

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

организация, адрес, телефон, факс

ООО "Бастау"

организация, адрес, телефон, факс

организация, адрес, телефон, факс

организация, адрес, телефон, факс

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

Номер документа	Дата составления
4	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
<b>Раздел 1. Приемки ПР1 (2шт.) и канал</b>													
10	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; (-4565) СП 45% от ФОТ; (-2739)	-0,0853	4360,16	4358,98	1,18	-372,00	-372,00		16,363	9,466	-6087,00	-6087,00	

нд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	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; (-1007) СП 45% от ФОТ; (-604)	-0,0853	5608,33	960,61	4647,72	-478,00	-82,00	-396,00	16,368	9,934	-5276,00	-1342,00	-3934,00
12	ТЕР11-01-013-03 Устройство покрытий: щебеночных с пропиткой битумом 100 м2 покрытия  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36; толщ. 100мм ПЗ=1,74 (ОЗП=1,74; ЭМ=1,74 к расх.; ЗПМ=1,74; МАТ=1,74 к расх.; ТЗ=1,74; ТЭМ=1,74))  НР 123%*0.9 от ФОТ; (-3922) СП 75%*0.85 от ФОТ; (-2259)	-0,28	9113,03	644,51	822,66	-2552,00	-180	-230	16,368	5,335	-20735,00	-2946	-1227
				7645,85	114,72		-2142	-32	7,732	18,643		-16562	-597
<b>Канал</b>													
13	ТЕР06-01-062-03 Устройство стен и плоских дниц при толщине: до 150 мм прямоугольных сооружений 100 м3 железобетона в деле  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36)  НР 105%*0.9 от ФОТ; (-21456) СП 65%*0.85 от ФОТ; (-12545)	-0,0573	191331,07	20832,13	15360,27	-10963,00	-1194	-880	16,362	7,324	-87520,00	-19536	-6445
				155138,68	2967,74		-8889	-170	6,923	18,642		-61539	-3169
<b>ГРП1 (шт.)</b>													
14	ТЕР08-02-007-03 Установка металлических решеток приемков 1 т металлических изделий  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36)  НР 122%*0.9 от ФОТ; (-1712) СП 80%*0.85 от ФОТ; (-1060)	-0,14068	13780,98	664,35	277,62	-1939,00	-93	-39	16,368	8,701	-13962,00	-1522	-339
				12839,01	15,01		-1807	-2	6,697	18,64		-12101	-37
15	ТЕР06-01-092-12 Установка закладных деталей при массе элементов: до 20 кг 1 т арматуры, закладных деталей  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36)  НР 120%*0.9 от ФОТ; (-303) СП 77%*0.85 от ФОТ; (-184)	-0,04664	7451,85	343,18	71,92	-348,00	-16	-3	16,363	7,072	-2434,00	-262	-21
				7036,75	12,19		-329	-1	6,539	18,64		-2151	-19

анд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	ТССЦ-204-0024 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 16-18 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,01264	7628,58	7628,58		-96,00	-96		5,251		-504,00	-504	
17	ТССЦ-204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,00448	8161,85	8161,85		-37,00	-37		5,206		-193,00	-193	
18	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; 3 слоя ПЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; МАТ=1,5 к расх.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)) НР 122%*0.9 от ФОТ; (-1925) СП 80%*0.85 от ФОТ; (-1192)	-0,224	2172,34	478,75 1573,11	120,48	-487,00	-107 -353	-27,00	16,383 11,8	5,231	-6059,00	-1753 -4165	-141,00
<b>Раздел 2. Цокольное перекрытие</b>													
19	ТЕР10-01-021-05 Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам: рубленным с накатом из щитов 100 м2 перекрытий (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 118%*0.9 от ФОТ; (-38308) СП 63%*0.85 от ФОТ; (-19317)	-0,991	9808,15	2144,26 7022,22	641,67 69,63	-9720,00	-2125 -6959	-636 -69	16,37 6,025	8,079 18,64	-81852,00	-34786 -41928	-5138 -1286
20	ТССЦ-101-0851 Пергамин кровельный марки: П-350 м2 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	110	6,51	6,51		716,00	716		2,781		1991,00	1991	
21	ТССЦ-101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки: РКК-3505 м2 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-8,919	4,57	4,57		-41,00	-41		7,754		-318,00	-318	

НА-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	ТССЦ-102-0024 Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта м3  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,1685	864,28	864,28		146,00	146		7,762		1133,00	1133	
23	ТССЦ-203-0436 Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной: 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм м2  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	79,28	74,66	74,66		5919,00	5919		6,246		36970,00	36970	
24	ТССЦ-101-0783 Поковки из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг т  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,0258	5699,84	5699,84		147,00	147		10,822		1591,00	1591	
25	ТССЦ-102-0091 Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта м3  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-3,7	1009,89	1009,89		-3737,00	-3737		6,836		-25546,00	-25546	
26	ТССЦ-102-0111 Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта м3  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-2,45	982,66	982,66		-2408,00	-2408		7,412		-17848,00	-17848	
27	ТССЦ-102-0055 Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта м3  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-3,08	982,66	982,66		-3027,00	-3027		7,412		-22436,00	-22436	
28	ТССЦ-102-0087 Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта м3  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	0,074	1009,89	1009,89		75,00	75		6,836		513,00	513	

Инд-СМЕТА													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29	ТССЦ-102-0091 Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта м3 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,3	1009,86	1009,85		-303,00	-303		6,836		-2071,00	-2071	
30	ТССЦ-101-3723 Сталь полосовая: 80х5 мм, марка Ст3сп т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,0212	8793,18	8793,18		-186,00	-186		6,21		-1155,00	-1155	
31	ТССЦ-101-2546 Сталь угловая: 80х80 мм т (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-0,02	6473,53	6473,53		-129,00	-129		7,282		-939,00	-939	
32	ТССЦ-104-0714 Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА м3 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-19,82	719,56	719,56		-14262,00	-14262		3,619		-51614,00	-51614	
33	ТЕР06-01-001-13 Устройство фундаментов-столбов: бетонных 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 105%*0.9 от ФОТ; (-7556) СП 65%*0.85 от ФОТ; (-4418)	-0,057	59455,05	8079,38 49423,74	1951,94 403,65	-3389,00	-461 -2817	-111 -23	16,415 8,393	6,369 18,641	-31917,00	-7567 -23643	-707 -429
34	ТССЦ-401-0023 Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В7,5 (М100) м3 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	5,814	437,50	437,5		2544,00	2544		8,426		21436,00	21436	
35	ТССЦ-401-0026 Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В15 (М200) м3 (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-5,814	517,10	517,1		-3006,00	-3006		8,478		-25485,00	-25485	

анд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36	ТЕР10-01-091-01 Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления 100 м2 обрабатываемой поверхности  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 118%*0.9 от ФОТ; (-2768) СП 63%*0.85 от ФОТ; (-1396)	-2,07	336,72	75,96 209,2	51,57 0,75	-697,00	-157 -433	-107 -2	16,36 15,861	3,698 18,564	-9833,00	-2568 -6868	-396 -37
37	ТЕР07-01-044-04 Установка монтажных изделий массой: более 20 кг 1 т стальных элементов  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 130%*0.9 от ФОТ; (-16709) СП 85%*0.85 от ФОТ; (-10318)	-1,72	14681,83	507,76 13904,12	269,96	-25253,00	-873 -23916	-464,00	16,359 5,787	7,121	-155987,00	-14281 -138402	-3304,00
<b>Раздел 3. Двери</b>													
43	ТЕР10-01-039-03 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах, площадь проема до 3 м2 100 м2 проемов  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 118%*0.9 от ФОТ; (-538) СП 63%*0.85 от ФОТ; (-271)	-0,0189	67132,58	1632,82 65038,91	460,86	-1269,00	-31 -1229	-9,00	16,361 8,328	9,451	-10827,00	-507 -10235	-85,00
46	ТССЦ-101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных компл.  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17)	-1	109,57	109,57		-110,00	-110		5,759		-633,00	-633	
<b>Раздел 4. Кровля</b>													
47	ТЕР10-01-008-04 Устройство: фронтонов 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов  (Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,17; Районный к-т 1,36) НР 118%*0.9 от ФОТ; (-1761) СП 63%*0.85 от ФОТ; (-888)	-0,11	7956,39	918,33 6913,32	124,74	-875,00	-101 -760	-14,00	16,415 10,775	9,422	-9979,00	-1658 -8189	-132,00
Итого прямые затраты по акту						-76137	-5792 -67429	-2916 -299			-76137	-5792 -67429	-2916 -299

Инд-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												-527576	-94816	-21869
В том числе (справочно):														
фонд оплаты труда (ФОТ)												-6091		-100390
материалы												-67429		-410891
эксплуатация машин и механизмов												-2916		-21869
Накладные расходы												-8222		-102530
Сметная прибыль												-3470		-57189
ВСЕГО по акту														
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)												-1395		-20278
Полы												-2963		-27234
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве												-17581		-169460
Конструкции из кирпича и блоков												-2785		-25910
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве												-510		-3618
Деревянные конструкции												-33580		-257148
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве												-26905		-183014
Строительные металлические конструкции												-110		-633
Итого												-85829		-687295
Коэффициент снижения -687 295 * 0,93839999878														-644958
НДС 20%												-17165,8		-128991,6
ВСЕГО по акту												-102994,8		-773949,6

Сдал: Директор ООО "Бастау"

(К. Жанов Д.К.)



Принял: Глава администрации Теленгит-Совхозского сельского поселения

(Тадыев С.Б.)



*Иванов Иван Иванович И.И.*