

11.07.2018

12-69/44083-BK



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела 69 АО "УЭХК"

" 10 " 08

С.Б.Бортова

2018 г.

Тематика 2019 год АО "УЭХК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/18-232

(локальная смета)

на устройство ограждения внешнего предзонника на территории ВСХ вдоль ограждения периметра ИТСО 6 пр.пл.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость ремонтных работ № 18-161

Сметная стоимость строительных работ 383,933 тыс. руб.

Средства на оплату труда 53,970 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 3129,85 чел.час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн. 3/п	Эк. Маш		3/пМех	Осн. 3/п	Эк. Маш					3/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ТЕР01-02-119-02	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли <i>115,55 = 53,20 + 2,66 x 23,44</i>	100 м2	96 <i>9600 / 100</i>	115,55	53,2	62,35	41,55	11093	5107	5986	3989	4,43	425,28		
2	ТССЦпг-01-01-045	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика)	1 т груза	7 <i>окр((14,6*0,5*(9600)/10000);1)</i>	19,62		19,62		137		137					
3	ТССЦпг-03-21-02-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км II класс груза	1 т груза	7 <i>окр((14,6*0,5*(9600)/10000);1)</i>	16,43		16,43		115		115					
4	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	7 <i>окр((14,6*0,5*(9600)/10000);1)</i>	38,06				266							
5	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3	1000 м3 грунта	0,96 <i>(9600*0,1) / 1000</i>	909,64		909,64	162,33	873		873	156			8,53	8,19

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТЕР01-01-030-15	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к расценке 01-01-030-07 (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	1000 м3 грунта	0,96 (9600*0,1) / 1000	1313,8		1313,8	234,44	1261		1261	225			12,32	11,83
7	ТЕР01-02-027-03	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 3	1000 м2 спланированной площади	9,6 9600 / 1000	189,65		189,65	28,35	1821		1821	272			1,49	14,3
8	ТССЦпр-01-01-01-040	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дерна	1 т груза	768	16,66		16,66		12795		12795					
9	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	768	38,06				29230							
10	ТССЦпр-03-21-02-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км II класс груза	1 т груза	768	16,43		16,43		12618		12618					
11	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основания	9,4	288,26	27,62	67,69	7,82	2710	260	636	74	2,4	22,56	0,54	5,08
12	ТЕР07-01-054-13	Установка металлических оград по железобетонным столбам: из колючей проволоки (6 РЯДОВ В РАСЦЕНКЕ) 4 810,30 = 5 495,74 - 0,06 x 11 424,00	100 м ограды	12 1200 / 100	4810,3	1331,74	1761,51	248,91	57724	15981	21138	2987	106,71	1280,52	13,08	156,96
13	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,1864 (35,2-16,56) / 100	64980,89	1978,2	4648,35	342,54	12112	369	866	64	180	33,55	18	3,36
14	ТССЦ-403-2114	Приставки сборные железобетонные ПТ 33-2 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м3, расход ар-ры 14,5 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	400	192,72				77088							
15	ТЕР09-08-002-01	Устройство барьеров безопасности: плоских	100 м	75,2 ((12-6)*1200+320) / 100	183,95	80,83	32,02	15,19	13833	6078	2408	1142	6,73	506,1	0,93	69,94
16	ТССЦ-101-0798	Проволока колючая оцинкованная	т	1,76 0,1*(17600)/1000	11424				20106							
Итого по разделу 1									376405					3129,85		404,52

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									253782	27795	60654	8909		2268,01		269,66
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									284088	40023	78732	13947		3129,85		404,52
Накладные расходы									58527							
Сметная прибыль									33790							
ВСЕГО по смете									383933					3129,85		404,52

Ведущий инженер - смотритель отдела 69 АО "УЭХК" _____ М.Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК" _____ А.В. Тишкин

Составил:
Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК" _____ Е.В. Зайцева



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела 69 АО "УЭХК"

С.Б. Бортова
 "25" 03 2019 г.

АО "УЭХК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/19-11

(локальная смета)

на ремонт фасада с заменой окон здания 75 (инженерный корпус) отдела 69
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: BPP № 19-011

Сметная стоимость строительных работ 2053,817 тыс. руб.

Средства на оплату труда 174,107 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 13439,86 чел. час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2007 (в редакции 2014 года)																
№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн. 3/п	Эк. Маш		3/пМех	Осн. 3/п	Эк. Маш					3/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Фасад																
1	ТЕРп53-21-40	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей прокладками "Вилатерм", монтажной пеной и мастикой вулканизирующей <i>936,46 = 3 149,02 - 30,21 x 58,04 - 30,9 x 14,86</i>	100 м восстано вленной герметиз ации стыков	4,459 <i>445,9 / 100</i>	936,46	619,19	53,59		4176	2761	239		48,45	216,04		
2	ТЕРп53-21-40	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей прокладками "Вилатерм", монтажной пеной и мастикой вулканизирующей <i>2 689,85 = 3 149,02 - 30,9 x 14,86</i>	100 м восстано вленной герметиз ации стыков	1,913 <i>191,3 / 100</i>	2689,85	619,19	1806,98		5146	1185	3457		48,45	92,68		
3	ТСЦ-101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	128 <i>89*39</i>	78,18				10007							
4	ТССЦ-101-8023	Герметик полиуретановый долговременная герметизация швов	кг	331,344 <i>0.52*637,2</i>	20,9				6925							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТЕРp61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов $4\ 237,64 = 7\ 128,70 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,317 $31,7 / 100$	4237,64	4233,31	2,62		1343	1342	1		323,4	102,52		
6	ТЕРp61-20-3	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с люлек $4\ 920,93 = 7\ 811,99 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,136 $13,6 / 100$	4920,93	4919,22			669	669			375,8	51,11		
7	ТЕРp69-12-4	Приготовление растворов вручную	1 м3 раствора	1,993	37,92	37,92			76	76			3,45	6,88		
8	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	1450 $\text{окр}(1,6 \times 20 \times 45,3,0)$	2,17				3147							
9	ТЕРp62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов : простых с земли и лесов $81,68 = 399,24 - 0,0161 \times 19\ 724,25$	100 м2 обработанной поверхности	0,317 $31,7 / 100$	81,68	52,21	29,47		26	17	9		4,29	1,36		
10	ТЕРp62-25-3	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов : простых с люлек $162,04 = 479,60 - 0,0161 \times 19\ 724,25$	100 м2 обработанной поверхности	0,136 $13,6 / 100$	162,04	104,42	57,62		22	14	8		8,58	1,17		
11	ТССЦ-101-6511	Грунтовка водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	0,006	19370,15				116							
12	ТЕРp58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,96 $196 / 100$	100,24	100,01	0,23		196	196			9,1	17,84		
13	ТЕР46-05-008-03	Монтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг/ МОНТАЖ костылей	1 т металлоконструкций	0,2597 $490 \times 0,53 / 1000$	1468,22	1095,89	286,76		381	285	74		84,69	21,99		
14	ТССЦ-101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт.	490	8,02				3930							
15	ТССЦ-101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	98 $(490 \times 2) / 10$	3,12				306							
16	ТЕР46-03-013-45	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20	100 отверстий	9,8 $(490 \times 2) / 100$	172,05	66,54	105,51		1686	652	1034		5,54	54,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТЕР46-03-013-58	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-45 (ПЗ=14 (ОЗП=14; ЭМ=14 к расх.; ЗПМ=14; МАТ=14 к расх.; ТЗ=14; ТЗМ=14))	100 отверстий	-9,8 (-490*2) / 100	106,54	35,28	71,26		-1044	-346	-698		2,94	-28,81		
18	ТЕРп61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм 2 489,75 = 3 935,28 - 2,2 x 657,06	100 м2 отремонтированной поверхности	0,294 29,4 / 100	2489,75	2486,67	1,37		732	731			201,84	59,34		
19	ТЕРп69-12-4	Приготовление растворов вручную: цементно-известковых тяжелых	1 м3 раствора	0,6468	37,92	37,92			25	25			3,45	2,23		
20	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	941 окр(16*2*29,4;0)	2,17				2042							
21	ТЕРп61-10-5	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя 30 мм 4 440,53 = 6 594,67 - 0,66 x 635,61 - 2,64 x 657,06	100 м2 отремонтированной поверхности	3,812 (305+37,5+26,7+12) / 100	4440,53	4436,83	1,99		16927	16913	8		347,17	1323,41		
22	ТЕРп69-12-4	Приготовление растворов вручную: цементно-известковых тяжелых	1 м3 раствора	11,436 3,812*3	37,92	37,92			434	434			3,45	39,45		
23	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	18298 окр(3,812*100*3*16;0)	2,17				39707							
24	ТЕР15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	3,812	90,44	88,75	1,49	0,19	345	338	6	1	6,55	24,97	0,01	0,04
25	ТССЦ-101-6511	Грунтовка водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	0,049556 3,812*0,013	19370,15				960							
26	ТЕРп63-7-5	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,1 10 / 100	1081,91	823,99	257,92	29,89	108	82	26	3	74,3	7,43	1,99	0,2
27	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали 15 288,84 = 15 322,30 - 0,004 x 8 365,70	100 м2 покрытия	0,431 43,1 / 100	15288,84	1354,13	58,83	3,81	6589	584	25	2	112,75	48,6	0,2	0,09
28	ТССЦ-101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	65,4 654 / 10	3,12				204							
29	ТЕР46-03-013-45	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20	100 отверстий	6,54 654 / 100	172,05	66,54	105,51		1125	435	690		5,54	36,23		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	ТЕР46-03-013-58	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-45 (ПЗ=14 (ОЗП=14; ЭМ=14 к расх.; ЗПМ=14; МАТ=14 к расх.; ТЗ=14; ТЗМ=14))	100 отверстий	-6,54 -654 / 100	106,54	35,28	71,26		-697	-231	-466		2,94	-19,23		
31	ТЕР07-05-039-08	Устройство герметизации	100 м шва	1,96 196 / 100	1938,42	226,85	829,72	58,38	3799	445	1626	114	17,75	34,79	4,12	8,08
32	ТЕРp62-35-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза $1\ 128,70 = 1\ 358,16 - 0,0136 \times 16\ 871,82$	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,369 (163,5+73,4) / 100	1128,7	982,48	1,09		2674	2327	3		80,73	191,25		
33	ТССЦ-113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	71	29,75				2112							
34	ТЕРp62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	12,33995 (3525,7*0,35) / 100	228,59	228,59			2821	2821			20,8	256,67		
35	ТЕРp62-41-3	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с люлек	100 м2 расчищенной поверхности	2,5683 (733,8*0,35) / 100	403,33	403,33			1036	1036			36,7	94,26		
36	ТЕР15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности=Окраска стен фасада, сандриков, карнизных поясков, кирпичных столбиков, цоколя, оконных и дверных откосов, козырька фасадной акриловой краской с кварцевым наполнителем на водной основе типа San Marko Quarzo за 2 раза (расход 0,31 л/м2) с подготовкой поверхности грунтовкой типа San Marko Nanofis за 1 раз - расход 0,125 л/м2 $309,44 = 733,51 - 0,038 \times 7\ 221,98 - 13 \times 11,51$	100 м2 окрашиваемой поверхности	35,257 3525,7 / 100	309,44	180,64	8,91		10910	6369	314		13,8	486,55		
37	ТЕР15-04-019-01	Окраска фасадов акриловыми составами: с люлек вручную с подготовкой поверхности=Окраска стен фасада, сандриков, карнизных поясков, кирпичных столбиков, цоколя, оконных и дверных откосов, козырька фасадной акриловой краской с кварцевым наполнителем на водной основе типа San Marko Quarzo за 2 раза (расход 0,31 л/м2) с подготовкой поверхности грунтовкой типа San Marko Nanofis за 1 раз - расход 0,125 л/м2	100 м2 окрашиваемой поверхности	7,338 733,8 / 100	1297,2	231,43	521,81		9519	1698	3829		17,68	129,74		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	ТССЦ-113-0495 прим	Грунт=Грунтовка типа San Marko Nanofis расход 0,125 л/м2	кг	532,4375 0,125*(733,8+3525,7)	90				47919							
39	ТССЦ-101-0474 прим	Краски порошковые =Акриловая краска с кварцевым наполнителем на водной основе типа San Marko Quarzo расход 0,31 л/м2 за 2 раза	т	1,278 (1050+228)/1000	98610				126024							
40	ТЕРp62-10-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей: за два раза с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,019 1,9 / 100	1711,42	807,48	10,58	1,9	33	15			66,35	1,26	0,1	
41	ТЕР15-01-016-02	Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками: на цементном растворе стен $13\ 329,98 = 12\ 702,46 + 100 \times (91,91 - 73,06) - 0,04 \times 541,99 - 2 \times 617,90$	100 м2 облицованной поверхности	0,086 8,6 / 100	13329,98	4078,35	57,22	24,59	1146	351	5	2	307,8	26,47	1,32	0,11
42	ТССЦ-101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	32,68 3,8*8,6	6,43				210							
43	ТССЦ-101-6446	Состав цветной для затирки швов	т	0,00344 0,4*8,6/1000	9172,18				32							
Итого по разделу 1 Фасад									426048					4682,55		14,64

Раздел 2. Окна, двери, входная группа

44	ТЕР09-06-001-02	Снятие решеток=Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали $794,26 = 886,85 - 0,12 \times 127,47 - 10,53 \times 7,34$ (МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 т конструкций	0,375 375/1000	468,87	427	41,87		176	160	16		35,553	13,33	0,084	0,03
45	ТЕРp58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	2,029 202,9 / 100	100,24	100,01	0,23		203	203			9,1	18,46		
46	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,067 6,7 / 100	1496,49	1184,57	311,92	147,29	100	79	21	10	103,91	6,96	7,74	0,52
47	ТЕР10-01-047-02	Разборка блоков из ПВХ : в каменных стенах площадью проема более 3 м2 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 проемов	0,305 30,5 / 100	1630,74	1231,12	399,62	7,92	497	375	122	2	99,928	30,48	0,416	0,13
48	ТЕР46-04-012-01	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	4,335 (451,1-17,6) / 100	2461,28	2149,36	311,92	147,29	10670	9318	1352	639	188,54	817,32	7,74	33,55
49	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	100 м2	0,176 17,6 / 100	2281,38	1969,46	311,92	147,29	402	347	55	26	172,76	30,41	7,74	1,36

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	ТЕР10-01-047-02	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 $160\,533,08 = 142\,470,08 + 100 \times (1\,498,86 - 1\,318,23)$	100 м2 проемов	0,374 $(6,7+10+11+9,7) / 100$	160533,08	1538,89	499,53	9,9	60039	576	187	4	124,91	46,72	0,52	0,19
51	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	3	285,97				858							
52	ТССЦ-101-5290	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м2	133,1	113,9				15160							
53	ТЕР10-01-060-01	Установка и крепление нащельников из ПВХ $94,38 = 1\,111,95 - 0,00071 \times 10\,317,30 - 112 \times 9,02$	100 м коробок блоков	14,954 $(747,7*2) / 100$	94,38	90,01	4,37		1411	1346	65		7,82	116,94		
54	ТССЦ-101-5962	Уголок ПВХ, размером 50х50 мм	п.м	1674,8 $837,4*2$	5,73				9597							
55	ТЕРp61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов $4\,237,64 = 7\,128,70 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,264 $26,4 / 100$	4237,64	4233,31	2,62		1119	1118	1		323,4	85,38		
56	ТЕРp69-12-4	Приготовление растворов вручную: цементно-известковых тяжелых	1 м3 раствора	1,162	37,92	37,92			44	44			3,45	4,01		
57	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	844,8 $16*2*26,4$	2,17				1833							
58	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,446 $44,6 / 100$	15322,3	1354,13	58,83	3,81	6834	604	26	2	112,75	50,29	0,2	0,09
59	ТЕР09-06-001-02	Установка решеток=Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали $794,16 = 886,85 - 0,12 \times 127,47 - 10,53 \times 7,34 - 1E-5 \times 10\,317,30$	1 т конструкций	0,375 $375/1000$	794,16	609,99	59,82		298	229	22		50,79	19,05	0,12	0,05
60	ТССЦ-101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	9 $90 / 10$	3,12				28							
61	ТЕР46-03-013-45	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20	100 отверстий	0,9 $90 / 100$	172,05	66,54	105,51		155	60	95		5,54	4,99		
62	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее (прим.) $6\,332,91 = 12\,913,74 + 105 \times 39,24 - 0,105 \times 96\,747,00 - 30 \times 16,22 - 0,0089 \times 6\,290,76$	100 м2 облицовки	3,643 $364,3 / 100$	6332,91	2154,12	58,21	1,52	23071	7847	212	6	166,47	606,45	0,08	0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
63	ТСЦ-101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	146 <i>окр(728,5/5,0)</i>	78,18				11414							
Итого по разделу 2 Окна, двери, входная группа									205405					2475,06		42
Раздел 3. Установка ПВХ-окон																
64	ТЕР10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,1203 <i>12,03 / 100</i>	325150,45	2662,11	664,65	33,49	39116	320	80	4	216,08	25,99	1,76	0,21
65	ТЕР10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,6434 <i>64,34 / 100</i>	265258,07	1795,27	527,48	12,56	170667	1155	339	8	145,72	93,76	0,66	0,42
66	ТЕР10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2 проемов	3,7474 <i>(2,43+372,31) / 100</i>	230822,22	1837,65	534,04	12,56	864983	6886	2001	47	149,16	558,96	0,66	2,47
67	ТЕР10-01-035-02	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах	100 п.м	1,015 <i>101,5 / 100</i>	3590,49	255,33	22,76	0,95	3644	259	23	1	21,26	21,58	0,05	0,05
68	ТССЦ-101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	101,5	314,2				31891							
Итого по разделу 3 Установка ПВХ-окон									1141530					1087,2		5,32
Раздел 4. Разное																
69	ТЕР46-04-001-02	Разборка: бетонных фундаментов	1 м3	2,2	541,9	119,68	422,22	40,24	1192	263	929	89	9,59	21,1	2,84	6,25
70	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основания	0,74	288,26	27,62	67,69	7,82	213	20	50	6	2,4	1,78	0,54	0,4
71	ТЕР06-01-062-03	Устройство стен и плоских днищ при толщине: до 150 мм прямоугольных сооружений	100 м3 железобетона в деле	0,0005 <i>0,05 / 100</i>	110765,66	18535,16	16487,82	2595,66	55	9	8	1	1398,88	0,7	136,47	0,07
72	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки <i>70 162,49 = 64 980,89 + 102 x (593,48 - 542,68)</i>	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,007 <i>0,7 / 100</i>	70162,49	1978,2	4648,35	342,54	491	14	33	2	180	1,26	18	0,13
73	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,0659	438,07	157,75	44,41	3,04	29	10	3		12,64	0,83	0,16	0,01
74	ТССЦ-204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	0,0659	7390				487							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
75	ТЕР06-01-067-04	Железнение поверхности	100 м2 поверхности	0,148 14,8 / 100	451,22	391,6	3,28		67	58			28,9	4,28		
76	ТССЦ-402-0077 прим.	Топпинг	кг	74 5*14,8	2,17				161							
77	ТЕРр58-10-1	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,005 0,5 / 100	7407,56	441,97	14,19		37	2			36,8	0,18		
78	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	6,318 631,8 / 100	1075,41	529,4	7,64		6794	3345	48		43,5	274,83		
79	ТЕР08-07-001-04	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02 (26-16=10/4=2,5 ПЗ=2,5 (ОЗП=2,5; ЭМ=2,5 к расх.; ЗПМ=2,5; МАТ=2,5 к расх.; ТЗ=2,5; ТЗМ=2,5))	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	6,318 631,8 / 100	200,8	200,8			1269	1269			16,5	104,25		
80	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	31,442 3144,2 / 100	1075,41	529,4	7,64		33813	16645	240		43,5	1367,73		
81	ТЕР08-07-001-04	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02 (34-16=18/4=4,5 ПЗ=4,5 (ОЗП=4,5; ЭМ=4,5 к расх.; ЗПМ=4,5; МАТ=4,5 к расх.; ТЗ=4,5; ТЗМ=4,5))	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	31,442 3144,2 / 100	361,44	361,44			11364	11364			29,7	933,83		
82	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	5,07 507 / 100	1075,41	529,4	7,64		5452	2684	39		43,5	220,55		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
83	ТЕР08-07-001-04	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02 (39-16=23/4=5,75 ПЗ=5,75 (ОЗП=5,75; ЭМ=5,75 к расх.; ЗПМ=5,75; МАТ=5,75 к расх.; ТЗ=5,75; ТЗМ=5,75))	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	5,07 507 / 100	461,84	461,84			2342	2342			37,95	192,41		
84	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,03	2078,32	857,51	44,07		62	26	1		75,22	2,26		
85	ТЕР08-07-006-01	Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада	100 м2 сетки	42,83 4283 / 100	15,61	15,61			669	669			1,3	55,68		
86	ТЕР08-07-006-01	Разборка защитной декоративной сетки на время ремонта фасада (МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 сетки	42,83 4283 / 100	12,49	12,49			535	535			1,04	44,54		
87	ТССЦ-101-5289	Сетка фасадная	м2	1426 окр(4283*33,3% от 1,0)	1,98				2823							
88	ТССЦпг-01-01-014	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.)	1 т груза	120,8 60,4*2	10,81		10,81		1306		1306					
89	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	120,8 60,4*2	10,5		10,5		1268		1268					
90	ТССЦпг-01-01-02-014	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.)	1 т груза	120,8 60,4*2	10,81		10,81		1306		1306					
91	ТЕР10-01-083-07	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 50 мм сплошного 7 988,24 = 7 400,98 + 5,25 x (1 113,84 - 1 001,98)	100 м2 покрытия	1,02 102 / 100	7988,24	400,15	234,29	22,27	8148	408	239	23	32,48	33,13	1,17	1,19
92	ТЕР10-01-083-07	Разборка по фермам настила: рабочего толщиной 50 мм сплошного (МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 покрытия	1,02 102 / 100	507,55	320,12	187,43	17,82	518	327	191	18	25,984	26,5	0,936	0,95
93	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	39	51,74		51,74		2018		2018					
94	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	39	136,92				5340							

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
95	ТССЦпр-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	39	13,97		13,97		545		545					
Итого по разделу 4 Разное									240561					5195,06		13,05
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									1656358	112140	23031	1010		9117,41		56,88
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									1726100	172734	32179	1373		13439,86		75,01
Накладные расходы									186086							
Сметная прибыль									101360							
ВСЕГО по смете									2053817					13439,86		75,01

Ведущий инженер - смотритель 69 АО "УЭХК" _____ М. Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК" _____ А. В. Тишкин

Составил:

Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК" _____ Е. В. Зайцева



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела 69 АО "УЭХК"

С.Б.Бортова
"25" 03 2019 г.

25. 03. 2019 12-08/19216-ВК

АО "УЭХК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/19-10

(локальная смета)

на расширение участка проезда № 6 у транспортных ворот №3 здания 201
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВРР № 18-155

Сметная стоимость строительных работ 16,497 тыс. руб.

Средства на оплату труда 1,314 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 97,27 чел. час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)																
№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ТЕР27-03-010-01	Разборка бортовых камней на бетонном основании	100 м	0,32 32 / 100	865,94	865,94			277	277			76,7	24,54		
2	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового о камня	0,34 (16+18) / 100	4479,96	906,11	91,05	12,94	1523	308	31	4	76,08	25,87	0,68	0,23
3	ТССЦ-403-8690	Камни железобетонные бортовые БУ 100-30-29 /бетон М30 (М400), объем 0,054 м3, расход арматуры 1,8 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	16	107,02				1712							
19	ТССЦ-403-8127	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,126 м3, расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	6	255,43				1533							
4	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	3,32	4,6		4,6		15		15					

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	3,32	10,5		10,5		35		35					
6	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	3,32	141,36				469							
7	ТЕР01-01-013-16	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 4	1000 м3 грунта	0,0231 23,1 / 1000	9240,79	267,72	8965,42	1344,47	213	6	207	31	24,36	0,56	70,65	1,63
8	ТССЦпг-03-21-01-002	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 2 км I класс груза	1 т груза	41	4,72		4,72		194		194					
9	ТЕР01-01-016-03	Работа на отвале, группа грунтов: 4	1000 м3 грунта	0,0231 23,1 / 1000	523,33	43,85	471,83	82,4	12	1	11	2	3,99	0,09	4,33	0,1
10	ТЕР27-04-005-02	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2): верхнего слоя двухслойных	1000 м2 оснований	0,0096 (64*0,15) / 1000	32790,36	425,41	6215,45	959,5	315	4	60	9	36,96	0,35	52,72	0,51
11	ТЕР27-04-005-03	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2): нижнего слоя двухслойных	1000 м2 оснований	0,0096 (64*0,15) / 1000	28283,89	368,67	4013,07	629,97	272	4	39	6	32,03	0,31	34,5	0,33
12	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов 2 474,30 = 2 017,46 + 3,24 x 141,00	1 т	0,0464 58*0,8/1000	2474,3		503,37	119,65	115		23	6			0,66	0,03
13	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 52 287,64 = 55 602,96 + 96,6 x (502,39 - 536,71)	1000 м2 покрытия	0,058 58 / 1000	52287,64	518,97	2984	370,53	3033	30	173	21	38,3	2,22	19,08	1,11
14	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 6 086,29 = 6 501,56 + 12,1 x (502,39 - 536,71) (ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6))	1000 м2 покрытия	0,058 58 / 1000	36517,74	7,32	19,92		2118		1		0,54	0,03		
15	ТЕР01-02-057-03	Обратная засыпка грунта вручную, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,025 2,5 / 100	2725,52	2725,52			68	68			248	6,2		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2	0,33 33 / 100	3036,75	447,6			1002	148			40	13,2		
17	ТЕР47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04	100 м2	-0,33 -33 / 100	924,26	61,21			-305	-20			5,47	-1,81		
18	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	0,33 33 / 100	719,43	71,34	408,89	44,74	237	24	135	15	5,99	1,98	2,74	0,9
Итого по разделу 1									16174					97,27		6,95
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									12838	850	924	94		73,54		4,84
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									13465	1173	1228	141		97,27		6,95
Накладные расходы									1717							
Сметная прибыль									992							
ВСЕГО по смете									16497					97,27		6,95

Ведущий инженер - смотритель 69 АО "УЭХК" _____ М. Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК" _____ А. В. Тишкин

Составил:

Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК" _____ Е. В. Зайцева

11.07.2018 г. 12-69/44096-13K

Тематика 2019 год АО "УЭХК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/18-243

(локальная смета)

на ремонт участка проезда у ворот № 1,2,3 здания 265

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: BPP № 18-159

Сметная стоимость строительных работ 99,315 тыс. руб.

Средства на оплату труда 5,309 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 324,36 чел. час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ТЕР27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	100 м3 конструк ций	0,615 61.5 / 100	8917,59	2105,46	6812,13	654,33	5484	1295	4189	402	179,8	110,58	45,63	28,06
2	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	141,45	4,6		4,6		651		651					
3	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	141,45	10,5		10,5		1485		1485					
4	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	141,45	141,36				19995							
5	ТЕР01-01-013-15	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта	0,016 16 / 1000	7436,65	349,15	7081,12	1061,87	119	6	113	17	31,77	0,51	55,8	0,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	25,6	13,97		13,97		358		358					
7	ТЕР01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2 спланированной площади	0,016 16 / 1000	1477,23	1477,23			24	24			123	1,97		
8	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта	0,16 16 / 100	543,94	150,49	393,45	43,08	87	24	63	7	12,53	2	3,04	0,49
9	ТЕР11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев: песчаных	1 м3 подстилающего слоя	1,6 16*0,1	234,51	41,5	29,55	4,25	375	66	47	7	3,41	5,46	0,3	0,48
10	ТЕР26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	1,6 16*0,1	1892,72	138,49	70,91		3028	222	113		10,58	16,93		
11	ТЕР11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев: песчаных	1 м3 подстилающего слоя	1,6 16*0,1	234,51	41,5	29,55	4,25	375	66	47	7	3,41	5,46	0,3	0,48
12	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,096 9,6 / 100	4139,32	275,77	3829,39	393,05	397	26	368	38	24,19	2,32	20,6	1,98
13	ТССЦ-408-0056	Щебень из гравия для строительных работ марка	м3	9,6	105,17				1010							
14	ТЕР06-01-005-04	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 $80\ 149,00 = 73\ 309,93 + 101,5 \times (660,86 - 593,48)$	100 м3 бетона и железобетона в деле	0,04 4 / 100	80149	5402,38	3022,44	454,76	3206	216	121	18	453,6	18,14	23,96	0,96
15	ТССЦ-204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	т	0,2	4874,75				975							
16	ТССЦ-204-0049	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 12 мм	т	0,2	3168,3				634							
17	ТЕР28-01-007-02	Разборка пути поэлементно на деревянных шпалах тип рельсов: Р50, на 1 км число шпал 2000 и 1840 $20\ 699,51 = 21\ 192,62 - 99,82 \times 4,94$	1 км пути	0,038 38/1000	20699,51	16413,2	4286,31	739,02	787	624	163	28	1480	56,24	41,8	1,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	5,4 1,5+3,9	10,5		10,5		57		57					
19	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов 3 класса опасности	1 т груза	1,5	503,88				756							
20	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,428 42,8 / 100	4139,32	275,77	3829,39	393,05	1772	118	1639	168	24,19	10,35	20,6	8,82
21	ТССЦ-408-0056	Щебень из гравия	м3	42,8	105,17				4501							
22	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов $2\ 474,30 = 2\ 017,46 + 3,24 \times 141,00$	1 т	0,3152 394*0,8/1000	2474,3		503,37	119,65	780		159	38			0,66	0,21
23	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 $52\ 287,64 = 55\ 602,96 + 96,6 \times (502,39 - 536,71)$	1000 м2 покрытия	0,394 394 / 1000	52287,64	518,97	2984	370,53	20601	204	1176	146	38,3	15,09	19,08	7,52
24	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 $6\ 086,29 = 6\ 501,56 + 12,1 \times (502,39 - 536,71)$	1000 м2 покрытия	0,394 394 / 1000	36517,74	7,32	19,92		14388	3	8		0,54	0,21		
Итого по разделу 1									97368					324,36		74,02
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									81845	2894	10757	876		245,26		51,48
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									86590	3994	14402	1315		324,36		74,02
Накладные расходы									6940							
Сметная прибыль									3838							
ВСЕГО по смете									99315					324,36		74,02

Ведущий инженер - смотритель отдела 69 АО "УЭХК" _____ М.Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК" _____ А.В. Тишкин

Составил:
Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК" _____ Е.В. Зайцева

27. 07. 2018

2-69/31383-8K



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела 69 АО "УЭХК"

С.Б.Бортова
"26" 07 2018 г.

Тематика 2019 год АО "УЭХК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/18-268

(локальная смета)

на ремонт помещений в здании 63Б (караул № 3) отдела 69

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВРР № 18-238

Сметная стоимость строительных работ 52,161 тыс. руб.

Средства на оплату труда 2,812 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 216,68 чел.час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

Составлен (а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)																
№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.3/п	Эк.Маш		3/пМех	Осн.3/п					Эк.Маш	3/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,141 <i>(4*2,35*1,5) / 100</i>	1496,49	1184,57	311,92	147,29	211	167	44	21	103,91	14,65	7,74	1,09
2	ТЕР10-01-047-02	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 <i>158 270,08 = 142 470,08 + 100 x (1 476,23 - 1 318,23)</i>	100 м2 проемов	0,141 <i>14,1 / 100</i>	158270,08	1538,89	499,53	9,9	22316	217	70	1	124,91	17,61	0,52	0,07
3	ТЕРр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонт и рованной поверхности	0,062 <i>6,2 / 100</i>	7777,57	4838,05	46,75	22,07	482	300	3	1	383,06	23,75	1,16	0,07
4	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,062 <i>6,2 / 100</i>	1657,92	536,66	17,09	0,33	103	33	1		43,56	2,7	0,02	

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТЕРp57-3-1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,603 60,3 / 100	41,43	41,43			25	25			3,77	2,27		
6	ТЕРp57-2-1	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	1,03 103 / 100	130,42	125,18	5,24	2,47	134	129	5	3	11,39	11,73	0,13	0,13
18	ТЕРp57-2-4	Разборка покрытий полов: цементных стяжек	100 м2 покрытия	0,19 19 / 100	4262,51	1335,51	2927	306,39	810	254	556	58	111,2	21,13	21	3,99
7	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,19 19 / 100	1959,54	442,12	56,26	24,17	372	84	11	5	39,51	7,51	1,27	0,24
8	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2 стяжки	0,19 19 / 100	752,76	11,2	19,52	8	143	2	4	2	1	0,19	0,42	0,08
9	ТЕР11-01-011-09	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 3000, толщиной 3 мм	100 м2 стяжки	1,03 103 / 100	5232,64	369,07	47,59	1,14	5390	380	49	1	30,73	31,65	0,07	0,07
10	ТЕР11-01-011-11	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-09	100 м2 стяжки	1,03 103 / 100	3041,54	55,96	5,24	0,66	3133	58	5	1	4,66	4,8	0,04	0,04
11	ТЕР11-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках $10\ 160,61 = 7\ 960,47 + 102 \times (94,41 - 72,84)$	100 м2 покрытия	1,03 103 / 100	10160,61	367,81	90,38	6,47	10465	379	93	7	31,41	32,35	0,34	0,35
12	ТЕР11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м плинтуса	0,603 60,3 / 100	1567,98	86,18	14,27		945	52	9		6,66	4,02		
13	ТЕР11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м профиля	0,174 17,4 / 100	322,28	205	30,18		56	36	5		16,64	2,9		
14	ТССЦ-206-1348	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм	м	18,27	52,73				963							
15	ТССЦпг-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,44	51,74		51,74		23		23					
17	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	0,44	141,36				62							
16	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	0,44	10,5		10,5		5		5					
Итого по разделу 1									51138					216,68		6,57
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									45638	2116	883	100		177,26		6,13

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									46350	2699	1012	113		216,68		6,57
Накладные расходы									3060							
Сметная прибыль									1728							
ВСЕГО по смете									52161					216,68		6,57

Ведущий инженер - смотритель отдела 69 АО "УЭХК" _____ М.Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК" _____ А.В. Тишкин

Составил:

Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК" _____ Е.В. Зайцева



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела 69 АО "УЭХК"

С.Б.Бортова
"07" 06 2018 г.

07.06.2018 ~ 12-66/38530-BA

Тематика 2019 год АО "УЭХК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/18-193

(локальная смета)

на Замену дверных блоков в помещениях бюро пропусков здания 11 отдела 69

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВРР № 18-140

Сметная стоимость _____ 35,245 тыс. руб.

строительных работ _____ 33,416 тыс. руб.

монтажных работ _____ 1,138 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 2,089 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 147,38 чел.час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Двери																
1	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,115 <i>11,5 / 100</i>	1496,49	1184,57	311,92	147,29	172	136	36	17	103,91	11,95	7,74	0,89
2	ТЕР09-04-012-01	Разборка металлических дверных блоков	1 м2 проема	2,2	39,89	23,47	16,42		88	52	36		1,68	3,7		
3	ТЕРp57-3-2	Разборка плитусов: цементных и из керамической плитки	100 м плитуса	0,015 <i>1,5 / 100</i>	156,94	156,94			2	2			14,28	0,21		
4	ТЕР11-01-027-06 <i>прим</i>	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных= плитус <i>43 652,32 = 10 157,72 + 102 x (365,20 - 72,59) + 0,45 x 9 637,50 - 450 x 1,53</i>	100 м2 покрытия	0,0015 <i>(1,5*0.1) / 100</i>	43652,32	1475,69	181,39	70,98	65	2			119,78	0,18	4,22	0,01

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТЕР11-01-011-08	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм	100 м2 стяжки	0,012 1,2 / 100	9476,99	452,42	56,78	2,12	114	5	1		37,67	0,45	0,13	
6	ТЕР11-01-011-10	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08	100 м2 стяжки	0,012 1,2 / 100	8784	145,3	16,35	1,65	105	2			12,1	0,15	0,1	
7	ТЕР09-04-013-01 прим	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих = сейфовый дверной блок	1 м2 проема	13,7 6,9+2,2+4,6	107,58	30,66	12,48		1474	420	171		2,1321	29,21		
8	ТССЦ-101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	6	168,76				1013							
9	ТССЦ-101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт.	1	389,96				390							
10	ТССЦ-509-4467	Блок управления печатью, = опечатывающее устройство	шт.	6	289,77				1739							
11	ТССЦ-203-8123	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	6 4+2	3257,03				19542							
12	ТЕРм10-08-002-01	Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении	1 шт.	12 6*2	13,84	11,38	0,17		166	137	2		0,84	10,08		
13	ТССЦ-509-3842	Извещатель охранный контактный ИО 102-6П	шт.	12 6*2	49,35				592							
14	ТЕР10-01-060-01	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,2855 (17,13+11,42) / 100	1111,95	90,01	4,37		317	26	1		7,82	2,23		
15	ТЕР07-01-044-03	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг = Усиление дверного проема	1 т стальных элемент ов	0,131196 3,77*34,8/1000	13769,84	614,03	303,06		1807	81	40		42,7	5,6		
16	ТЕРп61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм 2 878,52 = 4 324,05 - 2,2 x 657,06	100 м2 отремон тированно й поверхно сти	0,075 7,5 / 100	2878,52	2849,81	27	12,75	216	214	2	1	228,35	17,13	0,67	0,05
17	ТССЦ-402-0070	Смесь сухая растворная для ручной работы	т	0,19125 7,5*3*8,5/1000	2630				503							
18	ТЕР15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,075 7,5 / 100	90,44	88,75	1,49	0,19	7	7			6,55	0,49	0,01	
19	ТССЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	1,125 0,15*7,5	31,52				35							

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен $2\,273,01 = 1\,657,92 + 0,03 \times (25\,167,99 - 4\,664,99)$	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,075 <i>7,5 / 100</i>	2273,01	536,66	17,09	0,33	170	40	1		43,56	3,27	0,02	
21	ТЕР15-04-048-07	Отделка стен внутри помещений мелкозернистыми декоративными покрытиями	100 м2 отделываемой поверхности	0,075 <i>7,5 / 100</i>	10543,9	868,47	47,71	1,14	791	65	4		58,72	4,4	0,06	
22	ТЕР11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м профиля	0,12 <i>12 / 100</i>	322,28	205	30,18		39	25	4		16,64	2		
23	ТССЦ-206-1350	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 80 мм	м	12,6	59,91				755							
Итого по разделу 1 Двери									34483					147,38		1,44
Раздел 2. Разное																
27	ТССЦпг-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,35	51,74		51,74		18		18					
28	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	0,35	141,36				49							
29	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	0,35	10,5		10,5		4		4					
Итого по разделу 2 Разное									71							
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									30173	1214	320	18		91,05		0,95
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									31253	2060	554	29		147,38		1,44
Накладные расходы									1990							
Сметная прибыль									1311							
ВСЕГО по смете									35245					147,38		1,44

Ведущий инженер - смотритель отдела 69 АО "УЭХК" _____ М.Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК" _____ А.В. Тишкин

Составил:
Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК" _____ Е.В. Зайцева

Г О Д Е Н

ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела 69 АО "УЭХК"

20.08.2018 ~ 12-69/56841-ВК

С.Б.Бортова
"10" "08" 2018 г.

Тематика 2019 год АО "УЭХК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/18-208

(локальная смета)

на замену дверей на противопожарные в здании 54 (ГПП-2) цеха 101
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВРР № 18-146

Сметная стоимость строительных работ _____ 125,474 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 7,163 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 514,26 чел.час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	
					Всего	В том числе		Обору- дование	Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Двери															
24	ТЕР10-01-044-11	Разборка =Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон (ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м2 проемов	0,6256 (1,7*2,3*16) / 100	1092,57	1071,42	21,15	1,33		684	671	13	1	93,086	58,23
1	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,6256 (1,7*2,3*16) / 100	1496,49	1184,57	311,92	147,29		936	741	195	92	103,91	65,01
7	ТЕР09-04-013-02 прим	Установка противопожарных дверей: двупольных глухих (Прил.9.3 п.6 Монтаж конструкций, окрашенных в заводских условиях или неокрашенных, поставляемых в пакетах ОЗП=1,03; ТЗ=1,03)	1 м2 проема	62,56 1,7*2,3*16	109,86	40,57	14,01			6873	2538	876		2,8634	179,13
8	ТССЦ-101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных	компл.	16	224,5					3592					
9	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	16	285,97					4576					
2	ТССЦ-203-8128	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/30, размером 1700x2300 мм	шт.	16	5531,44					88503					

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3	ТЕРp61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтировано й поверхности	0,035 3,5 / 100	7777,57	4838,05	46,75	22,07		272	169	2		383,06	13,41
16	ТЕРp61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтировано й поверхности	0,081 8,1 / 100	4324,05	2849,81	27	12,75		350	231	2	1	228,35	18,5
20	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,161 (12,6+3,5) / 100	1657,92	536,66	17,09	0,33		267	86	3		43,56	7,01
4	ТЕРp62-16-3	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,174 17,4 / 100	1936,19	341	10,58	1,9		337	59	2		28,02	4,88


Раздел 2. Разное

5	ТССЦпг-01-01-014	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.)	1 т груза	1,52	10,81		10,81			16		16			
6	ТССЦпг-03-21-01-002	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 2 км I класс груза	1 т груза	1,52	4,72		4,72			7		7			
27	ТССЦпг-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8,4	51,74		51,74			435		435			
28	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	8,4	141,36					1187					
29	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	8,4	10,5		10,5			88		88			

Итого прямые затраты по смете в базисных ценах										108123	4495	1639	95		346,17
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										111428	7045	2394	118		514,26
Накладные расходы										6899					
Сметная прибыль										4687					


Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ВСЕГО по смете										125474					514,26

Ведущий инженер - смотритель отдела 69 АО "УЭХК"  М.Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК"  А.В. Тишкин

Составил:

Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК"  Е.В. Зайцева

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела 69 АО "УЭК"

С.Б.Бортова

2018 г.

Тематика 2019 год АО "УЭХК"

(наименование стройки)

27. 07. 2018 ~ 12-69/01385-BK

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 69/17-252

(локальная смета)

на замену дверных и оконных блоков зданий вч 3280 (казарм № 5, 6 , 10, медпункта, клуба, гаража)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость ремонтных работ № 18-240

Сметная стоимость строительных работ _____ 182,062 тыс. руб.

Средства на оплату труда	9,123 тыс. руб.
--------------------------	-----------------

Сметная трудоемкость 690,16 чел.час

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2001 (в редакции 2014 года)

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Казарма № 6 (инв.№ 0100102) Строительные работы																
1	ТЕРp56-23-1	Разборка= Обрамление проемов угловой сталью	1 т	0,0318 <i>31,8/1000</i>	410,07	389,01	21,06	5,06	13	12	1		30,8	0,98	0,266	0,01
2	ТЕРp56-24-1	Разборка в оконных проемах элементов стеклопрофилита	100 м2	0,0336 <i>3,36 / 100</i>	2957,5	2803,97	153,53		99	94	5		230,4	7,74		
3	ТЕРp58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,03 <i>(1,5*2) / 100</i>	100,24	100,01	0,23		3	3			9,1	0,27		
4	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>1 546,39 = 15 322,30 - 0,782 x 17 616,25</i>	100 м2 покрытия	0,03 <i>(1,5*2) / 100</i>	1546,39	1354,13	58,83	3,81	46	41	2		112,75	3,38	0,2	0,01
5	ТССЦ-101-3412	Лист гладкий стальной оцинкованный с покрытием	м2	1,05	91,91				97							
6	ТЕР26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий	1 м3 изоляции	0,06	1325,76	125,48	37,09		80	8	2		9,47	0,57		

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею $12\ 427,14 = 12\ 913,74 - 30 \times 16,22$	100 м2 облицовки	0,034 $3,4 / 100$	12427,14	2154,12	58,21	1,52	423	73	2		166,47	5,66	0,08	
8	ТЕР11-01-040-01 прим	Устройство плинтусов поливинилхлоридных = профиль пластиковый	100 м плинтуса	0,076 $7,6 / 100$	1477,94	123,7	3,28		112	9			8,99	0,68		
9	ТЕР11-01-040-03 прим	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих= нащельник	100 м плинтуса	0,076 $7,6 / 100$	1567,98	86,18	14,27		119	7	1		6,66	0,51		
10	ТЕРр61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм $2\ 878,52 = 4\ 324,05 - 2,2 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0028 $0,28 / 100$	2878,52	2849,81	27	12,75	8	8			228,35	0,64	0,67	
11	ТЕРр61-2-8	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 $420,30 = 1\ 143,07 - 1,1 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0028 $0,28 / 100$	420,3	406,6	13,7	6,47	1	1			32,58	0,09	0,34	
12	ТЕРр61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов $4\ 237,64 = 7\ 128,70 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,004 $0,4 / 100$	4237,64	4233,31	2,62		17	17			323,4	1,29		
13	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	36,72 $0,68 \times 3 \times 18$	2,17				80							
14	ТЕР15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,015 $1,5 / 100$	733,51	180,64	8,91		11	3			13,8	0,21		
Двери																
15	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,29 $29 / 100$	1496,49	1184,57	311,92	147,29	434	344	90	43	103,91	30,13	7,74	2,24
16	ТЕР10-01-047-02	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 $160\ 533,08 = 142\ 470,08 + 100 \times (1\ 498,86 - 1\ 318,23)$	100 м2 проемов	0,2334 $23,34 / 100$	160533,08	1538,89	499,53	9,9	37468	359	117	2	124,91	29,15	0,52	0,12
17	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	1 м2 проема	5,67	106,69	29,77	12,48		605	169	71		2,07	11,74		

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ТССЦ-203-8122	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	1	2810,78				2811							
19	ТССЦ-203-8122	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм	шт.	1	2810,78				2811							
20	ТССЦ-203-8123	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	1	3257,03				3257							
21	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	10	285,97				2860							
22	ТЕРп61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных $4\ 886,51 = 7\ 777,57 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтировано й поверхности	0,081 $8,1 / 100$	4886,51	4838,05	46,75	22,07	396	392	4	2	383,06	31,03	1,16	0,09
23	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	437,4 $8,1 \times 3 \times 18$	2,17				949							
24	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,199 $19,9 / 100$	1657,92	536,66	17,09	0,33	330	107	3		43,56	8,67	0,02	
25	ТЕРп57-10-2	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,5 м2	100 мест	0,1 $10 / 100$	1597,94	832,89	78,89	9,64	160	83	8	1	69,35	6,94	0,68	0,07
26	ТЕРп57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,03 $3 / 100$	897,17	839,14	58,03	27,4	27	25	2	1	69,87	2,1	1,44	0,04
27	ТЕР11-01-027-05	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток для полов	100 м2 покрытия	0,03 $3 / 100$	11857,04	1475,69	181,39	70,98	356	44	5	2	119,78	3,59	4,22	0,13
28	ТЕР13-06-003-01	Очистка поверхности	1 м2 очищаемой поверхности	38,9	10,81	10,81			421	421			0,9	35,01		
29	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,389 $38,9 / 100$	417,46	79,65	10,15	0,14	162	31	4		5,31	2,07	0,01	
30	ТЕР26-02-009-01	Огнезащитное покрытие металлических огрунтованных (грунтом ГФ-021) поверхностей материалом огнезащитным терморасширяющимся «Огракс-В-СК»	100 м2 покрытия	0,389 $38,9 / 100$	12215,4	2296,32	323,21		4752	893	126		184	71,58		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
31	ТССЦ-113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг	12,059 2,51*38,9-85,58	42,85				517							
32	ТССЦ-113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	9,34	4,36				41							
Итого по разделу 1 Казарма № 6 (инв.№ 0100102) Строительные работы									67230					319,69		2,83
Раздел 2. Монтаж пластиковых окон																
33	ТЕР10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,0336 3,36 / 100	265258,07	1795,27	527,48	12,56	8913	60	18		145,72	4,9	0,66	0,02
34	ТЕР10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,032 (1,6*2) / 100	6691,94	256,77	35,57	1,33	214	8	1		21,38	0,68	0,07	
35	ТССЦ-101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	3,2 1,6*2	279,29				894							
Итого по разделу 2 Монтаж пластиковых окон									10230					7,7		0,04
Раздел 3. Казарма № 5 (инв.№ 0100094) Строительные работы																
36	ТЕРп56-23-1	Разборка= Обрамление проемов угловой сталью	1 т	0,0318 31,8/1000	410,07	389,01	21,06	5,06	13	12	1		30,8	0,98	0,266	0,01
37	ТЕРп56-24-1	Разборка в оконных проемах элементов стеклопрофилита	100 м2	0,0336 3,36 / 100	2957,5	2803,97	153,53		99	94	5		230,4	7,74		
38	ТЕРп58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,03 (1,5*2) / 100	100,24	100,01	0,23		3	3			9,1	0,27		
39	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали 1 546,39 = 15 322,30 - 0,782 x 17 616,25	100 м2 покрытия	0,0105 (2*1,5*0,35) / 100	1546,39	1354,13	58,83	3,81	16	14	1		112,75	1,18	0,2	
40	ТССЦ-101-3412	Лист гладкий стальной оцинкованный с покрытием	м2	1,05 2*1,5*0,35	91,91				97							
41	ТЕР26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий	1 м3 изоляции	0,06	1325,76	125,48	37,09		80	8	2		9,47	0,57		
42	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею 12 427,14 = 12 913,74 - 30 x 16,22	100 м2 облицовки	0,034 3,4 / 100	12427,14	2154,12	58,21	1,52	423	73	2		166,47	5,66	0,08	
43	ТЕР11-01-040-01 прим	Устройство плинтусов поливинилхлоридных = профиль пластиковый	100 м плинтуса	0,076 7,6 / 100	1477,94	123,7	3,28		112	9			8,99	0,68		
44	ТЕР11-01-040-03 прим	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих= нащельник	100 м плинтуса	0,076 7,6 / 100	1567,98	86,18	14,27		119	7	1		6,66	0,51		

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	ТЕРp61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм $2\ 878,52 = 4\ 324,05 - 2,2 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0028 $0,28 / 100$	2878,52	2849,81	27	12,75	8	8			228,35	0,64	0,67	
46	ТЕРp61-2-8	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 $420,30 = 1\ 143,07 - 1,1 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0028 $0,28 / 100$	420,3	406,6	13,7	6,47	1	1			32,58	0,09	0,34	
47	ТЕРp61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов $4\ 237,64 = 7\ 128,70 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,004 $0,4 / 100$	4237,64	4233,31	2,62		17	17			323,4	1,29		
48	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	36,72 $0,68 \times 3 \times 18$	2,17				80							
49	ТЕР15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,015 $1,5 / 100$	733,51	180,64	8,91		11	3			13,8	0,21		

Двери

50	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,0336 $3,36 / 100$	1496,49	1184,57	311,92	147,29	50	40	10	5	103,91	3,49	7,74	0,26
51	ТЕР10-01-047-02	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 $160\ 533,08 = 142\ 470,08 + 100 \times (1\ 498,86 - 1\ 318,23)$	100 м2 проемов	0,0336 $3,36 / 100$	160533,08	1538,89	499,53	9,9	5394	52	17		124,91	4,2	0,52	0,02
52	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	1	285,97				286							
53	ТЕРp61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных $4\ 886,51 = 7\ 777,57 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,009 $0,9 / 100$	4886,51	4838,05	46,75	22,07	44	44			383,06	3,45	1,16	0,01
54	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	48,6 $0,9 \times 3 \times 18$	2,17				105							

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрасиваемой поверхности	0,025 2,5 / 100	1657,92	536,66	17,09	0,33	41	13			43,56	1,09	0,02	
56	ТЕРп57-10-2	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,5 м2	100 мест	0,1 10 / 100	1597,94	832,89	78,89	9,64	160	83	8	1	69,35	6,94	0,68	0,07
57	ТЕРп57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,003 0,3 / 100	897,17	839,14	58,03	27,4	3	3			69,87	0,21	1,44	
58	ТЕР11-01-027-05	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток для полов	100 м2 покрытия	0,003 0,3 / 100	11857,04	1475,69	181,39	70,98	36	4	1		119,78	0,36	4,22	0,01
Итого по разделу 3 Казарма № 5 (инв.№ 0100094) Строительные работы									8208					45,06		0,4

Раздел 4. Монтаж пластиковых окон Казарма № 5

59	ТЕР10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,0336 3,36 / 100	265258,07	1795,27	527,48	12,56	8913	60	18		145,72	4,9	0,66	0,02
60	ТЕР10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,032 (1,6*2) / 100	6691,94	256,77	35,57	1,33	214	8	1		21,38	0,68	0,07	
61	ТССЦ-101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	3,2 1,6*2	219,94				704							
Итого по разделу 4 Монтаж пластиковых окон Казарма № 5									10040					7,7		0,04

Раздел 5. Казарма № 10 (инв.№ 0100095) Строительные работы

Двери

62	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,2051 20,51 / 100	1496,49	1184,57	311,92	147,29	307	243	64	30	103,91	21,31	7,74	1,59
63	ТЕР10-01-047-02	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 $160\ 533,08 = 142\ 470,08 + 100 \times (1\ 498,86 - 1\ 318,23)$	100 м2 проемов	0,1652 (18,62*2,1) / 100	160533,08	1538,89	499,53	9,9	26520	254	83	2	124,91	20,64	0,52	0,09
64	ТЕР10-01-047-01	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 $174\ 681,90 = 149\ 886,90 + 100 \times (1\ 566,18 - 1\ 318,23)$	100 м2 проемов	0,021 2,1 / 100	174681,9	2508,48	618,36	19,98	3668	53	13		201	4,22	1,05	0,02
65	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	1 м2 проема	1,89	106,69	29,77	12,48		202	56	24		2,07	3,91		

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
66	ТССЦ-203-8122	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	1	2810,78				2811							
67	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	7	285,97				2002							
68	ТЕРп61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных $4\ 886,51 = 7\ 777,57 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,057 $5,7 / 100$	4886,51	4838,05	46,75	22,07	279	276	3	1	383,06	21,83	1,16	0,07
69	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	307,8 $5,7 \times 3 \times 18$	2,17				668							
70	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,132 $13,2 / 100$	1657,92	536,66	17,09	0,33	219	71	2		43,56	5,75	0,02	
71	ТЕРп57-10-2	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,5 м2	100 мест	0,07 $7 / 100$	1597,94	832,89	78,89	9,64	112	58	6	1	69,35	4,85	0,68	0,05
72	ТЕРп57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,021 $2,1 / 100$	897,17	839,14	58,03	27,4	19	18	1	1	69,87	1,47	1,44	0,03
73	ТЕР11-01-027-05	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: керамических для полов	100 м2 покрытия	0,021 $2,1 / 100$	11857,04	1475,69	181,39	70,98	249	31	4	1	119,78	2,52	4,22	0,09
74	ТЕРп63-10-1	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м2 облицовки	0,1235 $12,35 / 100$	97,02	88,96	8,06	3,81	12	11	1		7,31	0,9	0,2	0,02
75	ТЕР09-06-001-02	Разборка решеток из стали	1 т конструкций	0,0353 $35,3 / 1000$	533,68	426,99	106,69	1,6	19	15	4		35,553	1,26	0,084	
76	ТЕР10-06-039-02	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в два слоя (С 666): с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,1235 $12,35 / 100$	16566,7	1175,76	22,64		2046	145	3		92	11,36		
77	ТЕР15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1235 $12,35 / 100$	1907,45	541,83	17,18	0,38	236	67	2		42,9	5,3	0,02	

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
78	ТЕРр62-16-3	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1235 <i>12,35 / 100</i>	1936,19	341	10,58	1,9	239	42	1		28,02	3,46	0,1	0,01
Итого по разделу 5 Казарма № 10 (инв.№ 0100095) Строительные работы										42730				129,44		2,07
Раздел 6. Здание медпункта (инв.№ 0100097) Строительные работы																
Двери																
79	ТЕРр63-10-1	Разборка облицовки стен и перегородок	100 м2 облицовки	0,0902 <i>(5,8+3,22) / 100</i>	97,02	88,96	8,06	3,81	9	8	1		7,31	0,66	0,2	0,02
80	ТЕРр53-1-3	Разборка каркаса	100 м2 стен	0,0902 <i>(5,8+3,22) / 100</i>	951,15	567,47	383,68	57,28	86	51	35	5	54,2	4,89	3,01	0,27
81	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,0322 <i>3,22 / 100</i>	1496,49	1184,57	311,92	147,29	48	38	10	5	103,91	3,35	7,74	0,25
82	ТЕР10-05-002-02	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112): с одним дверным проемом	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,036 <i>3,6 / 100</i>	24908,98	1738,08	30,3		897	63	1		136	4,9		
83	ТЕР10-01-047-01	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 <i>174 681,90 = 149 886,90 + 100 x (1 566,18 - 1 318,23)</i>	100 м2 проемов	0,0207 <i>2,07 / 100</i>	174681,9	2508,48	618,36	19,98	3616	52	13		201	4,16	1,05	0,02
84	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	1	285,97				286							
85	ТЕРр61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов <i>4 237,64 = 7 128,70 - 4,4 x 657,06</i>	100 м2 отремонтированной поверхности	0,004 <i>0,4 / 100</i>	4237,64	4233,31	2,62		17	17			323,4	1,29		
86	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	21,6 <i>0,4*3*18</i>	2,17				47							
87	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,033 <i>3,3 / 100</i>	1657,92	536,66	17,09	0,33	55	18	1		43,56	1,44	0,02	
88	ТЕРр57-10-2	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,5 м2	100 мест	0,01 <i>1 / 100</i>	1597,94	832,89	78,89	9,64	16	8	1		69,35	0,69	0,68	0,01

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
89	ТЕРp57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,003 0,3 / 100	897,17	839,14	58,03	27,4	3	3			69,87	0,21	1,44	
90	ТЕР11-01-027-05	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток для полов	100 м2 покрытия	0,003 0,3 / 100	11857,04	1475,69	181,39	70,98	36	4	1		119,78	0,36	4,22	0,01
91	ТЕР15-01-050-01	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком по деревянной обрешетке= панели	100 м2 облицовки	0,048 4,8 / 100	11513,28	648,94	130,03	2,09	553	31	6		50,15	2,41	0,11	0,01
Итого по разделу 6 Здание медпункта (инв.№ 0100097) Строительные работы									6383				29,4			0,61
Раздел 7. Здание клуба. (инв.№ 0100104) Строительные работы																
Двери																
92	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,0606 6,06 / 100	1496,49	1184,57	311,92	147,29	91	72	19	9	103,91	6,3	7,74	0,47
93	ТЕР10-01-047-01	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 $174\ 681,90 = 149\ 886,90 + 100 \times (1\ 566,18 - 1\ 318,23)$	100 м2 проемов	0,0417 4,17 / 100	174681,9	2508,48	618,36	19,98	7284	105	26	1	201	8,38	1,05	0,04
94	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	1 м2 проема	1,89	106,69	29,77	12,48		202	56	24		2,07	3,91		
95	ТССЦ-203-8122	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	1	2810,78				2811							
96	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	3	285,97				858							
97	ТЕРp61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных $4\ 886,51 = 7\ 777,57 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,018 1,8 / 100	4886,51	4838,05	46,75	22,07	88	87	1		383,06	6,9	1,16	0,02
98	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	97,2 1,8*3*18	2,17				211							
99	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,066 6,6 / 100	1657,92	536,66	17,09	0,33	109	35	1		43,56	2,88	0,02	
100	ТЕРp57-10-2	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,5 м2	100 мест	0,03 3 / 100	1597,94	832,89	78,89	9,64	48	25	2		69,35	2,08	0,68	0,02
101	ТЕРp57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,009 0,9 / 100	897,17	839,14	58,03	27,4	8	8			69,87	0,63	1,44	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
102	ТЕР11-01-027-05	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: керамических для полов	100 м2 покрытия	0,009 0,9 / 100	11857,04	1475,69	181,39	70,98	107	13	2	1	119,78	1,08	4,22	0,04
Итого по разделу 7 Здание клуба. (инв.№ 0100104) Строительные работы									12768					38,34		0,64
Раздел 8. Здание гаража с тех. классами (инв.№ 0100103) Склад хранения резины Строительные работы																
103	ТЕРp56-23-1	Разборка= Обрамление проемов угловой сталью	1 т	0,0332 33,2/1000	410,07	389,01	21,06	5,06	14	13	1		30,8	1,02	0,266	0,01
104	ТЕР09-04-012-01	Разборка металлических дверных блоков	1 м2 проема	4,3	39,89	23,47	16,42		172	101	71		1,68	7,22		
105	ТЕР46-04-002-01	Разборка монолитных перекрытий: бетонных	1 м3	0,005 0,05*0,05*2	593,82	137,4	456,42	43,5	3	1	2		11,01	0,06	3,07	0,02
106	ТЕР09-04-013-02	Установка противопожарных дверей: двупольных глухих	1 м2 проема	4,3	108,68	39,39	14,01		467	169	60		2,78	11,95		
107	ТССЦ-203-8133	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 2000x2150 мм	шт.	1	6243,64				6244							
108	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	1	285,97				286							
109	ТЕРp62-35-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических рам за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,017 1,7 / 100	1358,16	982,48	1,09		23	17			80,73	1,37		
Итого по разделу 8 Здание гаража с тех. классами (инв.№ 0100103) Склад хранения резины Строительные работы									7994					27,6		0,03
Раздел 9. Здание бани (инв.№ 0100096).																
110	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0,024 2,4 / 100	1496,49	1184,57	311,92	147,29	36	29	7	4	103,91	2,49	7,74	0,19
111	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	1 м2 проема	2,4	106,69	29,77	12,48		256	71	30		2,07	4,97		
112	ТССЦ-203-8123	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2400 мм	шт.	1	3257,03				3257							
113	ТССЦ-101-6899	Доводчик дверной гидравлический	шт.	1	285,97				286							
114	ТЕРp61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных $4\ 886,51 = 7\ 777,57 - 4,4 \times 657,06$	100 м2 отремонтированной поверхности	0,006 0,6 / 100	4886,51	4838,05	46,75	22,07	29	29			383,06	2,3	1,16	0,01
115	ТССЦ-402-0077	Смесь штукатурная	кг	32,4 0,6*3*18	2,17				70							

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
116	ТЕР15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрасиваемой поверхности	0,022 2,2 / 100	1657,92	536,66	17,09	0,33	36	12			43,56	0,96	0,02	
117	ТЕРп57-10-2	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,5 м2	100 мест	0,01 1 / 100	1597,94	832,89	78,89	9,64	16	8	1		69,35	0,69	0,68	0,01
118	ТЕРп57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,003 0,3 / 100	897,17	839,14	58,03	27,4	3	3			69,87	0,21	1,44	
119	ТЕР11-01-027-05	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: керамических для полов	100 м2 покрытия	0,003 0,3 / 100	11857,04	1475,69	181,39	70,98	36	4	1		119,78	0,36	4,22	0,01
Итого по разделу 9 Здание бани (инв.№ 0100096).									4397					14,36		0,22
Раздел 10. Помещение хранения масел здания склада № 12(инв.№ 0100101)																
120	ТЕР26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий	1 м3 изоляции	1,62	1325,76	125,48	37,09		2148	203	60		9,47	15,34		
121	ТЕР10-06-037-03	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С 663): одним слоем с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,18 18 / 100	10937,29	1073,52	46,17		1969	193	8		84	15,12		
Итого по разделу 10 Помещение хранения масел здания склада № 12(инв.№ 0100101)									5271					42,04		
Раздел 11. Разное																
122	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции	0,48 48 / 100	1075,41	529,4	7,64		516	254	4		43,5	20,88		
123	ДОГОВОР № 12/11218-Д	Услуги по размещению отходов	1 т груза	9,43	141,36				1333							
124	ТССЦпг-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9,43	51,74		51,74		488		488					
125	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	9,43	10,5		10,5		99		99					
Итого по разделу 11 Разное									3246					28,81		
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									161397	6909	1716	118		554,99		6,54
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									163888	8997	2119	126		690,16		6,86

Гранд-Смета (вер.8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Накладные расходы										9269						
Сметная прибыль										5335						
ВСЕГО по смете										182062				690,16		6,86

Ведущий инженер - смотритель отдела 69 АО "УЭХК" _____ М.Г. Батин

Экономист отдела 69 АО "УЭХК" _____ А.В. Тишкин

Составил:
Инженер по проектно-сметной работе отдела 69 АО "УЭХК" _____ Е.В. Зайцева