

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

**Ассоциация**

**Саморегулируемая организация в области строительства**

**«Центрстройэкспертиза – статус»**

Российская Федерация, 129515, г. Москва, ул. Академика Королёва, д. 10, этаж 1, пом. XV, комн. 18а.

<http://www.sro-russia.ru>

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций

№ СРО-С-037-11092009

г. Москва

24 ноября 2016 г.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

**№ С-037-77-1041-24-241116**

Выдано члену саморегулируемой организации:

**Обществу с ограниченной ответственностью «Спецстрой»**

ИНН 8911028171, ОГРН 1138911000733, 660135, г. Красноярск, ул. Молокова, 37 А, пом. 38

Основание выдачи Свидетельства: **Решение Президиума Ассоциации Саморегулируемой организации в области строительства «Центрстройэкспертиза-статус», протокол № 1167 от 24 ноября 2016 года**

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

Начало действия с 24 ноября 2016 г.

Свидетельство без приложения недействительно

Свидетельство действительно без ограничения срока и территории его действия

Свидетельство выдано взамен ранее выданного 03 декабря 2015 г.

№ СД-1041-03122015-8911028171-1.

Генеральный директор  
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Е.В. Манита  
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к Свидетельству о допуске к  
определенному виду или видам  
работ, которые оказывают влияние  
на безопасность объектов  
капитального строительства  
от «24» ноября 2016 г.  
№ С-037-77-1041-24-241116

**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 Ассоциации Саморегулируемой организации в области строительства «Центрстройэкспертиза-статус» **Общество с ограниченной ответственностью «Спецстрой» имеет Свидетельство**

№	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 Ассоциации Саморегулируемой организации в области строительства «Центрстройэкспертиза-статус» **Общество с ограниченной ответственностью «Спецстрой» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1.	<b>3. Земляные работы</b>
	3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов
2.	<b>4. Устройство скважин</b>
	4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
3.	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>
	5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
	5.3. Устройство ростверков
	5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
	5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
4.	<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
	6.1. Опалубочные работы
	6.2. Арматурные работы
	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
5.	<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
	7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
	7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
6.	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>
	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)
7.	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>
	12.5. Устройство оклеечной изоляции
	12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
	12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
8.	<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
	16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к Свидетельству о допуске к  
определенному виду или видам  
работ, которые оказывают влияние  
на безопасность объектов  
капитального строительства  
от «24» ноября 2016 г.  
№ С-037-77-1041-24-241116

	16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
	16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
9.	<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>
	17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
	17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
	17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
	17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
	17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
10.	<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
	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
11.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b>
	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
12.	<b>23. Монтажные работы</b>
	23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
	23.4. Монтаж оборудования котельных
13.	<b>24. Пусконаладочные работы</b>
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
	24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

3. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Ассоциации Саморегулируемой организации в области строительства «Центрстройэкспертиза-статус» **Общество с ограниченной ответственностью «Спецстрой» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1.	<b>3. Земляные работы</b>
	3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
2.	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>
	5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
	5.3. Устройство ростверков
	5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
	5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
3.	<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
	6.1. Опалубочные работы
	6.2. Арматурные работы
	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
4.	<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
	7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
	7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
к Свидетельству о допуске к  
определенному виду или видам  
работ, которые оказывают влияние  
на безопасность объектов  
капитального строительства  
от «24» ноября 2016 г.  
№ С-037-77-1041-24-241116

5.	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>
	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)
6.	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b>
	12.5. Устройство оклеечной изоляции
	12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
	12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
7.	<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
	16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
	16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
	16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
8.	<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>
	17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
	17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
	17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
	17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
	17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
9.	<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
	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
10.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b>
	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
11.	<b>23. Монтажные работы</b>
	23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
	23.4. Монтаж оборудования котельных
12.	<b>24. Пусконаладочные работы</b>
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

Генеральный директор  
(должность уполномоченного лица)



(подпись)

Е.В. Манита  
(инициалы, фамилия)



Прошито, пронумеровано

4 листов