



Саморегулируемая организация,
основанная на честности лиц, осуществляющих строительство
Некоммерческое партнерство «Строительный Альянс Монолит»
115093, г. Москва, ул. Люсиновская, д. 36, стр. 2, оф. 210,
Регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций
СРО-С-274-24022014

г. Москва

«19» декабря 2014 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов капитального строительства

№ 1645.01-2014-4703117916-С-274

Выдано члену саморегулируемой организации:

Обществу с ограниченной ответственностью "Центр стальных дверей"

ИНН: 4703117916, ОГРН: 1104703003173

адрес местонахождения: 195298, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, д. Заневка, ст.
Заневский пост, п. 1/2

Основание выдачи Свидетельства: Решение Правления, протокол № 44 от «18» декабря 2014 г.

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему
Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с «19» декабря 2014 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Президент
(Фамилия уполномоченного лица)



Печать / О.А. Булыгин (Фамилия, имя, отчество, должность)

Серия САМ

№ 0001433 *

Приложение 2
к Свидетельству о допуске к
определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
 капитального строительства
от «19» декабря 2014 г.
№ 1645.01-2014-4703117916-С-274

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность

- Объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технических сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Строительный Альянс Монолит» Общество с ограниченной ответственностью "Центр стальных дверей" имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	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	2. Подготовительные работы
	2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, несущих конструкций и ячеек 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 (стапы) стационарных кранов
	2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических магистралей
3	3. Земляные работы
	3.1. Механизированная разработка грунта
	3.2. Работы по устройству дренажей в подсобном строительстве
	3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
	3.4. Работы по искусственному замерзанию грунтов
	3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
	3.6. Механизированное распилование и разработка неизомерных грунтов
	3.7. Работы по водоотводению, организации поверхности стока и водоотвода



		4. Устройство скважин
	4.	4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин 4.4. Тангенциальные работы 4.5. Сооружение шахтных колодцев
	5	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 нерыхлых и асбестомергических грунтах 5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буровзрывных саж 5.5. Термическое укрепление грунтов 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте» 5.9. Погружение и сварка стальных и цинкованных саж
	6	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
	7	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,riegелей, ферм, балок, плит, панелей стен и перегородок 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, элит лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
	8	8. буровзрывные работы при строительстве
	9	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	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 настовых сооружений, балок, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж трассовых кессуших конструкций (растяжки, винтовые

		конструкции и прочее)
11		11. Монтаж деревянных конструкций
	11.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из блочных конструкций
	11.2.	Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
12		12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
	12.1.	Футеровочные работы
	12.2.	Кладка из кислотупорного кирпича и фасонных кислотупорных керамических изделий
	12.3.	Заделывание покрытие лакокрасочными материалами
	12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жгутами резиновыми смесями)
	12.5.	Устройство окислительной изоляции
	12.6.	Устройство металлизационных покрытий
	12.7.	Нанесение пленового 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		13. Устройство кровель
	13.1.	Устройство кровель из штучных и плиточных материалов
	13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов
	13.3.	Устройство наливных кровель
14		14. Фасадные работы
	14.1.	Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
	14.2.	Устройство вентилируемых фасадов
15		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
	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		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, отстойников, гасителей звукосборов
	16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
17	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
	17.5.	Устройство фильтрующего основания под ячейки изолондри и полы фильтрации
	17.6.	Укладка дренажных труб на ячейки изолондри
	17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
18	18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения
	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 крановьев и кимер сетей теплоснабжения
	18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
19	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)
	19.4.	Установка сортировка конденсата гидроизворов и компенсаторов на газопроводах
	19.5.	Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
	19.6.	Монтаж и демонтаж разредительных и групповых балочных 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 запуска под давлением действующих газопроводов
	19.10.	Очистка пыли и испытание газопроводов
20	20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи

	20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
	20.2.	Устройства сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
	20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
	20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
	20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
	20.8.	Монтаж и демонтаж промодов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
	20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением выше 35 кВ
	20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и локального электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
	20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и локального электрооборудования напряжением выше 35 кВ
	20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
	20.13.	Устройство заряжаемых линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
21		22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности.
	22.1.	Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
	22.2.	Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
	22.3.	Устройство нефтебаз и газохранилищ
	22.4.	Устройство сооружений переходов под пешеходами объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
	22.5.	Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;
	22.6.	Устройство электрической защиты трубопроводов
	22.7.	Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и запуск под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
	22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов.
	22.10.	Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
	22.11.	Контроль качества сварных соединений и их изоляция
	22.12.	Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
22		23. Монтажные работы
	23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования
	23.2.	Монтаж лифтов
	23.3.	Монтаж оборудования тепловых электростанций
	23.4.	Монтаж оборудования котельных

	24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
	24.10. Пусконаладочные работы систем автомобилей, сигнализации и взаимосвязанных устройств
	24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
	24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
	24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
	24.14. Наладки систем инициализации и конфигурирования подруса
	24.15. Пусконаладочные работы автоматических стаковых линий
	24.16. Пусконаладочные работы стакнов металлоизготавливающих многоделевых с ЧПУ
	24.17. Пусконаладочные работы стакнов уникальных металлоизготавливающих массой свыше 100 т
	24.18. Пусконаладочные работы ходоцельных установок
	24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
	24.20. Пусконаладочные работы первых котлов
	24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
	24.22. Пусконаладочные работы кислотно-вспомогательного оборудования
	24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химико-спецгидроан
	24.24. Пусконаладочные работы технологических установок пищевого хозяйства
	24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
	24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
	24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
	24.28. Пусконаладочные работы сушущих установок
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
	24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
24	25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
	25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулевых дорожек
	25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
	25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых закупорками материалов
	25.6. Устройство дренажных, водооборотных, водопропускных, водобросочных устройств
	25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
	25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
25	26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
	26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
	26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
	26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
	26.4. Устройство водосточных и защитных сооружений земляного полотна



	23.5.	Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
	23.6.	Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
	23.9.	Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
	23.10.	Монтаж оборудования по скважинам природного газа
	23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций
	23.16.	Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
	23.18.	Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
	23.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
	23.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
	23.21.	Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
	23.22.	Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
	23.23.	Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
	23.24.	Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
	23.25.	Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
	23.26.	Монтаж оборудования зернотранзакции и предприятий по переработке зерна
	23.27.	Монтаж оборудования предприятий кинематографии
	23.28.	Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
	23.29.	Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
	23.30.	Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы
	23.31.	Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
	23.32.	Монтаж индустриального оборудования, канализационных и очистных сооружений
	23.33.	Монтаж оборудования сооружений складов
	23.36.	Монтаж оборудования морских и речных портов
	24.	Пусконаладочные работы
23	24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
	24.2.	Пусконаладочные работы лифтов
	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 устройства релейной защиты
	24.7.	Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
	24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока



**СТРОИТЕЛЬНЫЙ
АЛЛЯНС
МОНОЛИТ**

		железнодорожного пути
26	26.5.	Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
	26.6.	Электрификация железных дорог
	26.7.	Задрепление трунгто в золошах отвода железной дороги
	26.8.	Устройство железнодорожных переходов
26	29.	Устройство мостов, эстакад и путепроводов
	29.1.	Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
	29.2.	Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
	29.3.	Устройство консольных пешеходных мостов
	29.4.	Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
	29.5.	Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
	29.6.	Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
	29.7.	Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и залотах подогревочных
27	30.	Гидротехнические работы, водозащитные работы
	30.1.	Разработка и перемещение грунта гидромониторами и планичными земснарядами
	30.2.	Рыление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плывущие средства
	30.3.	Бурение и обустройство скважин под водой
	30.4.	Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плывущих средств, в том числе устройство свай-оболочек
	30.5.	Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плывущих средств, в том числе устройство свай-оболочек
	30.6.	Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
	30.7.	Возведение дамб
	30.8.	Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
	30.9.	Укладка трубопроводов в подводных условиях
	30.10.	Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
	30.11.	Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
28	31.	Промышленные печи и пылевые трубы
	31.2.	Кладка первичного строения зальных стеклоплаварных печей
	31.3.	Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
	31.4.	Электропечи для алюминиевой промышленности
	31.5.	Футеровка промышленных пылевых и вентиляционных печей и труб
29	32.	Работы по осуществлению строительного контроля приносимым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

	32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
	32.2.	Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)
	32.3.	Строительный контроль за буроотрывными работами (группа видов работ № 8)
	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)
	32.5.	Строительный контроль за работами в области теплоподснабжения 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.)
	32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
	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)
	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)
	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)
	32.10.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группа видов работ №25, 29)
	32.11.	Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
	32.12.	Строительный контроль за гидротехническими и водозащитными работами (группа видов работ №30)
	32.14.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте производственных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)
38	33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта призываемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
	33.1.	Промышленное строительство
	33.1.1.	Предприятия и объекты топливной промышленности
	33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
	33.1.6.	Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
	33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
	33.1.8.	Предприятия и объекты легкой промышленности
	33.1.9.	Предприятия и объекты пищевой промышленности
	33.1.10.	Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства
	33.1.11.	Тепловые электростанции



33.1.13.	Объекты электроснабжения выше 110 кВ
33.1.14.	Объекты нефтегазового комплекса
33.2.	Транспортное строительство
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
33.2.4.	Тоннели автомобильные и железнодорожные
33.2.6.	Мосты (большие и средние)
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
33.6.	Объекты газоснабжения
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации
33.8.	Здания и сооружения объектов связи
33.9.	Объекты морского транспорта
33.10.	Объекты речного транспорта
33.11.	Объекты гидроэнергетики
33.12.	Дамбы, плотины, холмы, берегоукрепительные сооружения, золотохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
33.13.	Гидроизолирующие объекты

2. Объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Строительный Альянс Монолит» Общество с ограниченной ответственностью "Центр стальных дверей" имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
нет	

3. Объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Строительный Альянс Монолит» Общество с

Принято, пронумеровано и
скреплено печатью 5 листа (ов)

Президент ИП «САМ»

Булыгин О.А.

Е. ТОЛСТОЙ
А. БУЛЫГИН
МОНОЛИТ

ограниченной ответственностью "Центр стальных дверей" имеет
Свидетельство

№	Наименование вида работ
нет	

Общество с ограниченной ответственностью "Центр стальных дверей"
имеет право заключать договоры по осуществлению организации работ по
строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов
капитального строительства, стоимость которых по одному договору не
превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей

Президент

(запечатано уполномоченным лицом)

О.А. Булыгин

(запечатано уполномоченным лицом)