

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)

**6 июля 2016 года**

**№ 17**

Место проведения заседания Совета:	г. Барнаул, просп. Ленина, д. 23
Председательствующий на заседании Совета:	Санников С.Т., генеральный директор Ассоциации СРО АС
Секретарь Совета	Федосцев И.Н.

**Присутствовали:**

**члены Совета:** Гатиллов Ю.А., Герасимович З.А., Гражданкин Н.И., Дёмин С.О., Евсюков Ю.П.,  
Иванов Б.А., Мацкевич А.А., Мишустин А.А., Мудрик С.И., Пелёдов П.С.,  
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 11 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 рассмотрении изменений в Градостроительном кодексе РФ и отдельных законодательных актах Российской Федерации.
  2. О проведении Дня Строителя.
  3. О принятии новых членов в Ассоциацию СРО АС.
  4. Информация от филиала Ассоциации в г. Южно-Сахалинске.
  5. Информация о контрольной деятельности.

Иных предложений и замечаний по повестке дня не поступило.

РЕШИЛИ: утвердить повестку дня Совета.

Голосовали: «за» - 11 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

**По вопросу № 1 повестки дня:** О рассмотрении изменений в Градостроительном Кодексе РФ и отдельных законодательных актах Российской Федерации.

СЛУШАЛИ: - Санникова С.Т., генерального директора Ассоциации СРО АС, об изменениях в российском законодательстве, касающихся строительной отрасли в целом и непосредственно саморегулирования в области строительства. Докладчик представил членам Совета разработанный аппаратом Ассоциации СРО АС план мероприятий по реализации положений, внесённых Федеральным законом № 372-ФЗ от 03.07.2016 г. в законодательные акты в отношении саморегулирования в строительстве (Приложение 1).

РЕШИЛИ: 1) План мероприятий утвердить. Членам Совета провести информационную работу по разъяснению положений нового законодательства среди своих бизнес-партнеров. Генеральному директору Ассоциации СРО АС Санникову С.Т. регулярно информировать членов Совета о выполнении пунктов утвержденного плана мероприятий. Решение принято единогласно.

2) До 01.11.2016 г. разместить средства компенсационного фонда Ассоциации СРО АС на специальном банковском счете, открытом в российской кредитной организации в соответствии с требованиями, установленными Правительством РФ. Решение принято единогласно.

3) Оплату взносов в компенсационный фонд Ассоциации СРО АС производить в соответствии с требованиями пункта 28 статьи 1 федерального закона № 372-ФЗ от 03.07.2016 г. Решение принято единогласно.

**По вопросу № 2 повестки дня:** О проведении Дня Строителя.

СЛУШАЛИ: - Санникова С.Т., генерального директора Ассоциации СРО АС, с вопросом о проведении торжественных мероприятий, посвященных Дню Строителя.

РЕШИЛИ: Поручить генеральному директору Ассоциации СРО АС Санникову С.Т. обратиться в администрацию Алтайского края с просьбой оказать помощь, в том числе материальную, в проведении торжественных мероприятий, посвященных Дню Строителя. Решение принято единогласно.

**По вопросу № 3 повестки дня:** О принятии новых членов в Ассоциацию СРО АС.

СЛУШАЛИ: - Илларионова С.Н., о результатах предварительного рассмотрения документов для вступления в Ассоциацию СРО АС и рекомендовавшего принять в члены Ассоциации СРО АС:

1. Общество с ограниченной ответственностью «АлтайСтрой».

РЕШИЛИ: В соответствии с п. 2 ст. 55.6 Градостроительного кодекса Российской Федерации - **принять в члены Ассоциации СРО АС**, после оплаты взноса в компенсационный фонд - **внести в реестр** членов Ассоциации СРО АС и **выдать Свидетельство о допуске** к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

– ООО «АлтайСтрой». Решение принято единогласно.

Виды работ, к которым выше перечисленным организациям выданы допуски, представлены в Приложении 2.

**По вопросу № 4 повестки дня:** Информация от филиала Ассоциации в г. Южно-Сахалинске.

СЛУШАЛИ: - Илларионова С.Н., о поступивших от филиала ассоциации в г. Южно-Сахалинске результатах работы Контрольной комиссии.

Контрольная комиссия филиала Ассоциации СРО АС в г. Южно-Сахалинске, проведя соответствующую проверку, ходатайствует перед Советом Ассоциации СРО АС *о внесении изменений в Свидетельства* о допуске следующим членам партнерства:

1. ООО «Седьмой Сезон Сервис», взамен свидетельства № 1756-2013-6501250813-С-004.
2. ООО «Седьмой сезон Архитектура», взамен свидетельства № 2052-2016-6501256413-С-004.

РЕШИЛИ: Согласиться с выводами Контрольной комиссии филиала в г. Южно-Сахалинске и, в соответствии с ч.13 и ч.14 ст. 55.8 Градостроительного Кодекса РФ, – **выдать свидетельство о допуске, взамен ранее выданного**, следующим членам Ассоциации:

– ООО «Седьмой Сезон Сервис». Решение принято единогласно.

– ООО «Седьмой сезон Архитектура». Решение принято единогласно.

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

**По вопросу № 5 повестки дня:** Информация о контрольной деятельности.

СЛУШАЛИ: - Илларионова С.Н., о результатах плановых и внеплановых проверок, проведенных в январе-июне 2016 года (Приложение 3).

РЕШИЛИ: Принять информацию к сведению.

Председательствующий на заседании Совета



Санников С.Т.

Секретарь Совета



Федосцев И.Н.

### План мероприятий по реализации и внедрению положений нового закона о СРО.

По состоянию на 1.07.2016г. в Ассоциации СРО АС имеется ~105 членов, зарегистрированных в Алтайском крае и имеющих допуск к выполнению генподрядных работ. Учитывая, что минимальное количество членов СРО должно составлять 100, необходимо проводить активную работу по привлечению новых членов СРО.

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок
1.	Проведение работы с Алтайскими организациями, являющимися членами СРО из других регионов (направление писем, проведение переговоров, проведение совещаний семинаров) по их привлечению в Ассоциацию	Исполнительная дирекция и Совет СРО АС	Август-ноябрь 2016г.
2.	Определение целей, задач и содержания деятельности Ассоциации СРО АС, определение объемов и источников финансирования для этого (в чем будет содержание деятельности Ассоциации (соблюдение мин. требований законодательства или системная работа по обеспечению целей саморегулирования), работать не работать с бюджетом, страхование, мин. или доп. требования устанавливать, отстаивать интересы в судах, осуществлять общественный контроль за госзакупками и тд.)	Исполнительная дирекция и Совет СРО АС	До 1.08.2016г.
3.	Разработка и корректировка первоочередных внутренних документов Ассоциации СРО АС (на основе п.2) Устава, Положения о компенсационных фондах, Положения о ведении реестра и документов, устанавливающих требования к членам СРО (требует уточнения)	Исполнительная дирекция СРО АС	До 1.10.2016г.
4.	Подготовка и проведение общего собрания членов Ассоциации и утверждение документов п.3	Исполнительная дирекция СРО, Совет и члены АС	До 15.10.2016г.
5.	Приведение в соответствие компенсационного фонда СРО АС и перечисление его на специальные счета в уполномоченных Правительством РФ банках	Исполнительная дирекция СРО АС	До 1.11.2016г.
6.	Оповещение и сбор заявлений с необходимыми документами от членов Ассоциации о выходе или сохранении членства в Ассоциации	Исполнительная дирекция СРО АС	До 1.12.2016г.
7.	Ликвидация филиала в Южно-Сахалинске	Исполнительная дирекция СРО АС	До 1.01.2017г.
8.	Проверка документов по п.6 и формирование обновленного реестра членов Ассоциации	Исполнительная дирекция СРО АС	До 1.02.2017г.
9.	Подготовка и корректировка всех документов необходимых для перерегистрации Ассоциации	Исполнительная дирекция СРО АС	До 1.03.2017г.
10.	Проведение общего собрания Ассоциации для утверждения документов по п. 8	Исполнительная дирекция СРО, Совет и члены АС	До 1.04.2017г.
11.	Формирование при необходимости компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств	Исполнительная дирекция СРО и члены АС	До 1.04.2017г.

12.	Направление всех необходимых документов в Ростехнадзор для подтверждения статуса СРО	Исполнительная дирекция СРО АС	До 1.05.2017г.
-----	--	--------------------------------	----------------

Для реализации указанного плана необходима и целесообразна разработка и принятие следующих нормативных и методических документов.

- Принятие Правительством РФ документа устанавливающего требования к кредитным организациям, в которых будут размещаться компенсационные фонды – до 1.11.2016г.

- Принятие Правительством РФ документа устанавливающего порядок размещения и инвестирования средств компенсационных фондов до 1.11.2016г.

- Принятие Ростехнадзором порядка и способа ведения реестра СРО и представления из него сведений – до 1.01.2017г.

- Принятие Ростехнадзором и НОСТРОем порядка ведения единого реестра членов СРО и предоставления сведений из него до 1.01.2017г.

- Принятие Минстроем РФ порядка ведения национальных реестров специалистов и формирование его НОСТРОЕм – до 1.12.2016г.

- Принятие Минстроем РФ методики риск-ориентированного подхода оценки деятельности членов СРО на особо опасных и технически сложных объектах - до 1.01.2017г.

- Корректировка Правительством РФ Постановления №207 от 24.03.2011г. по требованиям на особо опасных и технически сложных объектах – до 1.12.2016г.

- Разработка НОСТРОем методических рекомендации и унифицированных документов по внедрению положений закона.

**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>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	Общество с ограниченной ответственностью «Седьмой Сезон Сервис»	693023, Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск, ул. Емельянова, д. 11А/213 (4242) 46-08-85 vnadkin@mail.ru Надькин Владимир Ильич
2	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	Общество с ограниченной ответственностью «Седьмой сезон Архитектура»	694046, Сахалинская область, Анивский р-он, с. Троицкое, ул. Советская, д. 15 (4242) 46-02-85 land-art@7-season.ru Надькин Владимир Ильич
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 и внутренних лесов, технологических мусоропроводов* (ООиТС) <b>3. Земляные работы</b> 3.1. Механизированная разработка грунта* (ООиТС) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве (ООиТС) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* (ООиТС) 3.6. Механизированное рытье и разработка вечномерзлых грунтов (ООиТС) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода (ООиТС) <b>4. Устройство скважин</b> 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин <b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>	Общество с ограниченной ответственностью «АлтайСтрой»	656064, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Гридасова, д. 15Б (3852) 46-27-02, 46-37-93(ф) sk-sibpromstroy@mail.ru Сидоров Алексей Николаевич

<p>5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях (ООиТС)</p> <p>5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах (ООиТС)</p> <p>5.3. Устройство ростверков (ООиТС)</p> <p>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай (ООиТС)</p> <p>5.5. Термическое укрепление грунтов (ООиТС)</p> <p>5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай (ООиТС)</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b></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><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b></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>7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин (ООиТС)</p> <p><b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b></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><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>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</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><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>12.7. 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><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</p>		
--	--	--

<p>водопроводных сетей (ООиТС)</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водоборов (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</p> <p>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках</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>18.3. 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><b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b></p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</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)</p> <p>19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах</p> <p>19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок</p> <p>19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа</p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов</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>20.5. 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 500 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>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p>		
---	--	--



<p>23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации* (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>23.33. Монтаж оборудования сооружений связи (ООиТС)</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p> <p>24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов (ООиТС)</p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты (ООиТС)</p> <p>24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении* (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>24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств* (ООиТС)</p> <p>24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха* (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><b>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</b></p> <p>25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулевых дорожек (ООиТС)</p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог (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> <p>25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водобросных устройств (ООиТС)</p> <p>25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог (ООиТС)</p> <p>25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p> <p><b>29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов</b></p> <p>29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных</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 60 млн. руб.</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>33.6. Объекты газоснабжения</p> <p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p> <p>33.8. Здания и сооружения объектов связи (ООиТС)</p> <p>33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)</p>		
---	--	--

**Информация  
о проведении плановых и внеплановых проверок  
членов Ассоциации СРО «Алтайские строители» в январе-июне 2016 года**

Советом Ассоциации СРО «Алтайские строители» 14 декабря 2015 года (протокол № 26) утвержден график плановых проверок, по соблюдению членами Ассоциации СРО «Алтайские строители» требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, правил саморегулирования, требований стандартов и условий членства в СРО на 2016 год.

Согласно вышеуказанному графику в январе-июне 2016 года планировалось провести плановую проверку 141 члена СРО, в том числе в филиале в г. Южно-Сахалинске - 35.

На время проведения проверки:

- шестнадцать организаций по различным причинам вышли (исключены) из членов Ассоциации:

1. ООО «Стройпрогресс»;
2. ООО «ЕДИНСТВО»;
3. ООО «КОНЦЕРН-АКХС»;
4. ООО «Импульс»;
5. ООО «Шипуновский КОМХОЗ»;
6. ООО «Агропромэнерго»;
7. ООО «КОДИСЕТО»;
8. ООО «Снабжение КС»;
9. ООО «МонолитСтрой»;
10. ООО «КомплектЭнергияСервис»;
11. ООО «РИИЭНЕРГО»;
12. ООО «Спецмонтаж»;
13. ООО «Триада и К»;
14. ООО «ЭНЕРГОМОНТАЖ»;
15. ООО «Строительное управление № 29»;
16. ОАО «Ключевской элеватор».

- по четырем организациям (по их просьбе) проверка перенесена по уважительным причинам на поздние сроки (ООО «Стройтрансмонтаж», ООО «СМУ-8», ФКП «Бийский олеумный завод», ООО «Энергосвязь»).

- две организации не предоставила документы для проведения плановой проверки – ООО «Сахалинконтракт», ООО «СтройНавигатор».

**Согласно вышеуказанному графику в январе-июне 2016 года проведена плановая проверка 119 членов Ассоциации, в том числе в филиале Ассоциации СРО АС г. Южно-Сахалинска – 29.**

По итогам проведения плановых проверок в 77 организациях акты составлены без нарушений, 42 организации имеют нарушения.

Кроме того, в январе-июне текущего года проведена одна внеплановая проверка члена Ассоциации - Казенное предприятие Сахалинской области «Производственно-техническое управление Правительства Сахалинской области» в связи с обращением Государственной инспекции строительного надзора Сахалинской области по соблюдению требований к выдаче

свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, правил саморегулирования, требований стандартов и условий членства в СРО при строительстве «Водно-оздоровительного комплекса санатория-профилактория «Лесное озеро».

В январе-июне 2016 года проведено одиннадцать заседаний дисциплинарных комиссий, в том числе в филиале г. Южно-Сахалинска – пять, на которых в отношении 67 членов Ассоциации вынесено 43 предписания об обязательном устранении выявленных нарушений, 7 предупреждений, по двум членам приостановлено действие Свидетельства о допуске и восемнадцать членов Ассоциации исключены на общем собрании.

Ежемесячно информация об итогах проведения проверок доводится до Совета Ассоциации и размещается на сайте Ассоциации