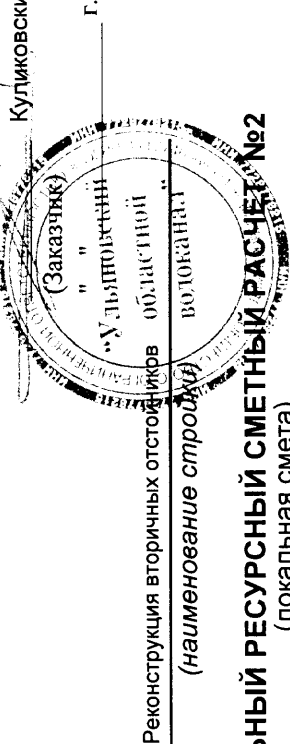


Согласовано

Утверждаю

Главный управляющий директор  
ООО "Ульяновскоблводоканал"  
Куликовский К.А.

(Генеральный подрядчик)  
" " Г.



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №2  
(локальная смета)

на Реконструкцию вторичных отстойников. Замена илососов №№1,2.  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 11715,386 тыс. руб.  
монтажных работ 993,254 тыс. руб.  
прочих 219,785 тыс. руб.  
оборудования 8715,254 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 347,308 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 2093,2 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2018г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат			
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Монтажные работы														
Подводная часть														
1	ТЕРм25-15-011-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Илосос, диаметр ванн: до 40 м НР (167024 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (117900 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 т		25 12,5*2	16489,72	412243	243460	150254	2164	18529	1599,5	123,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ТСЭМ-021104 Приказ Минотрора России от 21.09.15 №675/лр	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т НР (-12598 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (-8892 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ	маш.-ч			-95,5 1119,93	-106953		-106953	-18526			
3	ТСЭМ-022108 Приказ Минотрора России от 21.09.15 №675/лр	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1050, грузоподъемностью 50 т НР 66%=80%*0,85 от ФОТ СП 48%=60%*0,8 от ФОТ	маш.-ч		95,5 4369,89	417324			417324				
4	Прайс-лист	Илосос ИВРМ-5 (ТУ 4859-032-42622951-2015) в комплекте с токоприемником и шкафом управления	шт		2 1+1 4357627,1	8715254							
5	ТЕРМ08-03-572-02 Прим. Приказ Минотрора России от 21.09.15 №675/лр	Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000х800 мм, устанавливаемый: на металлическом основании НР (590 руб.); 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (379 руб.); 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 шт.		2 1+1 572,47	1145	728	387			30	4,64	0,24
6	ТЕРМ08-03-508-06 Прим. Приказ Минотрора России от 21.09.15 №675/лр	Токоприемник кольцевой с количеством контактных колец - 6, масса токоприемника до 45 кг НР (1580 руб.); 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (1014 руб.); 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 шт.		2 1+1 1249,31	2499	1892	344	58	263	12,06	0,32	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 1 Монтажные работы													
Раздел 2. Пусконаладочные работы													
7	ТЕРп09-02-005-07 Приказ Минотрора России от 21.09.15 №675/лр	Отстойник радиальный, производительность: до 20000 м3/сут НР (64643 руб.); 55%=65%*0,85 от ФОТ СП (37610 руб.); 32%=40%*0,8 от ФОТ	1 узел		1 117532,33	117532	117532					477	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 2 Пусконаладочные работы													
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого Монтажные работы													
Итого Оборудование													
Итого Прочие затраты													
Итого													

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе:													
	Материалы												
	Машины и механизмы												
	ФОТ												
	Оборудование												
	Накладные расходы												
	Сметная прибыль												
	НДС 18% от 9928293												
	ВСЕГО по смете												
							18822						
							461356						
							347308						
							8715254						
							221239						
							148010						
							1787092,74						
							11715385,74					2093,2	124,06

Заказчик

Генеральный подрядчик



Уткина Н.В.  
Брежнева Н.Н.

составил  
инженер ПТО  
проверил  
начальник ПТО