

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«АЛТАЙСКИЕ СТРОИТЕЛИ» (СРО НП АС)

ПРОТОКОЛ

заседания Совета саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство
«Алтайские строители» (СРО НП АС)

16 апреля 2014 года

№ 9

Место проведения заседания Совета:	г. Барнаул, просп. Ленина, д. 23
Председательствующий на заседании Совета:	Фокин М.Г., президент СРО НП АС
Секретарь Совета	Федосцев И.Н.

Присутствовали: члены Совета – Белименко А.И., Гатилов Ю.А., Гражданкин Н.И.,
Мацкевич А.А., Мудрик С.И., Пелёдов П.С., Фокин М.Г., Фрис В.В., Санников
С.Т. – по доверенности члена Совета Лабай В.Р.

работники аппарата СРО НП АС:
Илларионов С.Н. – начальник контрольного отдела СРО НП АС.

Открытие заседания Совета

СЛУШАЛИ: Председательствующего, который сообщил, что из 15 членов Совета в заседании принимают участие 9 членов Совета. Совет правомочен, 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 Совета:

1. О принятии новых членов в СРО НП АС.
2. Информация от филиала СРО НП АС в г. Южно-Сахалинске.
3. О возмещении затрат в связи с деловой поездкой Президента СРО НП АС Фокина М.Г.

Иных предложений и замечаний не поступило.

РЕШИЛИ: утвердить повестку дня Совета.

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

По вопросу № 1 повестки дня: О принятии новых членов в СРО НП АС.

СЛУШАЛИ: - Санникова С.Т., о результатах предварительного рассмотрения документов для вступления в СРО НП АС и рекомендовавшего **принять в члены СРО НП АС:**

1. Общество с ограниченной ответственностью «Строительная Компания Жилищная инициатива»

РЕШИЛИ: В соответствии с п. 2 ст. 556 Градостроительного кодекса Российской Федерации - **принять** в члены некоммерческого партнерства «Алтайские строители», внести в реестр членов СРО НП АС и выдать Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

– ООО «Строительная Компания Жилищная инициатива». Голосовали единогласно.

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

По вопросу № 2 повестки дня: Информация от филиала СРО НП АС в г. Южно-Сахалинске.

СЛУШАЛИ: - Санникова С.Т., генерального директора СРО НП АС, о поступивших от филиала партнерства в г. Южно-Сахалинске результатах работы Контрольной комиссии:

Контрольная комиссия филиала СРО НП АС в г. Южно-Сахалинске, проведя соответствующую проверку, ходатайствует перед Советом СРО НП АС о **внесении изменений** в Свидетельства о

допуске следующим членам партнерства:

1. ООО «Сахдорстрой»,
взамен свидетельства № 1834.02-2014-6501241858-С-004, - в связи со сменой наименования
ООО «Фаворит Плюс». ИНН и ОГРН, а так же состав видов работ остаются без изменения.

РЕШИЛИ: Согласиться с выводами Контрольной комиссии филиала в г. Южно-Сахалинске и, в соответствии с ч.13 и ч.14 ст. 55⁸ Градостроительного Кодекса РФ, – выдать свидетельство о допуске, **взамен ранее выданного**, следующим членам СРО НП АС:

– ООО «Сахдорстрой». Голосовали единогласно.

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

По вопросу № 3 повестки дня: О возмещении затрат в связи с деловой поездкой Президента СРО НП АС Фокина М.Г.

СЛУШАЛИ: - Санникова С.Т., генерального директора СРО НП АС, - решением Совета нашего партнерства от 24.03.2014 делегатом на предстоящий 8-й Всероссийский съезд СРО в области строительства (г. Москва) был выдвинут Президент СРО НП АС Фокин М.Г. Согласно положениям партнерства нам необходимо возместить затраты Президента партнерства на указанную деловую поездку.

РЕШИЛИ: Произвести возмещение затрат в связи с деловой поездкой Президента СРО НП АС Фокина М.Г. в г. Москву на 8-й Всероссийский съезд СРО согласно «Положения о компенсационных выплатах членам СРО НП АС». Голосовали единогласно.

Председательствующий на заседании Совета



Фокин М.Г.

Секретарь Совета



Федосцев И.Н.

**Перечень юридических и физических лиц,
в отношении которых было принято решение о выдаче допуска (внесение изменений в
допуск) на заседании Совета Некоммерческого партнерства «Алтайские строители»**

№ п/п	Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства	Полное наименование организации	Место нахождения
1.	Смена наименования. До 16.04.2014 - ООО «Фаворит Плюс»	Общество с ограниченной ответственностью «Сахдорстрой»	693000, Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск, просп. Мира, д. 58/2 (4242) 46-08-47 stas_ro@mail.ru Рогальчук Станислав Николаевич
2.	<p>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</p> <p>1.1. Разбивочные работы в процессе строительства* (ООиТС)</p> <p>1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений* (ООиТС)</p> <p>2. Подготовительные работы</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</p> <p>2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов* (ООиТС)</p> <p>3. Земляные работы</p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта* (ООиТС)</p> <p>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</p> <p>3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации (ООиТС)</p> <p>3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* (ООиТС)</p> <p>3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов</p> <p>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1. Опалубочные работы</p> <p>6.2. Арматурные работы</p> <p>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</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>9. Работы по устройству каменных конструкций</p> <p>9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой* (ООиТС)</p> <p>9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой* (ООиТС)</p> <p>9.3. Устройство отопительных печей и очагов* (ООиТС)</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей</p> <p>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</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>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p> <p>11. Монтаж деревянных конструкций</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>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами* (ООиТС)</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлizationsонных покрытий</p>	Общество с ограниченной ответственностью «Строительная Компания Жилищная инициатива»	656031, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, д. 41 (3852) 62-78-27, 62-89-47 barnaul-gi@mail.ru Гатилов Юрий Александрович

<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>12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов* (ООиТС)</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p> <p>13. Устройство кровель</p> <p>13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов* (ООиТС)</p> <p>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов* (ООиТС)</p> <p>13.3. Устройство наливных кровель* (ООиТС)</p> <p>14. Фасадные работы</p> <p>14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями* (ООиТС)</p> <p>14.2. Устройство вентилируемых фасадов* (ООиТС)</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</p> <p>15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* (ООиТС)</p> <p>15.2. Устройство и демонтаж системы отопления* (ООиТС)</p> <p>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения</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>16. Устройство наружных сетей водопровода</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>17. Устройство наружных сетей канализации</p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации</p> <p>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p> <p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</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>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</p> <p>19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)</p> <p>19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах</p> <p>19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок</p> <p>19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа</p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов</p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно* (ООиТС)</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>20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного</p>		
--	--	--

<p>электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p>20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения* (ООиТС)</p> <p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог</p> <p>25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p>25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств</p> <p>25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p> <p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем сметной стоимостью до 500 млн. руб.</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>32.7. 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>32.10. 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>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.</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p>		
--	--	--