

Гранд-СМЕТА

Унифицированная форма N КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата РФ
от 11.11.99 N 100

Инвестор _____
 Заказчик (Генподрядчик) _____
 Подрядчик (Субподрядчик) _____
 Стройка Капитальный ремонт здания Сельского дома культуры расположенного в с. Теленгит-Сортогой Кош-Агачского района Республики Алтай
 Объект Капитальный ремонт здания Сельского дома культуры расположенного в с. Теленгит-Сортогой Кош-Агачского района Республики Алтай

организация, адрес, телефон, факс

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	03773000071 19000018
	дата
	12.08.2019г.
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
5	11.11.2019г.

Отчетный период	
с	по
12.08.2019г	11.11.2019г.

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива Наименование работ и затрат	Объём	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Индекс		Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п				Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 6. Крыльцо №1 и пандус (Главное крыльцо)													
69	ТЕРр51-2-3 Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов, грунты: 1-2 группы, без крепления 100 м3 грунта (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 75% от ФОТ; (8345) СП 45% от ФОТ; (5007)	0,15588	4360,16	4358,98	1,18	680,00	680,00		16,363	9,466	11127,00	11127,00	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
70	ТЕРр51-6-1 Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой 100 м3 грунта (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 75% от ФОТ; (1841) СП 45% от ФОТ; (1105)	0,16588	5608,33	960,61	4647,72	874,00	150,00	724,00	16,369	9,934	9647,00	2455,00	7192,00
71	ТЕР11-01-002-01 Устройство подстилающих слоев: песчаных 1 м3 подстилающего слоя (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 123%*0.9 от ФОТ; (10686) СП 75%*0.85 от ФОТ; (6154)	9,7425	203,71	53,6 112,36	37,76 6,07	1985,00	522 1095	368 59	16,383 6,543	5,761 18,658	17837,00	8552 7165	2120 1101
72	ТЕР07-05-015-01 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней: гладких 100 м ступеней (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 155%*0.9 от ФОТ; (2952) СП 100%*0.85 от ФОТ; (1799)	0,066	13720,33	1944,24 11556,94	219,15 16,05	906,00	128 764	14 1	16,383 5,855	8,538 18,64	6690,00	2097 4473	120 19
73	ТЕР07-06-002-05 Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 0,5 м2 100 шт. сборных конструкций (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 130%*0.9 от ФОТ; (922) СП 85%*0.85 от ФОТ; (569)	0,03	1773,54	1573,7 65,34	134,5 24,21	53,00	47 2	4 1	16,362 9,406	7,141 18,64	817,00	769 19	29 19

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
74	ТССЦ-403-0837 Плита перекрытия: доборная ПТ 75.210.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,22 м3, расход ар-ры 8,5 кг/ (серия 3.006.1-8) шт. (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	3	429,00	428		1287,00	1287		6,21		7992,00	7992	
<i>Монтаж Блок пандуса БП1 и БП2, площадки пандуса ПП1 и стоки пандуса СТ1</i>													
75	ТЕР09-03-029-01 Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением 1 т конструкций (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 90%*0.9 от ФОТ; (5271) СП 85%*0.85 от ФОТ; (4701)	0,54542	1600,36	554,36 125,69	920,31 153,7	873,00	302 69	502 84	16,362 6,16	7,762 18,637	9263,00	4941 425	3897 1566
76	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 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,5179	11036,01	11036,01		5716,00	5716		6,879		39320,00	39320	
77	ТССЦ-201-0755 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,02752	11743,07	11743,07		323,00	323		6,878		2222,00	2222	
78	ТЕР08-02-001-01 Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м 1 м3 кладки (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 122%*0.9 от ФОТ; (1187) СП 80%*0.85 от ФОТ; (735)	0,7	707,28	81,75 578,48	47,04 10,88	495,00	57 405	33 8	16,358 8,876	6,085 18,641	4728,00	932 3595	201 149

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
79	ТЕР06-01-092-10 Установка отдельных стержней: в перекрытиях диаметром свыше 8 мм 1 т арматуры, закладных деталей (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 120%*0.9 от ФОТ; (17) СП 77%*0.85 от ФОТ; (10)	0,00285	11057,31	410,42 10568,76	78,12 12,51	32,00	1 31		16,363 5,288	7,219 18,64	180,00	16 164	
80	ТЕР08-01-003-07 Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону 100 м2 изолируемой поверхности (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 122%*0.9 от ФОТ; (539) СП 80%*0.85 от ФОТ; (334)	0,08298	1516,18	367,04 1048,74	100,40	126,00	30 88	8,00	16,383 11,8	5,231	1571,00	491 1038	42,00
МГП1													
81	ТЕР06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (1335) СП 65%*0.85 от ФОТ; (781)	0,02	122482,08	3426,96 115528,61	3526,52 740,98	2450,00	69 2310	71 15	16,415 6,739	6,344 18,64	17150,00	1133 15567	450 280
82	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-II т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,162	7403,97	7403,97		-1199,00	-1199		5,976		-7165,00	-7165	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
83	ТССЦ-204-0022 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 12 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,1104	1128,64	8028,54		886,00	886		5,573		4938,00	4938	
84	ТССЦ-204-0037 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 12 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,1104	2159,22	2159,22		238,00	238		5,819		1385,00	1385	
МП2													
85	ТЕР06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (970) СП 65%*0.85 от ФОТ; (567)	0,0145	122482,08	3426,96 115528,61	3526,52 740,98	1776,00	50 1675	51 11	16,415 6,739	6,344 18,64	12433,00	821 11288	324 205
86	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,1175	7403,97	7403,97		-870,00	-870		5,976		-5199,00	-5199	
87	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,04072	8161,85	8161,85		332,00	332		5,206		1728,00	1728	
88	ТССЦ-204-0036 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,04072	2314,24	2314,24		94,00	94		5,444		512,00	512	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8Е	ТЕР06-01-015-08 Установка закладных деталей весом: до 20 кг 1 т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (434) СП 65%*0.85 от ФОТ; (254)	0,02636	10637,51	1044,13	53,6Е	280,0С	2Е	1,0С	16,38С	8,502	2101,0С	45Е	9,0С
				9539,6Е	4,0Е		251		6,507	18,642		163С	
МПЗ													
90	ТЕР06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (335) СП 65%*0.85 от ФОТ; (196)	0,005	122482,08	3426,96	3526,52	612,00	17	18	16,415	6,344	4281,00	279	114
				115528,61	740,98		577	4	6,739	18,64		3888	75
91	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,0405	7403,97	7403,97		-300,00	-300		5,976		-1793,00	-1793	
92	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,01245	8161,85	8161,85		102,00	102		5,206		531,00	531	
93	ТССЦ-204-0036 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,01245	2314,24	2314,24		29,00	29		5,444		158,00	158	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
88	ТЕР06-01-015-08 Установка закладных деталей весом: до 20 кг 1 т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (434) СП 65%*0.85 от ФОТ; (254)	0,02636	10837,51	1044,12	53,6€	280,0€	2€	1,0€	16,38€	8,502	2101,0€	45€	9,00
				9539,6€	4,0€		251		6,507	18,642		1633	
МПЗ													
90	ТЕР06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (335) СП 65%*0.85 от ФОТ; (196)	0,005	122482,08	3426,96	3526,52	612,00	17	18	16,415	6,344	4281,00	279	114
				115528,61	740,98		577	4	6,739	18,64		3888	75
91	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,0405	7403,97	7403,97		-300,00	-300		5,976		-1793,00	-1793	
92	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,01245	8161,85	8161,85		102,00	102		5,206		531,00	531	
93	ТССЦ-204-0036 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм т Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,01245	2314,24	2314,24		29,00	29		5,444		158,00	158	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
94	ТСЦ-101-4477 Болт анкерный с гайкой, размер: 16,0x220 мм 100 шт. (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17;	2	760,50	760,5		1521,00	1521		8,520		12973,00	12973	
Монолитный пояс													
95	ТЕР06-01-035-01 Устройство поясов: в опалубке 100 м3 железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (1601) СП 65%*0.85 от ФОТ; (936)	0,0055	183508,87	16593,65 156330,56	10584,66 1930,96	1009,00	91 860	58 11	16,361 6,602	6 18,645	7515,00	1489 5678	348 205
96	ТСЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,0688	7403,97	7403,97		-509,00	-509		5,976		-3042,00	-3042	
97	ТСЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,02741	8161,85	8161,85		224,00	224		5,206		1166,00	1166	
98	ТСЦ-204-0001 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,00267	7921,87	7921,87		21,00	21		5,759		121,00	121	
Монолитная обвязка													
99	ТЕР06-01-035-01 Устройство поясов: в опалубке 100 м3 железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (298) СП 65%*0.85 от ФОТ; (174)	0,001	183508,87	16593,65 156330,56	10584,66 1930,96	184,00	17 156	11 2	16,361 6,602	6 18,645	1374,00	278 1030	66 37

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
100	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,0125	7403,97	7403,97		-93,00	-93		5,976		-556,00	-556	
101	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,00558	8181,85	8161,85		46,00	46		5,206		239,00	239	
102	ТССЦ-204-0001 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,00054	7921,87	7921,87		4,00	4		5,759		23,00	23	
103	ТЕР06-01-015-08 Установка закладных деталей весом: до 20 кг 1 т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (109) СП 65%*0.85 от ФОТ; (64)	0,00648	10637,51	1044,13 9539,69	53,69 4,08	69,00	7 62		16,383 6,507	8,502 18,642	518,00	115 403	
<i>Козырек</i>													
104	ТЕР09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, пнutosварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м 1 т конструкций (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 90%*0.9 от ФОТ; (10882) СП 85%*0.85 от ФОТ; (9707)	0,72849	2411,57	1007,51 703,4	700,66 104,3	1757,00	734 513	510 76	16,375 3,302	7,603 18,637	17591,00	12019 1694	3878 1416

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
105	ТЕР09-03-012-12 Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м 1 т конструкций (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 90%*0.9 от ФОТ; (598) СП 85%*0.85 от ФОТ; (533)	0,25604	740,83	107,6 239,56	393,47 60,15	190,00	28 61	101 15	16,361 4,725	7,868 18,648	1541,00	458 288	795 280
106	ТЕР09-03-015-01 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м 1 т конструкций (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 90%*0.9 от ФОТ; (1246) СП 85%*0.85 от ФОТ; (1111)	0,311	804,49	251,4 174,31	378,78 45,22	250,00	78 54	118 14	16,375 4,166	6,901 18,64	2316,00	1277 225	814 261
107	ТССЦ-201-0755 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	1,296	11743,07	11743,07		15219,00	15219		6,878		104676,00	104676	
108	ФССЦ-204-3930 Анкера клиновые компл. (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	16	547,24	547,24		8756,00	8756		6,21		54375,00	54375	
109	ТЕРр58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю: из листовой стали 100 м2 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 83% от ФОТ; (68) СП 65% от ФОТ; (53)	0,02	1220,88	268,59 917,98	34,31 6,96	24,00	5 18	1,00	16,363 9,001	9,858 18,641	254,00	82 162	10,00

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
110	<p>ТЕР10-01-091-01</p> <p>Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления 100 м2 обрабатываемой поверхности</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР 118%*0.9 от ФОТ; (52) СП 63%*0.85 от ФОТ; (26)</p>	0,04	361,01	87,35 209,2	64,46 0,94	14,00	3 8	3,00	16,36 15,861	3,698 18,564	187,00	46 127	11,00
Раздел 7. Крыльцо №2													
111	<p>ТЕРр51-2-3</p> <p>Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов, грунты: 1-2 группы, без крепления 100 м3 грунта</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36)</p> <p>НР 75% от ФОТ; (3940) СП 45% от ФОТ; (2364)</p>	0,0736	4360,16	4358,98	1,18	321,00	321,00		16,363	9,466	5253,00	5253,00	
112	<p>ТЕРр51-6-1</p> <p>Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой 100 м3 грунта</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36)</p> <p>НР 75% от ФОТ; (872) СП 45% от ФОТ; (523)</p>	0,0736	5608,33	960,61	4647,72	413,00	71,00	342,00	16,369	9,934	4559,00	1162,00	3397,00
113	<p>ТЕР11-01-002-01</p> <p>Устройство подстилающих слоев: песчаных 1 м3 подстилающего слоя</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР 123%*0.9 от ФОТ; (5058) СП 75%*0.85 от ФОТ; (2913)</p>	4,6	203,71	53,6 112,36	37,76 6,07	937,00	247 516	174 28	16,383 6,543	5,761 18,658	8425,00	4047 3376	1002 522

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
114	<p>ТЕР07-05-015-01</p> <p>Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней: гладких 100 м ступеней</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР 155%*0.9 от ФОТ; (3089) СП 100%*0.85 от ФОТ; (1882)</p>	0,069	13720,33	1944,24 11556,94	219,15 16,05	947,00	134 798	15 1	16,383 5,855	8,538 18,64	6995,00	2195 4672	128 19
115	<p>ТЕР07-06-002-05</p> <p>Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 0,5 м2 100 шт. сборных конструкций</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР 130%*0.9 от ФОТ; (922) СП 85%*0.85 от ФОТ; (569)</p>	0,03	1773,54	1573,7 65,34	134,5 24,21	53,00	47 2	4 1	16,362 9,406	7,141 18,64	817,00	769 19	29 19
116	<p>ТССЦ-403-0837</p> <p>Плита перекрытия: доборная ПТ 75.210.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,22 м3, расход ар-ры 8,5 кг/ (серия 3.006.1-8) шт.</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)</p>	3	429,00	429		1287,00	1287		6,21		7992,00	7992	
МП4													
117	<p>ТЕР06-01-001-16</p> <p>Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле</p> <p>(Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР 105%*0.9 от ФОТ; (1509) СП 65%*0.85 от ФОТ; (882)</p>	0,0228	122482,08	3426,96 115528,61	3526,52 740,98	2793,00	78 2635	80 17	16,415 6,739	6,344 18,64	19545,00	1280 17757	508 317

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
118	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,1847	7403,97	7403,97		-1368,00	-1368		5,976		-8175,00	-8175	
119	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,06317	8161,85	8161,85		516,00	516		5,206		2686,00	2686	
120	ТССЦ-204-0036 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,06317	2314,24	2314,24		146,00	146		5,444		795,00	795	
Монолитный пояс													
121	ТЕР06-01-035-01 Устройство поясов: в опалубке 100 м3 железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (1537) СП 65%*0.85 от ФОТ; (898)	0,0053	183508,87	16593,65 156330,66	10584,66 1930,96	973,00	88 829	56 10	16,361 6,602	6 18,645	7249,00	1440 5473	336 186
122	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,0663	7403,97	7403,97		-491,00	-491		5,976		-2934,00	-2934	
123	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,0248	8161,85	8161,85		202,00	202		5,206		1052,00	1052	
124	ТССЦ-204-0001 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,00232	7921,87	7921,87		18,00	18		5,759		104,00	104	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
125	ТЕР08-02-001-01 Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м 1 м3 кладки (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 122%*0.9 от ФОТ; (3213) СП 80%*0.85 от ФОТ; (1990)	1,9	707,28	81,75 578,48	47,04 10,88	1344,00	155 1100	8€ 21	16,35€ 8,87€	6,085 18,641	12841,00	253€ 9764	542 391
126	ТЕР08-01-003-07 Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону 100 м2 изолируемой поверхности (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 122%*0.9 от ФОТ; (161) СП 80%*0.85 от ФОТ; (100)	0,0234	1516,18	367,04 1048,74	100,40	35,00	9 24	2,00	16,383 11,8	5,231	440,00	147 283	10,00
Раздел 8. Крыльцо №3													
127	ТЕРр51-2-3 Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов, грунты: 1-2 группы, без крепления 100 м3 грунта (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 75% от ФОТ; (3265) СП 45% от ФОТ; (1959)	0,06112	4360,16	4358,98	1,18	266,00	266,00		16,363	9,466	4353,00	4353,00	
128	ТЕРр51-6-1 Тяжелая погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой 100 м3 грунта (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 75% от ФОТ; (725) СП 45% от ФОТ; (435)	0,06112	5608,33	960,61	4647,72	343,00	59,00	284,00	16,369	9,934	3787,00	966,00	2821,00

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
129	ТЕР11-01-002-01 Устройство подстилающих слоев: песчаных 1 м3 подстилающего слоя (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 123%*0.9 от ФОТ; (4672) СП 75%*0.85 от ФОТ; (2690)	4,252	203,71	53,6 112,36	37,76 6,07	866,00	228 477	161 26	16,383 6,543	5,761 18,658	7784,00	3735 3121	928 485
МГТ5													
133	ТЕР06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР 105%*0.9 от ФОТ; (1240) СП 65%*0.85 от ФОТ; (725)	0,0186	122482,08	3426,96 115528,61	3526,52 740,98	2278,00	64 2148	66 14	16,415 6,739	6,344 18,64	15945,00	1051 14475	419 261
134	ТССЦ-204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,1507	7403,97	7403,97		-1116,00	-1116		5,976		-6669,00	-6669	
135	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,05237	8161,85	8161,85		427,00	427		5,206		2223,00	2223	
136	ТССЦ-204-0036 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,05237	2314,24	2314,24		121,00	121		5,444		659,00	659	
Итого прямые затраты по акту						57777	4811	3869			57777	4811	3869
							49097	419				49097	419

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах												439452	78771	30538
В том числе (справочно):														
фонд оплаты труда (ФОТ)												5230	86583	
материалы												49097	330143	
эксплуатация машин и механизмов												3869	30538	
Накладные расходы												4822	79885	
Сметная прибыль												3183	52746	
ВСЕГО по акту														
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)												4753	69104	
Полы												5725	66218	
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве												2445	23405	
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве												2861	20599	
Строительные металлические конструкции												35124	265354	
Конструкции из кирпича и блоков												2497	27846	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве												34	207	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве												12293	98709	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)												31	375	
Деревянные конструкции												19	265	
Итого												65782	572082	
НДС 20%												13156,4	114416,4	
ВСЕГО по акту												78938,4	686498,4	

Сдал: Директор ООО "Бастау" (Кожанов Д.К.)



Принял: Глава администрации Теленгит-Сортогойского сельского поселения (Тадыев С.Б.)



руководитель ООО «Бастау» Курманов М.А.