

Протокол № 11/4
заседания Совета Саморегулируемой ассоциации
«Красноярские строители» (СА «КС»)

г. Красноярск

19 ноября 2015 года

Количество членов Совета СА «КС» – 8 человек.

Заседание Совета правомочно, если присутствует более половины членов Совета.

На заседании присутствуют 8 членов Совета: Шабунин В. Д., Южанников А.Ю., Мальцев А. Н., Олейников А.М., Назаров А.А., Долгих И.А., Каунов С.Н., Енджиевский З.Л. Кворум имеется.

На заседании присутствует директор СА «КС» - Шаповалов А.С.

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

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме в члены СА «КС» и выдаче свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

2. Об утверждении плана проверок деятельности членов СА «КС» в части соблюдения ими требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на январь - март 2016 года.

Вопрос № 1.

1) Слушали: Шаповалов А.С. – о вступлении в члены СА «КС» и выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **Обществу с ограниченной ответственностью «ПРОММОНТАЖ» (ИНН 2460092340 ОГРН 1152468049139)**, директор Даценко Вадим Васильевич.

Решили: Принять в члены СА «КС» **Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММОНТАЖ» (ИНН 2460092340 ОГРН 1152468049139)** и после уплаты взноса в компенсационный фонд в размере 300 000 (Триста тысяч) рублей выдать свидетельства о допуске к работам 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
3.	Земляные работы	
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
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
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
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
10.5.	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)	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
12.9.	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
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	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
17.7.	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
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.1.	Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.2.	Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.3.	Устройство нефтебаз и газохранилищ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.7.	Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.11.	Контроль качества сварных соединений и их изоляция	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.12.	Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.	Монтажные работы	
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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
23.12.	Монтаж оборудования предприятий черной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.13.	Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.14.	Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.26.	Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.32.	Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.26.	Пусконаладочные работы общекотельных 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.

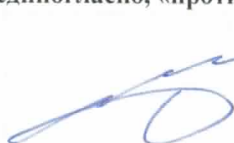
Вопрос № 2. Утверждение плана проверок деятельности членов НП СРО «КС» в части соблюдения ими требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на январь- март 2016 года.

Слушали: Шаповалов А.С., проинформировал о плане проверок деятельности членов НП СРО «КС» в части соблюдения ими требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на январь- март 2016 года.

Решили: Принять план проверок деятельности членов НП СРО «КС» в части соблюдения ими требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на январь- март 2016 года. План проверок прилагается.

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

Председатель Совета СА «КС»



В.Д. Шабунин