

Утверждаю:

Главный управляющий директор
ООО «Волжские коммунальные
системы»

«» П.В. Едигарев
2019г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ВОКС-2019-В-ПП-352
на выполнение работ по комплексному ремонту павильонов артезианских скважин водозабора
«Прибрежный», Комсомольский район, г.Тольятти.

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований		
1	2		
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<p>Сокращенное наименование: ООО «Волжские коммунальные системы» Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Волжские коммунальные системы» ИНН/КПП: 6312101799 / 632401001 Адрес почтовый: 445007, РФ, Самарская область, г.о. Тольятти, бульвар 50 лет Октября, д. 50 Адрес местонахождения (юридический адрес): 445007, РФ, Самарская область, г. Тольятти, б-р 50 лет Октября, д. 50 Расчётный счёт: 40702810554060004898 Поволжский банк ПАО СБЕРБАНК г. Самара БИК: 043601607 К/с: 30101810200000000607 Главный управляющий директор: Едигарев Павел Владимирович ОКПО: 67068036 ОКАТО: 36440373000 ОКВЭД: 36.00.2 ОГРН: 1106312008065 ОКТМО: 36740000001</p>		
2. Основание для проведения работ	Утвержденная производственная программа капитальных ремонтов, выполняемых подрядным способом по виду бизнеса «Водоснабжение» ООО «Волжские коммунальные системы» на 2019г.		
3. Наименование и местоположение объекта	Павильоны артезианских скважин водозабора «Прибрежный», Комсомольского района.		
4. Источник финансирования	Тариф		
5. Цель и назначение работ	Обеспечение нормального технического состояния существующих производственных зданий, сооружений и объектов административно-бытового назначения.		
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Павильоны артезианских скважин №№ 186, 186а, 187, 190б, 191б, 192б, 193б, 193в, 194в, 200а, 200б водозабора «Прибрежный», расположены в лесном массиве между Центральным и Комсомольским районами г.о. Тольятти		
7. Режим работы производства	Круглосуточно (365 дней в году)		
8. Состав работ	Наименование работ		Ед. из м
	1.Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №186		Кол-во
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	3
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя	м ²	3

	добавлять к расценке 61-2-7		
	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	48
	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	16
	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	м ²	2,2
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	7
	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за один раз	м ²	7,5
	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м ³	1,2
	Облицовка ворот стальным профилированным листом (прим.)	м ²	2
	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	0,3303
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,3303
2.Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №186а			
	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавленных рулонных материалов: в один слой (прим.)	м ²	18
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	6
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	6
	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	30,8
	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	12
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	6
	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м ² : за 1 раз (люки, лестницы, вент. трубы)	м ²	9,4

	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	0,4446
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,4446
	3.Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №187		
	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплаваемых рулонных материалов: в один слой (прим.)	м ²	22
	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	м	21
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	3
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	3
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	48
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	18
	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	м ²	2,2
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	7
	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей(кроме крыш): за один раз	м ²	7,1
	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	0,5489
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,5489
	4.Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №1906		
	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплаваемых рулонных материалов: в один слой (прим.)	м ²	24
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	3,2
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	3,2

Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	49
Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	18
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	8
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2: за 1 раз (люки, лестницы, вент. трубы)	м ²	9,4
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	0,3495
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,3495
5. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №1916		
Надземная часть:		
Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов: в один слой (прим.)	м ²	22
Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	м	20
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	1,2
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	1,2
Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	30
Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	8,7
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	5,6
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей(кроме крыш): за один раз	м ²	7,5
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	0,2773
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на	т	0,2773

расстояние: до 30 км I класс груза		
Подземная часть:		
Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой: битумными составами с заменой 1 слоя	м ²	9,4
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	3,6
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	3,6
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	26
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	6,4
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	7,8
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	0,2145
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,2145
6. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №191в		
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	3,6
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	3,6
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	50
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	18,6
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	8,2
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за один раз	м ²	7,4
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за два раза	м ²	14,2
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами	т	0,1825

	емкостью ковша до 0,5 м3		
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,1825
7. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №1926			
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	3,6
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м	3,6
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	42
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	16,8
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	7,2
	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за два раза	м ²	8,8
	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	0,1825
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,1825
8. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №1936			
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	2,8
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	2,8
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	39
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	16
	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым	м ²	2
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	7

	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей(кроме крыш): за два раза	м ²	7,3
	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м ²	12
	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	м ²	12
	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	1,0959
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	1,0959
	9. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №193в		
	Надземная часть:		
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	1,2
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	1,2
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	30
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	8,1
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	5,6
	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей(кроме крыш): за один раз	м ²	7,5
	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	0,0609
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,0609
	Подземная часть:		
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м ²	3,6
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	3,6
	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	26

Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	6,4
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	7,8
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	0,1825
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,1825
10. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №194в		
Надземная часть		
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	3
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	3
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	39
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	13,4
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	7,2
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей(кроме крыш): за два раза	м ²	8,2
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	0,1521
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,1521
11. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №200а		
Надземная часть:		
Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавленных рулонных материалов: в один слой (прим.)	м ²	22
Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	м	21
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	2,2
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных	м ²	2,2

мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7		
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	30
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	8,0
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	2,1
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	5,6
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей(кроме крыш): за один раз	м ²	7,5
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	0,4012
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,4012
Подземная часть:		
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	3,8
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	3,8
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	26
Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	6,4
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	5,7
Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	0,1926
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,1926
12. Комплексный ремонт павильона артезианской скважины №2006		
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	м ³	2,5
Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавленных рулонных материалов: в один слой	м ²	21,4

	(прим.)		
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	2,4
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	м ²	2,4
	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	38
	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	м ²	2,8
	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	м ²	12,4
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	м ²	6,2
	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м ² : за 1 раз (люки, лестницы, вент. трубы)	м ²	9,8
	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	0,3832
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	т	0,3832
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Согласно п.8 данного ТЗ		
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Использовать при производстве работ материалы, предусмотренные в данном ТЗ, подтверждаемые сертификатами качества. Работы производятся материалами, силами и средствами Подрядчика согласно действующим нормам и правилам РФ, сметной документации СНиП, СанПиН. На используемый материал предоставлять паспорта и сертификаты качества. Допускается предоставление части материалов Заказчика		
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	В соответствии с Постановлением Госкомстата РФ от 11.11.1999г. №100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ»; СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»; РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения»		
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	В случае возникновения непредвиденных и неучтенных работ, Подрядчик обязан вызвать представителя Заказчика для принятия решений по дальнейшему производству работ с составлением двухстороннего акта.		
13. Требования к технологическим решениям	Работы выполняются на основании проектно-сметной документации с соблюдением требований СНиП, ГОСТ и других нормативных документов,		

	действующих на территории РФ.
14. Исходные данные для выполнения работ	Заказчиком предоставляются следующие исходные данные: 1. Данное техническое задание.
15. Требования к сметной документации	Предоставить локальные ресурсные сметные расчеты соответствующие методике определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации МДС 81-35.2004, выполненные в ПК «Гранд-смета»
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Строго соблюдать требования природоохранных мероприятий согласно Постановления мэра г. Тольятти №1275 от 03.06.2009г. и №849-п/1 от 08.04.2010г. и др. действующих законодательств на территории РФ (включая СанПиН 2.1.4.1074-01; СП 2.1.5.1059-01)
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	В соответствии с ТЗ. Согласно действующим нормам и правилам РФ.
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	—
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Согласование с Заказчиком применяемых материалов и оборудования.
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Вывоз строительного мусора и грунта осуществлять своевременно на специализированные полигоны г.о. Тольятти.
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Руководствоваться требованиями СНиП 12-03-2001 часть1 «Безопасность труда в строительстве»; ПП РФ от 16.02.08г. №87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию»; Постановления мэра г.Тольятти №1275 от 03.06.2009г. и №849 - п/1 от 08.04.2010г. и др. нормативных документов, действующих на территории РФ.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	май – июль 2019г.
23. Требования по согласованию проектной документации	—
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Перед началом производства работ в соответствии с п.2.4. Постановления мэра г. Тольятти №1275 от 03.06.2009г. и №849-п/1 от 08.04.2010г. подрядчик обязан предоставить заказчику следующие документы: - копию приказа о назначении ответственного лица за производство работ; - график производства работ. По окончании производства работ, подрядчик обязан предоставить заказчику первичную документацию в соответствии с <u>Постановлением Госкомстата РФ от 11.11. 1999 г. №100 "Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ"</u> и исполнительную документацию в соответствии с требованиями СНиП12-01-2004 "Организация строительства" и РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения».
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	1.Копия приказа о назначении ответственного лица за производство работ -1экз; 2. График производства работ, согласно заявке – 2экз.; 3. Акт о приемке выполненных работ (ф. КС-2) - 2 экз.; 4. Справка о стоимости выполнения работ (ф. КС-3) -2 экз.; 5. Счет – фактура – 1экз.; 6. Исполнительная документация, в т.ч.: -акты на скрытые работы – 2экз.; -сертификаты и паспорта на материалы-1 экз..
26. Дополнительные требования и особые условия	Подрядчик: - обязан предоставить списки людей и техники для оформления допуска

	<p>на объект;</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязан пройти вводный инструктаж по допуску на объект перед началом производства работ; - обеспечить выполнение требований наряда-допуска по соблюдению норм безопасности при производстве работ; - увеличить продолжительность рабочего дня, организовывать посменное производство работ, выполнять работы в выходные и праздничные дни - при необходимости; - для обеспечения надлежащего качества работ руководствоваться нормами СНиП, СанПиН, ГОСТ и т.д.; - нести ответственность за качественное выполнение работы. - при нанесении материального ущерба обществу возмещать ущерб за свой счёт. - демонтированные изделия и оборудование передать Заказчику. - в процессе работ, с момента начала работ и до момента окончания несет полную ответственность за соблюдение действующих норм и требований по охране труда и техники безопасности. - периодически вызывать представителя Заказчика для предъявления каждого этапа выполненных работ;
27. Контрольная информация	<p>Центр ответственности: Главный инженер – Прасолов Тарас Константинович, т. 8-987-819-95-03</p> <p>Начальник службы владельцев оборудования – Брянцев Сергей Олегович, т. 8-987-819-75-34</p> <p>Начальник участка обслуживания водозаборных сооружений – Вилков Владимир Александрович, т. 8-987-819-74-18.</p>

Начальник службы владельцев оборудования



С.О. Брянцев

**Согласовано:
 Главный инженер**



Т.К. Прасолов