

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)

5 апреля 2017 года

№ 11

Место проведения заседания Совета: г. Барнаул, просп. Ленина, д. 23  
Председательствующий на заседании Совета: Герасимович З.А., президент Ассоциации СРО АС  
Секретарь Совета: Илларионов С.Н.

**Присутствовали:**

**члены Совета:** Востриков Е.И., Гатилов Ю.А., Герасимович З.А., Гражданкин Н.И.,  
Евсюков Ю.П., Иванов Б.А., Классен И.И., Мишустин А.А., Мудрик С.И.,  
Пелёдов П.С., Фокин М.Г., Фрис В.В.

**работники аппарата Ассоциации СРО АС:**

Калашников А.Н. – генеральный директор 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 12 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 внесении изменений в Свидетельства, в связи с поступившими от членов Ассоциации заявлениями.
2. О принятии новых членов в Ассоциацию СРО АС.
3. Информация о контрольной деятельности.

Иных предложений и замечаний по повестке дня не поступило.

РЕШИЛИ: утвердить повестку дня Совета.

Голосовали: «за» - 12 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

**По вопросу № 1 повестки дня:** О внесении изменений в Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с поступившими заявлениями от членов Ассоциации.

СЛУШАЛИ: Илларионова С.Н., начальника контрольного отдела Ассоциации СРО АС, с предложением о внесении изменений в Свидетельства, в связи с поступившими заявлениями, следующим членам Ассоциации СРО АС:

1. ООО «Диалог», взамен свидетельства № 1824.08-2013-2225074502-С-004, которое признать недействительным.
2. ООО «ОКТАВИЯ», взамен свидетельства № 1480.04-2012-2225065547-С-004, которое признать недействительным. Увеличить, согласно заявлению, стоимость договора по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства с 10 млн. руб. до 60 млн. руб.
3. ООО «Леспром», взамен свидетельства № 1602.03-2012-2272004527-С-004, которое

признать недействительным.

4. ООО «Перспектива», взамен свидетельства № 1966.06-2015-2225123975-С-004, которое признать недействительным.
5. ООО «Теплоцентр», взамен свидетельства № С-004-22-0559-22-051016, которое признать недействительным.

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

- ООО «Диалог». Решение принято единогласно.
- ООО «ОКТАВИЯ». Решение принято единогласно.
- ООО «Леспром». Решение принято единогласно.
- ООО «Перспектива». Решение принято единогласно.
- ООО «Теплоцентр». Решение принято единогласно.

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

**По вопросу № 2 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 «Бийскмежрайгаз».
2. Общество с ограниченной ответственностью «АлтСтрой».
3. Общество с ограниченной ответственностью «СТЭК».  
Переходит из СРО Ассоциация «ОПОРА-Строй» (г. Санкт-Петербург) согласно требованиям федерального закона № 372-ФЗ.
4. Акционерное общество «Барнаульская ТЭЦ-3».  
Переходит из СРО НП СО «ГЛАВКУЗБАССТРОЙ» (г. Кемерово) согласно требованиям федерального закона № 372-ФЗ.
5. Акционерное общество «Барнаульская генерация»  
Переходит из СРО НП СО «ГЛАВКУЗБАССТРОЙ» (г. Кемерово) согласно требованиям федерального закона № 372-ФЗ.
6. Акционерное общество «Барнаульская теплосетевая компания»  
Переходит из СРО НП СО «ГЛАВКУЗБАССТРОЙ» (г. Кемерово) согласно требованиям федерального закона № 372-ФЗ.
7. Общество с ограниченной ответственностью «Транс-дизель С».
8. Казенное учреждение Республики Алтай «Управление капитального строительства Республики Алтай». Переходит из СРО НП «Профессиональное сообщество строителей» (г. Москва) согласно требованиям федерального закона № 372-ФЗ.

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 определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- ООО «Бийскмежрайгаз». Решение принято единогласно.
- ООО «АлтСтрой». Решение принято единогласно.
- ООО «СТЭК». Решение принято единогласно.

- АО «Барнаульская ТЭЦ-3». Решение принято единогласно.
- АО «Барнаульская генерация». Решение принято единогласно.
- АО «Барнаульская теплосетевая компания». Решение принято единогласно.
- ООО «Транс-дизель С». Решение принято единогласно.
- КУ РА «Управление капитального строительства Республики Алтай». Решение принято единогласно.

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

**По вопросу № 3 повестки дня:** Информация о контрольной деятельности

СЛУШАЛИ: - Илларионова С.Н., о результатах плановых и внеплановых проверок, проведенных в январе - марте 2017 года (Приложение 2).

РЕШИЛИ: Принять информацию к сведению.

Председательствующий на заседании Совета



З.А. Герасимович

Секретарь Совета



С.Н. Илларионов

**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	Виды работ	Полное наименование организации	Контактная информация
1	<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> 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.5. Объекты теплоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p>	Общество с ограниченной ответственностью «Диалог»	656049, Алтайский край, г. Барнаул, просп. Красноармейский, д. 69А (3852) 26-51-16, 26-51-07 ooo_dialog@mail.ru Ширшов Вячеслав Николаевич
2	<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>	Общество с ограниченной ответственностью «ОКТАВИЯ»	656037, Алтайский край, г. Барнаул, просп. Калинина, д. 116 (3852) 63-09-11 stroysmena@mail.ru Рошин Юрий Анатольевич
3	<p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок <b>10. Монтаж металлических конструкций</b> 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений <b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.8. Антисептирование деревянных конструкций 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования <b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода <b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев <b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения <b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно <b>24. Пусконаладочные работы</b> 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины <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> 33.1. Промышленное строительство</p>	Общество с ограниченной ответственностью «Леспром»	659618, Алтайский край, Смоленский р-он, п. Верх-Обский, ул. Лесная, д. 15 (385-36) 26-4-93 lesprom.vo@mail.ru Гафич Игорь Михайлович

	33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности 33.3. Жилищно-гражданское строительство		
4	<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>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>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами* (ООиТС)</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></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><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>	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоцентр»	659314, Алтайский край, г. Бийск, пос. Нефтебаза, пер. Нефтяной, д. 52/1 (3854) 35-19-36, 35-19-38 teplo-service@bk.ru Шитикова Татьяна Владимировна
5	<p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b></p> <p>1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений* (ООиТС)</p> <p><b>2. Подготовительные работы</b></p> <p>2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей* (ООиТС)</p> <p>2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений* (ООиТС)</p> <p>2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов (ООиТС)</p> <p>2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов* (ООиТС)</p> <p><b>3. Земляные работы</b></p> <p>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве (ООиТС)</p> <p>3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации (ООиТС)</p> <p>3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов (ООиТС)</p> <p>3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* (ООиТС)</p> <p>3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов (ООиТС)</p> <p>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода (ООиТС)</p> <p><b>4. Устройство скважин</b></p> <p>4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин (ООиТС)</p> <p>4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) (ООиТС)</p> <p>4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин (ООиТС)</p> <p>4.4. Тампонажные работы (ООиТС)</p> <p>4.5. Сооружение шахтных колодцев (ООиТС)</p>	Общество с ограниченной ответственностью «Перспектива»	656067, Алтайский край, г. Барнаул, ул. С.Ускова, д. 23, оф. Н 201 (3852) 56-74-87, 56-74-91 a.berkaev@mail.ru Беркаев Антон Евгеньевич

	<p><b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>  5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях (ООиТС)  5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах (ООиТС)  5.3. Устройство ростверков (ООиТС)  5.4. Устройство забивных и буронабивных свай (ООиТС)  5.5. Термическое укрепление грунтов (ООиТС)  5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов (ООиТС)  5.7. Силикатизация и смолизация грунтов (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)</p>		
6	<p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>  15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения  <b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>  16.1. Укладка трубопроводов водопроводных  16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей  16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов  16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода  <b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>  17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных  17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных  17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей  17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев  17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации  17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках  17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации  <b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>  18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия  18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше  18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения  18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения  18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения  <b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b>  19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно  19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно  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)  19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах  19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок  19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа  19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения  19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ  19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов  19.10. Очистка полости и испытание газопроводов  <b>24. Пусконаладочные работы</b>  24.23. Пусконаладочные работы оборудования водочистки и оборудования химводоподготовки  24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций  24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок  24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p>	Общество с ограниченной ответственностью «Бийскмежрайгаз»	659300, Алтайский край, г. Бийск, ул. Революции, д. 100 (3854) 34-91-83, 34-91-80 kraygas_teh@akgs.ru Самсонов Григорий Сергеевич

	24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации		
7	<p><b>2. Подготовительные работы</b></p> <p>2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов</p> <p><b>3. Земляные работы</b></p> <p>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</p> <p><b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b></p> <p>5.3. Устройство ростверков</p> <p>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</p> <p>5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов</p> <p>5.7. Силикатизация и смолизация грунтов</p> <p>5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b></p> <p>6.1. Опалубочные работы</p> <p>6.2. Арматурные работы</p> <p>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b></p> <p>7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</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</p> <p>7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b></p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлизационных покрытий</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b></p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b></p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b></p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</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>33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической</p>	Общество с ограниченной ответственностью «АлтСтрой»	659100, Алтайский край, г. Заринск, ул. Сосновая, д. 10 altstroy2009@yandex.ru Иванова Анастасия Владимировна

	<p>промышленности</p> <p>33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>33.2.6. Мосты (большие и средние)</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p> <p>33.8. Здания и сооружения объектов связи</p> <p>33.10. Объекты речного транспорта</p> <p>33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)</p>		
8	<p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b></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><b>2. Подготовительные работы</b></p> <p>2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей* (ООиТС)</p> <p>2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений* (ООиТС)</p> <p>2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов (ООиТС)</p> <p>2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов* (ООиТС)</p> <p><b>3. Земляные работы</b></p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта* (ООиТС)</p> <p>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве (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><b>4. Устройство скважин</b></p> <p>4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) (ООиТС)</p> <p>4.5. Сооружение шахтных колодцев (ООиТС)</p> <p><b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b></p> <p>5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях (ООиТС)</p> <p>5.3. Устройство ростверков (ООиТС)</p> <p>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай (ООиТС)</p> <p>5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов (ООиТС)</p> <p>5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте". (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>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>	Общество с ограниченной ответственностью «СТЭК»	656067, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Попова, д. 198, оф. 8 (3852) 50-35-20 ooo_ctek@bk.ru Тахтаров Дмитрий Анатольевич



<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 шпунтовых 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 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>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>20.5. 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>20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 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>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно (ООиТС)</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты (ООиТС)</p> <p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p> <p>23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций (ООиТС)</p> <p>23.4. Монтаж оборудования котельных (ООиТС)</p> <p>23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов* (ООиТС)</p> <p>23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта (ООиТС)</p> <p>23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства* (ООиТС)</p> <p>23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений (ООиТС)</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p> <p>24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха* (ООиТС)</p> <p>24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок (ООиТС)</p> <p>24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов (ООиТС)</p> <p>24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов* (ООиТС)</p> <p>24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования* (ООиТС)</p> <p>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водочистки 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>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</b></p> <p>26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей (ООиТС)</p> <p>26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути (ООиТС)</p> <p>26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути (ООиТС)</p> <p>26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги (ООиТС)</p> <p>26.8. Устройство железнодорожных переездов (ООиТС)</p> <p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b></p> <p>31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности (ООиТС)</p> <p>31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб (ООиТС)</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем сметной стоимостью до 30 млн. руб.</b></p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14) (ООиТС)</p> <p>32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4) (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>32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31) (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 60 млн. руб.</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности (ООиТС)</p> <p>33.1.11. Тепловые электростанции (ООиТС)</p> <p>33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ (ООиТС)</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство (ООиТС)</p> <p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (ООиТС)</p>		
---	--	--

	33.5. Объекты теплоснабжения (ООиТС) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации (ООиТС)		
9	<p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем сметной стоимостью до 30 млн. руб.</b></p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14) (ООиТС)</p> <p>32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4) (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>32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12) (ООиТС)</p> <p>32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30) (ООиТС)</p> <p>32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31) (ООиТС)</p>	Акционерное общество «Барнаульская ТЭЦ-3»	656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Бриллиантовая, д. 2 (3852) 54-56-59, 54-56-33(ф) bt ec3@sibgenco.ru Лузанов Игорь Викторович
10	<p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем сметной стоимостью до 30 млн. руб.</b></p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14) (ООиТС)</p> <p>32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4) (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>32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12) (ООиТС)</p> <p>32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30) (ООиТС)</p> <p>32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31) (ООиТС)</p>	Акционерное общество «Барнаульская генерация»	656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Бриллиантовая, д. 2 (3852) 54-52-59, 77-47-03(ф) bt ec2@sibgenco.ru Лукиянов Александр Серафимович
11	<p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем сметной стоимостью до 500 млн. руб.</b></p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14)</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)</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)</p> <p>32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ № 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)</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)</p> <p>32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)</p> <p>32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ № 23.35, группы видов работ № 25,</p>	Акционерное общество «Барнаульская теплосетевая компания»	656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Бриллиантовая, д. 2 (3852) 36-79-69, 36-79-66(ф) bt sk@sibgenco.ru Гросс Александр Александрович

	<p>29)</p> <p>32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ № 23.16, группа видов работ № 26)</p> <p>32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31)</p>		
12	<p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p> <p>23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования (ООиТС)</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования (ООиТС)</p> <p><b>28. Устройство шахтных сооружений</b></p> <p>28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки (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 60 млн. руб.</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство</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>33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки (ООиТС)</p> <p>33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности (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>33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ (ООиТС)</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта (ООиТС)</p> <p>33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта (ООиТС)</p> <p>33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры (ООиТС)</p> <p>33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные (ООиТС)</p> <p>33.2.5. Метрополитены (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> <p>33.9. Объекты морского транспорта (ООиТС)</p> <p>33.10. Объекты речного транспорта (ООиТС)</p> <p>33.11. Объекты гидроэнергетики (ООиТС)</p> <p>33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) (ООиТС)</p> <p>33.13. Гидромелиоративные объекты (ООиТС)</p>	Общество с ограниченной ответственностью «Транс-дизель С»	649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гуркина, д. 40, оф. 25 (38822) 2-10-58 bor@ksht-m.ru Деренских Надежда Владимировна
13	<p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем сметной стоимостью более 500 млн. руб.</b></p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14)</p> <p>32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4)</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)</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)</p> <p>32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ № 23.9, 23.10, группа видов работ № 22)</p> <p>32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ № 23.35, группы видов работ № 25, 29)</p> <p>32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30)</p>	Казенное учреждение Республики Алтай «Управление капитального строительства Республики Алтай»	649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гуркина, д. 27 (388-22) 2-21-49, 2-45-70(ф) uks_ga@mail.gomy.ru Вайдуров Александр Валерьевич

**Информация  
о проведении плановых и внеплановых проверок  
членов Ассоциации СРО «Алтайские строители» за I квартал 2017 года**

Советом Ассоциации СРО «Алтайские строители» 14 декабря 2016 года (протокол № 37) утвержден график плановых проверок членов Ассоциации СРО «Алтайские строители» на 2017 год.

Согласно вышеуказанному графику в I квартале 2017 года планировалось провести плановую проверку 44 членов СРО.

На время проведения проверки:

- одна организация ООО «Инвест-Строй» прекратило членство в Ассоциации;
- по трем организациям (по их просьбе) проверка перенесена по уважительным причинам на поздние сроки (ООО «Дорожник», ООО «Меридиан», ООО «СВЕТ-ЛАЙН»).

В соответствии с вышеуказанным графиком в I квартале 2017 года проведена плановая проверка 40 членов Ассоциации.

По итогам проведения плановых проверок в 27 организациях акты составлены без нарушений, 13 организаций имеют нарушения.

В связи с поступившим обращением администрации города Новоалтайска в настоящее время проводится проверка в отношении члена Ассоциации ООО «Строй-Мастер» по реализации муниципальных контрактов «Комплекс водозаборных сооружений по ул.Плодопитомник, 16 в г.Новоалтайске Алтайского края» 2 этап», «Устройство систем доочистки на насосной станции 2-го подъема по улице П.Корчагина в г.Новоалтайске Алтайского края».

В I квартале 2017 года проведено три заседания дисциплинарной комиссии, на которых в отношении 14 членов Ассоциации вынесено 13 предписаний об обязательном устранении выявленных нарушений и одна организация исключена на общем собрании из членов Ассоциации.

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