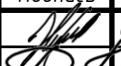







Состав проекта

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
Раздел 1. Пояснительная записка			
1.1	590125-8-ПЗ1	Часть 1 Пояснительная записка.	
1.2	590125-8-ПЗ2	Часть 2 Исходно-разрешительная документация.	
Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка			
2.1	590125-8-ПЗУ	Часть 1 Канализационная насосная станция.	
2.2	590125-8-С-ППО	Часть 2 Наружное электроснабжение	
Раздел 3. Архитектурные решения			
3	590125-8-84-АР	Этап 3. Канализационная насосная станция.	
Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения			
4.1	590125-8-84-1-КР1	Часть 1. Этап 1. Временная насосная станция.	
4.2	590125-8-С-КР2	Часть 2. Этап 2. Внутриплощадочные сети.	
4.3	590125-8-84-КР3	Часть 3. Этап 3. Канализационная насосная станция.	
Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.			
Подраздел. 1. Система электроснабжения			
5.1.1	590125-8-84-1-ИОС1.1	Часть 1. Этап 1. Временная насосная станция.	ИП Охота Владимир Михайлович
5.1.2	590125-8-84-ИОС1.2	Часть 2. Этап 3. Канализационная насосная станция.	ИП Охота Владимир Михайлович
5.1.3	590125-8-С-ИОС1.3	Часть 3. Этап 3. Наружное электроснабжение.	ИП Охота Владимир Михайлович
Подраздел 2 «Система водоснабжения»			
5.2	590125-8-84-ИОС2	Этап 3. Канализационная насосная станция. Внутреннее водоснабжение.	
Подраздел 3 «Система водоотведения»			
5.3.1	590125-8-С-ИОС3.1	Часть 1. Этап 2. Внутриплощадочные сети.	
5.3.2	590125-8-84-ИОС3.2	Часть 2. Этап 3. Канализационная насосная станция. Внутреннее водоотведение.	
Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети			
5.4	590125-8-84-ИОС4	Этап 3. Канализационная насосная станция.	

Взам. инв. №		5.3.1	590125-8-С-ИОС3.1	Часть 1. Этап 2. Внутриплощадочные сети.	
		5.3.2	590125-8-84-ИОС3.2	Часть 2. Этап 3. Канализационная насосная станция. Внутреннее водоотведение.	
Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети					
Подпись и дата		5.4	590125-8-84-ИОС4	Этап 3. Канализационная насосная станция.	

					590125-8-СП					
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата						
Разраб.		Звонарев И.Г.		05.2018	Реконструкция КНС м/р-на «Садовый», ул. Юрша,54а					
Провер.		Рочев М.И.		05.2018						
Гл. спец		Братцева Е.Б.		05.2018						
Н. Контр.		Смирнова И.И.		05.2018						
ГИП		Звонарев И.Г.		05.2018						

Стадия	Лист	Листов
П	1	3



ГИПРОКОММУНВОДОКАНАЛ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
Подраздел 5 «Сети связи»			
5.5	590125-8-84-ИОС5	Этап 3. Канализационная насосная станция.	ИП Охота Владимир Михайлович
Подраздел. 6 Технологические решения			
5.6.1	590125-8-84-1-ИОС6.1	Часть 1. Этап 1. Временная насосная станция.	
5.6.2	590125-8-84-ИОС6.2	Часть 2. Этап 3. Канализационная насосная станция.	
5.6.3	590125-8-84-1-ИОС6.3	Часть 3. Этап 4. Вывод из работы временной насосной станции.	
5.6.4	590125-8-84-ИОС6.4	Часть 4. Автоматизация технологических процессов.	ИП Охота Владимир Михайлович
Раздел. 6 Проект организации строительства			
6	590125-8-ПОС1	Канализационная насосная станция.	
6	590125-8-ПОС2	Наружное электроснабжение.	
Раздел 8 Перечень мероприятий по охране окружающей среды			
8	590125-8-ООС	Канализационная насосная станция.	ООО «Группа Техноэкспром СПб»
Раздел 9 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности			
9.1	590125-8-84-ПБ	Канализационная насосная станция.	
9.2	590125-8-84-АУПС	Автоматическая установка пожарной сигнализации, система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией	
Раздел 10.1 Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов			
10.1	590125-8-84-ЭЭФ	Канализационная насосная станция.	
Раздел 11 Смета на строительство объектов капитального строительства			
11.1	590125-8-84-1-СМ1	Часть 1. Этап 1. Временная насосная станция.	
11.2	590125-8-С-СМ2	Часть 2. Этап 2. Внутриплощадочные сети.	
11.3	590125-8-84-СМ3	Часть 3. Этап 3. Канализационная насосная станция.	
11.4	590125-8-84-1-СМ4	Часть 4. Этап 4. Вывод из работы временной насосной станции.	
Раздел 11.5. Требования по обеспечению безопасности и эксплуатации объектов капитального строительства			
11.5	590125-8-84-ТОБ	Канализационная насосная станция.	
Раздел 12. Иная документация, установленная законодательными актами Российской Федерации			
12.1	769-2018-ИГДИ	ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ по результатам инженерно-геодезических изысканий	ООО «НПФ ГЕОФИЗИКА»
12.2	769-2018-ИГИ	ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ по результатам инженерно-геологических изысканий.	ООО «НПФ ГЕОФИЗИКА»

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

590125-8-СП

2

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
12.3	769-2018-ИЭИ	ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ по результатам инженерно-экологических изысканий.	ООО «НПФ ГЕОФИЗИКА»
12.4	769-2018-ИГМИ	ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий.	ООО «НПФ ГЕОФИЗИКА»

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

590125-8-СП

3

Изм.

Лист

№ докум.

Подпись

Дата