# Протокол заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» № 59

Шестнадцатого июня две тысячи семнадцатого года.

Российская Федерация, Алтайский край, город Барнаул, ул. Пролетарская, дом 146 а, офис 201

1. **Повестка дня:**
	1. Рассмотрение заявления о приеме в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, представленное следующей организацией: Обществом с ограниченной ответственностью «Промышленная Энергетическая Строительная Компания» (ИНН 2223599222).
	2. Рассмотрение заявления о приеме в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, представленное следующей организацией: Обществом с ограниченной ответственностью «АНГАИР» (ИНН 0411160071).
	3. Рассмотрение заявления о приеме в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, представленное следующей организацией: Обществом с ограниченной ответственностью «Барнаулгоргаз» (ИНН 2225181737).
	4. Рассмотрение заявления о приемы в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (в порядке перехода из Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») в Союз «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая»), представленное следующей организацией: Обществом с ограниченной ответственностью «Норма» (ИНН 2221065144).
	5. Рассмотрение заявления о внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с увеличением перечня работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, представленное следующим членом Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»: Обществом с ограниченной ответственностью «Алтайская строительная компания» (ИНН 2204068226).
	6. Рассмотрение вопроса о выдаче Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующему члену Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», принятому в порядке перехода из Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») в Союз «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая»:
* Обществу с ограниченной ответственностью «Алтайгазаппарат» (ИНН 2224073168).
	1. Рассмотрение вопроса о выдаче Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующему члену Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», принятому в порядке перехода из Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») в Союз «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая»:
* Обществу с ограниченной ответственностью «Компас» (ИНН 2221171671).
	1. Рассмотрение вопроса о внесении изменений в реестр членов Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая», в связи с поступлением денежных средств от иных саморегулируемых организаций в счет перевода компенсационного фонда за юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, вступивших в Союз в порядке перехода в соответствии с частью 13 статьи 3.3. Федерального закона № 191 «О введении в действие Градостроительного Кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 г (в редакции от 03.07.2016 г.).
		1. **Присутствовали:**

**Члены Правления:**

Адам Алексей Иосифович – начальник ГУП ДХ АК «Центральное ДСУ» - **Председатель Правления**;

Данилин Николай Владимирович – директор ООО «Барнаульское ДСУ № 4» - **Заместитель Председателя Правления**;

Трубавин Андрей Владимирович – директор ООО «Альянс»;

Гущина Евгения Михайловна – генеральный директор ООО «Дорожные Знаки Алтая»;

Салий Андрей Александрович – директор ООО «Бриз - Запад».

**приглашенные:**

Максимов Андрей Владимирович – Генеральный директор Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»;

Хомякова Светлана Александровна – Заместитель генерального директора – Начальник отдела архива и реестров Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»;

Качимова Татьяна Сергеевна – Главный бухгалтер Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая».

* + 1. **Ход заседания Правления**

Заседание открыл Председатель Правления Адам А.И.

Адам А.И.: «Уважаемые члены Правления присутствует 5 члена Правления из 5. Кворум имеется. Считаете ли вы возможным начать заседание Правления?»

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

Адам А.И. огласил повестку дня, предложил ее утвердить.

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

Адам А.И. предложил избрать секретарем данного заседания Хомякову Светлану Александровну – заместителя генерального директора – начальника отдела архива и реестров Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая».

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по первому вопросу выступил Адам А.И.

**Решили:**

Принять Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Энергетическая Строительная Компания» (ИНН 2223599222) в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» и выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно Приложению № 1 к настоящему Протоколу, в соответствии с зарегистрированным в Союзе «СРО «Дорожники и строители Алтая» заявлением**.**

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по второму вопросу выступил Адам А.И.

**Решили:**

Принять Общество с ограниченной ответственностью «АНГАИР» (ИНН 0411160071) в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» и выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно Приложению № 2 к настоящему Протоколу, в соответствии с зарегистрированным в Союзе «СРО «Дорожники и строители Алтая» заявлением**.**

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по третьему вопросу выступил Адам А.И.

**Решили:**

Принять Общество с ограниченной ответственностью «Барнаулгоргаз» (ИНН 2225181737) в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» и выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно Приложению № 3 к настоящему Протоколу, в соответствии с зарегистрированным в Союзе «СРО «Дорожники и строители Алтая» заявлением**.**

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по четвертому вопросу выступил Адам А.И.

**Решили:**

1. В соответствии со статьей 55.6. Градостроительного Кодекса Российской Федерации, принять в члены Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» (в порядке перехода из Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») в Союз «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая») следующую организацию: Общество с ограниченной ответственностью «Норма» (ИНН 2221065144).

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

2. В соответствии с частью 13 статьи 3.3. Федерального закона № 191 «О введении в действие Градостроительного Кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 г (в редакции от 03.07.2016 г.), после перечисления Ассоциацией Саморегулируемой организацией «Центр развития строительства» (Ассоциацией СРО «ЦРС») на специальный счет Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая» взноса в компенсационный фонд, ранее внесенного вышеуказанной организацией в компенсационный фонд Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС»), принять решение о выдаче Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с зарегистрированным в Союзе «СРО «Дорожники и строители Алтая» заявлением.

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по пятому вопросу выступил Адам А.И.

**Решили:**

1. Выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующему члену Союза: Обществу с ограниченной ответственностью «Алтайская строительная компания» (ИНН 2204068226) согласно Приложению № 4 к настоящему Протоколу, в соответствии с зарегистрированным в Союзе «СРО «Дорожники и строители Алтая» заявлением**.**

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства Общества с ограниченной ответственностью «Алтайская строительная компания» (ИНН 2204068226) от 15 мая 2017 года № 0286.00-2017-2204068226-С-167считать недействительным с момента выдачи нового.

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по шестому вопросу выступил Адам А.И.

В связи с поступлением на специальный счет Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» перечисленного Ассоциацией Саморегулируемой организацией «Центр развития строительства» (Ассоциацией СРО «ЦРС») взноса в компенсационный фонд за Общество с ограниченной ответственностью «Алтайгазаппарат» (ИНН 2224073168) - (Платежное поручение № 504 от 13.06.2017 г. (500 000 (пятьсот тысяч) рублей) - Приложение № 5 к настоящему Протоколу), достаточного для выдачи Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, ранее внесенного в компенсационный фонд Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») Обществом с ограниченной ответственностью «Алтайгазаппарат» (ИНН 2224073168).

**Решили:**

1. Выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующему члену Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», принятому в порядке перехода из Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») в Союз «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая»:
* Обществу с ограниченной ответственностью «Алтайгазаппарат» (ИНН 2224073168) согласно Приложению № 6 к настоящему Протоколу, в соответствии с зарегистрированным в Союзе «СРО «Дорожники и строители Алтая» заявлением**.**

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. Из суммы поступившего за Общество с ограниченной ответственностью «Алтайгазаппарат» (ИНН 2224073168) взноса на формирование компенсационных фондов, часть денежных средств, в размере 100 000 (сто тысяч) рублей, использовать для формирования компенсационного фонда возмещения вреда в качестве взноса ООО «Алтайгазаппарат» (ИНН 2224073168) в компенсационный фонд возмещения вреда, в соответствии с уровнем ответственности, указанным в Заявлении о выдаче свидетельства о допуске и Свидетельством о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства выданным ООО «Алтайгазаппарат» (ИНН 2224073168). Указанные денежные средства зачислить на специальный банковский счет компенсационного фонда возмещения вреда в АО «Газпромбанк».

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по седьмому вопросу выступил Адам А.И.

В связи с поступлением на специальный счет Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» перечисленного Ассоциацией Саморегулируемой организацией «Центр развития строительства» (Ассоциацией СРО «ЦРС») взноса в компенсационный фонд за Общество с ограниченной ответственностью «Компас» (ИНН 2221171671) - (Платежное поручение № 513 от 15.06.2017 г. (500 000 (пятьсот тысяч) рублей) - Приложение № 7 к настоящему Протоколу), достаточного для выдачи Свидетельства о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, ранее внесенного в компенсационный фонд Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») Обществом с ограниченной ответственностью «Компас» (ИНН 2221171671).

**Решили:**

1. Выдать Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующему члену Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», принятому в порядке перехода из Ассоциации Саморегулируемой организации «Центр развития строительства» (Ассоциации СРО «ЦРС») в Союз «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая»:
* Обществу с ограниченной ответственностью «Компас» (ИНН 2221171671) согласно Приложению № 8 к настоящему Протоколу, в соответствии с зарегистрированным в Союзе «СРО «Дорожники и строители Алтая» заявлением**.**

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. Из суммы поступившего за Общество с ограниченной ответственностью «Компас» (ИНН 2221171671) взноса на формирование компенсационных фондов, часть денежных средств, в размере 100 000 (сто тысяч) рублей, использовать для формирования компенсационного фонда возмещения вреда в качестве взноса ООО «Компас» (ИНН 2221171671) в компенсационный фонд возмещения вреда, в соответствии с уровнем ответственности, указанным в Заявлении о выдаче свидетельства о допуске и Свидетельством о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства выданным ООО «Компас» (ИНН 2221171671). Указанные денежные средства зачислить на специальный банковский счет компенсационного фонда возмещения вреда в АО «Газпромбанк».

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

1. С информацией по восьмому вопросу выступил Адам А.И.

В связи с поступлением денежных средств от иных саморегулируемых организаций в счет перевода компенсационного фонда за юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, вступивших в Союз в порядке перехода в соответствии с частью соответствии с частью 13 статьи 3.3. Федерального закона № 191 «О введении в действие Градостроительного Кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 г (в редакции от 03.07.2016 г.), внести изменения в реестр членов Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» в части общего размера средств компенсационного фонда внесенного такими членами как самостоятельно, так и саморегулируемыми организациями из которых такие члены перешли.

**Решили:**

Увеличить общий размер взноса в компенсационный фонд, отражаемый в реестре членов Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая» следующих членов Союза на соответствующие суммы:

1. ООО «СК -Че» (ИНН 0411139866) на сумму 1 000 000 (один миллион) рублей - Платежное поручение № 505 от 13.06.2017 г. - Приложение № 9 к настоящему Протоколу.

**Голосовали: за - «05», против – «0», воздержались – «0».**

Заседание Правления закрыто.

**Председатель Правления Адам А.И.**

**Секретарь заседания Правления Хомякова С.А.**

Приложение № 1

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.

**Свидетельство № 0300.00-2017-2223599222-С-167**

**Порядковый номер в реестре Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»: 331**

**Виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член** Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», **Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Энергетическая Строительная Компания»,** имеет Свидетельство:

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование вида работ** |
| **15.** | **Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений** |
| 15.5. | Устройство системы электроснабжения |
| 15.6. | Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений |
| **20.** | **Устройство наружных электрических сетей и линий связи** |
| 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 |
| 20.13. | Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения |
| **23.** | **Монтажные работы** |
| 23.6. | Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации |
| 23.19. | Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности |
| 23.33. | Монтаж оборудования сооружений связи |
| **24.** | **Пусконаладочные работы** |
| 24.3. | Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения |
| 24.4. | Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов |
| 24.5. | Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов |
| 24.6. | Пусконаладочные работы устройств релейной защиты |
| 24.7. | Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении |
| 24.8. | Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока |
| 24.9. | Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов |
| 24.10. | Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств |
| 24.11. | Пусконаладочные работы автономной наладки систем |
| 24.12. | Пусконаладочные работы комплексной наладки систем |
| 24.13. | Пусконаладочные работы средств телемеханики |
| **25.** | **Устройство автомобильных дорог и аэродромов** |
| 25.7. | Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог |

Приложение № 2

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.

**Свидетельство № 0301.00-2017-0411160071-С-167**

**Порядковый номер в реестре Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»: 332**

**Виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член** Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», **Общество с ограниченной ответственностью «АНГАИР»,** имеет Свидетельство:

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование вида работ** |
| **1.** | **Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках** |
| 1.1. | Разбивочные работы в процессе строительства |
| 1.2. | Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений |
| **2.** | **Подготовительные работы** |
| 2.1. | Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей |
| 2.2. | Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений |
| 2.4. | Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов |
| **3.** | **Земляные работы** |
| 3.1. | Механизированная разработка грунта |
| 3.2. | Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве |
| 3.3. | Разработка грунта методом гидромеханизации |
| 3.5. | Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками |
| **5.** | **Свайные работы. Закрепление грунтов** |
| 5.1. | Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях |
| 5.2. | Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах |
| 5.3. | Устройство ростверков |
| 5.4. | Устройство забивных и буронабивных свай |
| **6.** | **Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций** |
| 6.1. | Опалубочные работы |
| 6.2. | Арматурные работы |
| 6.3. | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций |
| **7.** | **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций** |
| 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 |
| 7.3. | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин |
| **9.** | **Работы по устройству каменных конструкций** |
| 9.1. | Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой |
| 9.2. | Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой |
| **10.** | **Монтаж металлических конструкций** |
| 10.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений |
| 10.2. | Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей |
| 10.3. | Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций |
| 10.4. | Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб |
| 10.5. | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций |
| 10.6. | Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие) |
| **11.** | **Монтаж деревянных конструкций** |
| 11.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций |
| 11.2. | Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки |
| **12.** | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) |
| 12.1. | Футеровочные работы |
| 12.2. | Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий |
| 12.3. | Защитное покрытие лакокрасочными материалами |
| 12.5. | Устройство оклеечной изоляции |
| 12.7. | Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами |
| 12.8. | Антисептирование деревянных конструкций |
| 12.9. | Гидроизоляция строительных конструкций |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования |
| 12.11. | Работы по теплоизоляции трубопроводов |
| **13.** | **Устройство кровель** |
| 13.1. | Устройство кровель из штучных и листовых материалов |
| 13.2. | Устройство кровель из рулонных материалов |
| 13.3. | Устройство наливных кровель |
| **14.** | **Фасадные работы** |
| 14.1. | Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями |
| 14.2. | Устройство вентилируемых фасадов |
| **15.** | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений |
| 15.1. | Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации |
| 15.2. | Устройство и демонтаж системы отопления |
| 15.4. | Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха |
| 15.5. | Устройство системы электроснабжения |
| 15.6. | Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений |
| **16.** | Устройство наружных сетей водопровода |
| 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 |
| **17.** | Устройство наружных сетей канализации |
| 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 |
| 17.7. | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации |
| **18.** | Устройство наружных сетей теплоснабжения |
| 18.1. | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия |
| 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 |
| **23.** | Монтажные работы |
| 23.1. | Монтаж подъемно-транспортного оборудования |
| 23.5. | Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов |
| 23.6. | Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации |
| **24.** | Пусконаладочные работы |
| 24.1. | Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования |
| 24.10. | Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств |
| **25.** | **Устройство автомобильных дорог и аэродромов** |
| 25.1. | Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек |
| 25.2. | Устройство оснований автомобильных дорог |
| 25.4. | Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами |
| 25.6. | Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств |
| 25.7. | Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог |
| 25.8. | Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог |
| **33.** | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 60 млн. рублей |
| **33.1.** | Промышленное строительство |
| 33.1.6. | Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки |
| 33.1.7. | Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности |
| 33.1.9. | Предприятия и объекты пищевой промышленности |
| 33.1.10. | Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства |
| 33.1.13. | Объекты электроснабжения свыше 110 кВ |
| **33.2.** | **Транспортное строительство** |
| 33.2.1. | Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта |
| 33.2.7. | Предприятия и объекты общественного транспорта |
| 33.3. | Жилищно-гражданское строительство |
| 33.4. | Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно |
| 33.5. | Объекты теплоснабжения |
| 33.7. | Объекты водоснабжения и канализации |

Приложение № 3

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.

**Свидетельство № 0302.00-2017-2225181737-С-167**

**Порядковый номер в реестре Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»: 333**

**Виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член** Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», **Общество с ограниченной ответственностью «Барнаулгоргаз»,** имеет Свидетельство:

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование вида работ** |
| **15.** | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений |
| 15.1. | Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации |
| 15.2. | Устройство и демонтаж системы отопления |
| 15.3. | Устройство и демонтаж системы газоснабжения |
| **18.** | Устройство наружных сетей теплоснабжения |
| 18.1. | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия |
| 18.5. | Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения |
| **19.** | **Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных** |
| 19.1. | Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно |
| 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 |
| **23.** | Монтажные работы |
| 23.4. | Монтаж оборудования котельных |
| 23.6. | Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации |
| **24.** | Пусконаладочные работы |
| 24.10. | Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств |
| 24.12. | Пусконаладочные работы комплексной наладки систем |
| 24.14. | Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха |
| 24.21. | Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов |
| 24.22. | Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования |
| 24.23. | Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки |
| 24.25. | Пусконаладочные работы газовоздушного тракта |
| 24.26. | Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций |

Приложение № 4

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.

**Свидетельство № 0286.01-2017-2204068226-С-167**

**Порядковый номер в реестре Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»: 311**

**Виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член** Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», **Общество с ограниченной ответственностью «Алтайская строительная компания»,** имеет Свидетельство:

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование вида работ** |
| **2.** | **Подготовительные работы** |
| 2.1. | Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей |
| 2.2. | Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений |
| 2.3. | Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов |
| 2.4. | Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов |
| **3.** | **Земляные работы** |
| 3.1. | Механизированная разработка грунта |
| 3.2. | Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве |
| 3.3. | Разработка грунта методом гидромеханизации |
| 3.5. | Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками |
| 3.7. | Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода |
| **6.** | **Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций** |
| 6.1. | Опалубочные работы |
| 6.2. | Арматурные работы |
| 6.3. | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций |
| **7.** | **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций** |
| 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 |
| 7.3. | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин |
| **9.** | **Работы по устройству каменных конструкций** |
| 9.1. | Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой |
| 9.2. | Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой |
| 9.3. | Устройство отопительных печей и очагов |
| **10.** | **Монтаж металлических конструкций** |
| 10.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений |
| 10.2. | Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей |
| 10.3. | Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций |
| 10.4. | Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб |
| 10.5. | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций |
| 10.6. | Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие) |
| **11.** | **Монтаж деревянных конструкций** |
| 11.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций |
| 11.2. | Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки |
| **12.** | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) |
| 12.1. | Футеровочные работы |
| 12.2. | Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий |
| 12.3. | Защитное покрытие лакокрасочными материалами |
| 12.4. | Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) |
| 12.5. | Устройство оклеечной изоляции |
| 12.6. | Устройство металлизационных покрытий |
| 12.7. | Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами |
| 12.8. | Антисептирование деревянных конструкций |
| 12.9. | Гидроизоляция строительных конструкций |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования |
| 12.11. | Работы по теплоизоляции трубопроводов |
| 12.12. | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования |
| **13.** | **Устройство кровель** |
| 13.1. | Устройство кровель из штучных и листовых материалов |
| 13.2. | Устройство кровель из рулонных материалов |
| 13.3. | Устройство наливных кровель |
| **14.** | **Фасадные работы** |
| 14.1. | Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями |
| 14.2. | Устройство вентилируемых фасадов |
| **15.** | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений |
| 15.1. | Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации |
| 15.2. | Устройство и демонтаж системы отопления |
| 15.4. | Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха |
| 15.5. | Устройство системы электроснабжения |
| 15.6. | Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений |
| **16.** | Устройство наружных сетей водопровода |
| 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 |
| **17.** | Устройство наружных сетей канализации |
| 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 |
| 17.7. | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации |
| **18.** | Устройство наружных сетей теплоснабжения |
| 18.1. | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия |
| 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 |
| **30.** | **Гидротехнические работы, водолазные работы** |
| 30.6. | Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов |
| 30.7. | Возведение дамб |
| **33.** | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 60 млн. рублей |
| 33.3. | Жилищно-гражданское строительство |
| 33.4. | Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно |
| 33.5. | Объекты теплоснабжения |
| 33.7. | Объекты водоснабжения и канализации |
| 33.8. | Здания и сооружения объектов связи |
| 33.12. | Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) |

Приложение № 5

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.



Приложение № 6

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.

**Свидетельство № 0303.00-2017-2224073168-С-167**

**Порядковый номер в реестре Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»: 317**

**Виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член** Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», **Общество с ограниченной ответственностью «Алтайгазаппарат»,** имеет Свидетельство:

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование вида работ** |
| **2.** | **Подготовительные работы** |
| 2.1. | Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей |
| 2.2. | Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений |
| **3.** | **Земляные работы** |
| 3.1. | Механизированная разработка грунта |
| 3.2. | Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве |
| 3.3. | Разработка грунта методом гидромеханизации |
| 3.5. | Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками |
| 3.6. | Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов |
| **6.** | **Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций** |
| 6.1. | Опалубочные работы |
| 6.2. | Арматурные работы |
| 6.3. | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций |
| **7.** | **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций** |
| 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 |
| **9.** | **Работы по устройству каменных конструкций** |
| 9.1. | Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой |
| 9.2. | Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой |
| 9.3. | Устройство отопительных печей и очагов |
| **10.** | **Монтаж металлических конструкций** |
| 10.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений |
| 10.3. | Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций |
| **12.** | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) |
| 12.3. | Защитное покрытие лакокрасочными материалами |
| 12.5. | Устройство оклеечной изоляции |
| 12.6. | Устройство металлизационных покрытий |
| 12.9. | Гидроизоляция строительных конструкций |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования |
| 12.11. | Работы по теплоизоляции трубопроводов |
| **15.** | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений |
| 15.3. | Устройство и демонтаж системы газоснабжения |
| **19.** | **Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных** |
| 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) |
| 19.5. | Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок |
| 19.7. | Ввод газопровода в здания и сооружения |
| 19.8. | Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ |
| 19.10. | Очистка полости и испытание газопроводов |
| **20.** | **Устройство наружных электрических сетей и линий связи** |
| 20.12. | Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты |
| **23.** | **Монтажные работы** |
| 23.4. | Монтаж оборудования котельных |
| 23.6. | Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации |
| **33.** | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 60 млн. рублей |
| **33.1.** | **Промышленное строительство** |
| 33.1.1. | Предприятия и объекты топливной промышленности |
| 33.1.14. | Объекты нефтегазового комплекса |
| 33.3. | Жилищно-гражданское строительство |
| 33.6. | Объекты газоснабжения |
| 33.8. | Здания и сооружения объектов связи |

Приложение № 7

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.



Приложение № 8

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.

**Свидетельство № 0304.00-2017-2221171671-С-167**

**Порядковый номер в реестре Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»: 319**

**Виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член** Союза «Саморегулируемая организация «Дорожники и строители Алтая», **Общество с ограниченной ответственностью «Компас»,** имеет Свидетельство:

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование вида работ** |
| **3.** | **Земляные работы** |
| 3.2. | Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве |
| **5.** | **Свайные работы. Закрепление грунтов** |
| 5.4. | Устройство забивных и буронабивных свай |
| **6.** | **Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций** |
| 6.1. | Опалубочные работы |
| 6.2. | Арматурные работы |
| 6.3. | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций |
| **7.** | **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций** |
| 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 |
| 7.3. | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин |
| **10.** | **Монтаж металлических конструкций** |
| 10.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений |
| 10.5. | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций |
| **12.** | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) |
| 12.5. | Устройство оклеечной изоляции |
| 12.7. | Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами |
| 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 |
| **16.** | **Устройство наружных сетей водопровода** |
| 16.1. | Укладка трубопроводов водопроводных |
| 16.2. | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей |
| 16.3. | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов |
| **17.** | **Устройство наружных сетей канализации** |
| 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 |
| 17.7. | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации |
| **18.** | **Устройство наружных сетей теплоснабжения** |
| 18.1. | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия |
| 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 |
| **20.** | **Устройство наружных электрических сетей и линий связи** |
| 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 |
| **23.** | **Монтажные работы** |
| 23.2. | Монтаж лифтов |
| 23.4. | Монтаж оборудования котельных |
| 23.25. | Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий |
| 23.32. | Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений |
| **24.** | **Пусконаладочные работы** |
| 24.1. | Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования |
| 24.2. | Пусконаладочные работы лифтов |
| 24.4. | Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов |
| 24.5. | Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов |
| 24.6. | Пусконаладочные работы устройств релейной защиты |
| 24.8. | Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока |
| 24.19. | Пусконаладочные работы компрессорных установок |
| 24.26. | Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций |
| 24.29. | Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения |
| 24.30. | Пусконаладочные работы сооружений канализации |
| **33.** | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 60 млн. рублей |
| 33.3. | Жилищно-гражданское строительство |

Приложение № 9

к протоколу заседания Правления

Союза «СРО «Дорожники и строители Алтая»

№ 59 от 16.06.2017 г.

