Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство Некоммерческое Партнерство «Организация Строителей «СТРОЙ-АЛЬЯНС» 119021, г. Москва, Пуговишников пер., д. 11, http://www.sro-stroyalliance.ru Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций: СРО-С-158-25122009

г. Москва

«21» декабря 2012 г.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 0432.01-2012-7743872879-C-158

Выдано члену саморегулируемой организации:

Общество с ограниченной ответственностью «РезАлмазСтрой» ИНН 7743872879, ОГРН 1127747230973, 125502, г. Москва, ул. Петрозаводская, д.9, кор.2, офис 8

Основание выдачи Свидетельства: Решение Президиума Партнерства Некоммерческого Партнерства «Организация Строителей «СТРОЙ-АЛЬЯНС», протокол № 85 от «19» декабря 2012 года.

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

Начало действия с «21» декабря 2012 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Спенностированный пректор (полиск)

М.Н.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «21» декабря 2012 г. № 0432.01-2012-7743872879-С-158

## Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность:

1. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член Некоммерческого Партнерства «Организация Строителей «СТРОЙ-АЛЬЯНС» Общество с ограниченной ответственностью «РезАлмазСтрой» имеет Свидетельство

ſ	No		Наименование вида работ	
	1.	нет		

2. особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого Партнерства «Организация Строителей «СТРОЙ-АЛЬЯНС» Общество с ограниченной ответственностью «РезАлмазСтрой» имеет Свидетельство низа ткотия ВЕРНА

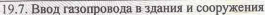
UID	TETBEHHOUTEN (I ESAMMASCI PON MINEET CEMACICIES ES ESTENO I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
	Наименование вида работ 77438778 пиднись
1.	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи москва 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
2.	25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
3.	30. Гидротехнические работы, водолазные работы 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими зем снарядами 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих 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
4.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком): 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) 33.13. Гидромелиоративные объекты

3. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член

Некоммерческого Партнерства «Организация Строителей «СТРОЙ-АЛЬЯНС» Общество с ограниченной ответственностью «РезАлмазСтрой» имеет Свидетельство

	Наименование вида работ
1.	<ol> <li>Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</li> <li>Разбивочные работы в процессе строительства*</li> <li>Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*</li> </ol>
2.	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.	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. 4. Работы по искусственному замораживанию грунтов 3. 5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* 3. 6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов 3. 7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4.	4. Устройство скважин 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин 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. Тампонажные 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 устратов ответственного     5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых рунтия в в работы забивных и буронабивных свай     5.3. Устройство ростверков     5.4. Устройство забивных и буронабивных свай     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 подъем стальных и шпунтованных свай
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 колони рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов мусоропроводов, санитарно-технических кабин
8.	9. Работы по устройству каменных конструкций 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в тог числе с облицовкой* 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
9.	

	003282
	том
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
10.	11. Монтаж деревянных конструкций
	зланий и сооружений, в том числе из клееных конструкции
11	12 Занита строительных конструкции, труоопроводов и оборудования (же
11.	магистральных и промысловых трубопроводов)
Sales Land	
	12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделите
AND THE	NWEIGHT WITH THE THE THE THE THE THE THE THE THE T
	<ul><li>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными метериелами</li><li>12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)</li></ul>
	12.5. Устройство оклеечной изоляции
	TOWN IN THE PROPERTY OF THE PR
	12.6. Устройство металлизационных покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с
	агрессивными средами
	12.8. Антисептирование деревянных конструкций
	TO O E
	12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
	12.11 Вебети по теплоизопянии трупопроводов"
	12.11. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
10	13 Vernoverro knorent
12.	13. Г. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
	13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
	13.3. Устройство наливных кровель*
12	
13.	<ol> <li>Фасадные работы</li> <li>Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными</li> </ol>
4 4	и оборужении и сооружении
14.	15. 1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*  15.1. Устройство и демонтаж системы отопления*  КОПИЯ ВЕРИАОВЕНСТВЕННО  15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
	15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
	16.2 У Станурам системы газоснабжения
	15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондициониродний воздуха
	15.5. Устройство системы электроснаожения (15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий)
	WOW.
15.	V
10.	TO THE PART OF THE
	то т
	16.3 Устройство волопроволных колодцев, оголовков, гасителей водособров
	16.4. Очистка полости и испытание труоопроводов водопровода
16	17 Устройство наружных сетей канализации
10.	17 1 Уклапка трубопроводов канализационных оезнапорных
	THE ATT THE PROPERTY OF THE PR
	17.3. Монтаж и лемонтаж запорной арматуры и ооорудования канализационных сетей
	та и ту при
	17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и ноля фильтрации
	17.6. Укланка пренажных труб на иловых площадках
	17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
17	W married and an additional and a second and
17	. 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градуст 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градуст
	Цельсия 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градуси
	TT SAME OF SECTION
	18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
	19.4 Уограйство каналиев и камер сетей теплоснаожения
	1.0 - Сименто полости и испытание трубопроволов теплоснаожения
	то же
18	
	10.0 The state of
	19.2. Укладка газопроводов с расочим давлением стоје од компенсаторов на газо проводах 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газо проводах
	19.4. Установка соорников конденсата гидрозатворов



- 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

## 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 20.2. Устройство 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 проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радисти телевидения\*

#### 23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования КОП
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов

#### 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
- 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

## 30. Гидротехнические работы, водолазные работы

- 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими зем снарядами
- 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих 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
- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
  - 33.2. Транспортное строительство



33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

33.13. Гидромелиоративные объекты

Общество с ограниченной ответственностью «РезАлмазСтрой» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до пятисот миллионов рублей

Генеральный директор

м.п.

А.А. Юрченко



Генеральный директор НП «ОС «СТРОЙ-АЛЬЯНС» Юрченко Александр Анатольевич

KOTINA BENHATBEHHOCTOR OF THE STATE OF THE S