



Саморегулируемая организация
 Основанная на членстве лиц, осуществляющих проектирование
 (вид саморегулируемой организации)

АССОЦИАЦИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ «СтройПроект»
 191028, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Гагаринская, дом 25, литера А,
 помещение 6Н
www.sroproect.ru

№ СРО-П-170-16032012

Санкт - Петербург
 (место выдачи Свидетельства)

«20» июня 2017г.
 (дата выдачи Свидетельства)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**о допуске к определённым виду или видам работ, которые
 оказывают влияние на безопасность объектов капитального
 строительства**
№ 3147

Выдано члену саморегулируемой организации

Общество с ограниченной ответственностью

«Проектирование, строительство моечных комплексов»,

ОГРН 1163668113619, ИНН 3662239276,

394026, Воронежская область, г. Воронеж,

улица Машиностроителей, дом 10Б, оф.206

Основание выдачи Свидетельства : решение Контрольно-дисциплинарного комитета
 (наименование органа управления саморегулируемой организации,

АС «СтройПроект» № 20КДК от 20 июня 2017г.
 номер протокола, дата заседания)

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

Начало действия с «20» июня 2017г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного -----
 (дата выдачи, номер Свидетельства)

Генеральный директор
АС «СтройПроект»
 (должность уполномоченного лица)

(подпись)

Нечаев О.В.
 (инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определённым видам или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

от «20» июня 2017г.

№ 3147

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 АС «СтройПроект» Общество с ограниченной ответственностью «Проектирование, строительство мочных комплексов», ИНН 3662239276 имеет Свидетельство

№ III	Наименование вида работ
	НЕТ

2. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член АС «СтройПроект» Общество с ограниченной ответственностью «Проектирование, строительство мочных комплексов», ИНН 3662239276 имеет Свидетельство

№ III	Наименование вида работ
	НЕТ

3. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член АС «СтройПроект» Общество с ограниченной ответственностью «Проектирование, строительство мочных комплексов», ИНН 3662239276 имеет Свидетельство

№ III	Наименование вида работ
1.	РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ СХЕМЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА:
1.1.	Работы по подготовке генерального плана земельного участка
1.2.	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта
1.3.	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2.	Работы по подготовке архитектурных решений
3.	Работы по подготовке конструктивных решений
4.	РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ СВЕДЕНИЙ О ВНУТРЕННЕМ ИНЖЕНЕРНОМ ОБОРУДОВАНИИ, ВНУТРЕННИХ СЕТЯХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, О ПЕРЕЧНЕ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ:

4.1.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения
4.2.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
4.5.	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
4.6.	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5.	РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ СВЕДЕНИЙ О НАРУЖНЫХ СЕТЯХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, О ПЕРЕЧНЕ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ:
5.1.	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
5.2.	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
5.3.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений
5.6.	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
5.7.	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
6.	РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ:
6.1.	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов
6.2.	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов
6.3.	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов
6.4.	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов
6.5.	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
6.6.	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
6.7.	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов
6.9.	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов
6.11.	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
6.12.	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
7.	РАБОТЫ ПО РАЗРАБОТКЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ РАЗДЕЛОВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:
7.1.	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
7.2.	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
7.3.	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных

	производственных объектов
7.4.	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений
7.5.	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты.
9.	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
11.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
12.	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
13.	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Общество с ограниченной ответственностью «Проектирование, строительство мочных комплексов» вправе заключать договоры на осуществление работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 25 000 000 (Двадцать пять миллионов) рублей.
(сумма цифрами и прописью в рублях Российской Федерации)

Генеральный директор
АС «СтройПроект»
должность



Нечаев О.В.
фамилия, инициалы

АС «СтройПроект»
В настоящем документе
прошито пронумеровано
и скреплено
Печатью на 2 листах
Секретарь
АС «СтройПроект»
Ильина Е.А.

(Подпись)
МП.



ВЫПИСКА № 287
из реестра членов саморегулируемой организации

21 2019 .

287

Ассоциация «Саморегулируемая организация «ВГАСУ - Межрегиональное объединение организаций в системе строительства»
Ассоциация «СРО «ВГАСУ-Строй»

394061, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Труда, д.4а, <http://www.vgasu-sro.ru>
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-136-22122009

N /		
1	<p style="text-align: right;">:</p> <p style="text-align: center;">()</p> <p style="text-align: center;">,</p>	<p style="text-align: right;">: 3662239276</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">" " - " "</p> <p style="text-align: right;">: 394026,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">.10 ,</p> <p style="text-align: center;">206</p> <p style="text-align: right;">: 650 16.03.2018</p>
2	<p style="text-align: center;">,</p>	<p style="text-align: right;">7 16.03.2018</p>
3	<p style="text-align: center;">,</p>	
4	<p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p style="text-align: center;">)</p> <p style="text-align: center;">(</p> <p style="text-align: center;">);</p> <p style="text-align: center;">)</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">); (</p> <p style="text-align: center;">)</p>	<p style="text-align: center;">)</p> <p style="text-align: center;">)</p> <p style="text-align: center;">)</p>

N /		
5		60 . . (100000)
6		500 . . (2500000)
7		



Борисов