

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Администрация муниципального образования Сагарчинский сельсовет Акулацкого района Оренбургской области	10 ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - Индивидуальный Предприниматель Кузнецов Александр Леонтьевич	10 ОКПО	
Стройка - Оренбургская обл., Акулацкий район, с.Сагарчин, ул.Железнодорожная, 29.	10 ОКПО	
Объект -		

Вид деятельности по ОКДП	Муниципальный контракт	номер	1
	дата	12.05.2020г	
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	08.07.2020	12.05.2020	08.07.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2020 г.

Смета №, Капитальный ремонт сельского Дома культуры в с. Сагарчин Акулацкого района Оренбургской области
 Основание - муниципальный контракт 0853500000320003165-1 от18 мая 2020год
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 944988,2 руб.
 строительных работ _____ 967758 руб.
 монтажных работ _____ 15810 руб.
 Средства на оплату труда _____ 141348 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 881,5 чел.час

Номер по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего		В том числе		Всего		В том числе				
					Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.	Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Замена окон															
1	1	ТЕР46-04-012-01	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками	100 м2	0,3561	28701,64	26372,42	2329,22	1807,83	10221	9392	629	644	188,54 67,14	7,74 2,76
2	2	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,4559	26494,31	24165,09	2329,22	1807,83	12079	11017	1062	824	172,76 78,76	7,74 3,53
3	3	ТЕР10-01-034-02	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема более 2 м2	100 м2 проемов	0,6274	313878,68	23914,6	3192,98	192,77	196927	15004	2003	121	158,0445 99,16	0,825 0,52
4	4	ТССЦ-203-0939	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м2	м2	-62,74	2580,03				-161871					
5	5	ТССЦ-203-0973	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	6,09	3745,66				22811					
6	6	ТССЦ-203-0974	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	2,7	3590,38				9694					
7	7	ТССЦ-203-0970	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	1	5410,02				5410					
8	8	ТССЦ-203-1015	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2	м2	52,95	3428,93				181562					
9	9	ТЕР10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,0812	514400,36	25357,17	3307,21	192,77	41769	2059	269	16	167,578 13,61	0,825 0,07
10	10	ТССЦ-203-0993	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2	-8,12	4550,97				-36954					
11	11	ТССЦ-203-0999	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	8,12	5554,31				45101					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	12	ТЕР10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2 проемов	0,1034	447976,21	25955,81	3342,71	192,77	46321	2684	346	20	171,534 17,74	0,825 0,09
13	13	ТССЦ-203-1073	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2	м2	-10,34	3848,03				-39789					
14	14	ТССЦ-203-1079	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2	м2	10,34	4446,59				45978					
15	15	ТЕР10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п.м	0,152	18353,48	3595,67	122,34	11,77	2790	547	19	2	24,3685 3,7	0,05 0,01
16	16	ТССЦ-101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	13,4	348,22				4666					
17	17	ТССЦ-101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	1,8	416,71				750					
18	18	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2 облицовки	0,378	47473,81	30409,55	389,55	23,35	17945	11495	147	9	191,4405 72,36	0,1 0,04
19	19	ТССЦ-101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м2	-0,0397	139948,1				-5556					
20	20	ТССЦ-101-6871	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм	м2	39,69	665,04				26395					
21	21	ТЕР15-01-070-01	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м2 проемов	81,2	1092,34	286,58	1,61		88698	23270	131		1,7825 144,74	

Раздел 2. Перепланировка

Установка перегородок. Отделка перегородок и стен

22	22	ТЕР10-05-001-01	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,3306	58367,8	17689,75	212,45		19296	5848	70		112,7 37,26	
23	23	ТССЦ-104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	1,7025	2498,45				4254					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
24	24	ТЕР10-05-001-02	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с одним дверным проемом	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,1752	63837,11	18592,29	298,95		11184	3257	52		118,45 20,75	
25	25	ТССЦ-104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	0,9025	2498,45				2255					
26	26	ТЕР15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 2 мм. стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,129	8569,75	1895,76	99,76	83,73	9675	2140	113	95	11,9347 13,47	0,4675 0,53
27	27	ТССЦ-101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0,012419	56456,21				701					
28	28	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,129	5874,56	2707,28	60,99	2,9	6632	3057	69	3	17,457 19,71	0,0125 0,01
ПОТОЛОК															
29	29	ТЕР15-02-019-04	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: потолков	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,252	15351,85	3678,66	175,02	146,28	3869	927	44	37	21,7695 5,49	0,8175 0,21
30	30	ТССЦ-101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0,002772	56456,21				156					
31	31	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,252	6494,87	3021,17	68,18	2,9	1637	761	17	1	19,481 4,91	0,0125
ПОЛ															
32	32	ТЕР11-01-034-04	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом	100 м2 покрытия	0,252	49380,26	4793,44	78,25		12444	1208	20		29,4515 7,42	
33	33	ТЕР11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м плинтуса	0,272	11529,32	1216,6	62,57		3136	331	17		7,659 2,08	
установка дверей															
34	34	ТЕР10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,038	141917,42	20509,44	2792,18		5393	779	106		132,25 5,03	
35	35	ТССЦ-203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	-3,8	848,53				-3224					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
36	ТССЦ-203-8093	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны без покрытия	м2	3,8	3103,55					11793					
37	ТССЦ-101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	компл.	2	493,09					986					
электрооснащение															
38	ТЕРм08-02-390-01	Короба пластмассовые шириной до 40 мм	100 м	0,23	3144,47	2679,52	147,15	2,32	723	616	34	1	16,29	3,75	0,01
39	ТССЦ-509-1829	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 16x16 мм	м	23	16,5				380						
40	ТЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	1 шт.	2	87,88	84,56			176	169			0,5	1	
41	ТССЦ-503-0694	Коробка разветвительная для открытой проводки РЕ120105, IP55	шт.	2	44,66				89						
42	ТЕРм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м	0,23	543,59	459,02	20,89	2,32	125	106	5	1	2,82	0,65	0,01
43	ТССЦ-501-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,023	27432,47				631						
44	ТЕРм08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт.	0,04	16988,41	15923,37	417,83	46,77	680	637	17	2	92,8	3,71	0,2
45	ТССЦ-509-5391	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-2x40	шт.	4	477,76				1911						
46	ТССЦ-509-5641	Лампы люминесцентные 40 Вт	шт.	8	14,01				112						
47	ТССЦ-509-5755	Стартер 80С-220 (ГОСТ 8799-90)	шт.	8	6,62				53						
48	ТЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,06	6485,58	5930,14	113,11	6,95	389	356	7		34,56	2,07	0,03
49	ТССЦ-503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	6	85,27				512						
50	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,02	5966,58	5422,18	113,11	6,95	119	108	2		31,6	0,63	0,03
51	ТССЦ-509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	2	45,32				91						
Решетки на окна															
52	ТЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полусовой и тонколистовой стали	1 т конструкций	0,0998	10446,75	8618,24	1060,72	35,11	1043	860	106	4	58,4085	5,83	0,15
53	ТССЦ-201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,0998	54708,45				5460						0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
54	54	ТЕР15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей; решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. - количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,033	14422,21	12519,14	25,23	2,9	476	413	1		81,719 2,7	0,0125
Раздел 3. Методический кабинет															
полы															
55	55	ТЕРp57-3-1	Разборка плинтусов, деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,245	508,83	508,83			125	125			3,77 0,92	
56	56	ТЕРp57-11-4	Устройство оснований под покрытие пола: из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью свыше 20 м2	100 м2 основания	0,348	20568,09	3680,09	107,74	30,41	7158	1281	37	11	26,04 9,06	0,13 0,05
57	57	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий: из линолеума на клею «Бустилат»	100 м2 покрытия	0,348	50459,44	7010,99	489,45	102,27	17560	2440	170	36	48,76 16,97	0,4375 0,15
58	58	ТССЦ-101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	-35,5	388,79				-13802					
59	59	ТССЦ-101-4204	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТТ ACCZENT MINERAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	35,5	522,69				18555					
60	60	ТЕР11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м плинтуса	0,245	11529,32	1216,6	62,57		2825	298	15		7,659 1,88	
двери															
61	61	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,0189	16863,81	14534,59	2329,22	1807,83	319	275	44	34	103,91 1,96	7,74 0,15
62	62	ТЕР10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,0189	141917,42	20509,44	2792,18		2682	388	53		132,25 2,5	
63	63	ТССЦ-203-0205	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	-1,89	848,53				-1604					
64	64	ТССЦ-203-8093	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	1,89	3103,55				5866					
65	65	ТССЦ-101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	компл.	1	493,09				493					
стены															
66	66	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,6726	5874,56	2707,28	60,99	2,9	3951	1821	41	2	17,457 11,74	0,0125 0,01

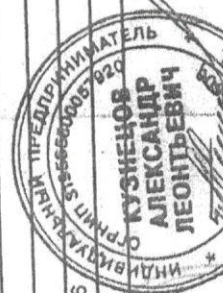
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ПОТОЛОК															
67	ТЕР15-04-005-02	Скраска поливинилацетатными водозмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям. потолков подготавливаемых под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,348	6494,87	3021,17	68,18	2,9	2260	1051	24	1	19,481 6,78	0,0125	
Раздел 4. Санузел															
68	ТЕР10-05-001-01	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,0408	58367,8	17689,75	212,45		2381	722	9		112,7 4,6		
69	ТССЦ-104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	0,204	2488,45				510						
70	ТЕР10-05-001-02	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): с одним дверным проемом	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,009	63837,11	18592,29	298,95		575	167	3		118,45 1,07		
71	ТССЦ-104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	0,045	2498,45				112						
72	ТЕР15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 2 см. стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,058	8569,75	1895,76	99,76	83,73	497	110	6	5	11,9347 0,69	0,4675 0,03	
73	ТССЦ-101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0,000638	56456,21				36						
74	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,058	5874,56	2707,28	60,99	2,9	341	157	4		17,457 1,01	0,0125	
75	ТЕР15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плintenных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,058	73458,88	29167,31	493,97	379,01	4261	1692	29	22	183,6205 10,65	2,0625 0,12	
полы															
76	ТЕРР57-1-3	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	100 м2 основания	0,0228	2353,58	2353,58			54	54			17,44 0,4		
77	ТЕРР57-1-2	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусов	100 м2 основания	0,0228	1035,03	1035,03			24	24			7,67 0,17		
78	ТЕРР51-3-1	Изменение уровня пола в здании: подсыпка грунта	100 м3 грунта	0,01824	65487,23	63968,01	11,45		1194	1167			474 8,65		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
79	79	ТССЦ-407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м3	1,8	441,27				794					
80	80	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,0228	15727,33	6243,67	514,54	370,87	359	142	12	8	45,4365	1,5875
81	81	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2 стяжки	0,0228	14319,15	474,58	530,37	368,15	326	11	12	8	3,45	1,575
82	82	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготвлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	0,0228	67516,99	20843,31	1812,24	1089,26	1539	475	41	25	137,747	5,275
83	83	ТЕР11-01-039-04	Устройство плитусов: из плиток керамических	100 м плитуса	0,054	18125,52	4464,4	42,93		979	241	2		27,14	0,12
ПОТОЛОК															
84	84	ТЕР15-02-019-04	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 3 мм: потолков	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,0228	15351,85	3678,66	175,02	146,28	350	84	4	3	21,7695	0,8175
85	85	ТССЦ-101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0,000251	56456,21				14				0,5	0,02
86	86	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,0228	6494,87	3021,17	68,18	2,9	148	69	2		19,481	0,0125
двери															
87	87	ТЕР10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,017	141917,42	20509,44	2792,18		2413	349	47		132,25	2,25
88	88	ТССЦ-203-0205	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	-1,7	848,53				-1443					
89	89	ТССЦ-203-8093	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	1,7	3103,55				5276					
90	90	ТССЦ-101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	компл.	1	493,09				493					
сантехприборы															
91	91	ТЕР17-01-001-13	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной воды	10 компл.	0,1	12784,72	3164,55	188,16	38,01	1278	316	19	4	19,021	0,1625
92	92	ТЕР17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.	0,1	35076,45	4661,06	402,67	93,4	3508	466	40	9	28,336	0,4
														2,83	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
93	93	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровод а	0,5	53568,65	37539,27	14030,25	3917,93	26784	18770	7015	1959	218,776	16,775
94	94	ТССЦ-507-0914	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 20 мм	10 шт.	1	196,95				197					
95	95	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм	шт.	2	168,73				337					
96	96	ТЕР69-1-4	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 2 кирпича	100 отверстий	0,01	22307,89	22307,89			223	223			165,3	1,65
97	97	ТЕР01-02-055-08	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 3 м, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,073368	44049,2	44049,2			3232	3232			303,6	22,27
98	98	ТЕР22-04-001-01	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	0,147	210245,96	18497,71	38042,53	6037,62	30906	2719	5592	888	122,245	25,9625
99	99	ТССЦ-403-3120	Плиты железобетонные перекрытий, перекрытий и днищ	м3	-0,5807	13912,75				-8079					
100	100	ТССЦ-403-0120	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1500 мм	м	-1,411	5799,55				-8183					
101	101	ТССЦ-403-0118	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 700 мм	м	-0,8526	2684,1				-2288					
102	102	ТССЦ-401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	-0,1955	4350,87				-851					
103	103	ТССЦ-403-8275	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход арматуры 7,02 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	3	5724,3				17173					
104	104	ТССЦ-403-8231	Плита перекрытия 1ПП15-1/бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1	4972,54				4973					
105	105	ТССЦ-101-2535	Люки чугунные легкие	шт.	1	3786,2				3786					
электроснабжение															
106	106	ТЕРм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,11	3144,47	2679,52	147,15	2,32	346	295	16		16,29	0,01
107	107	ТССЦ-509-1829	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 16x16 мм	м	11	16,5				182				1,79	
108	108	ТЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	1 шт.	1	87,88	84,56			88	85			0,5	
109	109	ТССЦ-503-0694	Коробка разветвительная для открытой проводки РЕ120105, IP55	шт.	1	44,66				45				0,5	

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
110	110	ТЕРм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м	0,11	543,59	459,02	20,89	2,32	60	50	2		2,82	0,01
111	111	ТССЦ-501-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с 3-х жильем жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,011	27432,47				302					
112	112	ТЕРм08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт.	0,01	16988,41	15923,37	417,83	46,77	170	159	4		92,8	0,2
113	113	ТССЦ-509-5391	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-2х40	шт.	1	477,76				478					
114	114	ТССЦ-509-5641	Лампы люминесцентные 40 Вт	шт.	2	14,01				28					
115	115	ТССЦ-509-5755	Стартер 80С-220 (ГОСТ 8799-90)	шт.	2	6,62				13					
116	116	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,01	5966,58	5422,18	113,11	6,95	60	54	1		31,6	0,0
117	117	ТССЦ-509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	1	45,32				45				0,32	
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах										760538	136553	18730	4795	881,5	20,
Накладные расходы										143690					
Сметная прибыль										79340					
Итого по акту*										971589				865,84	20,7
Итого Строительные работы										11979				15,66	0,0
Итого Монтажные работы										983568				881,5	20
Итого										605255					
В том числе:										18730					
Материалы										141348					
Машины и механизмы										143690					
ФОТ										79340					
Накладные расходы										196714					
Сметная прибыль										1180282					
Итого НДС 20%										944988,20					
Всего по смете учетом коэффициента понижения 0,800646116										944988,20					
ВСЕГО по акту										944988,20				881,5	2



Сдел:

Индивидуальный Предприниматель Кузнецов Александр Леонтьевич

Приказ:

Администрация муниципального образования Сагарчинский сельсовет Абулакаского района Оренбургской области