

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)

**14 ноября 2016 года**

**№ 32**

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., Герасимович З.А., Гражданкин Н.И., Евсюков Ю.П.,  
Мацкевич А.А., Мудрик С.И., Фокин М.Г., Фрис В.В., Санников С.Т. – по  
доверенности члена Совета Лабай В.Р.

**работники аппарата Ассоциации СРО АС:**

Калашников А.Н., зам. начальника контрольного отдела Ассоциации СРО АС.

**Открытие заседания Совета**

СЛУШАЛИ: Председательствующего, который сообщил, что из 15 членов Совета в заседании принимают участие 9 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. О реализации гаража-стоянки

Иных предложений и замечаний по повестке дня не поступило.

РЕШИЛИ: утвердить повестку дня Совета.

Голосовали: «за» - 9 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

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

СЛУШАЛИ: - Калашникова А.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 «Бийскмелиоводстрой», взамен свидетельства № С-004-22-0028-22-270416;
2. ООО «Боливар», взамен свидетельства № 1845.04-2014-2225145055-С-004;
3. ООО «Производственно-строительное объединение «Алтай»,  
взамен свидетельства № 2044.02-2016-2222839841-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 «Бийскмелиоводстрой». Решение принято единогласно.
- ООО «Боливар». Решение принято единогласно.
- ООО «Производственно-строительное объединение «Алтай». Решение принято единогласно.

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

**По вопросу № 2 повестки дня:** О реализации гаража-стоянки.

СЛУШАЛИ: - Санникова С.Т., генерального директора СРО АС, - «Решением общего собрания Ассоциации СРО АС, состоявшегося 14.04.2016 Совету Ассоциации было поручено вести работу по поиску путей реализации гаража-стоянки, являющегося имуществом членов Ассоциации СРО АС. Результатом проведенной за прошедшее время работы стал проект агентского договора с ООО СК «Сибирия», который предлагаю на рассмотрение членов Совета».

РЕШИЛИ: Заключить агентский договор с ООО Строительная компания «Сибирия» с целью продажи подземного гаража-стоянки, являющегося собственностью Ассоциации СРО АС. Вынести вопрос о заключении указанного агентского договора на ближайшее общее собрание Ассоциации.

Агентский договор – прилагается..

Председательствующий на заседании

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.	<b>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 500 млн. руб.</b> 33.3. Жилищно-гражданское строительство	Общество с ограниченной ответственностью «Бийск мелиоводстрой»	659318, Алтайский край, Бийский р-он, п. Пригородный, ул. Яминская, д. 40А (3854) 32-53-35, 32-59-52 bmvsbiysk@mail.ru Гребенкин Юрий Николаевич
2.	<b>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.</b> 33.6. Объекты газоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Боливар»	656056, Алтайский край, г. Барнаул, ул. М.Горького, д. 29, каб. 521 (3852) 20-07-10, 63-21-90 v-gurov@bk.ru Гуров Виталий Иванович
3.	<b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b> 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства* (ООиТС) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений* (ООиТС) <b>2. Подготовительные работы</b> 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей* (ООиТС) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений* (ООиТС) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов (ООиТС) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных <b>3. Земляные работы</b> 3.1. Механизированная разработка грунта* (ООиТС) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве (ООиТС) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации (ООиТС) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов (ООиТС) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* (ООиТС) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов (ООиТС) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода (ООиТС) <b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях (ООиТС) 5.3. Устройство ростверков (ООиТС) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай (ООиТС) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте" (ООиТС) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай (ООиТС) <b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> 6.1. Опалубочные работы (ООиТС) 6.2. Арматурные работы (ООиТС) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций (ООиТС) <b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> 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) <b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b> 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой* (ООиТС)	Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-строительное объединение «Алтай»	656067, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Балтийская, д. 66 (3852) 56-72-38, 56-72-48 pso-altay@mail.ru Фокин Дмитрий Михайлович

<p>9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой* (ООиТС)</p> <p>9.3. Устройство отопительных печей и очагов* (ООиТС)</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b></p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений (ООиТС)</p> <p>10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей (ООиТС)</p> <p>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций (ООиТС)</p> <p>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб (ООиТС)</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций (ООиТС)</p> <p>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие) (ООиТС)</p> <p><b>11. Монтаж деревянных конструкций</b></p> <p>11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций * (ООиТС)</p> <p>11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки* (ООиТС)</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.1. Футеровочные работы (ООиТС)</p> <p>12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий (ООиТС)</p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами* (ООиТС)</p> <p>12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) (ООиТС)</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции (ООиТС)</p> <p>12.6. Устройство металлизационных покрытий (ООиТС)</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами (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>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования (ООиТС)</p> <p><b>13. Устройство кровель</b></p> <p>13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов* (ООиТС)</p> <p>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов* (ООиТС)</p> <p>13.3. Устройство наливных кровель* (ООиТС)</p> <p><b>14. Фасадные работы</b></p> <p>14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями* (ООиТС)</p> <p>14.2. Устройство вентилируемых фасадов* (ООиТС)</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* (ООиТС)</p> <p>15.2. Устройство и демонтаж системы отопления* (ООиТС)</p> <p>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения (ООиТС)</p> <p>15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* (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><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b></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><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b></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>17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации (ООиТС)</p> <p>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках (ООиТС)</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации (ООиТС)</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></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</p>		
--	--	--

<p>теплоснабжения (ООиТС)</p> <p>18.4. Устройство юлодцев и камер сетей теплоснабжения (ООиТС)</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения (ООиТС)</p> <p><b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b></p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно (ООиТС)</p> <p>19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно (ООиТС)</p> <p>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) (ООиТС)</p> <p>19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах (ООиТС)</p> <p>19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок (ООиТС)</p> <p>19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа (ООиТС)</p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения (ООиТС)</p> <p>19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ (ООиТС)</p> <p>19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов (ООиТС)</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов (ООиТС)</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b></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>20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ (ООиТС)</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ (ООиТС)</p> <p>20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 330 кВ (ООиТС)</p> <p>20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 330 кВ (ООиТС)</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ (ООиТС)</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ (ООиТС)</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты (ООиТС)</p> <p>20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения* (ООиТС)</p> <p><b>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 500 млн. руб.</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство (ООиТС)</p> <p>33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности (ООиТС)</p> <p>33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности (ООиТС)</p> <p>33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии (ООиТС)</p> <p>33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии (ООиТС)</p> <p>33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности* (ООиТС)</p> <p>33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности* (ООиТС)</p> <p>33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства* (ООиТС)</p> <p>33.2. Транспортное строительство (ООиТС)</p> <p>33.2.6. Мосты (большие и средние) (ООиТС)</p> <p>33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта* (ООиТС)</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство (ООиТС)</p> <p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения (ООиТС)</p> <p>33.6. Объекты газоснабжения (ООиТС)</p> <p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации (ООиТС)</p> <p>33.8. Здания и сооружения объектов связи (ООиТС)</p>		
---	--	--