

2019 г.

2019 г.

Жилой дом, г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 134а
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1/06-19
(локальная смета)

на Ремонт входной группы с навесом над подъездом жилого дома
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: шифр 23-19-АС
Сметная стоимость 1 000 081,20 руб.
строительных работ 112378 руб.
монтажных работ 661 руб.
Средства на оплату труда 12810 руб.
Сметная трудоемкость 989,07 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2019г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб					Общая стоимость, руб					Т/з осн раб на ед	Т/з осн раб Всего	Т/з мех на ед	Т/з мех Всего
					Всего	Осн З/п	Эк Маш	З/л/Мех	Всего	Осн З/п	Эк Маш	З/л/Мех						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Раздел 1. Устройство железобетонного крыльца																		
Бутонабивные сваи																		
1	ТЕР05-01-029-05 Дрилка Министром России от 13.03.15 №17/лпр	Устройство железобетонных бутонабивных свай с бурением скважин вращательным (шнековым) способом в грунтах: 3 группы диаметром до 600 мм. Длина свай до 12 м	1 м3	18	487,93	49,61	232,38	22,12	878	89	418	40	3,79	6,82	1,17	2,11		
Сводные работы НР (195 руб) 130% 0,9 от ФОТ СП (114 руб) 80% 0,85 от ФОТ																		
2	ТСЦЦ-401-0087 Трасса Министром России от 13.03.15 №17/лпр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В20 (М250) F150 W6 Материалы для строительных работ	м3	1,4256 0,216711	648,99				925									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТССЦ-204-0001 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм Материалы для строительных работ	Т	0,01452 (0,2*11*6)/1,1/1000	4815,5											
4	ТССЦ-204-0022 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм Материалы для строительных работ	Т	0,082104 (3,11*4*6)/1,1/1000	4874,75											
5	ТССЦ-204-0034 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 5-6 мм Материалы для строительных работ	Т	0,01452 (0,2*11*6)/1,1/1000	3145,5											
6	ТССЦ-204-0037 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм Материалы для строительных работ	Т	0,082104 (3,11*4*6)/1,1/1000	2059,7											
7	ТЕР26-01-055-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка пароконденционного слоя из пленки полистиролпеновой (без стекловолоконистых материалов) ОБЕРТЫВАНИЕ СВАЙ П/Э ПЛЕНКОЙ 646,66 = 2,146,63 * 115 x 13,05 (Трип 26.2 Трип выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЭП=0,75, ТЗ=0,75) Материалы для строительных работ НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	100 м2 поверхно сти покрытия изоляция	0,06652 (3,14*0,3*1*6)/100	601,65	132,69	27,29		34	7	2		10,77	0,61		
8	ТССЦ-113-0307 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Пленка полистиролпеновая толщиной 0,2-0,5 мм Материалы для строительных работ	Т	0,00325 0,5*6,5/1000	25241,99				82							
Армирование плиты (сечение 2-2, 3-3)																
9	ТЕР08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство основания под фундаменты щелеблочного (Расчет основания (7,1*3,685*0,3)) 96,04 = 288,26 * 1,3 x 147,86 Кжсструкци из кирпича и блоков НР (394 руб.) 122% от ФОТ СП (244 руб.) 80% от ФОТ	1 м3 основани я	7,84905 (7,1*3,685*0,3)	96,04	27,62	67,69	7,82	754	217	531	61	2,4	18,84	0,54	4,24

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
10	ТССЦ-408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м3	10,203765 <i>(7,13,659*0,3)*1,3</i>	127,51												
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Конструкции из кирпича и блоков															
11	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобето на и железобетона в деле	0,026164 <i>(17,13,659*0,1)/100</i>	9627,53	1978,2	4648,35	342,54		252	52	122	9	180	4,71	18	0,47
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	9 627,53 = 64 960,89 - 102 x 542,68 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в проклященной строительстве НР (74 руб.), 105%*0,9 от ФОТ СП (43 руб.), 65%*0,85 от ФОТ															
12	ТССЦ-401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100)	м3	2,669	562,22					1501							
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Материалы для строительных работ															
13	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных, плоских	100 м3 бетона, бутобето на и железобетона в деле	0,071 <i>7,1/100</i>	10431,98	2650,13	7036,24	518,34		741	188	500	37	220,66	15,67	27,31	1,94
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	10 431,98 = 70 670,20 - 101,5 x 593,48 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в проклященной строительстве НР (273 руб.), 105%*0,9 от ФОТ СП (160 руб.), 65%*0,85 от ФОТ															
14	ТССЦ-401-0067	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250)	м3	7,207	627,08					4519							
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Материалы для строительных работ															
15	ТССЦ-204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм	т	0,033176 <i>0,03016*1,1</i>	4637,68					154							
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Материалы для строительных работ															
16	ТССЦ-204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каргасов и сеток плоских, диаметром 8 мм	т	0,033176 <i>0,03016*1,1</i>	2484,5					82							
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Материалы для строительных работ															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
17	ТССЦ-204-0022 Пруказ Минстрой Росси от 13.03.15	Горьчечкатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм Материалы для строительно работ	Т	0.711678 0.646981 ;	4874.75												
18	ТССЦ-204-0037 Пруказ Минстрой Росси от 13.03.15	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм Материалы для строительно работ	Т	0.711678 0.646981 ;	2089.7												
Армирование крыльца (сечение 4-4, 5-5, 6-6)																	
19	ТЕР06-01-024-03 Пруказ Минстрой Росси от 13.03.15	Устройство стен подвалов и подпорных стен железобетонных высотой до 3 м, толщиной до 300 мм 35 639.65 = 95 877.87 - 101.5 х 593.48 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве НР (1494 руб.) 105%*0.9 от ФОТ ОП (874 руб.) 65%*0.85 от ФОТ	100 м3 бетона, б/убето на и железоб етона в деле	0.091 5 : / :00	35639.65	12956.55	10581.06	719.15		3243	1175	963	65	1051.83	95.72	37.85	3.44
20	ТССЦ-401-0067 Пруказ Минстрой Росси от 13.03.15	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250) Материалы для строительно работ	м3	9.237	627.08					5782							
21	ТССЦ-204-0002 Пруказ Минстрой Росси от 13.03.15	Горьчечкатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм Материалы для строительно работ	Т	0.0069	4637.69					32							
22	ТССЦ-204-0035 Пруказ Минстрой Росси от 13.03.15	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм Материалы для строительно работ	Т	0.0069	2464.5					17							
23	ТССЦ-204-0022 Пруказ Минстрой Росси от 13.03.15	Горьчечкатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм Материалы для строительно работ	Т	1.0721	4874.75					5226							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	ТССЦ-204-0037 Пrikaз Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм Материалы для строительных работ	1	1,0721	2089,7											
Гидроизоляция																
25	ТЕР08-01-003-07 Пrikaз Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Конструкция из кирпича и блоков: НР (168 руб.), 122%*0,9 от ФОТ СП (104 руб.), 80%*0,85 от ФОТ	100 м2 изолируемой поверхности	0,425	1496,89	284,08	104,01							21,2	9,01	
Параллельная стенка и кровля козырька																
26	ТЕР12-01-017-01 Пrikaз Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (разуклонка гравием) 1 671,88 = 1 706,82 - 4 4 x 7,94 Кровля: НР (75 руб.), 120%*0,9 от ФОТ СП (38 руб.), 65%*0,85 от ФОТ	100 м2 стяжки	0,149 14,9 / 100	1671,88	331,27	291,83	30,79						27,22	4,06	1,94
27	ТССЦ-408-0106 Пrikaз Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Гравий для строительных работ марка Др. 12, фракция 10-20 мм (разуклонка) Кровля	м3	0,63325 14,9*0,5*0,888	127,69											
28	ТЕР12-01-017-02 Пrikaз Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 30 мм (до 30 мм ПЗ=15 (ОЗП=15, ЗМ=15 к расх. ЗПМ=15, МАТ=15 к расх., ТЗ=15, ТЗМ=15)) Кровля: НР (38 руб.), 120%*0,9 от ФОТ СП (19 руб.), 65%*0,85 от ФОТ	100 м2 стяжки	0,149 14,9 / 100	1274,1	182,55	61,5	7,05						15	2,24	0,45
29	ТЕР08-02-007-01 Пrikaз Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Армирование кладки стен и других конструкций (0,15 кг* 14,9 м2 =2,235 кг) 805,85 = 7 831,48 - 1 x 7 025,63 Конструкция из кирпича и блоков: НР (2 руб.), 122%*0,9 от ФОТ СП (1 руб.), 80%*0,85 от ФОТ	1 т металлических изделий	0,002235	805,85	713,14	92,71	4,38						63,73	0,14	0,23

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
30	ТССЦ-101-0874 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия Материалы	М2	16,39 14,9*1,1	30,35					497							
31	ТЕР11-01-004-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр С учетом заебденция на стелю №171/пр	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами. ТехноластЭКП по праймеру битумный эмульсионный ТЕХНОНИКОЛЬ №04 1172,77 = 3,452,96 - 0,014 x 1 246,00 - 0,289 x 2 159,16 - 0,067 x 2 137,99 - 1,16 x 6,19 - 0,095 x 6 598,59 - 0,5 x 1,95 - 0,231 x 740,20 (МАТ=0 к расх) Полы НР (123 руб) 123% 0,9 от ФОТ СЛ (71 руб) 75% 0,85 от ФОТ	100 М2 изоляция мой по верхно сти	0,149 14,9 / 100	1172,79	733,34	439,45	7,42		175	110	65	1	46,18	6,88	0,39	0,06
32	ТССЦ-101-2977 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Техноласт ЭКП Полы	М2	14,9	45,97					685							
33	ТССЦ-101-2978 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Техноласт ЭКП Полы	М2	14,9	47,95					714							
34	ТССЦ-113-2232 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Праймер битумный эмульсионный ТЕХНОНИКОЛЬ №04 Полы	л	4,47 0,9*14,9	7,08					32							
Параллельный фартук																	
35	ТЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство мелких покрытий (брандамузры, паранетты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали 1 546,39 = 15 322,39 - 0,782 x 17 616,25 Кровлю НР (37 руб) 120% 0,9 от ФОТ СЛ (19 руб) 65% 0,85 от ФОТ	100 М2 покрытия	0,0196 0,2*0,9*100	1546,39	1364,13	56,83	3,81		30	27	1	112,75	2,21	0,2		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	Мониторинг цен	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,6 мм. с полимерным покрытием RAL 3009 МАТ=444,61/1,27,351*1,02*1,003 Материалы	М2	2,156 1,96*1,1	51,56 444,61/1,27,351*1,02*1,003				111	2068	2698	219		166,91		12,82
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										36782	2068	2698	219		166,91	12,82
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам										36285	2584	3685	302		209,16	17,33
Накладные расходы										2873						
Сметная прибыль										1688						
Итого по разделу 1 Устройство железобетонного крыльца :																
Свайные работы										1367					8,62	2,9
Материалы для строительных работ										26211					0,61	
Конструкции из кирпича и блоков										3913					35,41	5,83
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве										8123					146,87	8,04
Кровли										824					10,77	0,5
Материалы										608						
Полы										1800					6,88	0,06
Итого										42846					209,16	17,33
В том числе:																
Материалы										32016						
Машинны и механизмы										3685						
ФОТ										2886						
Накладные расходы										2873						
Сметная прибыль										1688						
Итого по разделу 1 Устройство железобетонного крыльца										42846					209,16	17,33
Раздел 2. Отделочные работы																
Кладка из кирпича																
37	ТЕР08-02-001-03 Дружка Министрон Рессы см 13 03 15 №17/лр	Кладка стен кирпичных наружных, средней сложности при высоте этажа до 4 м 331,45 = 734 01 - 0,4 x 1 006,39 Конструкции из кирпича и блоков. НН (231 руб) 122%*0,9 от ФОТ СП (143 руб) 80%*0,85 от ФОТ	1 м3 кладки	2,14	331,45	69,73	102,36	7,61	709	149	219	18	5,66	12,11	0,4	0,86
38	Мониторинг цен	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200 МАТ=107,35/1,2*1,02*1,003 Материалы	шт	856 1,67,35/1,2*1,02*1,003	1,16 1,07,35/1,2*1,02*1,003				993							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
39	ТСЦ-204-0076 прим	Каркасы и сетки арматурные плоские, соборанные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-1, диаметр 6 мм	Т	0,00933 2,14*4,36/1000	9267,52					86						
	Триказ Росси от 13.03.15 №171/пр	ММ Материалы для строительно работ														

Наружные стены и элементы козырька

40	ТЕР15-07-003-02 прим	Грунтование водо-дисперсионной грунтовой "Нортекс-Грунт" поверхностями: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.) 75.29 = 234.13 * 13.6 * 11.51 (ПЗ=2, ОСП=2, ЗМ=2 к раск., ЗПМ=2, МАТ=2 к раск., ТЗ=2, ТЗМ=2) Опелочные работы: НР (45 руб.) 105%*0.9 от ФОТ СП (22 руб.) 55%*0.85 от ФОТ	100 м2 обработ выемкой поверхно сти	0.401	150.58	96.5	51.08	0.32		60	38	20	7.38	2.96	0.02	0.01
	Триказ Министров Росси от 13.03.15 №171/пр															

41	Мониторинг цен	Грунт глубокого проникновения Аксил (расход м2/0.2 кг/2 раза МАТ=175.00/1.27.531*1.02*1.003 Материалы	кг	16.04 -40.1*0.2*2	19.81 175.00/1.27.531*1.02*1.003					318						

42	ТЕР15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню, стен Опелочные работы: НР (479 руб.) 105%*0.9 от ФОТ СП (237 руб.) 55%*0.85 от ФОТ №171/пр	100 м2 штукату ривазом и поверхно сти	0.401 -40.1/100	2288.85	960.42	84.88	34.92		918	385	34	14	70.88	28.42	2.78
	Триказ Министров Росси от 13.03.15 №171/пр															

43	ТЕР08-02-007-01	Адмированное кладки стен и других конструкций (0,15 кг* 40,1 м2 = 6 кг) 865.85 = 7.831.48 - 1 * 7.028.63 Конструкция из кирпича и блоков НР (7 руб.) 122%*0.9 от ФОТ СП (4 руб.) 80%*0.85 от ФОТ №171/пр	1 т металли чекских изделий	0.006	805.85	713.14	92.71	4.38		5	4	1	63.73	0.38	0.23	
	Триказ Министров Росси от 13.03.15 №171/пр															

44	Мониторинг цен	Стеклоткань целочностойкая Марел Марелет 150 МАТ=8453/507.351/1.2*1.02*1.003 Конструкция из кирпича и блоков	м2	44.11 40.1*1.1	19.61 8453/507.351*1.02*1.003					955						

Окраска фасадов

45	ТЕР15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами с песов вручную с подготовкой поверхности Опелочные работы: НР (86 руб.) 105%*0.9 от ФОТ СП (43 руб.) 55%*0.85 от ФОТ №171/пр	100 м2 окрашив земой поверхно сти	0.401 -40.1/100	733.51	180.64	8.91			284	72	4	13.8	6.53		
	Триказ Министров Росси от 13.03.15 №171/пр															

Устройство трапуара

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
46	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материя ла основани я (в плотном теле)	0,0387 12,9*0,3*100	2799,03	275,77	2489,1	256,48	108	11	96	10	24,19	0,94	13,39	0,52
		(ЗМ=0,65 к раск.; ЗЛМ=0,65; ТЗМ=0,65) Автомобильные борозы. НР (40 руб.); 142% от ФОТ СП (23 руб.); 95% от 85 от ФОТ №171/пр														
47	ТССЦ-408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	4,644 3,87*1,2	119,64				556							
		Трасса Минстроя Росси от 13 03 15 №171/пр														
48	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3 материя ла основани я (в плотном теле)	0,00516 12,9*0,04*100	1744,82	177,48	1542,94	162,84	9	1	8	1	15,72	0,08	9,022	0,05
		Трасса Минстроя Росси от 13 03 15 №171/пр														
49	ТССЦ-408-0291	Готовые песчано-щебеночные смеси марка 400 300, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м3	0,5676 12,9*0,04*1,1	101,55				58							
		Трасса Минстроя Росси от 13 03 15 №171/пр														
50	ТЕР27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2	10 м2	1,29 12,9/10	166,18	162,37	16,05	0,92	240	209	21	1	11,8	15,22	0,06	0,08
		Трасса Минстроя Росси от 13 03 15 №171/пр														
51	ТССЦ-403-1695	Плитка тротуарная ПТ 8-2-13-21 М 250	м2	13,16	78,38				1031							
		Трасса: Минстроя Росси от 13 03 15 №171/пр														
Боковые стенки крыльца																
52	ТЕР15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню, стен	100 м2 штукату риваемо и поверхно сти	0,065 6,5/100	2288,85	960,42	84,88	34,92	149	62	6	2	70,88	4,61	2,78	0,18
		Трасса Минстроя Росси от 13 03 15 №171/пр														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	ТЕР08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций (2,3 кв* 6,5 м2 =14,95 кв)	1 т металли чекских изделий	0,015	805,85	713,14	92,71	4,38					63,73	0,96	0,23	
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №17/лпр	805,85 = 7 831,48 - 1 х 7 026,63 Конструкция из кирпича и блоков. НР (15 руб.) 123%*0,9 от ФОТ СП (10 руб.) 80%*0,85 от ФОТ														
54	Мониторинг цен	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная МАТ=80/1,27,35*1,02*1,003	м2	6,5	9,28											
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №17/лпр	Материалы			80/1,27,35*1,02*1,003 11,003											
55	ТССЦ-101-3006	Анкер для крепления сетки	т	0,0036	16531,44											
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №17/лпр	Материалы для строительных работ														
56	ТЕР15-01-017-01	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадами керамическими цветными плитками (типа «кабанчик») на цементном растворе: стен	100 м2 облицов анной поверхно сти	0,065 6,5 / 100	5167,45	3851,78	57,22	24,59					290,7	18,9	1,32	0,09
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №17/лпр	5167,45 = 12 298,45 - 100 х 71,31 Облицовочные работы. НР (302 руб.) 105%*0,9 от ФОТ СП (150 руб.) 55%*0,85 от ФОТ														
57	Мониторинг цен	Плитка гранитная термообработанная (300*300) МАТ=3200/1,27,35*1,02*1,003	м2	7,15 6,5*11	371,13											
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №17/лпр	Материалы для строительных работ			3200/1,27,35*1,02*1,003 07*1,003											
Крыльцо, подступенки																
58	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,173 17,3 / 100	1959,54	442,12	56,26	24,17					39,51	6,84	1,27	0,22
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №17/лпр	Полы НР (89 руб.) 123%*0,9 от ФОТ СП (51 руб.) 75%*0,85 от ФОТ														
59	ТЕР11-01-031-09	Устройство покрытий из гранитных плит при количестве плит на 1 м2 до 10 шт	100 м2 покрытия	0,173 17,3 / 100	8842,27	5919,01	187,53	40,77					452,84	85,26	2,48	0,43
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №17/лпр	8 842,27 = 104 103,27 - 100 х 952,61 Полы НР (1141 руб.) 123%*0,9 от ФОТ СП (657 руб.) 75%*0,85 от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	Мониторинг цен	Плитка гранитная термообработанная толщ. 30мм / Гранит Истокский, цвет серый (300*300) МАТ=3200/1.2/7.351*1.02*1.003	М2	19.03 17.37.7	371.13 3500/1.02/351*1.02*1.003											
Материалы для строительных работ																
Пандус, проступи																
61	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм Площ.: НР (85 руб.) 123%*0.9 от ФОТ СП (49 руб.) 75%*0.85 от ФОТ №171/пр	100 м2 стяжки	0.165 16.5/100	1959.54	442.12	56.26	24.17		323	73	9	4	39.51	6.52	1.27
62	ТЕР11-01-031-09	Устройство покрытий из гранитных плит при количестве плит на 1 м2 до 10 шт. Площ.: 8*42.27 = 104 103.27 - 100 х 952.67 НР (1089 руб.) 123%*0.9 от ФОТ СП (627 руб.) 75%*0.85 от ФОТ №171/пр	100 м2 покрытия	0.165 16.5/100	8642.27	5919.01	187.53	40.77		1459	977	31	7	492.84	81.32	2.48
63	Мониторинг цен	Плитка гранитная термообработанная толщ. 40мм / Гранит Истокский, цвет серый (300*300) МАТ=3600/1.2/7.351*1.02*1.003	М2	19.03 17.37.7	417.52 3900/1.02/351*1.02*1.003					7945						
Материалы для строительных работ																
Ограждения крылец (пандус)																
64	ТЕР07-05-016-04	Устройство металлических ограждений без поручней Поручень: 1.249.62 = 29.731.76 - 2.09 х 13.627.82 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве НР (102 руб.) 155%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.) 100%*0.85 от ФОТ	100 м огражден ия	0.119 11.9/100	1249.62	604.86	308.61	7.23		149	72	37	1	45.65	5.43	0.38
65	Мониторинг цен	Ограждения (пандус) из стали с окраской МАТ=3045.00/1.2/7.351*1.02*1.003	п м	5.8	353.15 3500/1.02/351*1.02*1.003					2048						
Материалы																
66	Прайс	Ограждение крыльца с двойным поручнем ОГ1 МАТ=3490.17/7.531/1.2*1.02*1.003	м	6.1	355.11 3500/1.02/351*1.02*1.003					2410						
Водосток																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	ТЕР12-01-009-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство желобов: настенных Кровли: НР (130 руб.) 120%*0.9 от ФОТ СП (66 руб.) 65%*0.85 от ФОТ	100 м желобов	0,088	27464,46	1017,85	559,04	40,15	2417	50	49	4	84,75	7,46	2,11	0,19
68	Мониторинг цен	Водосточная воронка МАТ=283,00/1,27,351*1,02*1,003 (МАТ = 32 827,097/1,18*1,0075*1,003-32,82) Материалы	шт	2	3,96 283,00/1,27,351*1,02*1,003				8							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 2 Отделочные работы :																
Конструкции из кирпича и блоков																
Материалы																
Материалы для строительных работ																
Отделочные работы																
Автомобильные дороги																
Полы																
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве																
Кровли																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 2 Отделочные работы																
Раздел 3. Демонтажные работы																
69	ТЕР46-04-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка кирпичных стен (мусор 13,669тн) Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций (разборка и возведение отдельных конструктивных элементов). НР (886 руб.) 110%*0.9 от ФОТ СП (593 руб.) 70%*0.85 от ФОТ	1 м3	7,605	273,81	102,84	170,97	16,3	2062	782	1300	124	8,24	62,67	1,15	8,75
Итого по разделу 3 Демонтажные работы																
Итого по разделу 2 Отделочные работы																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
70	ТЕР46-05-008-03	Демонтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг	1 т Металлок онструкц ий	0,12 120/1000	967,86	767,13	200,73			116	92	24	59,283	7,11			
	Прияказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	(Указ к ТЕРр п.3.3.1 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7, ЭМ=0,7 к раск. ЭПМ=0,7, МАТ=0 к раск., ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7) Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) НР (100 руб.) 110%*0,9 от ФОТ СП (60 руб.) 70%*0,65 от ФОТ															
71	ТЕР11-01-031-09	Разборка покрытий из гранитных плит при количестве плит на 1 м2 до 10 шт. (мусор 3,744 тн)	100 м2 покрытия	0,513 513/100	4885,23	4735,21	150,02	32,62		2506	2429	77	394,272	202,26	1,984	1,02	
	Прияказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	8*4+2,27 = 104 103,27 - 100 к 952,61 (Указ к ТЕРр п.3.3.1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8, ЭМ=0,8 к раск., ЭПМ=0,8, МАТ=0 к раск., ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8) Полы: НР (2708 руб.) 123%*0,9 от ФОТ СП (1559 руб.) 75%*0,85 от ФОТ															
72	ТЕРр69-19-3	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков бетон марки 200 (мусор 3,12*2,4=7,5т)	1 м3 бетона	3,12	1345,24	317,06	1028,16			4197	989	3208	26,4	82,37			
	Прияказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Прочие ремонтно-строительные работы НР (849 руб.) 78% от ФОТ СП (544 руб.) 50% от ФОТ															
73	ТЕРр68-12-2	Разборка покрытий и оснований: щебеночных (мусор 3,92*1,3=5,096т)	100 м3 конструк ций	0,039152 3687,16-52,109	842,1	203,72	638,36	63,14		33	8	25				0,18	
	Прияказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Благоустройство (ремонтно-строительные): НР (112 руб.) 104% от ФОТ СП (7 руб.) 60% от ФОТ															
74	ТЕРр68-12-18	Разборка тротуаров из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатки) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм (мусор 0,536 тн)	100 м2 площади разборки	0,12	6785	3253,79	3075,83	369,14		892	423	400	46	285,42	37,1	25,76	
	Прияказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Благоустройство (ремонтно-строительные): НР (639 руб.) 104% от ФОТ СП (311 руб.) 60% от ФОТ															
75	ТСЦЛпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	30,985 13,686-3,744-6,096-7,54-0,936	51,74		51,74			1602		1602					
	Прияказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Тягово-разгрузочные работы: НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
76	ТССЦлп-01-01-01-043	погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (кирпичный бой)	1 т груза	30,965 13,689+3,744+5,096+7,5+0,936	4,6		4,6		142		142					
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Погрузо-разгрузочные работы: НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ														
77	ТССЦлп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза	30,965 13,689+3,744+5,096+7,5+0,936	16,37		16,37		507		507					
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автотранспортом НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ														
78	ТЕРР69-6-1	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	100 м2 вертикальной проекции	0,2982 14,77 71,100	8502,48	1676,53	262,01		2535	500	78		128,1	38,2		
	Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Прочие ремонтно-строительные работы: НР (429 руб.) 78% от ФОТ СП (275 руб.) 50% от ФОТ														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (ТЗ Ремонт Дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре городов ОЗП=1,1; ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 (Поз 69-70, 72, 78, 73-76))																
Накладные расходы:																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 3 Демонтажные работы :																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)																
Полы																
Прочие ремонтно-строительные работы																
Благоустройство (ремонтно-строительные)																
Погрузо-разгрузочные работы																
Перевозка грузов автотранспортом																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 3 Демонтажные работы																
Раздел 4. Электромонтажные работы																
4156																
5773																
5307																
1870																
1918																
507																
24531																
2016																
8041																
5711																
5623																
3349																
24531																
76,76																
202,26																
132,63																
41,5																
453,25																
14,53																
453,25																
14,53																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
79	ТЕРр67-4-3 Прыказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж светильников с лампами накаливания (наружное освещение) Электромонтажные работы (ремонтно- строительные) НР (1 руб.), 85% от ФОТ СП (1 руб.), 65% от ФОТ	100 шт.	0,01	70,67	69,46	1,21	0,57	1	1			6,32	0,06	0,03	
80	ТЕРр67-1-1 Прыказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж скрытой электропроводки Электромонтажные работы (ремонтно- строительные); НР (3 руб.), 85% от ФОТ СП (2 руб.), 65% от ФОТ	100 м	0,12	27,91	27,91			3	3			2,54	0,3		
81	ТЕРм08-03- 591-01 Прыказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке Электромонтажные работы на других объектах. НР (4 руб.), 95% от ФОТ СП (3 руб.), 65% от ФОТ	100 шт.	0,01 1/100	582,99	441,45	19,09	0,57	6	4			31,6	0,32	0,03	
82	ТССЦ-509- 1441 Прыказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки Электромонтажные работы на других объектах	шт.	1	7,16				7							
83	ТЕР46-03- 011-02 Прыказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 50 см2 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) НР (87 руб.), 110% от ФОТ СП (52 руб.), 70% от ФОТ	100 м борозд	0,2	1193,28	313,15	880,13	83,89	239	63	176	17	24,2	4,84	5,52	1,18
84	ТЕР46-03- 017-07 Прыказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Заделка борозд и концов балок Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) НР (54 руб.), 110% от ФОТ СП (33 руб.), 70% от ФОТ	1 м3 заделка	0,15	914,25	332,41	15,27		137	50	3		26,88	4,33		
85	Мониторинг г.цен	Коробка распределительная ТУСО Материалы МАТ=32,7/1,2/7,35/1,02*1,003	шт.	1	3,79				4							
86	Мониторинг г.цен	Коробка монтажная по типу Сапва Материалы МАТ=106/1,18/7,35/1,02*1,003	шт.	1	12,5				13							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
87	ТЕРМ08-02-389-02 Проклад Министров Росстат от 13.03.15 №171/пр	Светильник, устанавливаемый вне здания с лампами: светодиодными Электромонтажные работы на других объектах: НР (77 руб.): 95% от ФОТ СП (63 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	187,85	27,66	110,05	13,13	376	55	220	26	1,87	3,74	0,69	1,38
88	прайс	Светильник светодиодный потолочный ARCTIC ORL ECO LED 1200 + блок аварийного питания МАТ=7721/1,27,351*1,02*1,003	шт	2	895,46 7721/1,27,351*1,02*1,003				1791							
89	ТЕРМ08-02-403-03 Проклад Министров Росстат от 13.03.15 №171/пр	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах ВВГнг-LS 3*2,5*0,66 Электромонтажные работы на других объектах: НР (42 руб.): 95% от ФОТ СП (29 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,2 20/100	276,94	218,83	5,64	0,38	55	44	1		16,5	3,3	0,02	2,56
90	Мониторинг цен	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 0,66 марки ВВГнг(A)-LS 3х2,5ок МАТ=60,10/1,27,351*1,02*1,003	м.п.	20	6,97 60,10/1,27,351*1,02*1,003				136							2,68
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (1.1.3 Ремонт дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре городов ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 (Поэ 83-84))																
Итого по разделу 4 Электромонтажные работы:																
Итого Монтажные работы																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 4 Электромонтажные работы																
Итого по разделу 4 Электромонтажные работы																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
		Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							89367	11016	11043	527		897.17		32.89
		Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							52372	12162	12901	548		989.07		40.1
		Накладные расходы							13061							
		Сметная прибыль							7606							
		Итого по смете:														
		Итого Строительные работы							112378					981.31		38.72
		Итого Монтажные работы							661					7.76		1.38
		Итого							113039					989.07		40.1
		В том числе:														
		Материалы							67309							
		Машины и механизмы							12901							
		ФОТ							12810							
		Накладные расходы							13061							
		Сметная прибыль							7606							
		113 039 * 7.351							830950							
		Утилизация отходов 5 класса (30.965/1.2)*95							2451							
		Итого с учетом доп. затрат в тек ценах							833401							
		Возмещение НДС 20%							166 680.20							
		ВСЕГО по смете							1 000 081.20					989.07		40.1

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)