

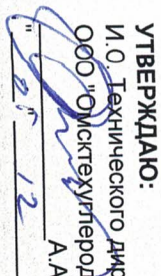
2019 г.

ООО "Омсктехуплрод" (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 8506
(локальная смета)

на Замена циклона доулавливания цеха №2, технологического потока № 3
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Деф. ведомость
Сметная стоимость 184125,6 руб.
строительных работ 27085 руб.
монтажных работ 123711 руб.
прочих 2642 руб.
Средства на оплату труда 57510 руб.
Сметная трудоемкость 416,27 чел.час
Составлена в ценах по состоянию на 4 кв. 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:
И.О. Технического директора
ООО "Омсктехуплрод"

А.А. Теплоухов
2019 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.		
					Всего	Осн. З/п	Эк. Маш.	З/лМех	Всего	Осн. З/п	Эк. Маш.	З/лМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

Раздел 1.

1	ТЕРМ37-01-014-04 4 м	Демонтаж ултики циклона ст12Х18Н10Т (отм. 4м, 1шт, вес 341,3кг) с последующей резкой в металлолом 1 085,05 = 1 110,99 - 0,31 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ37-01-014-04 ОЗЛ=16,3; ЭМ=9,58; ЗЛМ=16,3; МАТ=7,27	1 шт.	1	3810,82	2454,68	1356,14	295,51	3811	2455	1356	296
2	Пост. Заказ. ТЕР09-02-001-03 прим.	Электроды МР-3 ф4 мм Демонтаж конусной части циклона 12Х18Н10Т (отм. 1м, вес 280кг.) с последующей резкой в металлолом 787,86 = 872,37 - 1,01 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-02-001-03 ОЗЛ=18,9; ЭМ=10,42; ЗЛМ=18,9; МАТ=7,6	кг	30	8359,47	6480,46	1879,01	160,74	2341	1815	526	45
4	Пост. Заказ.	Электроды МР-3 ф4 мм	кг	30								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	ТЕР09-02-001-02 прим.	Демонтаж бункера циклона 12Х18Н10Т с рубашкой ст3 60кг с последующей разделкой по маркам стали (отм. 1м. вес 200кг.) с последующей резкой 960,27 = 1 059,00 - 1,18 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-02-001-02 ОЗЛ=18,9; ЗМ=10,56; ЗЛМ=18,9; МАТ=7,77	1 т конструкций	0,2	9553,92	7201,79	2352,13	175,56	1911	1441	470	35
6	Пост. Заказ. ТЕРМ37-01-014-04 повт исп	Электроды МР-3 ф4 мм Демонтаж ПШ-400 (вес 350кг) 1 085,05 = 1 110,99 - 0,31 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ37-01-014-04 ОЗЛ=16,3; ЗМ=9,58; ЗЛМ=16,3; МАТ=7,27	кг	30								
7	Пост. Заказ. ТЕРМ37-01-014-04 повт исп	Демонтаж ПШ-400 (вес 350кг) 1 085,05 = 1 110,99 - 0,31 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ37-01-014-04 ОЗЛ=16,3; ЗМ=9,58; ЗЛМ=16,3; МАТ=7,27	1 шт.	1	3607,97	2328,55	1479,42	322,38	3808	2329	1479	322
8	ТЕРМ37-01-014-04 повт исп	Монтаж ПШ-400 (вес 350кг) 1 085,05 = 1 110,99 - 0,31 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ37-01-014-04 ОЗЛ=16,3; ЗМ=9,58; ЗЛМ=16,3; МАТ=7,27	1 шт.	1	6346,62	3880,92	2465,7	537,3	6347	3881	2466	537
9	Повт. исп.	Питатель шпозовой ПШ-400 массой 350 кг	шт	1								
10	Пост. Заказ.	Болт М12х50	кг	2								
11	Пост. Заказ.	Гайка М12	кг	1								
12	Пост. Заказ.	Набивка АГИ	кг	0,62								
13	ТЕР09-02-001-02 прим.	Монтаж бункера циклона из стали 20Х23Н18Т с рубашкой ст3 60кг (отм. 18м. вес 200кг) 960,27 = 1 059,00 - 1,18 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-02-001-02 ОЗЛ=18,9; ЗМ=10,56; ЗЛМ=18,9; МАТ=7,77	1 т конструкций	0,2	13648,45	10286,26	3360,19	250,8	2730	2058	672	50
14	Пост. Заказ.	Бункер из ст20Х23Н18Т с рубашкой (ст3) обшей массой 200 кг	шт	1								
15	Пост. Заказ.	Электроды ЦТ-15 ф4 мм	кг	5								
16	ТЕР09-02-001-03 прим.	Монтаж конусной части циклона 20Х23Н18Т (вес 280кг.) 787,86 = 872,37 - 1,01 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-02-001-03 ОЗЛ=18,9; ЗМ=10,42; ЗЛМ=18,9; МАТ=7,6	1 т конструкций	0,28	11942,1	9257,81	2684,29	229,64	3344	2592	752	64
17	Пост. Заказ.	Конус из ст20Х23Н18Т массой 280 кг	шт	1								
18	Пост. Заказ.	Электроды ЦТ-15 ф4 мм	кг	5								
19	ТЕРМ37-01-014-04 4 м	Монтаж улитки циклона ст20Х23Н18Т (отм. 4 м, 1шт, вес 341.3кг.) 1 085,05 = 1 110,99 - 0,31 x 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ37-01-014-04 ОЗЛ=16,3; ЗМ=9,58; ЗЛМ=16,3; МАТ=7,27	1 шт.	1	7621,64	4909,37	2712,27	591,03	7622	4910	2712	591
20	Пост. Заказ.	Улитка из ст20Х23Н18Т массой 341,3 кг	шт	1								
21	Пост. Заказ.	Электроды ЦТ-15 ф4 мм	кг	10								
22	ТЕРМ12-11-005-06 применит.	Врезка люка ревизии 150Х150 б=4мм. ст 12Х18Н10Т в бункер циклона ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ12-11-005-06 ОЗЛ=16,3; ЗМ=7,99; ЗЛМ=16,3; МАТ=8,74	1 врезка	1	2545,12	2398,42	146,7		2545	2398	147	
23	Пост. Заказ.	Люк ревизии 150х150 мм	шт	1								
24	Пост. Заказ.	Электроды ЦТ-15 ф4 мм	кг	0,5								
25	Пост. Заказ.	Электроды МР-3 ф4 мм	кг	0,5								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	ТЕРм12-01-052-12	Демонтаж перехода ст20Х23Н18Т 700х300хф426 700мм. (100кг) 15 980,52 = 16 279,97 - 1,53 х 175,65 - 1,53 х 20,07 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм12-01-052-12 ОЗГ=16,3; ЭМ=10,68; ЗГПМ=16,3; МАТ=7,34	100 м трубопровода	0,007	60620,49	22855,86	37764,63	3170,43	424	160	264	22
27	Пост. Заказ.	Электроды МР-3 ф4 мм	кг	3								
28	ТЕРм12-01-052-12	Монтаж перехода ст20Х23Н18Т 700х300хф426 700мм. (100кг) 15 980,52 = 16 279,97 - 1,53 х 175,65 - 1,53 х 20,07 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм12-01-052-12 ОЗГ=16,3; ЭМ=10,68; ЗГПМ=16,3; МАТ=7,34	100 м трубопровода	0,007	202068,29	76186,2	125882,1	10568,11	1414	533	881	74
29	Пост. Заказ.	Переход ст20Х23Н18Т 700х300хф426 длиной 700мм.	шт	1								
30	Пост. Заказ.	Электроды ЦТ-15 ф4 мм	кг	3								
31	ТЕРм12-01-048-12	Демонтаж-Трубопровод в помещениях или на открытых площадках в пределах цехов из труб легированных сталей, монтируемый из готовых узлов, на условное давление не более 2,5 МПа, диаметр трубопровода наружный: 426 мм 7 974,75 = 8 274,20 - 1,53 х 175,65 - 1,53 х 20,07 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм12-01-048-12 ОЗГ=16,3; ЭМ=10,54; ЗГПМ=16,3; МАТ=7,42	100 м трубопровода	0,12	41221,64	15546,94	25674,7	2096,26	4947	1866	3081	252
32	Пост. Заказ.	Электроды МР-3 ф4 мм	кг	20								
33	ТЕРм12-01-052-12	Трубопровод в помещениях или на открытых площадках в пределах цехов из труб легированных сталей, монтируемый из труб и готовых деталей, на условное давление не более 2,5 МПа, диаметр трубопровода наружный: 426 мм 15 980,52 = 16 279,97 - 1,53 х 175,65 - 1,53 х 20,07 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм12-01-052-12 ОЗГ=16,3; ЭМ=10,68; ЗГПМ=16,3; МАТ=7,34	100 м трубопровода	0,12	161654,63	60948,96	100705,7	8454,48	19399	7314	12085	1015
34	Пост. Заказ.	Электроды ЦТ-15 ф4 мм	кг	20								
35	Пост. Заказ.	Труба ф426х6мм 12Х18Н10Т	м	9,6								
36	Пост. Заказ.	Отводы ф426х6мм -0,6 м	шт	4								
37	БЛ1-070201-0401	Установка крючьев для крепления тепловой изоляции с их изготовлением	100 шт.	1,7	532,68	532,68			906	906		
38	Пост. Заказ.	Проволока ст3 300мм	шт	170								
39	Пост. Заказ.	Электроды ЦТ-15 ф4 мм	кг	5								
40	ТЕР09-06-024-05	Монтаж металлоконструкций н.ж. усиления улптки 1 326,85 = 1 449,01 - 1,46 х 83,67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-06-024-05 ОЗГ=18,9; ЭМ=11,28; ЗГПМ=18,9; МАТ=7,79	1 т конструкций	0,011	16589,13	8984,38	7604,75	218,11	182	99	83	2
41	Пост. Заказ.	Лист 12Х18Н10Т 6мм	кг	11								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	Пост. Заказ.	Электроуды ЦТ-15 ф4 мм	кг	1					1170	789	381	
43	ГЭСНМ12-19-007-54	Монтаж фланца Ду=400 мм ст 20	10 шт	0,1	11702,89	7891,16	3811,73					
44	Пост. Заказ.	Фланец Ду=400 мм ст 20	шт	1								
45	Пост. Заказ.	Электроуды УОНИ 13/55 ф4 мм	кг	1					2545	2398	147	
46	ТЕРМ12-11-005-06	Врезка люка ревизии 150x150 б=4мм. ст 12Х18Н10Т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ12-11-005-06 ОЗГ=16,3. ЗМ=7,99. ЗГМ=16,3. МАТ=8,74	1 врезка	1	2545,12	2398,42	146,7					
47	Пост. Заказ.	Люк ревизии150x150	шт	1								
48	Пост. Заказ.	Электроуды ЦТ-15 ф4 мм	кг	1					1434	1351	83	
49	ТЕРМ12-11-005-04	Врезка люков - ревизий ф 108 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ12-11-005-04 ОЗГ=16,3. ЗМ=8,07. ЗГМ=16,3. МАТ=8,22	1 врезка	1	1434,23	1351,27	82,96					
50	Пост. Заказ.	Люк - ревизия ф 108 мм	шт	1					66880	39295	27585	3305
51	Пост. Заказ.	Электроуды ЦТ-15 ф4 мм	кг	1					90288	53048	37240	4462
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по смете:												
Итого												
В том числе:												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
НДС 20%												
ВСЕГО по смете												

И.О. Главного механика

Начальник СМО

Объемы проверил

Зам. главного механика по техническому перевооружению

С.П. Перцев

Н.Н. Копылова

И.О. Чаплак

Для учета Перцев
Копылова
412019

