

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8
35	'35	Унифлекс ТКП	Счет-фактура TER12-01-010-01	132,78 0,9954	21,37 8	2838 1030	
36	'36	Монтаж существующего изделия парапета	100 м <sup>2</sup> покрытия		1034,88		
37	'37	Навеска страховочного троса	TER46-08-033-01 TER12-01-010-01	1 операция 100 м <sup>2</sup> покрытия	68 1,9588	4,39 826,94	299 1620
38	'38	Монтаж существующего изделия фартука парапета	TER46-03-013-45	100 отверстий	16,18	165,2	2673
39	'39	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 60 мм диаметром: 10 мм	Счет-фактура TER09-01-005-03	шт	1618 0,08	0,48 1132,97	777 91
40	'40	Анкер-клины 6*40	TER09-04-002-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,1936	922,09	179
41	'41	Монтаж каркасов зданий	TER46-08-033-01	1 операция	12	4,39	53
42	'42	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа	TER12-01-010-01	100 м <sup>2</sup> покрытия			
43	'43	Навеска страховочного троса	TER12-01-010-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,2624	581,21	153
<b>Лифтовые сооружения</b>							
44	44	Демонтаж изделия парапета	TER12-01-010-01	100 м <sup>2</sup> покрытия			
45	45	Демонтаж изделия фартука	TER12-01-010-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,2666	1621,43	432
46	46	Навеска страховочного троса	TER46-08-033-01	1 операция	21	4,39	92
47	47	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	TER46-04-008-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	1,0574	643,65	681
48	48	Демонтаж изделия оттиска	TER12-01-010-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,0613	581,21	36
49	49	Обеспыливание поверхности	TER13-06-004-01	1 м <sup>2</sup> обеспыливаемой поверхности	105,74	1,29	136
50	50	Приготовление растворов: цементных	TER06-01-082-20	100 м <sup>3</sup> раствора	0,005528	3246,07	18
51	51	Устройство стяжки: цементно-песчаной толщиной 15 мм	TER12-01-017-01	100 м <sup>2</sup> стяжки	0,18	1604,31	289
52	52	Устройство стяжки: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	TER12-01-017-02	100 м <sup>2</sup> стяжки	0,18	1242,59	224
53	53	Приготовление растворов: цементных	TER06-01-082-20	100 м <sup>3</sup> раствора	0,008262	3246,07	27
54	54	Устройство стяжки с организованным уклоном: цементно-песчаной толщиной 15 мм	TER12-01-017-01	100 м <sup>2</sup> стяжки	0,54	1604,31	866
55	55	Подготовка основания праймерными и битумными составами перед устройством новой кровли	TER11-01-004-09	100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности	1,0574	1213,46	1283
56	56	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	TER12-01-002-10	100 м <sup>2</sup> кровли	0,9964	679,03	677
57	57	Линкором ТПП	Счет-фактура	м <sup>2</sup>	114,58	12,33	1413

Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Инвестор -	
Заказчик (Генподрядчик) — ТСЖ «Керамика-1»	
Подрядчик (Субподрядчик) — ООО «ПромАльп», 355037, г. Ставрополь, ул. Шпаковская, д. 76/3-б по ОКПО	
Стройка — г. Ставрополь, ул.Шпаковская, д. 76А/1	
Объект — Капитальный ремонт мягкой кровли, капитальный ремонт узла учёта тепловой энергии	
Договор подряда (контракт)	2
Вид деятельности по ОКДП	
Номер договора	17.04.2019
Дата	
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	02.07.2019	17.04.2019	02.07.2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

2481,474 тыс. руб.

Номер по порядку	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
				количество	цена за единицу, руб.	столицность, руб.
1	2	3	4	5	6	8
<b>Раздел 1. Капитальный ремонт кровли</b>						
1	'1	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	ТЕР46-04-008-02	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,1936	396,31
2	'2	Навеска рабочего троса	ТЕР46-08-033-02	1 операция	4	15,92
3	'3	Навеска страховочного троса	ТЕР46-08-033-01	1 операция	12	4,39
4	'4	Разборка каркасов металлических	ТЕР09-01-005-03	1 т конструкций	0,008	13895,18
5	'5	Монтаж мусоропровода	ТЕР22-01-021-17	1 км трубопровода	0,03	11698,67
6	'6	Установка держателей мусоропровода	ТЕР20-02-019-01	100 кг изделия	12	74,6
7	'7	Демонтаж держателей мусоропровода	ТЕР20-02-019-01	100 кг изделия	12	38,3
8	'8	Навеска рабочего троса	ТЕР46-08-033-02	1 операция	4	15,92
9	'9	Навеска страховочного троса	ТЕР46-08-033-01	1 операция	4	4,39
10	'10	Разборка изделия паралета	ТЕР12-01-010-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,9954	868,55

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8
11	'11	Навеска страховочного троса	ТЕР46-08-033-01	1 операция	68	4,39	299
12	'12	Разборка изделия фартука паралета	ТЕР12-01-010-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	1,9588	1169,71	2291
13	'13	Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с атмазными дисками, толщина кровли: до 10 см	ТЕРр58-26-1	100 м	11,8	1531,2	18068
14	'14	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	ТЕР46-04-008-01	100 м <sup>2</sup> покрытия	11,92	488,1	5818
15	'15	Обеспыливание поверхности	ТЕР13-06-004-01	1 м <sup>2</sup> обеспыливаемой поверхности	1122,5	1,29	1448
16	'16	Выбивка швов плит перекрытий	ТЕР46-03-011-01	100 м борозд	3,88	631,44	2450
17	'17	Заделка швов плит перекрытий	ТЕР46-03-017-01	1 м <sup>2</sup> заделки	1,98	1082,77	2144
18	'18	Разборка покрытий: цементных	ТЕРр57-24	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,46	2383,42	1096
19	'19	Приготовление растворов: цементных	ТЕР06-01-082-20	100 м <sup>3</sup> раствора	0,011628	3246,07	38
20	'20	Устройство стяжки: цементно-песчаной толщиной 15 мм	ТЕР12-01-017-01	100 м <sup>2</sup> стяжки	0,38	1604,31	610
21	'21	Устройство стяжки: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	ТЕР12-01-017-02	100 м <sup>2</sup> стяжки	0,38	1242,59	472
22	'22	Приготовление растворов: цементных	ТЕР06-01-082-20	100 м <sup>3</sup> раствора	0,04816	3246,07	156
23	'23	Устройство стяжки с организованным уклоном ендовы: цементно-песчаной толщиной 15 мм	ТЕР12-01-017-01	100 м <sup>2</sup> стяжки	1,574	1604,31	2525
24	'24	Устройство стяжки с организованным уклоном ендовы: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	ТЕР12-01-017-02	100 м <sup>2</sup> стяжки	1,574	1242,59	1956
25	'25	Обеспыливание поверхности	ТЕР13-06-004-01	1 м <sup>2</sup> обеспыливаемой поверхности	1122,5	1,29	1448
26	'26	Подготовка основания праймерными и битумными составами перед устройством новой кровли	ТЕР11-01-004-09	100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности	11,9825	1213,46	14540
27	'27	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: один слой	ТЕР12-01-002-10	100 м <sup>2</sup> кровли	11,225	679,03	7622
28	'28	Линокром ТПП	Счет-фактура	м2	290,95	12,33	3587
29	'29	Унифлекс ВЕНТ ЭЛВ	Счет-фактура	м2	1180	22,2	26196
30	'30	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов	ТЕР12-01-004-04	100 м примыканий	3,24	1288,48	4175
31	'31	Линокром ТПП	Счет-фактура	м2	132,78	12,33	1637
32	'32	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: один слой	ТЕР12-01-002-10	100 м <sup>2</sup> кровли	11,225	679,03	7622
33	'33	Унифлекс ТКП	Счет-фактура	м2	1320	21,37	28208
34	'34	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов: унифлекс ТКП	ТЕР12-01-004-04	100 м примыканий	3,24	1288,48	4175

Гранд-СМЕТА

ИНД-СМЕТА		3	4	5	6	7	8
1	2	Аппарат настольный, масса: до 0,015 т	ТЕРМ11-04-002-01	1 шт.	2	19,71	39
87	87	Терминал GSM модем	Счет-фактура	шт	2	483,94	968
88	88	Блок питания 12В/500 мА	Счет-фактура	шт	2	81,31	163
89	89	Кабель RS-232 9pin	Счет-фактура	шт	2	31,38	63
90	90	Антенна 905 GSM FME	Счет-фактура	шт	2	120,01	240
91	91	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	ТЕРМ11-02-001-01	1 шт.	2	8,85	18
92	92	Датчик температуры КТСП Н L=80 мм	Счет-фактура	КОМПЛ.	2	345,92	692
93	93	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм	ТЕРМ08-03-573-04	1 шт.	2	59,15	118
94	94	Щит монтажный ШМП 500x400x220 IP31 УХЛ3	Счет-фактура	шт	2	297,24	594
95	95	Шина "О" 8*12	Счет-фактура	шт	4	18,61	74
96	96	Изолятор угловой для "О" шинны	Счет-фактура	шт	4	0,69	3
97	97	Розетка штепсельная, неизолированного типа при открытой проводке	ТЕРМ08-03-591-08	100 шт.	0,02	389,55	8
98	98	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	ТССЦ-503-0470	шт.	2	23,11	46
99	99	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции, на стене или колонне, на ток до 25 А	ТЕРМ08-03-526-01	1 шт.	6	28,96	174
100	100	Автомат ВА47-29 1Р 2А	Счет-фактура	шт	2	18,14	36
101	101	Автомат ВА47-29 1Р 16А	Счет-фактура	шт	2	13,25	27
102	102	Автомат ВА47-29 1Р 10А	Счет-фактура	шт	2	13,88	28
103	103	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	ТЕРМ08-10-010-01	100 м	1	185,93	186
104	104	Труба гофрированная с пряткой D20	Счет-фактура	м	100	0,88	88
105	105	Клипса D20	Счет-фактура	шт	200	0,3	60
106	106	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м	ТЕРМ08-02-396-05	100 м	0,04	384,35	15
107	107	Кабель-канал перфорированный 25*40	Счет-фактура	м	4	13,72	55
108	108	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение: до 2,5 мм <sup>2</sup>	ТЕРМ08-02-412-01	100 м	1	45,8	40
109	109	Провод ШВВП 2*0,75	Счет-фактура	м	80	2,1	16
110	110	Кабель ВВГ 3*2,5	Счет-фактура	м	20	6,2	12
111	111	<b>Раздел 3. Пускокападочные работы</b>					
112	112	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации	ТЕРП07-10-015-02	1 компл.	2	2806,05	561
		Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.				21234	
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам				22934	
		Накладные расходы				5982	
		Сметная прибыль				3401	
		Итоги по акту:				24814	
		Справочно, в ценах 2001г.:				12414	
		Материалы				4814	
		Машины и механизмы				6014	
		ФОТ					

Раздел 3. Пусконаладочные работы

112	112	Узел учета тепловой энергии (УТЭ) без диспетчера
		Итого прямые затраты по акту в ценах 2001 г.

Digitized by srujanika@gmail.com

personality

עורך דין יפה ניר

卷之三

Journal of Democracy • Spring 2001

MOTOCYCLE  
103

ИМЕННОЕ И ТИМОННОЕ

卷之三