 сентября 2013 г. было решено:

1. Оказать материальную помощь в размере 50000 руб. за счет статьи сметы расходов: «Резерв Правления»,
2. Указанные средства перечислить на реквизиты УФК Красноярского края.
3. Обратиться к Партнерским организациям с просьбой оказать помощь для проведения неотложных восстановительных работ в районах, пострадавших от наводнения на Дальнем Востоке.

На эту просьбу, размещенную на сайте Партнерства и направленную в адрес всех руководителей партнерских организаций, по состоянию на 01.10.2013 г., откликнулись и оказали посильную материальную помощь следующие организации:

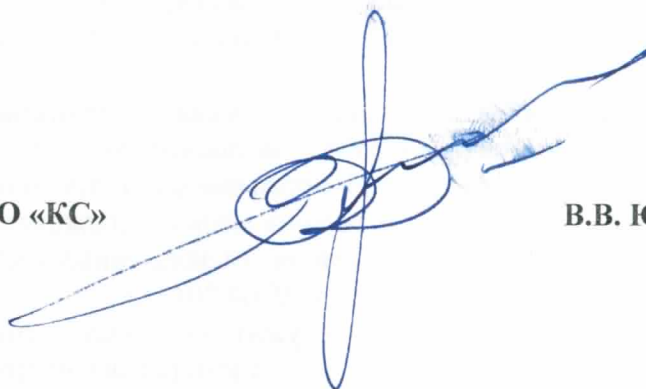
- ГП «КрайДЭО» - 300 тыс.руб,
- ООО «СК Аркада 21» - 10 тыс. руб,
- ООО «Зодчий» - 50 тыс. руб.

Также, во исполнение решения Правления, НП СРО «КС» перечислило на эти цели – 50 тыс. руб.

Решили: Вынести благодарность руководителям указанных предприятий за понимание ситуации, отзывчивость, человеческое отношение к чужой беде.

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

**Председатель Правления НП СРО «КС»**



**В.В. Юрченко**