

СОГЛАСОВАНО:

" " 2020г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по капитальному  
строительству АО "УК "Кубасразрезуголь"  
Е.А.Буймов  
" " 2020 г.

Филиал "Краснобродский угольный разрез"  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6-12АС**  
(локальная смета)

на АБК в районе разреза Новосергеевский(АС); инв.№0610120251  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Акт № 6-12АС от 14.04.2020г.  
Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 59.523 тыс. руб.  
строительных работ \_\_\_\_\_ 14.565 тыс. руб.  
монтажных работ \_\_\_\_\_ 44.958 тыс. руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 2.586 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 212.71 чел.час  
Составлен(а) в базисных ценах \_\_\_\_\_

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. 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	
1	ТЕРр58-10-6 Редакция 2014 г.	Устройство: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей 566.38 = 8 642.38 - 100 x 80.86 (Без демонтажа ОЗП=0.5; ЭМ=0.5 к расх.; ЗПМ=0.5; ТЗ=0.5; ТЗМ=0.5) НР (31.62 руб.); 83% от ФОТ СП (24.77 руб.); 65% от ФОТ	100 шт.	0.14	279.32	272.14	4.92		39.1	38.1	0.69		26.55	15	16	17	
2	Согласованная цена МТС Редакция 2009 г/1-2	Воронка выпускная D185*150 - МП ПРОЕКТ Полиэстер 25 мкм МАТ=708,33/6,863*1,046*1,02	шт	14	110.12 708,33/6,863*1,046*1,02				1541.68								
3	ТЕРр58-10-3 Редакция 2014 г.	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей 667.08 = 4 305.08 - 100 x 36.38 (Без демонтажа ОЗП=0.5; ЭМ=0.5 к расх.; ЗПМ=0.5; ТЗ=0.5; ТЗМ=0.5) НР (76.11 руб.); 83% от ФОТ СП (59.61 руб.); 65% от ФОТ	100 шт.	0.28	334.67	327.49	4.92		93.71	91.7	1.38		31.95	8.95			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	Согласованная цена МТС Редакция 2009 И1-2	3	шт	28	36.27 233,33/6,863*1,0 46*1,02				1015.56							
		Колено трубы D150 - МП ПРОЕКТ Полиэстер 25 мкм МАТ=233,33/6,863*1,046*1,02														
5	ТЕРр58-10-1 Редакция 2014 г.		100 м	1.35	199.43	188.6	8		269.23	254.61	10.8		18.4	24.84		
		Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей 396.02 = 10 277.37 - 114.5 x 86.30 (Без демонтажа ОЗП=0.5; ЭМ=0.5 к расх.; ЗПМ=0.5; ТЗ=0.5; ТЗМ=0.5) НР (211.33 руб.); 83% от ФОТ СП (165.5 руб.); 65% от ФОТ														
6	Согласованная цена МТС Редакция 2009 И1-2	3	шт	45	155.98 1003,34/6,863*1,046*1,02				7019.1							
		Труба водосточная D150*3000 - МП ПРОЕКТ Полиэстер 25 мкм МАТ=1003,34/6,863*1,046*1,02														
7	Согласованная цена МТС Редакция 2009 И1-2	3	шт	109	22.02 141,67/6,863*1,046*1,02				2400.18							
		Держатель трубы D150 (саморез) - МП ПРОЕКТ Полиэстер 25 мкм МАТ=141,67/6,863*1,046*1,02														
8	ТЕРр58-10-5 Редакция 2014 г.		100 шт.	0.14	279.32	272.14	4.92		39.1	38.1	0.69		26.55	3.72		
		Смена: отливов (отметов) водосточных труб 556.38 = 6 244.38 - 100 x 56.88 (Без демонтажа ОЗП=0.5; ЭМ=0.5 к расх.; ЗПМ=0.5; ТЗ=0.5; ТЗМ=0.5) НР (31.62 руб.); 83% от ФОТ СП (24.77 руб.); 65% от ФОТ														
9	Согласованная цена МТС Редакция 2009 И1-2	3	шт	14	36.27 233,33/6,863*1,046*1,02				507.78							
		Колено трубы сливное D150 - МП ПРОЕКТ Полиэстер 25 мкм МАТ=233,33/6,863*1,046*1,02														
10	Согласованная цена МТС	3	шт	14	22.15 142,5/6,863*1,046*1,02				310.1							
		Защитная решетка желоба коричневая МАТ=142,5/6,863*1,046*1,02														
11	ТЕРр69-2-1 Редакция 2014г.- И1		100 отверстия	0.02	70.99	56.27	14.72		1.42	1.13	0.29		5.49	0.11		
		Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича НР (0.88 руб.); 78% от ФОТ СП (0.57 руб.); 50% от ФОТ														
12	ТЕРр69-2-2 Редакция 2014г.- И1		100 отверстия	0.02	204.84	162.36	42.48		4.1	3.25	0.85		15.84	0.32		
		Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 до толщины в 2 кирпича (Количество слоев ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) НР (2.54 руб.); 78% от ФОТ СП (1.63 руб.); 50% от ФОТ														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ТЕРм08-02-374-01 Редакция 2014г.- И1	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1 до диаметра 32 мм НР (1.01 руб.): 78% от ФОТ СП (0.65 руб.): 50% от ФОТ	100 отверстий	0.02	81.61	64.68	16.93		1.63	1.29	0.34		6.31	0.13		17
14	ТЕРм08-02-374-01 Редакция 2014г.- И1	Устройство ввода в здание в стальной трубе, провод сечением до 16 мм2, количество проводов в линии: 2 НР (130.57 руб.): 95% от ФОТ СП (89.34 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	471.4	32.41	431.75	36.31	942.8	64.82	863.5	72.62	2.57	5.14	2.24	4.48
15	ТССЦ-103-0016 Редакция 2014г.- И1	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	1	29.54				29.54							
16	ТЕРм08-02-409-01 Редакция 2014г.- И1	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм НР (68.49 руб.): 95% от ФОТ СП (450.55 руб.): 65% от ФОТ	100 м	3.2	291.76	215.15	56.59	1.46	933.7	688.48	181.09	4.67	19.04	60.93	0.09	0.29
17	Согласованная цена МТС	Металлорукав в ПВХ синий МРПИ НГ20 МАТ=37,276,863*1,046*1,02	м	329.6	5.79				1908.38							
18	Согласованная цена МТС	Скоба металлическая двухлапковая Д19-20мм МАТ=2,96/6,863*1,046*1,02	шт	784	0.46				360.64							
19	ТЕРм08-02-412-03 Редакция 2014г.- И1	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 НР (217.58 руб.): 95% от ФОТ СП (148.87 руб.): 65% от ФОТ	100 м	3.2	100.84	71.08	9.36	0.49	322.69	227.46	29.95	1.57	6.29	20.13	0.03	0.1
20	Согласованная цена МТС	Кабель ВВнг(А)-LS 5*2,5 МАТ=71,4/6,863*1,046*1,02	м	326.4	11.1				3623.04							
21	ТЕРм08-02-396-02 Редакция 2014г.- И1	Короб металлический на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина: 3 м 666.44 = 741.82 - 6.84 x 11.02 НР (475.58 руб.): 95% от ФОТ СП (325.4 руб.): 65% от ФОТ	100 м	1.35	666.44	286.57	307.28	84.25	899.69	386.87	414.83	113.74	25.36	34.24	6.94	9.37
22	Согласованная цена МТС	Лоток перфорированный 35x100x3000 (СЛР10-035-100-070-3) МАТ=149,56/6,863*1,046*1,02	м	135	23.25				3138.75							
23	Согласованная цена МТС	Кронштейн для лотка МАТ=196,51/6,863*1,046*1,02	шт	3	30.55				91.65							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	ТЕРм08-02-398-01 Редакция 2014г.- И1	Провод в лотках, сечением: до 6 мм2 НР (12.33 руб.): 95% от ФОТ СП (8.44 руб.): 65% от ФОТ	100 м	1.1	25.06	11.64	3.12	0.16	27.57	12.8	3.43	0.18	1.03	1.13	0.01	0.01
25	ТССЦ-501-1675 Редакция 2014г.- И1	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 0,75 мм2	1000 м	0.1122	20295.93				2277.19							
26	ТЕРм08-02-398-02 Редакция 2014г.- И1	Провод в лотках, сечением: до 35 мм2 НР (5.61 руб.): 95% от ФОТ СП (3.84 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0.25	40.6	23.28	6.24	0.32	10.15	5.82	1.66	0.08	2.06	0.52	0.02	0.01
27	Согласованная цена МТС	Кабель ВВнг(A)-LS 5*4мм МАТ=113,73/6,863*1,046*1,02	м	25.5	17.68 113,73/6,863*1,046*1,02				450.84							
28	ТЕРм10-08-019-01 Редакция 2014г.- И1	Коробка ответвительная на стене НР (9.39 руб.): 80% от ФОТ СП (7.04 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	2	6.34	5.87			12.68	11.74			0.5	1		
29	Согласованная цена МТС	Коробка протяжная МАТ=95,76/6,863*1,046*1,02	шт	2	14.89 95,76/6,863*1,046*1,02				29.78							
30	ТЕРм08-02-397-01 Редакция 2014г.- И1	Профиль перфорированный монтажный ДЛИНОЙ 2 м (МАТ=0 к расх.) НР (29.3 руб.): 95% от ФОТ СП (20.05 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0.25	224.32	96.73	127.59	26.63	56.08	24.18	31.9	6.66	8.56	2.14	2.17	0.54
31	Согласованная цена МТС	Перфорированная лента 65Ц МАТ=82,21/6,863*1,046*1,02	м	25	12.78 82,21/6,863*1,046*1,02				319.5							
32	Согласованная цена МТС	Защелка вытяжная 0,4*10 МАТ=1,03/6,863*1,046*1,02	шт	60	0.16 1,03/6,863*1,046*1,02				9.6							
33	ТЕРм08-02-400-01 Редакция 2014г.- И1	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм2 НР (30.26 руб.): 95% от ФОТ СП (20.7 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0.52	113.03	42.49	59.62	18.77	58.78	22.09	31	9.76	3.76	1.96	1.55	0.81
34	Согласованная цена МТС	Кабель Freezstop-25K МАТ=350,57/6,863*1,046*1,02	м	52	54.5 350,57/6,863*1,046*1,02				2834							
35	Согласованная цена МТС	Зажим крепежный СРГ.2-50Ц МАТ=47,02*1,046*1,02/6,863	шт	26	7.31 47,02*1,046*1,02/6,863				190.06							
36	ТЕРм08-02-394-01 Редакция 2014г.- И1	Провод тросовый до 4 в линии, сечение жил: до 6 мм2 (МАТ=0 к расх.) НР (332.81 руб.): 95% от ФОТ СП (227.71 руб.): 65% от ФОТ	100 м линии	1.34	363.49	256.74	106.75	4.7	487.08	344.03	143.05	6.3	22.72	30.44	0.29	0.39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
37	Согласованная цена MTC	Кабель Freezstop-25K MAT=350,57/6,863*1,046*1,02	М	134	54.5 350,57/6,863*1,046*1,02				7303							
38	Согласованная цена MTC	Тросс в ПВХ оплетке D5мм DIN3055 SWR PVC M2/3 MAT=13,96/6,863*1,046*1,02	М	115	2.17 13,96/6,863*1,046*1,02				249.55							
39	Согласованная цена MTC	Коробка монтажная Авоx060/S MAT=1046,89/6,863*1,046*1,02	ШТ	15	162.75 1046,89/6,863*1,046*1,02				2441.25							
40	Согласованная цена MTC	Зажим крепежный СРЛТ.2-25Ц MAT=25,92*1,046*1,02/6,863	ШТ	217	4.03 25,92*1,046*1,02/6,863				874.51							
41	Согласованная цена MTC	Кронштейн для отпуска кабеля в водосточную трубу ТЧС.04.Ц MAT=126,14/6,863*1,046*1,02	ШТ	13	19.61 126,14/6,863*1,046*1,02				254.93							
42	Согласованная цена MTC	Комплект монтажный для греющего кабеля КТУ MAT=214,97/6,863*1,046*1,02	ШТ	13	33.42 214,97/6,863*1,046*1,02				434.46							
43	Согласованная цена MTC	Огнестойкая пена 750мл MAT=1203,56/6,863*1,046*1,02	ШТ	1	187.1 1203,56/6,863*1,046*1,02				187.1							
44	ТЕРм08-03-572-03 Редакция 2014г.- И1	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм 70.12 = 254.65 - 0.015 x 12 301.82 НР (55.58 руб.): 95% от ФОТ СП (38.03 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	70.12	27.63	37.25	1.62	140.24	55.26	74.5	3.24	2.32	4.64	0.1	0.2
45	Согласованная цена MTC	Щит управления ЩУО №1 (ЩУО №2) MAT=24999,85/6,863*1,046*1,02	ШТ	2	3886.47 24999,85/6,863*1,046*1,02				7772.94							
46	ТЕРм08-02-401-01 Редакция 2014г.- И1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок НР (17.85 руб.): 95% от ФОТ СП (12.21 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0.04	801.59	466.46	92.32	3.24	32.06	18.66	3.69	0.13	41.28	1.65	0.2	0.01
47	Согласованная цена MTC	Коробка монтажная 98*98*61 MAT=232,16/6,863*1,046*1,02	ШТ	2	36.09 232,16/6,863*1,046*1,02				72.18							
48	Согласованная цена MTC	Датчик температуры ТST01-2.0-П (-55 до +60) MAT=575,39/6,863*1,046*1,02	ШТ	2	89.45 575,39/6,863*1,046*1,02				178.9							
49	ТЕРм11-03-001-01 Редакция 2014г.- И1	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг НР (19.81 руб.): 80% от ФОТ СП (14.86 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	4	7.72	6.19			30.88	24.76			0.52	2.08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	Согласованная цена МТС	Датчик осадков TSW02-0.2 МАТ=4272,98/6,863*1,046*1,02	шт	2	664,28 4272,98/6,863*1,046*1,02				1328,56							
51	Согласованная цена МТС	Датчик воды TSP02-0.2 МАТ=4119,95/6,863*1,046*1,02	шт	2	640,49 4119,95/6,863*1,046*1,02				1280,98							
52	ТЕР12-01-010-01 Редакция 2014г.- И1	Устройство мелких покрытий (Брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали НР (55.63 руб.): 120% от ФОТ СП (25.61 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	100 м2 покрытия	0.04	9288,39	1155,69	37,04	3,24	371,54	46,23	1,48	0,13	112,75	4,51	0,2	0,01
53	ТЕР06-01-001-15 Редакция 2014г.- И1	Устройство фундаментных плит бетонных плоских НР (5,55 руб.): 105% от ФОТ СП (2,92 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	100 м3 бетона, бугобето на и железобетона в деле	0.0035	4747,09	1197,41	2856,21	313,96	16,61	4,19	10	1,1	116,82	0,41	19,44	0,07
54	ТССЦ401-0006 Редакция 2014г.- И1	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0.357	594,11				212,1							
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
ВСЕГО по смете																
										55438,67	2365,57	1805,02	220,18	212,71		16,29
										2411,43						
										1673,02						
										59523,12				212,71		16,29
										51268,08						
										1805,02						
										2585,75						
										2411,43						
										1673,02						
										59523,12				212,71		16,29

И.К.Онищенко

И.А.Берсенева

О.А.Любасв



Начальник сметного отдела

Главный специалист сметного отдела

Главный специалист отдела РЗис

Проверил

Составил

Объемы проверил

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА  
ПО РЕМОНТУ ЗИС  
Жучков А.Н.

