

ПАО "ГМК "НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ"
ЗАПОЛЯРНЫЙ ФИЛИАЛ

СОГЛАСОВАНО:

На сумму, руб.

« _____ » _____ 2017 г.

Объемы: Оценочная ЧОУ ДПО "КУ "НН"

Статья затрат: Ремонты в текущих ценах (ФирСНБ) подряд пром

Лот №

УТВЕРЖДАЮ:

На сумму, руб.

« _____ » _____ 2017 г.

Смета № КУ.1377095

На Капитальный ремонт Здание Центра подготовки персонала, ул. Талнахская, 31. Аудитория № 501. Отделочные работы.

Заказчик ЧОУ ДПО "Корпоративный Университет "Норильский никель"

Подрядчик

На сумму, руб. 1 150 921 **в текущих ценах** 2017 г., с 01.01.17 **Справочно: базисная стоимость в ц. 2004 г.** 100 519

Составлена на основании дефектной ведомости № 375648 от 06.03.2017

Инвентарный № 100143

Количество ремонтов: 1

Ответственный представитель Заказчика « _____ » _____ 20__ г.

Заместитель начальника отдела зданий и сооружений УСЦ ЗФ ПАО "ГМК "Норильский никель" _____ Петрова О.Л.

Начало работ _____ 1 Июль 2017

Окончание работ _____ 25 Сентябрь 2017

Смета составлена 18.05.2017 г. в электронном виде в автоматизированной системе "Сметы капитальных ремонтов"

Смету составил _____ Шуринова И.К.

Внутренний номер сметы: **1377095**

Статус сметы:

проверена

Петрова О.Л.

№ пп	Обоснование цены	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.			Сумма			т/з ч.ч.
					всего	з/плата	экспл	всего	з/плата	экспл	
						мат-лы	в тч з/п		мат-лы	в тч з/п	
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
Индекс=1		01. Демонтаж									
1	ФирЕР 46-04-007-06	Разборка подвесных потолков из плит: типа "Армстронг" / прим. Из. - 5.826 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 1	100 м2	0,6552	7 531,69	7180,02	351,67	4 935	4 704	230	43,8
							263,34			173	
2	ФирЕРр 57-03-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м плинтуса	0,434	398,69	398,69		173	173		1,6
3	ФирЕР 10-01-012-02	Разборка обшивки каркасных стен: плитами МДФ /прим. Кд/ж-0,8 Из. - 5.836 Из.э. - 4.137 Из.э. - 1 Им. - 2.608	100 м2 обшивки стен за вычетом проемов	0,090075	2 133,12	1489,21	643,92	192	134	58	1,3
4	ФирЕР 10-01-010-01	Разборка элементов каркаса: из брусьев Кд/ж-0,8 Из. - 5.834 Из.э. - 4.053 Из.э. - 1 Им. - 3.152	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,085	2 332,33	1867,11	465,22	198	159	40	1,5
5	ФирЕРр 57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума Из. - 5.833 Из.э. - 3.665 Из.э. - 4.127 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,6635	1 225,30	1204,51	20,78	813	799	14	7,6
							15,56			10	
6	ФирЕРр 57-02-05	Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой- из фанеры толщ. 12 мм/ прим. Из. - 5.833 Из.э. - 3.666 Из.э. - 4.127 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,6635	1 733,98	1710,00	23,98	1 150	1 135	16	10,7
							17,95			12	
7	ФирЕРр 57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума Из. - 5.833 Из.э. - 3.665 Из.э. - 4.127 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,6635	1 225,30	1204,51	20,78	813	799	14	7,6
							15,56			10	
8	ФирЕРр 57-02-07	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых плит Из. - 5.833 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.127 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,6635	1 191,96	1172,78	19,18	791	778	13	7,4
							14,36			10	
9	ФирЕРр 57-02-09	Разборка покрытий полов: дощатых Из. - 5.833 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.122 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,6635	4 187,79	4050,32	137,48	2 779	2 687	91	25,4
							102,93			68	
10	ФирЕРр 57-01-02	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2 основани я	0,6635	811,14	811,14		538	538		5,1
11	ФирЕРр 69-09-01	Очистка помещений от строительного мусора (работы по акту) Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 т мусора	0,023886	22 664,82	22664,82		541	541		5,1
12	ФирЕРр 63-05-01	Снятие обоев: простых и улучшенных Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2 очищаем ой поверхно сти	1,5737	1 099,81	1099,81		1 731	1 731		16,4

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
13	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	1,6647	2 413,29	2413,29		4 017	4 017		38,0
14	ФирЕР 46-04-001-04	Разборка: стен кирпичных Из. - 5.819 Из.э. - 3.642 Из.э. - 4.168 Им. - 1	1 м3	2,808	1 690,69	911,95	778,73	4 747	2 561	2 187	23,1
							101,03			284	
15	ФирЕР 10-01-012-02	Разборка обшивка каркасных стен: разборка облицовки оконного откоса панелями ПВХ /прим. Кд/ж-0,8 Из. - 5.836 Из.э. - 4.137 Из.э. - 1 Им. - 2.608	100 м2 обшивки стен за вычетом проемов	0,08208	2 133,12	1489,21	643,92	175	122	53	1,2
16	ФирЕР 46-04-009-02	Разборка швов плит ПТК (пол) из ц/ раствора/ прим. Из. - 5.811 Из.э. - 3.642 Из.э. - 4.167 Им. - 1	1 м3	0,405	2 148,36	888,85	1259,51	870	360	510	3,2
							163,39			66	
17	ФирЕР 46-04-009-02	Разборка отверстий в плитах ПТК (пол) из ц/ раствора/ прим. Из. - 5.811 Из.э. - 3.642 Из.э. - 4.167 Им. - 1	1 м3	0,0782	2 148,36	888,85	1259,51	168	70	98	0,6
							163,39			13	
18	ФирЕРр 69-21-02 д2	Очистка внутренних поверхностей от старой краски или обоев: потолков Из. - 5.826 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2 поверхно сти	0,6552	773,11	773,11		507	507		4,7
19	ФирЕРр 58-03-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Из. - 5.833 Из.э. - 2.617 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м труб и покрытий	0,06	966,25	962,33	3,93	58	58	0	0,5
20	ФирЕР 46-04-012-01	Разборка заполнений проемов: оконных с подоконными досками (размер по коробке 2100x1500x*4 шт) (Состав работ: Снятие оконных переплетов. Выемка коробок со снятием наличников, отбивкой откосов и четвертей в проемах.) Из. - 5.833 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 1	100 м2	0,126	21 175,74	19938,54	1237,21	2 668	2 512	156	23,8
							926,40			117	
21	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен, армированной/ прим. Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	0,04563	2 413,29	2413,29		110	110		1,0
22	ФирЕР 10-01-010-01	Разборка элементов каркаса: из брусьев Кд/ж-0,8 Из. - 5.834 Из.э. - 4.053 Из.э. - 1 Им. - 3.152	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,0595	2 332,33	1867,11	465,22	139	111	28	1,1
23	ФирЕР 20-01-008-02 д2	Д-ж воздуховодов из листовой углеродистой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной свыше 1 до 2 мм диаметром до 500 мм или периметром до 1800 мм Кд/ж-0,4 Из.э. - 5.824 Из.э. - 3.262 Из.э. - 4.131 Им. - 3.572	100 м2 поверхно сти воздухов одов	0,0507	7 180,39	6132,02	1048,37	364	311	53	2,9
							40,70			2	
Итого по разделу:								28 478	24 918	3 560	233,6
										764	
Индекс=1	02. Монтаж										

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
24	ФирЕР 15-04-043-02 д2	Огрунтовка различными составами поверхности: потолков (под облицовку потолков) Из. - 5.791 Из.э. - 4.086 Из.э. - 4.127 Им. - 2.096	100 м2 поверхности	0,6654	1 155,81	1135,27	17,04	769	755	11	6,2
						3,50	1,20		2	1	
25	ФирСЦ1 01-9732-901 32	Грунтовка Хоматон 02/ 0,1 кг/м2 Им. - 2.297	кг	6,65	68,49	68,49		455	455		
26	ФирЕР 15-02-019-11 д2	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной более 10 мм (20 мм): стен Из. - 5.806 Из.э. - 3.532 Из.э. - 4.159 Им. - 9.814	100 м2	0,662526	7 363,31	6850,33	454,39	4 878	4 539	301	39,3
						58,59	281,48		39	186	
27	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Ceresit СТ29" (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	1,98758	9 521,41	9521,41		18 925	18 925		
28	ФирЕР 15-02-019-11 д2	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной более 10 мм (20 мм): стен Из. - 5.806 Из.э. - 3.532 Из.э. - 4.159 Им. - 9.814	100 м2	0,62259	7 363,31	6850,33	454,39	4 584	4 265	283	36,9
						58,59	281,48		36	175	
29	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Ceresit СТ29" (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	1,86777	9 521,41	9521,41		17 784	17 784		
30	ФирЕРр 53-20-04	Кладка отдельных участков стен из кирпича: внутренних - на растворе из сухих смесей /прим/ Из. - 5.811 Из.э. - 2.461 Из.э. - 4.123 Им. - 2.294	100 м3 кладки	0,0032	1 137 422, 55	76348,99	53107,10	3 640	244	170	2,1
						1007966,4 6	4667,94		3 225	15	
31	ФирСЦ4 02-9078	Раствор цементно-известковый М50 Им. - 3.023	м3	-0,07552	6 654,32	6654,32		-503	-503		
32	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Бирсс-1" (2200кг/м3) Им. - 4.583	т	0,166144	9 521,41	9521,41		1 582	1 582		
33	ФирЕР 10-01-034-04	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых Из. - 5.824 Из.э. - 3.941 Из.э. - 4.123 Им. - 4.668	100 м2 проемов	0,1244	137 552,14	17589,06	6059,96	17 111	2 188	754	20,1
						113903,12	79,00		14 170	10	
34	ФирСЦ2 03-9095-030 20	Блоки оконные ПВХ размером 2100x1480 мм, S=3,11 м2, 4шт/прим. Им. - 1.41	м2	12,44	8 212,09	8212,09		102 158	102 158		
35	ФирЕР 10-01-037-03 д1	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: более 2 м(Состав работ: Подгонка отлива к проему с минимальным зазором, нанесение монтажной пены по периметру нижней части проема под водоотливом, нанесение силиконового герметика на крепежные и боковые бортики водоотлива, крепление водоотлива к подставочному профилю саморезами с интервалом 250 мм.) Из. - 5.806 Из.э. - 3.827 Из.э. - 4.127 Им. - 3.625	100 м2 проемов	0,1244	4 448,30	972,16	202,30	553	121	25	1,0
						3273,85	9,57		407	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
36	ФирСЦ2 01-0382-020 21	Сливы и нащельники из тонколистовой стали с полимерным покрытием, шириной до 200 мм Им. - 7.307	м	6	862,88			5 177			
						862,88			5 177		
37	ФирЕР 26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов) (Состав работ: Раскрой пленки полиэтиленовой на полотнища. Обертывание поверхности изоляции пленкой. Проклейка швов липкой лентой) Из. - 5.824 Из.э. - 4.143 Из.э. - 1 Им. - 3.817	100 м2 поверхности покрытия изоляция	0,1368	24 325,37	1565,61	385,96	3 328	214	53	2,0
						22373,80			3 061		
38	ФирЕР 26-01-301-01 д2	Заполнение каркасов стен минераловатными плитами Из. - 5.826 Из.э. - 3.517 Из.э. - 4.127 Им. - 6.159	1 м3	0,684	9 974,42	714,03	213,80	6 823	488	146	4,5
						9046,59	9,57		6 188	7	
39	ФирЕР 10-01-035-06 д1	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: более 2 м (Состав работ: 01. Заведение подоконной доски в подоконный паз оконного блока с выставлением по уровню. 02. Фиксация подоконника с помощью клиньев. 03. Обработка швов и пустот пеной.) Из. - 5.813 Из.э. - 3.984 Из.э. - 4.127 Им. - 3.731	100 м2 проемов	0,1244	6 523,59	1135,45	210,00	812	141	26	1,3
						5178,14	9,57		644	1	
40	ФирСЦ1 01-1497-010 21	Плита подоконная из ПВХ, шириной 600 мм Им. - 1.85	м	6	1 242,87			7 457			
						1242,87			7 457		
41	ФирЕР 15-01-051-09 д1	Облицовка поверхностей двумя слоями гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса стен: с изоляцией (01. Разметка проектного положения облицовки на полу и потолке. 02. Крепление через уплотнительную ленту или специальный герметик к потолку и полу (стенам) направляющих профилей НП. 03. Установка в направляющие профили ПН и закрепление в них профилей ПС. 04. Укладка в пазухи между стойками изоляционного материала. 05. Установка и закрепление на металлическом каркасе гипсокартонных листов. 06. Заделка шпатлевкой стыков между гипсокартонными листами и стеной и мест крепления шурупами. 07. Оклейка швов самоклеющейся лентой. 08. Нанесение накрывочного слоя шпатлевки. 09. Шлифование зашпатлеванной поверхности. 10. Грунтование поверхности под декоративную отделку. (При облицовке двумя слоями гипсокартонных листов операции 05-07 повторяются). Из. - 5.799 Из.э. - 3.673 Из.э. - 4.123 Им. - 6.088	100м2 за вычетом проемов	0,54051	110 387,92	26985,65	2675,82	59 666	14 586	1 446	122,7
						80726,45	112,52		43 633	61	
42	ФирСЦ1 01-9154-301 01	Листы гипсокартонные ГКЛ-А-УК размером 2000-2500 x 1200 x 12.5 мм Им. - 2.52	м2	113,51	297,64			33 785			
						297,64			33 785		

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
43	ФирЕР 26-01-301-01 д2	Заполнение каркасов стен минераловатными плитами - дополнительно к учтенному в ФирЕР 15 01-051-09 д1 Км-0 Из. - 5.826 Из.э. - 3.517 Из.э. - 4.127 Им. - 6.159	1 м3	2,703	927,83	714,03	213,80	2 508	1 930	578	18,0
							9,57			26	
44	ФирСЦ1 04-9131-040 21	Плиты теплоизоляционные URSA П-30 толщиной 50 мм Им. - 0.442	м3	5,567	1 353,71			7 536			
						1353,71			7 536		
45	ФирЕР 26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов) (Состав работ: Раскрой пленки полиэтиленовой на полотнища. Обертывание поверхности изоляции пленкой. Проклейка швов липкой лентой) Из. - 5.824 Из.э. - 4.143 Из.э. - 1 Им. - 3.817	100 м2 поверхности покрытия изоляция	2,16204	24 325,37	1565,61	385,96	52 592	3 385	834	31,0
						22373,80			48 373		
46	ФирЕР 15-06-010-03 д2	Сплошная шпатлевка сухой смесью толщиной 1 мм при оклейке обоями под окраску по монолитной штукатурке и бетону: по ГКЛ стен толщ. 2мм /прим/ Из. - 5.794 Из.э. - 4.124 Из.э. - 4.127 Им. - 2.308	100 м2 поверхности	0,54051	1 571,56	1506,44	47,92	849	814	26	6,8
						17,19	1,20		9	1	
47	ФирСЦ1 01-9167	Сухая шпатлевочная смесь (1,3кг/м2/мм) Им. - 4.269	кг	140,53	61,05			8 579			
						61,05			8 579		
48	ФирЕР 15-06-010-03 д2	Сплошная шпатлевка сухой смесью толщиной 1 мм при оклейке обоями под окраску по монолитной штукатурке и бетону: стен толщ. 2мм Из.э. - 5.794 Из.э. - 4.124 Из.э. - 4.127 Им. - 2.308	100 м2 поверхности	0,662526	1 571,56	1506,44	47,92	1 041	998	32	8,3
						17,19	1,20		11	1	
49	ФирСЦ1 01-9167	Сухая шпатлевочная смесь (1,3кг/м2/мм) Им. - 4.269	кг	172,26	61,05			10 516			
						61,05			10 516		
50	ФирЕРр 61-04-07	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм- Заделка швов 54 м*0,01м=0,54 м2 глубиной 50 мм сухой смесью/ прим. Км-0 Из.э. - 5.813 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 3.442	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0054	32 714,49	32599,42	115,07	177	176	1	1,6
							86,17			0	
51	ФирЕРр 61-04-08	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя Квсе-3 Км-0 Из.э. - 5.813 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 3.441	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0054	17 069,25	16896,65	172,61	92	91	1	0,8
							129,26			1	
52	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Ceresit СТ29" (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,0405	9 521,41			386			
						9521,41			386		
53	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (54*0,1) Из.э. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	0,054	2 413,29	2413,29		130	130		1,2

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
54	ФирЕР 15-02-019-04	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков Из. - 5.785 Из.э. - 3.491 Из.э. - 4.162 Им. - 9.803	100 м2 оштукату риваемой поверхно сти	0,054	8 183,94	7822,65	338,35	442	422	18	3,4
						22,94	197,24		1	11	
55	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Ceresit СТ29" (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,081	9 521,41			771			
						9521,41			771		
56	ФирЕР 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм-Заделка швов плит ПТК на глубину 150 мм сухой смесью (54*0,05)/ прим. Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.16 Из.э. - 4.123 Им. - 3.455	100 м2 стяжек	0,027	4 152,55	3861,27	291,29	112	104	8	1,1
							152,01			4	
57	ФирЕР 11-01-011-02	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 Квсе-26 Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.023 Из.э. - 4.12 Им. - 3.441	100 м2 стяжек	0,027	2 730,03	1270,47	1459,56	74	34	39	0,4
							653,43			18	
58	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Ceresit СТ29" (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,6075	9 521,41			5 784			
						9521,41			5 784		
59	ФирЕРм 08-02-409-07	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ Труба по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр, мм, до: 50 (труба Б/У) Км-0 Из. - 5.799 Из.э. - 3.671 Из.э. - 4.123 Им. - 3.047	100 м	0,01	3 467,72	2544,02	923,70	35	25	9	0,2
							39,50			0	
60	ФирЕР 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм-Заделка отверстий плит ПТК на глубину 170 мм сухой смесью / прим. Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.16 Из.э. - 4.123 Им. - 3.455	100 м2 стяжек	0,0046	4 152,55	3861,27	291,29	19	18	1	0,2
							152,01			1	
61	ФирЕР 11-01-011-02	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 Км-0 Квсе-30 Из. - 5.845 Из.э. - 3.023 Из.э. - 4.12 Им. - 3.441	100 м2 стяжек	0,0046	3 150,04	1465,93	1684,11	14	7	8	0,1
							753,96			3	
62	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Ceresit СТ29" (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,1173	9 521,41			1 117			
						9521,41			1 117		
63	ФирЕР 10-04-020-02 д2	Устройство металлического каркаса под облицовку: откосов /прим/ Из. - 5.811 Из.э. - 2.433 Из.э. - 1 Им. - 5.197	100 м2 отделява емой поверхно сти	0,1368	11 077,78	5868,59	21,24	1 515	803	3	7,0
						5187,96			710		
64	ФирСЦ2 01-9006-900 13	Профиль металлический направляющий ПН Им. - 7.307	м	16,69	132,18			2 206			
						132,18			2 206		
65	ФирСЦ2 01-9006-900 23	Профиль металлический стоечный ПС Им. - 7.308	м	31,46	168,11			5 289			
						168,11			5 289		

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
66	ФирЕР 15-01-058-02 д2	Облицовка пластиковыми панелями с креплением на каркас: откосов сэндвич-панелями /прим/ (Состав работ: 01. Подготовка и раскрой пластиковых панелей. 02. Установка панелей на готовые каркасы с закреплением шурупами.) Из. - 5.803 Из.э. - 4.028 Из.э. - 4.121 Им. - 1.604	100 м2 облицовк и	0,1368	44 083,83	6529,19	1956,80	6 031	893	268	7,6
						35597,84	26,33		4 870	4	
67	ФирЕР 11-01-012-03	Укладка лаг: по плитам перекрытий Из. - 5.833 Из.э. - 4.085 Из.э. - 4.119 Им. - 5.597	100 м2 пола	0,672024	46 118,03	3779,61	433,62	30 992	2 540	291	24,0
						41904,79	21,54		28 161	14	
68	ФирЕР 26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов) (Состав работ: 01. Раскрой пленки полиэтиленовой на полотнища. 02. Обертывание поверхности изоляции пленкой. 03. Проклейка швов липкой лентой. 04. Устройство защитного слоя пароизоляции из стекловолокнистых материалов) Из. - 5.824 Из.э. - 4.143 Из.э. - 1 Им. - 3.817	100 м2 поверхно сти покрытия изоляция	1,344048	24 325,37	1565,61	385,96	32 694	2 104	519	19,3
						22373,80			30 071		
69	ФирЕР 26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо Из. - 5.803 Из.э. - 4.076 Из.э. - 1 Им. - 1	1 м3 изоляция	3,36	2 191,51	1240,22	951,30	7 363	4 167	3 196	35,5
70	ФирСЦ1 04-9131-040 21	Плиты теплоизоляционные URSA П-30 толщиной 50 мм Им. - 0.442	м3	3,427	1 353,71			4 639			
						1353,71			4 639		
71	ФирЕР 11-01-406-02 д2	Устройство стяжки из фанеры толщиной: 12 мм - 1 слой Из. - 5.833 Из.э. - 3.227 Из.э. - 4.127 Им. - 3.741	100 м2 покрытия	0,672024	7 441,30	2719,93	1434,98	5 001	1 828	964	17,3
						3286,39	16,76		2 209	11	
72	ФирЕР 11-01-406-02 д2	Устройство стяжки из фанеры толщиной: 12 мм - 2 слой Из. - 5.833 Из.э. - 3.227 Из.э. - 4.127 Им. - 3.741	100 м2 покрытия	0,672024	7 441,30	2719,93	1434,98	5 001	1 828	964	17,3
						3286,39	16,76		2 209	11	
73	ФирСЦ1 02-0261-900 10	Фанера клееная ФК Им. - 3.93	м3	1,653	104 836,29			173 294			
						104836,29			173 294		
74	ФирЕР 11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат Из. - 5.833 Из.э. - 4.108 Из.э. - 4.123 Им. - 4.139	100 м2 покрытия	0,672024	14 838,79	7984,27	828,05	9 972	5 366	556	50,7
						6026,47	41,89		4 050	28	
75	ФирСЦ1 01-9876	Линолеум Им. - 3.066	м2	68,55	786,31			53 901			
						786,31			53 901		
76	ФирЕР 15-06-001-05	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: обоями по ГКЛ /прим/ Из. - 5.811 Из.э. - 4.086 Из.э. - 4.127 Им. - 4.027	100 м2 оклеивае мой и обиваемо й поверхно сти	0,54051	4 228,82	3730,84	17,04	2 286	2 017	9	17,7
						480,94	1,20		260	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
77	ФирСЦ1 01-9265	Обои Им. - 2.993	10 м2	6,216	228,90			1 423			
						228,90			1 423		
78	ФирЕР 15-06-001-05	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: тиснеными и плотными- по подготовленной поверхности Из. - 5.811 Из.э. - 4.127 Им. - 4.027	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	0,662526	4 228,82	3730,84	17,04	2 802	2 472	11	21,7
						480,94	1,20		319	1	
79	ФирСЦ1 01-9265	Обои Им. - 2.993	10 м2	7,619	228,90			1 744			
						228,90			1 744		
80	ФирЕР 15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен (Состав работ: 01.Очистка, 02.Сглаживание торцов дерева, 03.Расшивка трещин, 04.Проолифка, 05.Частичная подмазка с проолифкой подмазанных мест, 06.Шлифовка подмазанных мест, 07.Первая окраска, 08.Вторая окраска, 09.Вытягивание филенок) Из. - 5.813 Из.э. - 4.136 Из.э. - 4.127 Им. - 2.331	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,203036	8 042,58	1704,84	125,11	9 676	2 051	151	18,3
						6212,63	1,20		7 474	1	
81	ФирЕР 11-01-040-03 д2	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на саморезах Из. - 5.785 Из.э. - 3.137 Из.э. - 1 Им. - 2.19	100 м плинтусов	0,3366	17 292,69	1425,66	80,97	5 821	480	27	3,9
						15786,07			5 314		
82	ФирЕР 15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля (Состав работ: 01. Установка элементов крепления. 03. Сборка и установка каркасов. 04. Облицовка плитами потолков.) Из. - 5.799 Из.э. - 4.01 Из.э. - 4.123 Им. - 2.364	100 м2 поверхности облицовки	0,6654	87 997,69	12180,39	7510,49	58 554	8 105	4 997	68,2
						68306,81	90,95		45 451	61	
83	ФирЕР 10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. - устройство решеток ограждения /прим/ Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 4.108 Из.э. - 4.123 Им. - 3.478	100 шт изделий	0,04	11 509,61	7418,94	4090,66	460	297	164	3,0
							207,06			8	
84	ФирСЦ2 03-9020-010 40	Радиаторные решетки ПВХ 600x1200 /прим/ Им. - 1.601	м2	2,88	337,76			973			
						337,76			973		
85	ФирСЦ1 01-2064	Шуруп строительный с потайной головкой Им. - 2.462	шт	48	0,32			15			
						0,32			15		
86	ФирЕР 10-01-062-01 д2	Монтаж и крепление доборных элементов на клей "жидкие гвозди" Из. - 5.785 Из.э. - 4.143 Из.э. - 1 Им. - 4.15	100 м	0,2832	3 243,12	880,19	46,32	918	249	13	2,0
						2316,61			656		
87	ФирСЦ1 01-9155-911 10	Уголок пластиковый 50x50 Им. - 3.552	п.м	28,6	117,00			3 346			
						117,00			3 346		

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
88	ФирЕРр 65-33-01	Установка лючков ПВХ на клей/ прим. Км-0 Из. - 5.833 Из.э. - 3.633 Из.э. - 4.127 Им. - 4.277	100 жалюзий ных решеток	0,04	4 886,27	4884,67	1,60 1,20	195	195	0 0	1,8
89	ФирСЦЗ 00-9640	Лючек ревизионный 300x300 /прим. Им. - 2.879	шт	4	15,40			62			
						15,40			62		
90	ФирСЦ1 13-9045-041 91	Клей "жидкие гвозди" (расход согласно ведомости дефектов)/ прим. Им. - 4.15	кг	0,192	1 320,57			254			
						1320,57			254		
91	ФирЕР 11-01-402-01 д2	Установка металлических порожков с креплением саморезами Из. - 5.833 Из.э. - 2.816 Из.э. - 1 Им. - 5.849	100 м	0,015	36 437,26	1184,45 35039,08	213,73	547	18 526	3	0,2
Итого по разделу:								808 734	71 090 720 735	16 909 663	624,6
Индекс=1		03. Прочие									
92	ФирСЦп 311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках. Мусор строительный с погрузкой вручную (при невозможности ГПМ) Из. - 5.96 Из.э. - 4.261 Из.э. - 1 Им. - 1	1т	17,0189	481,51	52,69	428,83	8 195	897	7 298	9,8
93	ФирСЦт 310-3008-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера. Класс груза 1. Расстояние перевозки 8 км (техника подрядчика) Из.э. - 3.958	1т	17,0189	188,08		188,08	3 201		3 201	
Итого по разделу:								11 396	897	10 499	9,8
Итого прямые затраты:								848 608	96 904 720 735	30 969 1 427	868,0

Материалы подрядчика в текущих ценах					
Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма
	Блоки оконные ПВХ размером 2100x1480 мм, S=3,11 м2	шт	4	25736,9	102 947,60
	Бумага ролевая	т	0,001023		
	Ветошь	кг	0,715341		
179477	Винт самонарезающий FS 3525	ШТ	313,496	0,55	172,42
571006	Винт самонарезающий FT3535	ШТ	707,803	0,41	290,20
571007	Винт самонарезающий FT3545	ШТ	48	0,5	24,00
	Вода	м3	2,552685		
	Вода водопроводная	м3	0,017026		
136569	Водоотлив Алюкомп	М	6	313,2	1 879,20
520631	Герметик силиконовый Building Force Universal	ШТ	1,645	194,4	319,79
470717	Грунтовка КНАУФ-Изогрунт	КГ	4,729463	55,29	261,49

Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма
137020	Грунтовка Хоматон-02	КГ	6,65	72,98	485,32
132237	Доска подоконная РБК	М	6	560,28	3 361,68
442414	Дюбель MBR-S 8/100	ШТ	530,89896	25,59	13 585,70
179924	Дюбель рамный Sormat 10x202	ШТ	59,2144	15,75	932,63
179651	Дюбель-гвоздь ДГ 6x40	ШТ	20,6568	1	20,66
179651	Дюбель-гвоздь ДГ 6x40	ШТ	81,0765	1	81,08
112001	Кирпич КОРПо 1НФ/200/1,2/50	ШТ	128	18,33	2 346,24
592593	Клей МАКРОFLEX MF901	ШТ	3,451	149,04	514,34
236754	Клей для коммерческого линолеума ХОМАКОЛ 248	КГ	33,601	125,31	4 210,54
613747	Клей обойный Метилан Винил Премиум	КГ	2,647	371,52	983,41
442931	Краска Апра PROFI20	Л	50,86	364,62	18 544,57
881284	Крестик Арт.16625	ШТ	99,52	0,43	42,79
179863	Лага регулируемая строительная	ШТ	110,212	690	76 046,28
773004	Лента ПЭ с липким слоем 0,08x50, Н	КГ	27,041158	729	19 713,00
179401	Лента уплотнительная Дихтунгсбанд "ТИГИ-KNAUF"	М	127,01985	4,84	614,78
179401	Лента уплотнительная Дихтунгсбанд "ТИГИ-KNAUF"	М	15,8688	4,84	76,81
179887	Лента уплотнительная ПСУЛ, Сособанд ширина 15мм, толщина 6мм	М	40,1812	66,96	2 690,53
179887	Лента уплотнительная ПСУЛ, Сособанд ширина 15мм, толщина 6мм	М	8,3348	66,96	558,10
179887	Лента уплотнительная ПСУЛ, Сособанд ширина 15мм, толщина 6мм	М	24,88	66,96	1 665,96
349841	Линолеум Tarkett Acczent Terra New	М2	68,55	481,91	33 034,93
516562	Лист гипсокартонный ГКЛ-А-УК	М2	113,51	138,24	15 691,62
357891	Лючок сантехнический Л3030	ШТ	4	502,2	2 008,80
317698	Обои под окраску Mode Vlies 25 m, арт.2625-1	М2	138,35	59,64	8 251,19
548108	Панель-сэндвич МТ	М2	14,364	748,79	10 755,62
	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,000481		
136535	Пена монтажная МАКРОFLEX PRO	ШТ	9,4544	280,26	2 649,69
670315	Пена монтажная Penosil GoldGun 65 Winter	ШТ	0,313488	278,16	87,20
225670	Пиломатериалы хвойных пород 1хв-250x250	М3	0,022392	11897,49	266,41
007344	Пленка полиэтиленовая Тс, полотно, 0,150x1500	М2	418,93212	22,79	9 547,46
520317	Плинтус напольный Идеал Комфорт	ШТ	13,587	57,09	775,68
179862	Плита теплоизоляционная URSA GLASSWOOL П-30(Г)	М3	0,70452	4644	3 271,79
179862	Плита теплоизоляционная URSA GLASSWOOL П-30(Г)	М3	8,994	4644	41 768,14
627214	Порожек стыкоперекрывающий	ШТ	1	214,59	214,59
007229	Потолок подвесной Armstrong с плитами Байкал	КОМПЛ	68,5362	282,79	19 381,35
179636	Профиль направляющий ПН-2	ШТ	13,242	140,4	1 859,18
179638	Профиль направляющий потолочный ПНП	ШТ	5,563	86,4	480,64
179639	Профиль потолочный ПП	ШТ	10,487	136,08	1 427,07

Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма
179640	Профиль стоечный ПС-2	ШТ	39,637	176,04	6 977,70
179798	Решетка декоративная	ШТ	4	415,8	1 663,20
131001	Рубероид РКП-350	М2	14,112504	23,33	329,24
561044	Саморез PZ 4,2x90	КГ	0,225	245,53	55,24
179671	Саморез WS 4213	ШТ	75,735	0,39	29,54
444376	Сетка штукатурная СТРОБИ ИНТЕРЬЕР	М2	4,094	22,68	92,85
150011	Смесь сухая БИРСС-1	Т	0,166144	4749,84	789,16
566928	Смесь сухая штукатурная Ceresit СТ29	КГ	4701,65	19,46	91 494,11
179182	Уголок пластиковый	ШТ	10,4	21,28	221,31
109011	Фанера b=12мм, 1525x1525, 2,3 сорт	М3	1,653	27788,4	45 934,23
806026	Шкурка шлифовальная бумажная 2С 1000x50 П2 14А 40-Н М	М2	0,432408	211,38	91,40
806044	Шкурка шлифовальная тканевая 2С 830x50 С2 14А 40-НМ	М	0,5	175,75	87,88
150017	Шпатлевка Геркулес	КГ	26,376888	17,24	454,74
150017	Шпатлевка Геркулес	КГ	6,015	17,24	103,70
150017	Шпатлевка Геркулес	КГ	312,79	17,24	5 392,50

Название	Всего	з/п	экспл.	в тч/зп	мат-лы	т/з ч.ч.
1	2	3	4	5	6	7
Итого прямые затраты по смете	848 608	96 904	30 969	1 427	720 735	868
01 Существующее здание, освобожденное 20% Поз. 3, 4, 15, 22, 23, 24, 26, 28, 33, 35, 37, 38, 39, 41, 43, 45, 46, 48, 54, 56, 57, 59, 60, 61, 63, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 74, 76, 78, 80, 81, 82, 83, 86, 91	17 612	14 218	3 394	130		125
Итого	866 220	111 122	34 363	1 557	720 735	993
Районный коэффициент 80%	90 143	88 898	1 246	1 246		
Итого	956 363	200 019	35 608	2 803	720 735	993
Накладные расходы от ФОТ 100.8%(126*0.80) Поз. 92	1 627					
Накладные расходы от ФОТ 106.4%(133*0.80) Поз. 59	59					
Накладные расходы от ФОТ 111.2%(139*0.80) Поз. 37, 38, 43, 45, 68, 69	29 595					
Накладные расходы от ФОТ 114.4%(143*0.80) Поз. 88	402					
Накладные расходы от ФОТ 116.8%(146*0.80) Поз. 24, 26, 28, 41, 46, 48, 54, 66, 76, 78, 80, 82	107 019					
Накладные расходы от ФОТ 122.4%(153*0.80) Поз. 53, 1, 13, 14, 16, 17, 20, 21	33 305					
Накладные расходы от ФОТ 131.2%(164*0.80) Поз. 3, 4, 15, 22, 33, 35, 39, 63, 83, 86	12 316					
Накладные расходы от ФОТ 136%(170*0.80) Поз. 56, 57, 60, 61, 67, 71, 72, 74, 81, 91	36 171					
Накладные расходы от ФОТ 142.4%(178*0.80) Поз. 23	963					
Накладные расходы от ФОТ 85.6%(107*0.80) Поз. 12	2 667					
Накладные расходы от ФОТ 87.2%(109*0.80) Поз. 11, 18	1 645					
Накладные расходы от ФОТ 88%(110*0.80) Поз. 50, 51	425					
Накладные расходы от ФОТ 88.8%(111*0.80) Поз. 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10	11 221					
Накладные расходы от ФОТ 92%(115*0.80) Поз. 19	96					

Накладные расходы от ФОТ 96%(120*0.80) Поз. 30	448					
Итого	1 194 321	200 019	35 608	2 803	720 735	993
Сметная прибыль от ФОТ 12% Поз. 11, 12, 18, 50, 51	658					
Сметная прибыль от ФОТ 13% Поз. 24, 26, 28, 41, 46, 48, 54, 66, 76, 78, 80, 82	11 911					
Сметная прибыль от ФОТ 14% Поз. 88, 92	275					
Сметная прибыль от ФОТ 15% Поз. 3, 4, 15, 19, 22, 33, 35, 39, 59, 63, 83, 86	1 432					
Сметная прибыль от ФОТ 16% Поз. 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 16, 17, 20, 21, 30, 37, 38, 43, 45, 53, 68, 69	10 708					
Сметная прибыль от ФОТ 17% Поз. 56, 57, 60, 61, 67, 71, 72, 74, 81, 91	4 521					
Сметная прибыль от ФОТ 19% Поз. 23	128					
Итого	1 223 956					
Северные надбавки 80%	90 143	88 898	1 246	1 246		
Итого	1 314 099	288 917	36 854	4 048	720 735	993
Итого по смете без учета давальческих материалов в действ. ценах	593 364					
Материалы в текущих ценах	557 557					
в т.ч. подрядчика	557 557					
Всего по смете	1 150 921					
К оплате	1 150 921					993