

ПОДРЯДЧИК

ЗАКАЗЧИК:

Заместитель директора
по капитальному строительству
ОАО "УК "Кузбассразрезуголь"


Е.А. Буймов

РАСЧЕТ ДОГОВОРНОЙ ЦЕНЫ к смете № 1-19-1

Здание ОУ Аккумулялирующие бункера.

Объект Галерея № 4

инв № 01/260

Филиал "Кедровский угольный разрез"

№п/п	Наименование статей затрат	ед.изм.	в ценах на 01.01.2001г	коэф-т пересч ета	Расчет				в текущих ценах
					7				
1	СМР		311 924						
2	Трудозатраты осн. рабочих	ч/час	552						
3	Трудозатраты механизаторов	ч/час	76						
4	Эксплуатация машин	руб.	22253		22253	x	5,96		132 628
5	Стоимость материалов	руб.	269774		согласно ресурсной ведомости				1 644 470
5,1	Оборудование	руб.	0		0	x	4,830		0
6	ФОТ основных рабочих	руб.	6731		6731	x	20,31		136 707
7	Накладные расходы (% от ФОТ)	руб.	7 305		7305	x	17,260		126 084
8	Плановые накопления (% от ФОТ)	руб.	5 861		5861	x	16,250		95 241
	Итого	руб.							2 135 130
9	Прочие затраты								
9,1	Зимнее удорожание	руб.				x	5,670%		
	Командировочные расходы (110 руб. за 8- часовую смену)	руб.		расчет		x		/	
9,2	Перевозка рабочих	руб.		расчет					
9,3	Перевозка рабочих	руб.		расчет					
9,4	Разъездной характер работ								
9,5	Погрузочные работы				0	x	10,772		0
9,6	Перевозка грузов				0	x	9,46		0
	Итого с прочими затратами:								2 135 130
10	Стоимость электроэнергии Заказчика	руб.							-6 284
	Итого	руб.							2 128 846
11	Непредвиденные расходы 2%	руб.		2%		x			42 577
	Итого стоимость работ	руб.							2 171 423,00
	НДС 18%								390 856,14
	Всего с НДС								2 562 279,14

Составил:

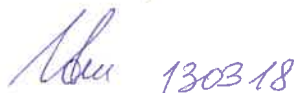
Главный специалист сметного отдела



Е.Г. Скороженко

Проверил:

Начальник сметного отдела


130318

И.К. Онищенко



" " 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по капитальному строительству
ОАО "Кузбассразрезголь"

" " " 2018 г.
Е.А. Буймов

Филиал УК "Кедровский угольный разрез"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1-19-1
(локальная смета)

на 1-19-1, Здание ОУ Аккумуляторные бункера. Галерея № 4, инв. № 01 А60
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость
Сметная стоимость строительных работ 311,924 тыс. руб.
Средства на оплату труда 8,114 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 552,34 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе			Общая стоимость, руб.							
						Осн.З/л	Эк.Маш	З/пМех	Всего	Осн.З/л					Эк.Маш	З/пМех
Раздел 1.																
дефект № 3																
1	ТЕР06-01-001-01 Редакция 2014г.-И1	Устройство бетонной подготовки НР (4,15 руб.); 105% от ФОТ СП (2,18 руб.); 65% от ФОТ	100 м3 бетона, бутобетон	0,002 0,2 / 100	6709,29	1686,6	2609,79	291,78	13,42	3,37	5,22	0,58	180	0,36	18	0,04
2	ТССП-401-0006 Редакция 2014г.-И1	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,204	594,11				121,2							
дефект № 4, 6, 7																
3	ТГР09-03-014-01 Редакция 2014г.-И1	Демонтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м (Прив. 9.3 п.5 Реабр. (демонтаж) металлических конструкций СЭП-0,7; ЭМ-0,7 к рас.; ЗПМ-0,7; МАП-0 к рас.; ТЗ-0,7; ТЗМ-0,7) НР (45,82 руб.); 90% от ФОТ СП (36,78 руб.); 85% от ФОТ	1 т конструкц ий	0,1	983,73	465,55	518,18	43,51	98,37	46,56	51,81	4,35	44,296	4,43	2,674	0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕР09-03-014-01 Редакция 2014г.-И/И	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 2,4 м при высоте здания до 2,5 м НР (212,32 руб.): 90% от ФОТ СП (170,45 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	1 т конструкций	0,3244	1728,01	665,07	740,26	62,15	560,57	215,75	240,14	20,16	63,28	20,53	3,82	1,24
5	ТССЦ-201-0755 Редакция 2014г.-И/И	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т дефект № 5	т	0,3244	9688,8				3143,05							
6	ТЕР46-01-013-01 Редакция 2014г.-И/И	Усиление сварных швов (наплавкой) НР (9,08 руб.): 110% от ФОТ СП (4,91 руб.): 70%*0,85 от ФОТ дефект № 8	1 м шва	0,3	58,56	27,51	10,19		17,57	8,25	3,06		2,31	0,69		
7	ТЕР09-03-002-12 Редакция 2014г.-И/И	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многотажных зданий при высоте здания: до 2,5 м НР (3317,54 руб.): 90% от ФОТ СП (2663,24 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	1 т конструкций	13,6	1117,32	223,93	761,7	47,11	15195,55	3045,45	10359,12	640,7	18,25	248,2	2,57	34,95
8	ТССЦ-201-0756 Редакция 2014г.-И/И	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т дефект № 10	т	13,6	9110,39				123901,3							
9	ТЕР09-05-003-01 Редакция 2014г.-И/И	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами НР (3,5 руб.): 90% от ФОТ СП (2,81 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	100 шт. болтов	0,03 з/100	133,4	129,71	3,69		4	3,89	0,11		11,9	0,36		
10	ТССЦ-101-2579 Редакция 2014г.-И/И	Болты с гайками и шайбами диаметром 27 мм Подвеска ленточного конвейера	т	0,001991 663,8/1000*3/1000	18560,77				36,95							
11	ТЕР09-03-002-12 Редакция 2014г.-И/И	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многотажных зданий при высоте здания: до 2,5 м НР (3712,7 руб.): 90% от ФОТ СП (2980,47 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	1 т конструкций	15,22	1117,32	223,93	761,7	47,11	17005,61	3408,21	11593,07	717,01	18,25	277,77	2,57	39,12
12	ТССЦ-201-0756 Редакция 2014г.-И/И	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	15,22	9110,39				138660,14							
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									298 758	6 731	22 253	1 383		552		76
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по смете:									7 305							
В том числе:									5 861							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Материалы									269 774							
Машины и механизмы									22 253							
ФОТ									8 114							
Накладные расходы									7 305							
Сметная прибыль									5 861							
ВСЕГО по смете									311 924					552		76

Составил: *В.Скоп* Главный специалист сметного отдела Скорोजенко Е.Г.

Проверил: *Иван 02.03.18* Начальник сметного отдела Фещенко И.К.

Проверил: *Иван 15.03.18* Главный специалист ОРЗиС Исаков Е.А.

ГРАНД-Смета
 Стройка: Филиал УК "Кедровский угольный разрез"
 Объект: Здание ОУ Аккумуляторные бункера. Галерея № 4, инв. № 01\260

Локальный ресурсный сметный расчет

к Локальной смете № 1-19-1
 на 1-19-1

№ п.п.	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Кол-во по проектным данным	Сметная стоимость				
					В базисных ценах, руб.		В текущих ценах, руб.		
					На ед.	Общая		На ед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Ресурсы подрядчика									
Материалы									
1	101-0309	Канаты пенковые пропитанные	т	0,0029	46271,84	134,19	261084,23	757,15	
2	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	56,5893	7,23	409,14	40,79	2308,28	
3	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0009	5658,77	5,09	31929,04	28,73	
4	101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	0,0002	13780,95	2,76	77757,63	15,55	
5	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,0565	6589,99	372,33	37183,36	2100,86	
6	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0895	10794,76	966,13	60908,35	5451,29	
7	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0003	11767,69	3,53	66398,01	19,92	
8	101-1668	Рогожа	м2	0,5	9,65	4,83	54,45	27,23	
9	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0962	12825,09	1233,77	72364,29	6961,44	
10	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0003	10557,18	3,17	59567,83	17,87	
11	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	17,1208	7,43	127,21	41,92	717,71	
12	101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0175	12596,99	220,45	71077,26	1243,85	
13	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0748	989,9	74,04	5585,41	417,78	
14	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,2712	6201,73	1681,9	34992,64	9490	
15	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,03	1740,54	52,22	9820,82	294,63	
16	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,009	24275,44	218,48	136971,74	1232,75	
17	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0145	9110,39	132,1	51404,46	745,36	
18	203-0514	Щиты настила	м2	32,255	51,14	1649,52	288,55	9307,18	

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	411-0001	Вода	м3	0,0004	1,98	0,000792	11,17	0,004468
20	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0,545	46,17	25,16	260,51	141,98
21	согласованная цена МТС	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,204	594,11	121,2	3065,25	625,31
22	ТССЦ-101-2579	Болты с гайками и шайбами диаметром 27 мм	т	0,001991	18560,77	36,95	104727,29	208,51
23	ТССЦ-201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,3244	9688,8	3143,05	54668,09	17734,33
24	ТССЦ-201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	28,82	9110,39	262561,44	51404,46	1481476,54
			Итого					1 541 324
			Итого с ЗТР					1 644 470

Составил: *В. Саф*

Проверил: *С. Ва.* 130318.

ГРАНД-Смета
 Стройка: Филиал УК "Кедровский угольный разрез"
 Объект: Здание ОУ Аккумуляторные бункера. Галерея № 4, инв. № 01/260

Локальный ресурсный сметный расчет

к Локальной смете № 1-19-1
 на 1-19-1

№ п.п.	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Кол-во по проектным данным	Сметная стоимость			цена МТС отпускная без НДС		
					В текущих ценах, руб.		Общая			
					В базисных ценах, руб.	На ед.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Ресурсы подрядчика										
Материалы										
1	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т	0,0029	46271,84	134,19	261084,23	757,15		
2	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	56,5893	7,23	409,14	40,79	2308,28		
3	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0,0009	5658,77	5,09	31929,04	28,73		
4	101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	Т	0,0002	13780,95	2,76	77757,63	15,55		
5	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	Т	0,0565	6589,99	372,33	37183,36	2100,86		
6	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	0,0895	10794,76	966,13	60908,35	5451,29		
7	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	Т	0,0003	11767,69	3,53	66398,01	19,92		
8	101-1668	Рогожа	м2	0,5	9,65	4,83	54,45	27,23		
9	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	Т	0,0962	12825,09	1233,77	72364,29	6961,44		
10	101-1805	Гвозди строительные	Т	0,0003	10557,18	3,17	59567,83	17,87		
11	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	17,1208	7,43	127,21	41,92	717,71		
12	101-2467	Растворитель марки Р-4	Т	0,0175	12596,99	220,45	71077,26	1243,85		
13	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0748	989,9	74,04	5585,41	417,78		
14	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	Т	0,2712	6201,73	1681,9	34992,64	9490		
15	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,03	1740,54	52,22	9820,82	294,63		
16	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	Т	0,009	24275,44	218,48	136971,74	1232,75		
17	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	Т	0,0145	9110,39	132,1	51404,46	745,36		
18	203-0514	Щиты настила	м2	32,255	51,14	1649,52	288,55	9307,18		
19	411-0001	Вода	м3	0,0004	1,98	11,17	11,17			

КОНТРОЛЬ И
 ЭКОНОМИКИ
 ГАО-УК
 2013

к н 1-19 не попадаем под критерии отнесения

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0,545	46,17	25,16	260,51	141,98	
21	ТССЦ-101-2579	Болты с гайками и шайбами диаметром 27 мм	т	0,001991	18560,77	36,95	104727,29	208,51	
22	ТССЦ-201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,3244	9688,8	3143,05	54668,09	17734,33	
23	ТССЦ-201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	28,82	9110,39	262561,44	51404,46	1481476,54	
24	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м ³	0,204	594,11	121,2	3352,21	683,85	
Итого									
Итого с ЗТР									

1 541 383
1 644 532

ОТДЕЛ ЭКОНОМИКИ И
КОНТРОЛЯ ЦЕН ДИРЕКЦИИ ПО МТС
САО «УК «А.35АС ГРАЗДЭЗУГОЛЫ»
ДАТА 12.03.2018
Ж. Х. НУГАЕВА

Составил: Э. Шейф

Проверил: Александр 02.03.18.

к п 20 - 23 не понадают под критерии согласования
к 24 - согласовано в пределах угазан. цен

ОАО " УК " Кузбассразрезуголь "

СОГЛАСОВАНО :

Заместитель директора -
Технический директор филиала
"Кедровский угольный разрез"
ОАО "УК" Кузбассразрезуголь "
Я.О. Литвин
" " 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ :


Заместитель директора
по капитальному строительству
ОАО "УК" Кузбассразрезуголь "
Е.А. Буймов
" " 2018 г.

АКТ № 1-19-1

Аварийного осмотра здания
(дефектная ведомость)

Организация филиал УК " Кедровский угольный разрез "
Объект ЗДАНИЕ ОУ (АККУМ.БУНКЕРА) 4854м2 (Галерея №4) инв.№01\260
Адрес п.Кедровка ОФ "Кедровская"

1. Общие сведения по строению

1. Год ввода в эксплуатацию здания (сооружения) 1982 г. ;
2. Материал стен керамзит -бетонные панели, кирпич кровли рубероид ;
перегородок -кирпичные----- ;
3. Размеры в плане 56x12м ;
4. Количество/ высота этажей 5 ;
5. Наличие подвала нет ;
6. Наличие полуподвала нет ;
7. Общая площадь 4854м2 ;
8. Объект арендуется ОАО " УК " Кузбассразрезуголь "
Зам. Главного бухгалтера (на филиале) Лызенко Г.И. 

2. Содержание осмотра и проведение испытания

Мы, нижеподписавшиеся, председатель заказчика - Главный специалист сектора по строительству и ремонту Н.Ф. Уйманова

представитель эксплуатирующей объект организации - Главный инженер ОФ - В.В. Васькин

Произвели осмотр объекта и установили следующее:

Необходимо выполнить ремонт по экспертизе промышленной безопасности №2166-3-3Э

3. Дефектная ведомость

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол - во	Примечания
	Устранение дефектов п.3 (Мероприятие №6)			
1	Устройство фундаментной подливки под стойку опоры из бетона В7.5	м3	0.2	0.2*1*1
	Устранение дефектов п.4, 6, 7 (Мероприятие №7, 9, 10)			
2	Демонтаж элементов вертикальных связей опоры из швеллера 12П длиной 4,8м	кг	100	49,9кг*2шт
3	Монтаж элементов усиления связей и балок	кг	324.4	лист 10 - 4,7кг; лист 12 - 5,5кг; швеллер 12П - 299,4кг; уголок 63х5 - 14,8кг

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол - во	Примечания
Устранение дефектов п.5 (Мероприятие №8)				
4	Сварка узла крепления связи по нижним поясам ферм электродом Э42 катетом 6мм	м	0.3	
Устранение дефектов п.8 (Мероприятие №11)				
5	Изготовление и монтаж балок и связей усиления плит перекрытия	тн	13.6	Двутавр 25Б1 - 11,7тн; швеллер 8П - 0,23тн; уголок 63х5 - 1,29тн; лист 6 - 0,4тн
6	Установка строительных лесов (горизонтальная проекция) высотой 10м для монтажа балок усиления	м2	467.5	55м*8,5м
Устранение дефектов п.10 (Мероприятие №13)				
7	Установка болтов в узле опирания ферм на стойки опоры д.27 дл. 120мм	шт.	3	Шайба 27М - 3шт; гайка 27М - 6шт
Подвеска ленточного конвейера				
8	Монтаж элементов подвески конвейера	тн	15.22	Швеллер 27П - 8,6тн; уголок 100х8 - 5,7тн; уголок 140х9 - 0,32тн; лист 8 - 0,6тн

Заказчик :

Уйманова Н.Ф.

Фамилия И.О.

Подпись

Дата

Подрядчик :

Фамилия И.О.

Подпись

Дата

Ответственный за эксплуатацию объекта :

Васькин В.В.

Фамилия И.О.

Подпись

Дата

Сев: Шейф 15.03.18