

АССОЦИАЦИЯ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАБОТОДАТЕЛЕЙ
«САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «АЛТАЙСКИЕ СТРОИТЕЛИ»
(АССОЦИАЦИЯ СРО АС)

ПРОТОКОЛ

заседания Совета Ассоциации региональное отраслевое объединение работодателей
«Саморегулируемая организация «Алтайские строители»
(Ассоциация СРО АС)

18 мая 2016 года

№ 12

Место проведения заседания Совета:
Председательствующий на заседании Совета:
Секретарь Совета

г. Барнаул, просп. Ленина, д. 23
Фокин М.Г., президент Ассоциации СРО АС
Федосцев И.Н.

Присутствовали:

члены Совета: Гатилов Ю.А., Дёмин С.О., Евсюков Ю.П., Иванов Б.А., Классен И.И.,
Мацкевич А.А., Мудрик С.И., Пелёдов П.С., Фокин М.Г., Санников С.Т. – по
доверенности члена Совета Лабай В.Р.

работники аппарата Ассоциации СРО АС:

Илларионов С.Н., начальник контрольного отдела Ассоциации СРО АС.

Открытие заседания Совета

СЛУШАЛИ: Председательствующего, который сообщил, что из 15 членов Совета в заседании принимают участие 10 членов Совета. Заседание Совета правомочно, т.к. в нем принимает участие более половины членов Совета.

Председательствующий объявил заседание Совета открытым.

О повестке дня Совета:

СЛУШАЛИ: Председательствующим предложена повестка дня из следующих вопросов:

- Повестка дня:**
1. О выдаче членам Ассоциации СРО АС свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
 2. Принятие мер дисциплинарного воздействия в отношении членов Партнерства

Иных предложений и замечаний по повестке дня не поступило.

РЕШИЛИ: утвердить повестку дня Совета.

Голосовали: «за» - 10 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу № 1 повестки дня: О выдаче членам Ассоциации СРО АС свидетельств о допуске.

СЛУШАЛИ: - Илларионова С.Н., начальника контрольного отдела Ассоциации СРО АС, с предложением о выдаче, взамен ранее выданного, свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с внесением в них изменений, следующим членам Ассоциации СРО АС:

1. ООО «СибЦемРемонт», взамен свидетельства № 1408.07-2012-4229006521-С-004, исключив из него, согласно заявления, группу видов работ 33 полностью;
2. ООО «Строительная компания Сибпромстрой»,
взамен свидетельства № 2047.12-2016-2205011180-С-004;

3. АО «Корбалихинский рудник», взамен свидетельства № 1945-2015-2206004556-С-004

РЕШИЛИ: в соответствии с ч. 13 и ч. 14 ст. 55.8 Градостроительного кодекса РФ – о внесении изменений в свидетельство о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства - **выдать свидетельство о допуске, взамен ранее выданного**, следующим членам Ассоциации СРО АС:

- ООО «СибЦемРемонт. Решение принято единогласно.
- ООО «Строительная компания Сибпромстрой». Решение принято единогласно.
- АО «Корбалихинский рудник». Решение принято единогласно.

Виды работ, к которым выше перечисленным организациям выданы допуски, представлены в Приложении 1.

По вопросу № 2 повестки дня: Принятие мер дисциплинарного воздействия в отношении членов Ассоциации СРО АС

СЛУШАЛИ: - Илларионова С.Н., начальника контрольного отдела Ассоциации СРО АС, который доложил, что Советом Ассоциации от 16.03.2016 (протокол № 6) было принято решение о приостановлении действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства на период до устранения выявленных нарушений, но не более чем на шестьдесят календарных дней, выданного члену Ассоциации – **ООО «Зодчий»** (ИНН 6510010670).

В связи с тем, что до настоящего времени выявленные нарушения не устранены - предлагается отказать в возобновлении действия свидетельства указанной организации.

РЕШИЛИ: В соответствии с ч.3 ст.55¹⁵ Градостроительного кодекса РФ - **отказать в возобновлении действия свидетельства** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного члену Ассоциации - **ООО «Зодчий»** (ИНН 6510010670).

Решение принято единогласно.

Председательствующий на заседании Совета

Фокин М.Г.

Секретарь Совета

Федосцев И.Н.

**Перечень юридических и физических лиц,
в отношении которых было принято решение о выдаче допуска (внесение изменений в
допуск) на заседании Совета Ассоциации СРО АС**

№ п/ п	Перечень видов работ	Полное наименование организации	Контактная информация
1.	Исключить из свидетельства 1408.07-2012-4229006521-С-004 группу работ 33 полностью	Общество с ограниченной ответственностью «СибЦемРемонт»	652300, Кемеровская обл., г. Топки, ул. Цемзаводская, д. 16А (384-54) 2-04-09, 4-61-93 scr.topki@mail.ru Мальченко Сергей Васильевич
2.	2. Подготовительные работы 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов (ООиТС) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов* (ООиТС) 3. Земляные работы 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве (ООиТС) 3.6. Механизированное рыление и разработка вечномерзлых грунтов (ООиТС) 5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах (ООиТС) 5.3. Устройство ростверков (ООиТС) 5.5. Термическое укрепление грунтов (ООиТС) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай (ООиТС) 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы (ООиТС) 6.2. Арматурные работы (ООиТС) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций (ООиТС) 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений (ООиТС) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок (ООиТС) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин (ООиТС) 10. Монтаж металлических конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб (ООиТС) 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы (ООиТС) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий (ООиТС) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) (ООиТС) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами (ООиТС) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций (ООиТС) 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения (ООиТС) 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно (ООиТС) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ (ООиТС) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ (ООиТС) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ (ООиТС) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС)	Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания Сибпромстрой»	656064, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Гридасова, д. 15 (3852) 46-27-02, 46-37-93 sk-sibpromstroy@mail.ru Гребенкин Геннадий Петрович

	<p>20.1.1. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ (ООиТС)</p> <p>23. Монтажные работы</p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p> <p>23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти (ООиТС)</p> <p>23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности (ООиТС)</p> <p>23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений (ООиТС)</p> <p>24. Пусконаладочные работы</p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты (ООиТС)</p> <p>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока (ООиТС)</p> <p>24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов (ООиТС)</p> <p>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки (ООиТС)</p> <p>24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства (ООиТС)</p> <p>24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта (ООиТС)</p> <p>24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций (ООиТС)</p> <p>24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения (ООиТС)</p> <p>24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации (ООиТС)</p> <p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулевых дорожек (ООиТС)</p> <p>25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами (ООиТС)</p> <p>25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулевых дорожек (ООиТС)</p>		
3.	<p>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</p> <p>1.1. Разбивочные работы в процессе строительства* (ООиТС)</p> <p>1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений* (ООиТС)</p> <p>3. Земляные работы</p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта* (ООиТС)</p> <p>3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* (ООиТС)</p> <p>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода (ООиТС)</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1. Опалубочные работы (ООиТС)</p> <p>6.2. Арматурные работы (ООиТС)</p> <p>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций (ООиТС)</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений (ООиТС)</p> <p>7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок (ООиТС)</p> <p>8. Буровзрывные работы при строительстве</p> <p>8. Буровзрывные работы при строительстве (ООиТС)</p> <p>9. Работы по устройству каменных конструкций</p> <p>9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой* (ООиТС)</p> <p>9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой* (ООиТС)</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений (ООиТС)</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции (ООиТС)</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций (ООиТС)</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций (ООиТС)</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования (ООиТС)</p> <p>12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов* (ООиТС)</p> <p>13. Устройство кровель</p> <p>13.1. Устройство кровель из шпунтовых и листовых материалов* (ООиТС)</p> <p>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов* (ООиТС)</p> <p>14. Фасадные работы</p> <p>14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями* (ООиТС)</p> <p>14.2. Устройство вентилируемых фасадов* (ООиТС)</p>	Акционерное общество «Корбалихинский рудник»	658471, Алтайский край, Змеиногорский р-он, Промплощадка Корбалихинского рудника (385-57) 7-19-33, 7-89-56, 7-19-85 kondurovvi@sib-pm.ru Штейн Евгений Евгеньевич

<p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</p> <p>15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* (ООиТС)</p> <p>15.2. Устройство и демонтаж системы отопления* (ООиТС)</p> <p>15.5. Устройство системы электроснабжения* (ООиТС)</p> <p>15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений* (ООиТС)</p> <p>16. Устройство наружных сетей водопровода</p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных (ООиТС)</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей (ООиТС)</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов (ООиТС)</p> <p>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода (ООиТС)</p> <p>17. Устройство наружных сетей канализации</p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных (ООиТС)</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных (ООиТС)</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей (ООиТС)</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев (ООиТС)</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации (ООиТС)</p> <p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия (ООиТС)</p> <p>18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше (ООиТС)</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения (ООиТС)</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения (ООиТС)</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения (ООиТС)</p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно* (ООиТС)</p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ (ООиТС)</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>23. Монтажные работы</p> <p>23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии (ООиТС)</p> <p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек (ООиТС)</p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог (ООиТС)</p> <p>25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств (ООиТС)</p> <p>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</p> <p>30.7. Возведение дамб (ООиТС)</p> <p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем сметной стоимостью до 30 млн. руб.</p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14) (ООиТС)</p> <p>32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8) (ООиТС)</p> <p>32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17) (ООиТС)</p> <p>32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ № 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 № 18, 19) (ООиТС)</p> <p>32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ № 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12) (ООиТС)</p> <p>32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ № 20) (ООиТС)</p> <p>32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ № 23.17, группы видов работ № 27, 28) (ООиТС)</p> <p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) сметной стоимостью до 10 млн. руб.</p> <p>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии (ООиТС)</p>		
---	--	--

	33.2. Транспортное строительство 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта (ООиТ С) 33.3. Жилищно-гражданское строительство (ООиТ С) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) (ООиТ С)		
--	---	--	--