

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_ г.

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_ г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1**  
(локальная смета)

на Общестроительные работы (АР, КС)  
(наименование работ *запрет* наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 22976,988 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 2753,326 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 27855,02 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_ 201\_ г.

№ пп	Обоснова ние	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	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/	Эк.Ма		З/пМе	Осн.З/					Эк.Ма	З/пМе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Раздел 1. Общестроительные работы</b>																
1	<b>ТЕР01-01-036-03</b>	Планировка площадей бульдозерами мощностью 132 кВт (180 л.с.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-036-03 Планировка площадей бульдозерами мощностью 132 кВт(180 л.с.)</i> <i>ОЗП=9,9; ЭМ=5,93; ЗПМ=9,9</i> <i>НР (3 руб.): 95%*0,94 отФОТ (3 руб.)</i> <i>СП (2 руб.): 50%отФОТ (3 руб.)</i>	1000 м2 сплани рованн ой поверх ности за 1 проход бульдо	0,1075	150,44		150,44	27,13	16		16	3			0,19	0,02

2	<b>ТЕР01-01-013-20</b>	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшем вместимостью 1,0 (1-1,2) м3, группа грунтов 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-013-20 Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшем вместимостью 1,0 (1-1,2) м3, группа грунтов 2 ОЗП=9,9; ЭМ=4,45; ЗПМ=9,9</i> <i>НР (5923 руб.): 95%*0,94 отФОТ(6633 руб.)</i> <i>СП (3317 руб.): 50%отФОТ (6633 руб.)</i>	1000 м3 грунта	1,473	15217,23	452,53	14764,7	4049,99	22415	667	21748	5966	5,86	8,63	29,2	43,01
3	<b>ТСЦ-408-0043</b>	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-408-0043 Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм МАТ=4,02</i>	м3	0,2946	724,2				213							
4	<b>ТЕР01-01-049-02</b>	Срезка недобора грунта в выемках, группа грунтов 2(0,0525*1473=77) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-049-02 Срезка недобора грунта в выемках, группа грунтов 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,18; ЗПМ=9,9; МАТ=5,91</i> <i>НР (3613 руб.): 95%*0,94 отФОТ(4046 руб.)</i> <i>СП (2023 руб.): 50%отФОТ (4046 руб.)</i>	1000 м3 грунта недобора	0,077	78359,79	45129,5	33057	7416,29	6034	3475	2545	571	557,96	42,96	54,76	4,22
5	<b>ТЕР01-01-022-02</b>	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 1 (1-1,2) м3, группа грунтов 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-022-02 Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 1 (1-1,2) м3, группа грунтов 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,48; ЗПМ=9,9</i> <i>НР (1718 руб.): 95%*0,94 отФОТ(1924 руб.)</i> <i>СП (962 руб.): 50%отФОТ(1924 руб.)</i>	1000 м3 грунта	0,321	16758,33		16758,3	5992,87	5379		5379	1924			44,84	14,39

6	<b>ТЕР01-02-057-02</b>	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2(0,321*0,03=0,01) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 ОЗП=9,9; ЗПМ=9,9 НР (89 руб.): 80%*0,94 отФОТ(119 руб.) СП (54 руб.): 45%отФОТ(119 руб.)</i>	100 м3 грунта	0,01	11891,88	11891,9			119	119			154	1,54		
7	<b>ТЕР01-02-068-02</b>	Водоотлив из котлованов <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-02-068-02 Водоотлив из котлованов ОЗП=9,9; ЭМ=8,39; ЗПМ=9,9 НР (27784 руб.): 80%*0,94 отФОТ (36947 руб.) СП (16626 руб.): 45% отФОТ(36947 руб.)</i>	100 м3 мокрого грунта	3,21	18451,79		18451,8	11510	59230		59230	36947			115,57	370,98
8	<b>ТЕР01-01-017-02</b>	Устройство и содержание щитов металлических под экскаваторы с ковшом вместимостью до 1,5 м3 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-017-02 Устройство и содержание щитов металлических под экскаваторы с ковшом вместимостью до 1,5 м3 ОЗП=9,9; ЭМ=5,27; ЗПМ=9,9; МАТ=5,66 НР (630 руб.): 95%*0,94 отФОТ (706 руб.) СП (353 руб.): 50%отФОТ(706 руб.)</i>	1000 м3 грунта	0,321	2810,8	2200,77	4,58		902	706	1		28,5	9,15		
10	<b>ТЕР01-02-005-01</b>	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2(13,78*34,86*0,3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-02-005-01 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,21; ЗПМ=9,9 НР (1957 руб.): 95%*0,94 отФОТ(2191 руб.) СП (1096 руб.): 50%отФОТ(2191 руб.)</i>	100 м3 уплотненного грунта	1,61	2677,01	1058,11	1618,9	302,74	4310	1704	2606	487	12,53	20,17	3,04	4,89
12	<b>ТЕР01-01-033-02</b>	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт(80 л.с.), группа грунтов 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,27; ЗПМ=9,9 НР (447 руб.): 95%*0,94 отФОТ (500 руб.) СП (250 руб.): 50%отФОТ(500 руб.)</i>	1000 м3 грунта	0,422	2869,67		2869,67	1185,53	1211		1211	500			8,87	3,74

13	<b>ТСЦ-408-0122</b>	Песок природный для строительных работ средний <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-408-0122 Песок природный для строительных работ средней МАТ=8,4	м3	422	323,23				136403							
14	<b>ТЕР01-02-005-01</b>	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР01-02-005-01 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,21; ЗПМ=9,9 НР (5128 руб.): 95%*0,94 отФОТ (5743 руб.) СП (2872 руб.): 50% отФОТ (5743 руб.)	100 м3 уплотненного грунта	4,22	2677,01	1058,11	1618,9	302,74	11297	4465	6832	1278	12,53	52,88	3,04	12,83
15	<b>ТЕР08-01-002-01</b>	Устройство основания под фундаменты песчаного(35,58*13,7*0,1=48,74) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР08-01-002-01 Устройство основания под фундаменты песчаного ОЗП=9,9; ЭМ=4,56; ЗПМ=9,9; МАТ=8,36 НР (12104 руб.): 122%*0,94 отФОТ (10555 руб.) СП (8444 руб.): 80% отФОТ (10555 руб.)	1 м3 основания	48,84	649,14	186,02	162,24	30,1	31704	9085	7924	1470	2,3	112,33	0,29	14,16
16	<b>ТСЦ-408-0141</b>	Песок природный для строительных растворов средний <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-408-0141 Песок природный для строительных растворов средней МАТ=8,4	м3	-48,84	249,4				-12181							
17	<b>ТСЦ-408-0143</b>	Песок природный для строительных растворов средний, обогащенный <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-408-0143 Песок природный для строительных растворов средней, обогащенный МАТ=8,4	м3	48,84	498,54				24349							
<b>Раздел 2. Устройство фундаментов</b>																
18	<b>ТЕР07-01-001-01</b>	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций до 0,5 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР07-01-001-01 Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций до 0,5 т ОЗП=9,9; ЭМ=5,03; ЗПМ=9,9; МАТ=8,4 НР (8332 руб.): 130%*0,94 отФОТ (6818 руб.) СП (5795 руб.): 85% отФОТ (6818 руб.)	100 шт. сборных конструкций	0,73	21523,26	6261,85	12158,4	3078,41	15712	4571	8876	2247	72,37	52,83	23,38	17,07

19	Прайс1	Блоки ФЛ 16*24*2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	13	4125,51				53632							
20	Прайс1-1	Блоки ФЛ 16*12-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	1	2528,73				2529							
21	Прайс2	Блоки ФЛ 10*12*2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	2	1169,49				2339							
22	Прайс3	Блоки ФЛ 10*24*2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	8	2338,91				18711							
23	Прайс4	Блоки ФЛ 14*24*2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	39	3678,01				143442							
24	Прайс5	Блоки ФЛ 14*12*2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	7	1843,23				12903							
25	Прайс5-1	Блоки ФЛ 14*8-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	3	1301,71				3905							
26	ТЕР07-05-001-03	Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-001-03 Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т ОЗП=9,9; ЭМ=5,02; ЗПМ=9,9; МАТ=3,89 НР (13450 руб.): 155%*0,94 отФОТ (9231 руб.) СП (9231 руб.): 100% отФОТ (9231 руб.)	100 штг. сборных конструкций	0,65	39758,56	9236,4	23375,5	4965,15	25843	6004	15194	3227	104,01	67,61	37,15	24,15
27	Прайс6	Блоки ФБС 24*4*6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	65	1524,59				99098							
28	ТЕР07-05-001-02	Установка блоков стен подвалов массой до 1 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-001-02 Установка блоков стен подвалов массой до 1 т ОЗП=9,9; ЭМ=5,02; ЗПМ=9,9; МАТ=4,08 НР (12530 руб.): 155%*0,94 отФОТ (8600 руб.) СП (8600 руб.): 100% отФОТ (8600 руб.)	100 штг. сборных конструкций	0,89	26484,35	6415,89	14693,8	3247,7	23571	5710	13077	2890	74,15	65,99	24,3	21,63
29	Прайс7	Блоки ФБС 12*4*6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	40	801,69				32068							
30	Прайс8	Блоки ФБС 12*6*6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	штг	20	1229,02				24580							

31	Прайс9	Блоки ФБС 9*6*6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	шт	29	1025,44				29738							
32	ТЕР07-05-001-01	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-001-01 Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т ОЗП=9,9; ЭМ=5,02; ЗПМ=9,9; МАТ=4,03 НР (4332 руб.): 155%*0,94 отФОТ (2973 руб.) СП (2973 руб.): 100%отФОТ (2973 руб.)	100 шт. сборных конструкций	0,43	18609,42	4572,02	10454,3	2342,93	8002	1966	4495	1007	52,84	22,72	17,53	7,54
33	Прайс10	Блоки ФБС 9*4*6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс1-10 Блоки фундаментные МАТ=3,77	шт	43	717,05				30833							
34	ТЕР07-05-001-04	Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-001-04 Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т ОЗП=9,9; ЭМ=5,03; ЗПМ=9,9; МАТ=3,9 НР (32710 руб.): 155%*0,94 отФОТ (22450 руб.) СП (22450 руб.): 100%отФОТ (22450 руб.)	100 шт. сборных конструкций	1,23	57328,01	11526,7	35557,9	6725,27	70513	14178	43736	8272	129,8	159,65	50,32	61,89
35	Прайс11	Блоки ФБС24*6*6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	шт	123	2364,54				290838							
36	ТЕР06-01-001-22	Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине по верху до 1000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-22 Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине по верху до 1000 мм ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=4,24 НР (1823 руб.): 105%*0,94 отФОТ (1847 руб.) СП (1201 руб.): 65%отФОТ (1847 руб.)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,043	559866,3	39123,9	20240,3	3836,55	24074	1682	870	165	446,04	19,18	28,77	1,24
37	ТЕР08-01-003-03	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная в 2 слоя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-003-03 Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная в 2 слоя ОЗП=9,9; ЭМ=5,72; ЗПМ=9,9; МАТ=3,44 НР (1341 руб.): 122%*0,94 отФОТ (1169 руб.) СП (935 руб.): 80%отФОТ (1169 руб.)	100 м2 изолируемой поверхности	0,6889	16475	1697,36	934,19		11350	1169	644		20,1	13,85		

38	<b>ТЕР08-01-003-07</b>	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-003-07 Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ОЗП=9,9; ЭМ=5,83; ЗПМ=9,9; МАТ=4,66 НР (7645 руб.): 122%*0,94 отФОТ (6666 руб.) СП (5333 руб.): 80% отФОТ (6666 руб.)</i>	100 м2 изолируемой поверхности	3,34	6702,6	1995,94	442,67		22387	6666	1479		21,2	70,81		
<b>Раздел 3. Отмостка</b>																
39	<b>ТЕР01-02-005-01</b>	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-005-01 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,21; ЗПМ=9,9 НР (419 руб.): 95%*0,94 отФОТ (469 руб.) СП (235 руб.): 50% отФОТ (469 руб.)</i>	100 м3 уплотненного грунта	0,345	2677,01	1058,11	1618,9	302,74	924	365	559	104	12,53	4,32	3,04	1,05
40	<b>ТЕР27-04-001-01</b>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка ОЗП=9,9; ЭМ=5,01; ЗПМ=9,9; МАТ=4,22 НР (1384 руб.): 142%*0,94 отФОТ (1037 руб.) СП (985 руб.): 95% отФОТ (1037 руб.)</i>	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,345	12038,35	1248,09	10740	1757,55	4153	431	3705	606	15,72	5,42	13,88	4,79
41	<b>ТСЦ-408-0143</b>	Песок природный для строительных растворов средний, обогащенный к=1,1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-408-0143 Песок природный для строительных растворов средний, обогащенный МАТ=8,4</i>	м3	37,95	498,54				18920							
42	<b>ТЕР27-04-001-04</b>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-04 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня ОЗП=9,9; ЭМ=5,12; ЗПМ=9,9; МАТ=4,22 НР (1014 руб.): 142%*0,94 отФОТ (760 руб.) СП (722 руб.): 95% отФОТ (760 руб.)</i>	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,161	19115,09	1937,43	17107,4	2781,7	3078	312	2754	448	24,19	3,89	20,6	3,32

43	<b>ТСЦ-408-0043</b>	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-408-0043 Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм МАТ=4,02	м3	16,1	724,2				11660							
44	<b>ТЕР26-01-041-01</b>	Изоляция изделиями из пеноплекса стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР26-01-041-01 Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей стен и колонн прямоугольных ОЗП=9,9; ЭМ=5,99; ЗПМ=9,9; МАТ=2,71 НР (3086 руб.): 100%*0,94 отФОТ (3283 руб.) СП (2298 руб.): 70% отФОТ (3283 руб.)	1 м3 ИЗОЛЯЦИИ	1,87	5641,63	1755,67	268,35		10550	3283	502		18,17	33,98		
45	<b>ТСЦ-104-0103</b>	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-104-0103 Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 МАТ=2,28	м3	-1,833	2365,09				-4335							
46	<b>Прайс 0</b>	Пеноплекс т.35мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс0 МАТ=3,77 НР 0%*0,94 отФОТ СП 0% отФОТ	м3	1,833	560,56	1082,59			1028	1984						
47	<b>ТЕР26-01-041-05</b>	Изоляция изделиями из пеноплекса насухо холодных поверхностей <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР26-01-041-05 Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий ОЗП=9,9; ЭМ=6,09; ЗПМ=9,9; МАТ=2,28 НР (8616 руб.): 100%*0,94 отФОТ (9166 руб.) СП (6416 руб.): 70% отФОТ (9166 руб.)	1 м3 ИЗОЛЯЦИИ	10,4	3476,52	881,3	182,82		36156	9166	1901		9,47	98,49		
48	<b>ТСЦ-104-0103</b>	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-104-0103 Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 МАТ=2,28	м3	-10,61	2365,09				-25094							
49	<b>Прайс 0</b>	Пеноплекс т.100мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс0 МАТ=3,77 НР 0%*0,94 отФОТ СП 0% отФОТ	м3	10,61	1082,59	1082,59			11486	11486						



50	<b>ТЕР27-06-002-17</b>	Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР27-06-002-17 Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см ОЗП=9,9; ЭМ=4,51; ЗПМ=9,9; МАТ=6,06</i> <i>НР (5262 руб.): 142%*0,94 отФОТ (3942 руб.)</i> <i>СП (3745 руб.): 95% отФОТ (3942 руб.)</i>	1000 м2 покрытия	0,1148	1398400	28834,8	18382,2	5505,69	160536	3310	2110	632	344,28	39,52	48,15	5,53
51	<b>ТЕР27-06-002-18</b>	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-06-002-17 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР27-06-002-18 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-06-002-17 ОЗП=9,9; ЭМ=5,92; ЗПМ=9,9; МАТ=6,15</i> <i>НР (-997 руб.): 142%*0,94 отФОТ (-747 руб.)</i> <i>СП (-710 руб.): 95% отФОТ (-747 руб.)</i>	1000 м2 покрытия	-1,148	66947,41	510,05	267,05	139,89	-76856	-586	-307	-161	6,09	-6,99	1,21	-1,39
52	<b>ТЕР27-06-009-01</b>	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР27-06-009-01 Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие ОЗП=9,9; ЭМ=5,03; ЗПМ=9,9</i> <i>НР (172 руб.): 142%*0,94 отФОТ (129 руб.)</i> <i>СП (123 руб.): 95% отФОТ (129 руб.)</i>	1000 м2 покрытия	0,1148	1195	1116,13	78,87	9,41	137	128	9	1	12,43	1,43	0,07	0,01
53	<b>ТСЦ-204-3893</b>	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-204-3893 Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм</i> <i>МАТ=3,9</i>	т	0,011	36657,27				403							
<b>Раздел 4. Кирпичная кладка</b>																

54	<b>ТЕР08-02-010-05</b>	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-010-05 Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=4,1 НР (442385 руб.): 122%*0,94 от ФОТ (385756 руб.) СП (308605 руб.): 80% от ФОТ (385756 руб.)</i>	1 м <sup>3</sup> кладки	683,36	4114,97	521,73	150,14	42,77	2812006	356529	102600	29227	6,03	4120,66	0,32	218,68
55	<b>ТСЦ-404-0005</b>	Кирпич керамический одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 100 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-404-0005 Кирпич керамический одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 100 МАТ=4,43</i>	1000 шт.	-197,5	7525,24				-1486235							
56	<b>ТСЦ-404-0005</b>	Кирпич керамический одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 100 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-404-0005 Кирпич керамический одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 100 МАТ=4,43</i>	1000 шт.	-72,44	7525,24				-545128							
57	<b>ТСЦ-404-0136</b>	Кирпич керамический утолщенный пустотелый лицевой, размер 250x120x88 мм, марка 125 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-404-0136 Кирпич керамический утолщенный пустотелый лицевой, размер 250x120x88 мм, марка 125 МАТ=4,5</i>	1000 шт.	72,44	13537,31				980643							
58	<b>ТСЦ-404-0134</b>	Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размер 250x120x88 мм, марка 200 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-404-0134 Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размер 250x120x88 мм, марка 200 МАТ=4,74</i>	1000 шт.	197,5	7607,79				1502539							

59	<b>ТЕР08-02-015-03</b>	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с звукоизоляционными плитами общей толщиной 200 мм при высоте этажа до 4 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-015-03 Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами общей толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,42; ЗПМ=9,9; МАТ=3,9 НР (12869 руб.): 122%*0,94 отФОТ (11222 руб.) СП (8978 руб.): 80% отФОТ (11222 руб.)</i>	1 м3 кладки	11,6	5304,71	905,95	239,02	61,48	61535	10509	2773	713	10,47	121,45	0,46	5,34
60	<b>ТСЦ-404-0005</b>	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-404-0005 Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 МАТ=4,43</i>	1000 шт.	-4,733	7525,24				-35617							
61	<b>Прайс 11</b>	Пазогребневые блоки силикатные (249*70*215) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс 11,11-1 Пазогребневые блоки МАТ=3,77</i>	шт	3135	7,95				24923							
62	<b>ТЕР08-02-008-03</b>	Кладка внутренних стен из камней керамических или силикатных средней сложности при высоте этажа до 4 м прим. <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-008-03 Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных средней сложности при высоте этажа до 4 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56 НР (141416 руб.): 122%*0,94 отФОТ (123314 руб.) СП (98651 руб.): 80% отФОТ (123314 руб.)</i>	1 м3 кладки	269,61	2739,76	410,55	164,2	46,83	738667	110688	44270	12626	4,8	1294,13	0,35	94,36
63	<b>ТЕР08-02-009-01</b>	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных армированных при высоте этажа до 4 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-009-01 Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных армированных при высоте этажа до 4 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56 НР (110441 руб.): 122%*0,94 отФОТ (96304 руб.) СП (77043 руб.): 80% отФОТ (96304 руб.)</i>	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	7,544	40924,85	12340,7	1543,97	425,01	308737	93098	11648	3206	148,75	1122,17	3,18	23,99

64	<b>ТСЦ-404-0005</b>	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-404-0005 Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 МАТ=4,43	1000 шт.	-19,61	7525,24					-147570							
65	<b>Прайс11-1</b>	Пазогребневые блоки силикатные (249*115*215) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11,11-1 Пазогребневые блоки МАТ=3,77	шт	14696,1	12,75					187375							
66	<b>ТЕР06-01-035-01</b>	Устройство поясов в опалубке <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР06-01-035-01 Устройство поясов в опалубке ОЗП=9,9; ЭМ=5,47; ЗПМ=9,9; МАТ=4,06 НР (17474 руб.): 105%*0,94 отФОТ (17704 руб.) СП (11508 руб.): 65% отФОТ (17704 руб.)	100 м3 железобетона в деле	0,1775	772831,2	90246,9	44039,5	9492,81	137178	16019	7817	1685	1016,26	180,39	71,08	12,62	
67	<b>ТЕР05-01-029-05</b>	Устройство железобетонных буронабивных свай с бурением скважин вращательным (шнековым) способом в грунтах 3 группы диаметром до 600 мм, длина свай до 12 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР05-01-029-05 Устройство железобетонных буронабивных свай с бурением скважин вращательным (шнековым) способом в грунтах 3 группы диаметром до 600 мм, длина свай до 12 м ОЗП=9,9; ЭМ=4,72; ЗПМ=9,9; МАТ=4,52 НР (104 руб.): 130%*0,94 отФОТ (85 руб.) СП (68 руб.): 80% отФОТ (85 руб.)	1 м3 констр уктивн ого объема свай	0,17	5724,09	348,58	996,44	155,43	973	59	169	26	3,79	0,64	1,17	0,2	
68	<b>ТСЦ-204-0073</b>	Каркасы арматурные класса А-1 диаметром 12 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-204-0073 Каркасы арматурные класса А-1 диаметром 12 мм МАТ=3,9	т	0,0394	32261,78					1271							
69	<b>ТСЦ-401-0006</b>	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) МАТ=4,75	м3	-0,1938	3040,81					-589							
70	<b>ТСЦ-401-0007</b>	Бетон тяжелый, класс В20 (М250) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-401-0007 Бетон тяжелый, класс В20 (М250) МАТ=4,45	м3	0,1938	3195,99					619							

71	<b>ТЕР15-02-016-03</b>	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен (подвал - наружная стена) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-016-03 Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен ОЗП=9,9; ЭМ=7,63; ЗПМ=9,9; МАТ=3,54 НР (22992 руб.): 105%*0,94 отФОТ (23295 руб.) СП (12812 руб.): 55% отФОТ (23295 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,7	12889,28	7988,31	836,55	639,54	34801	21568	2259	1727	85,84	231,77	6,29	16,98
72	<b>ТЕР08-08-005-01</b>	Кладка дымоходов выше перекрытием 3 этажа <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-08-005-01 Кладка дымовых кирпичных труб ОЗП=9,9; ЭМ=4,88; ЗПМ=9,9; МАТ=4,23 НР (121562 руб.): 122%*0,94 отФОТ (106001 руб.) СП (84801 руб.): 80% отФОТ (106001 руб.)</i>	1 м3 кладки (без вычета пустот)	90,67	5499,8	1122,26	229,56	46,83	498667	101755	20814	4246	12,97	1175,99	0,35	31,73
<b>Раздел 5. Сход в подвал</b>																
73	<b>ТЕР08-02-001-01</b>	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-001-01 Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=4,27 НР (1313 руб.): 122%*0,94 отФОТ (1145 руб.) СП (916 руб.): 80% отФОТ (1145 руб.)</i>	1 м3 кладки	2,3	4020,88	444,21	187,66	53,46	9248	1022	432	123	5,4	12,42	0,4	0,92
74	<b>ТЕР26-01-039-01</b>	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-039-01 Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо ОЗП=9,9; ЭМ=5,99; ЗПМ=9,9; МАТ=2,28 НР (651 руб.): 100%*0,94 отФОТ (693 руб.) СП (485 руб.): 70% отФОТ (693 руб.)</i>	1 м3 изоляции	0,712	5043,58	973,07	343,23		3591	693	244		10,58	7,53		

75	<b>ТЕР06-01-001-16</b>	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных плоских ОЗП=9,9; ЭМ=5,46; ЗПМ=9,9; МАТ=4,2 НР (411 руб.); 105%*0,94 отФОТ (416 руб.) СП (270 руб.); 65%отФОТ (416 руб.)</i>	100 м3 бетона, бетобетона и железобетона в деле	0,0187	549800,5	18634,1	14028,3	3641,91	10281	348	262	68	220,66	4,13	27,31	0,51
76	<b>ТСЦ-204-0069</b>	Арматурные сетки сварные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-204-0069 Арматурные сетки сварные МАТ=3,9</i>	т	0,1727	30371,91				5245							
77	<b>ТЕР06-01-037-01</b>	Устройство ригелей гражданских зданий в металлической опалубке (лестница монолитная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР06-01-037-01 Устройство ригелей гражданских зданий в металлической опалубке ОЗП=9,9; ЭМ=5,55; ЗПМ=9,9; МАТ=3,95 НР (1074 руб.); 105%*0,94 отФОТ (1088 руб.) СП (707 руб.); 65%отФОТ (1088 руб.)</i>	100 м3 железобетона в деле	0,0076	883393,2	130788	47007,1	12358,7	6714	994	357	94	1491,07	11,33	92,47	0,7
78	<b>ТСЦ-101-2613</b>	Щиты опалубки металлические инвентарным <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-2613 Щиты опалубки металлические инвентарные МАТ=3,83</i>	м2	6,32	3188,32				20150							
79	<b>ТЕР06-01-030-10</b>	Устройство стен и перегородок бетонных высотой до 6 м, толщиной до 500 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР06-01-030-10 Устройство стен и перегородок бетонных высотой до 6 м, толщиной до 500 мм ОЗП=9,9; ЭМ=5,6; ЗПМ=9,9; МАТ=4,72 НР (354 руб.); 105%*0,94 отФОТ (359 руб.) СП (233 руб.); 65%отФОТ (359 руб.)</i>	100 м3 в деле	0,006	393842,4	54965,4	17790,6	4766,06	2363	330	107	29	642,6	3,86	35,74	0,21
80	<b>ТСЦ-401-0023</b>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-401-0023 Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 7,5 (М 100) МАТ=4,74</i>	м3	-0,612	2866,8				-1754							

81	<b>ТСЦ-401-0026</b>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-401-0026 Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200) МАТ=4,74	м3	0,612	3071,61				1880							
82	<b>ТЕР06-01-031-09</b>	Устройство железобетонных стен и перегородок высотой до 6 м, толщиной 300 мм (ось Г-Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР06-01-031-09 Устройство железобетонных стен и перегородок высотой до 6 м, толщиной 300 мм ОЗП=9,9; ЭМ=5,48; ЗПМ=9,9; МАТ=4,03 НР (20120 руб.): 105%*0,94 отФОТ (20385 руб.) СП (13250 руб.): 65% отФОТ (20385 руб.)	100 м3 железо бетона в деле	0,178	800465,2	103996	48793,6	10527,9	142483	18511	8685	1874	1201,9	213,94	78,83	14,03
83	<b>ТЕР06-01-001-01</b>	Устройство бетонной подготовки <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки ОЗП=9,9; ЭМ=5,42; ЗПМ=9,9; МАТ=4,63 НР (147 руб.): 105%*0,94 отФОТ (149 руб.) СП (97 руб.): 65% отФОТ (149 руб.)	100 м3 бетона, бутобет она и железо бетона в деле	0,00911	299804,9	13899,6	8620,67	2405,7	2731	127	79	22	180	1,64	18	0,16
<b>Раздел 6. Перекрытия</b>																
84	<b>ТЕР07-05-011-05</b>	Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью до 5 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР07-05-011-05 Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью до 5 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,42; ЗПМ=9,9; МАТ=4,04 НР (14774 руб.): 155%*0,94 отФОТ (10140 руб.) СП (10140 руб.): 100% отФОТ (10140 руб.)	100 шт. сборны х констр укций	0,45	46276,64	19043,5	13271	3489,65	20824	8570	5972	1570	207,06	93,18	26,11	11,75
85	<b>Прайс 12</b>	Плита перекрытия ПБ 25-12-8 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	штг	20	2783,88				55678							
86	<b>Прайс 13</b>	Плита перекрытия ПБ 21-12-8 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	штг	1	2666,14				2666							

87	<b>ТСЦ-403-0816</b>	Плита перекрытия ПР 30.15-6Т-2 /объем 0,51 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 30,64 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-403-0816 Плиты перекрытия ПР 30.15-6Т-2 /объем 0,51 м3, бетон В15 (М200), расход ар-ры 30,64 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1) МАТ=5,23	шт.	24	4533,26				108798							
88	<b>ТЕР07-05-011-06</b>	Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью до 10 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР07-05-011-06 Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью до 10 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,41; ЗПМ=9,9; МАТ=4,09 НР (105874 руб.): 155%*0,94 отФОТ(72666 руб.) СП (72666 руб.): 100%отФОТ (72666 руб.)	100 шт. сборных конструкций	2,04	74837,23	29551,5	23504,9	6069,1	152668	60285	47950	12381	313,88	640,32	45,41	92,64
89	<b>Прайс 14</b>	Плита перекрытия ПБ 80-12-8 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	шт	40	8662,71				346508							
90	<b>Прайс 15</b>	Плита перекрытия ПБ 77-12-8 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	шт	28	8334,72				233372							
91	<b>Прайс 16</b>	Плита перекрытия ПБ 72-12-8 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	шт	32	7788,14				249220							
92	<b>Прайс 17</b>	Плита перекрытия ПБ 54-12-8 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	шт	100	6152,45				615245							
93	<b>Прайс 18</b>	Плита перекрытия ПБ 53-12-8 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> Прайс 11-18 Сборные железобетонные конструкции МАТ=3,77	шт	4	6021,22				24085							



94	<b>ТЕР06-01-041-09</b>	Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 приведенной толщиной до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-041-09 Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 приведенной толщиной до 200 мм ОЗП=9,9; ЭМ=5,37; ЗПМ=9,9; МАТ=4,25 НР (21778 руб.); 105%*0,94 отФОТ (22065 руб.) СП (14342 руб.); 65% отФОТ (22065 руб.)</i>	100 м3 в деле	0,25	609881,8	82865,6	24040,9	5396,79	152470	20716	6010	1349	968,78	242,2	40,44	10,11
95	<b>ТЕР06-01-035-01</b>	Устройство поясов в опалубке (ОП-1) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-035-01 Устройство поясов в опалубке ОЗП=9,9; ЭМ=5,47; ЗПМ=9,9; МАТ=4,06 НР (590 руб.); 105%*0,94 отФОТ (598 руб.) СП (389 руб.); 65% отФОТ (598 руб.)</i>	100 м3 железобетона в деле	0,006	772831,2	90246,9	44039,5	9492,81	4637	541	264	57	1016,26	6,1	71,08	0,43
96	<b>ТЕР07-01-044-01</b>	Установка арматурных стыковых накладок и анкеров <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-044-01 Установка арматурных стыковых накладок ОЗП=9,9; ЭМ=5,2; ЗПМ=9,9; МАТ=4,35 НР (14951 руб.); 130%*0,94 отФОТ (12235 руб.) СП (10400 руб.); 85% отФОТ (12235 руб.)</i>	1 т стальных элементов	0,712	48675,29	17183,4	2623,87		34657	12235	1868		170	121,04		
97	<b>ТЕР07-01-021-09</b>	Укладка перемычек при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т, масса перемычки до 0,7 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-021-09 Укладка перемычек при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т масса перемычки до 0,7 т ОЗП=9,9; ЭМ=4,83; ЗПМ=9,9; МАТ=3,43 НР (51554 руб.); 130%*0,94 отФОТ (42188 руб.) СП (35860 руб.); 85% отФОТ (42188 руб.)</i>	100 шт. сборных конструкций	2,97	66362,38	8371,44	57599,7	5833,18	197096	24863	171071	17325	96,75	287,35	35,84	106,44
98	<b>Прайс19</b>	Перемычка БУ-13м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс19-22 Перемычки МАТ=3,77</i>	шт	87	313,66				27288							
99	<b>Прайс20</b>	Перемычка БУ-19бм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс19-22 Перемычки МАТ=3,77</i>	шт	132	382,28				50461							
##	<b>Прайс21</b>	Перемычка БУ-24бм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс19-22 Перемычки МАТ=3,77</i>	шт	75	532,32				39924							

##	Прайс22	Перемышка БУ-276м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прайс19-22 Перемышки МАТ=3,77	шт	3	719,5				2159							
##	ТЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м ОЗП=9,9; ЭМ=4,78; ЗПМ=9,9; МАТ=8,08 НР (1054 руб.): 90%*0,94 отФОТ(1246 руб.) СП (1059 руб.): 85%отФОТ (1246 руб.)	1 т констр укций	0,208	9888,95	5475,39	2280,92	512,42	2057	1139	474	107	63,28	13,16	3,82	0,79
##	ТСЦ-201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-201-0382 Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления МАТ=2,68	т	0,208	32514,3				6763							
<b>Раздел 7. Лестницы Лн-2, Лн-3</b>																
##	ТЕР11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев бетонных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-002-09 Устройство подстилающих слоев бетонных ОЗП=9,9; ЭМ=5; ЗПМ=9,9; МАТ=4,54 НР (105 руб.): 123%*0,94 отФОТ(91 руб.) СП (68 руб.): 75%отФОТ(91 руб.)	1 м3 подстил ающего слоя	0,3	3341,45	303,63	1,2		1002	91			3,66	1,1		
##	ТЕР08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-001-01 Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=4,27 НР (337 руб.): 122%*0,94 отФОТ(294 руб.) СП (235 руб.): 80%отФОТ(294 руб.)	1 м3 кладки	0,59	4020,88	444,21	187,66	53,46	2372	262	111	32	5,4	3,19	0,4	0,24
##	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных плоских ОЗП=9,9; ЭМ=5,46; ЗПМ=9,9; МАТ=4,2 НР (110 руб.): 105%*0,94 отФОТ(111 руб.) СП (72 руб.): 65%отФОТ(111 руб.)	100 м3 бетона, бутобет она и железо бетона в деле	0,005	549800,5	18634,1	14028,3	3641,91	2749	93	70	18	220,66	1,1	27,31	0,14

##	<b>ТСЦ-204-0069</b>	Арматурные сетки сварные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-204-0069 Арматурные сетки сварные МАТ=3,9	т	0,0223	30371,91				677							
##	<b>ТЕР06-01-037-01</b>	Устройство ригелей гражданских зданий в металлической опалубке( лестница монолитная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР06-01-037-01 Устройство ригелей гражданских зданий в металлической опалубке ОЗП=9,9; ЭМ=5,55; ЗПМ=9,9; МАТ=3,95 НР (1724 руб.): 105%*0,94 отФОТ (1747 руб.) СП (1136 руб.): 65% отФОТ (1747 руб.)	100 м3 железо бетона в деле	0,0122	883393,2	130788	47007,1	12358,7	10777	1596	573	151	1491,07	18,19	92,47	1,13
##	<b>ТСЦ-101-2613</b>	Щиты опалубки металлические инвентарным <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-101-2613 Щиты опалубки металлические инвентарные МАТ=3,83	м2	7,47	3188,32				23817							
<b>Раздел 9. Лестница Лн-4(металлическая)</b>																
##	<b>ТЕР09-03-029-01</b>	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР09-03-029-01 Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением ОЗП=9,9; ЭМ=5,32; ЗПМ=9,9; МАТ=3,69 НР (4532 руб.): 90%*0,94 отФОТ(5357 руб.) СП (4553 руб.): 85% отФОТ (5357 руб.)	1 т конструкций	1,422	7102,44	3012,37	3680,85	754,88	10100	4284	5234	1073	32,37	46,03	5,64	8,02
##	<b>ТСЦ-201-0650</b>	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-201-0650 Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы МАТ=6,29	т	1,422	54344,66				77278							

##	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МАТ=1,41</i> <i>НР (1556 руб.): 105%*0,94 отФОТ (1577 руб.)</i> <i>СП (867 руб.): 55%отФОТ(1577 руб.)</i>	100 м2 окраши ваемой поверх ности	0,253	7214,54	6232,94	14,97	1,19	1825	1577	4		71,06	17,98	0,01	
<b>Раздел 10. Входной узел ось Б-Г</b>																
##	<b>ТЕР09-03-012-01</b>	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-01 Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т ОЗП=9,9; ЭМ=4,82; ЗПМ=9,9; МАТ=4,84</i> <i>НР (91 руб.): 90%*0,94 отФОТ(107 руб.)</i> <i>СП (91 руб.): 85%отФОТ(107 руб.)</i>	1 т констр укций	0,038	5552,12	2267,1	2762,49	563,11	211	86	105	21	25,53	0,97	4,21	0,16
##	<b>ТСЦ-201-0852</b>	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-201-0852 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т МАТ=4,53</i>	т	0,038	52832,12				2008							
##	<b>ТЕР09-03-015-01</b>	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до 25 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-015-01 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до 25 м ОЗП=9,9; ЭМ=4,85; ЗПМ=9,9; МАТ=5,35</i> <i>НР (109 руб.): 90%*0,94 отФОТ (129 руб.)</i> <i>СП (110 руб.): 85%отФОТ(129 руб.)</i>	1 т констр укций	0,0813	3273,32	1366,2	1380,36	222,26	266	111	112	18	15,79	1,28	1,56	0,13
##	<b>ТСЦ-101-1088</b>	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-1088 Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235 МАТ=3,87</i>	т	0,0813	21156,71				1720							

##	<b>ТЕР09-03-012-12</b>	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-12 Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,12; ЗПМ=9,9; МАТ=5,3</i> <i>НР (51 руб.): 90%*0,94 отФОТ (60 руб.)</i> <i>СП (51 руб.): 85% отФОТ (60 руб.)</i>	1 т конструкций	0,0677	2775,87	585,19	1402,57	296,11	188	40	95	20	6,59	0,45	2,09	0,14
##	<b>ТСЦ-302-1256</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-302-1256 Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм МАТ=1,64</i>	м	0,0677	268,5				18							
##	<b>ТЕР10-01-002-01</b>	Установка стропил и мауэрлата <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-002-01 Установка стропил ОЗП=9,9; ЭМ=5,16; ЗПМ=9,9; МАТ=3,01</i> <i>НР (866 руб.): 118%*0,94 отФОТ (781 руб.)</i> <i>СП (492 руб.): 63% отФОТ (781 руб.)</i>	1 м <sup>3</sup> древесины в конструкции	0,39	10482,15	1981,88	197,22	20,1	4088	773	77	8	24,09	9,4	0,15	0,06
##	<b>ТЕР10-01-083-03</b>	Устройство по фермам настила рабочего толщиной 25 мм сплошного <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-083-03 Устройство по фермам настила рабочего толщиной 25 мм сплошного ОЗП=9,9; ЭМ=4,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,22</i> <i>НР (656 руб.): 118%*0,94 отФОТ (591 руб.)</i> <i>СП (372 руб.): 63% отФОТ (591 руб.)</i>	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,2238	20095,88	2562,12	496,35	78,9	4497	573	111	18	29,21	6,54	0,59	0,13
##	<b>ТЕР10-01-090-02</b>	Антисептирование пастами перекрытий по открытым прогонам <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-090-02 Антисептирование пастами перекрытий по открытым прогонам ОЗП=9,9; ЭМ=5,14; ЗПМ=9,9; МАТ=2,9</i> <i>НР (242 руб.): 118%*0,94 отФОТ (218 руб.)</i> <i>СП (137 руб.): 63% отФОТ (218 руб.)</i>	100 м <sup>2</sup> стен, перекрытий, перегородок, покрытий	0,2238	5351,24	969,71	42,87	2,67	1198	217	10	1	10,42	2,33	0,02	

##	<b>ТЕР26-02-014-01</b>	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК» <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР26-02-014-01 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом &lt;АТТИК&gt; ОЗП=9,9; ЭМ=6,49; ЗПМ=9,9; МАТ=1,4</i> <i>НР (791 руб.): 100%*0,94 отФОТ(842 руб.)</i> <i>СП (589 руб.): 70%отФОТ(842 руб.)</i>	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,2238	9167,4	3764,38	954,35		2052	842	214		41,42	9,27		
##	<b>ТЕР12-01-015-01</b>	Устройство пароизоляции оклеечной в один слой <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-015-01 Устройство пароизоляции оклеечной в один слой ОЗП=9,9; ЭМ=5,73; ЗПМ=9,9; МАТ=3,5</i> <i>НР (417 руб.): 120%*0,94 отФОТ(370 руб.)</i> <i>СП (241 руб.): 65%отФОТ(370 руб.)</i>	100 м2 изолируемой поверхности	0,2238	7784,96	1629,44	460,46	24,06	1742	365	103	5	17,51	3,92	0,18	0,04
##	<b>ТЕР12-01-013-03</b>	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-013-03 Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой ОЗП=9,9; ЭМ=5,53; ЗПМ=9,9; МАТ=2,98</i> <i>НР (1101 руб.): 120%*0,94 отФОТ(976 руб.)</i> <i>СП (634 руб.): 65%отФОТ(976 руб.)</i>	100 м2 утепляемого покрытия	0,2238	17849,83	4287,59	731,34	73,56	3995	960	164	16	45,54	10,19	0,55	0,12
##	<b>ТСЦ-101-0594</b>	Мастика битумная кровельная горячая <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0594 Мастика битумная кровельная горячая МАТ=4,67</i>	т	-0,04498	16076,01				-723							
##	<b>ТСЦ-101-0322</b>	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0322 Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 МАТ=3,81</i>	т	-0,01298	10088,5				-131							
##	<b>ТСЦ-101-0078</b>	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0078 Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180 МАТ=4,87</i>	т	-0,005595	8449,3				-47							

##	<b>ТСЭМ-121011</b>	Котлы битумные передвижные 400 л <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЭМ-121011 Котлы битумные передвижные 400 л ЭМ=5,99; ЗПМ=9,9 НР 120%*0,94 отФОТ СП 65% отФОТ</i>	маш.-ч	-0,41	179,7		179,7		-74		-74					
##	<b>ТЕР12-01-023-02</b>	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-023-02 Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности ОЗП=9,9; ЭМ=5,64; ЗПМ=9,9; МАТ=2,52 НР (917 руб.): 120%*0,94 отФОТ (813 руб.) СП (528 руб.): 65% отФОТ (813 руб.)</i>	100 м2 кровли	0,2238	31276,76	3526,68	649,95	105,63	7000	789	145	24	41,23	9,23	0,79	0,18
##	<b>ТСЦ-101-4127</b>	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-4127 Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали МАТ=2,25</i>	шт.	1	404,93				405							
##	<b>ТЕР10-01-022-03</b>	Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-022-03 Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм ОЗП=9,9; ЭМ=5,33; ЗПМ=9,9; МАТ=3,1 НР (1424 руб.): 118%*0,94 отФОТ (1284 руб.) СП (809 руб.): 63% отФОТ (1284 руб.)</i>	100 м2 потолка	0,2238	10173,14	5739,43	254,29		2277	1284	57		67,1	15,02		
##	<b>ТЕР09-03-001-01</b>	Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью массой до 0,1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-001-01 Монтаж опорных плит обработанной поверхностью массой до 0,1 т ОЗП=9,9; ЭМ=4,8; ЗПМ=9,9; МАТ=4,68 НР (54 руб.): 90%*0,94 отФОТ (64 руб.) СП (54 руб.): 85% отФОТ (64 руб.)</i>	1 т констр укций	0,0196	8905,59	2186,71	4927,1	1091,67	175	43	97	21	22,96	0,45	8,15	0,16
##	<b>ТСЦ-201-0382</b>	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления (прим) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-201-0382 Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления МАТ=2,68</i>	т	0,0196	32514,3				637							

##	<b>ТЕР09-05-003-01</b>	Постановка болтов строительных с гайками и шайбами <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-05-003-01 Постановка болтов строительных с гайками и шайбами ОЗП=9,9; ЭМ=5,27; ЗПМ=9,9</i> <i>НР (73 руб.): 90%*0,94 отФОТ(86 руб.)</i> <i>СП (73 руб.): 85% отФОТ(86 руб.)</i>	100 шт. болтов	0,08	1082,32	1068,51	13,81		87	86	1		11,9	0,95		
##	<b>ТСЦ-101-1714</b>	Болты с гайками и шайбами строительные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-1714 Болты с гайками и шайбами строительные МА Т=9,5</i>	т	0,005	93181,7				466							
##	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МА Т=1,41</i> <i>НР (493 руб.): 105%*0,94 отФОТ(499 руб.)</i> <i>СП (274 руб.): 55% отФОТ(499 руб.)</i>	100 м2 окраски ваемой поверхности	0,08	7214,54	6232,94	14,97	1,19	577	499	1		71,06	5,68	0,01	
<b>Раздел 11. Входной узел ось 5-6/А</b>																
##	<b>ТЕР09-03-012-12</b>	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-12 Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,12; ЗПМ=9,9; МА Т=5,3</i> <i>НР (70 руб.): 90%*0,94 отФОТ(83 руб.)</i> <i>СП (71 руб.): 85% отФОТ(83 руб.)</i>	1 т констр укций	0,09324	2775,87	585,19	1402,57	296,11	259	55	131	28	6,59	0,61	2,09	0,19
##	<b>ТСЦ-302-1256</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-302-1256 Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм МА Т=1,64</i>	м	10	268,5				2685							



##	<b>ТЕР12-01-012-01</b>	Ограждение кровель перилами (прим.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР12-01-012-01 Ограждение кровель перилами ОЗП=9,9; ЭМ=5,18; ЗПМ=9,9; МАТ=5,64 НР (21 руб.): 120%*0,94 отФОТ (19 руб.) СП (12 руб.): 65% отФОТ (19 руб.)	100 м ограждения	0,0316	19592,59	585,09	286,87	38,81	619	18	9	1	6,67	0,21	0,29	0,01
##	<b>ТСЦ-201-0650</b>	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы (прим.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-201-0650 Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы МАТ=6,29	т	0,009	54344,66				489							
##	<b>ТЕР09-03-012-01</b>	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР09-03-012-01 Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т ОЗП=9,9; ЭМ=4,82; ЗПМ=9,9; МАТ=4,84 НР (153 руб.): 90%*0,94 отФОТ (181 руб.) СП (154 руб.): 85% отФОТ (181 руб.)	1 т конструкций	0,064	5552,12	2267,1	2762,49	563,11	355	145	177	36	25,53	1,63	4,21	0,27
##	<b>ТСЦ-201-0852</b>	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-201-0852 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т МАТ=4,53	т	0,064	52832,12				3381							
##	<b>ТЕР09-03-001-01</b>	Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью массой до 0,1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР09-03-001-01 Монтаж опорных плит обработанной поверхностью массой до 0,1 т ОЗП=9,9; ЭМ=4,8; ЗПМ=9,9; МАТ=4,68 НР (56 руб.): 90%*0,94 отФОТ (66 руб.) СП (56 руб.): 85% отФОТ (66 руб.)	1 т конструкций	0,02	8905,59	2186,71	4927,1	1091,67	178	44	99	22	22,96	0,46	8,15	0,16
##	<b>ТСЦ-201-0382</b>	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления (прим.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-201-0382 Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления МАТ=2,68	т	0,02	32514,3				650							

##	<b>ТЕР09-05-003-01</b>	Постановка болтов строительных с гайками и шайбами <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-05-003-01 Постановка болтов строительных с гайками и шайбами ОЗП=9,9; ЭМ=5,27; ЗПМ=9,9</i> <i>НР (145 руб.): 90%*0,94 отФОТ (171 руб.)</i> <i>СП (145 руб.): 85%отФОТ(171 руб.)</i>	100 шт. болтов	0,16	1082,32	1068,51	13,81		173	171	2		11,9	1,9		
##	<b>ТСЦ-101-1714</b>	Болты с гайками и шайбами строительные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-1714 Болты с гайками и шайбами строительные МА Т=9,5</i>	т	0,01	93181,7				932							
##	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (6,6*0,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МА Т=1,41</i> <i>НР (788 руб.): 105%*0,94 отФОТ (798 руб.)</i> <i>СП (439 руб.): 55%отФОТ (798 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,128	7214,54	6232,94	14,97	1,19	923	798	2		71,06	9,1	0,01	
##	<b>ТЕР10-01-002-01</b>	Установка стропил <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-002-01 Установка стропил ОЗП=9,9; ЭМ=5,16; ЗПМ=9,9; МА Т=3,01</i> <i>НР (222 руб.): 118%*0,94 отФОТ (200 руб.)</i> <i>СП (126 руб.): 63%отФОТ (200 руб.)</i>	1 м3 древесины в конструкции	0,1	10482,15	1981,88	197,22	20,1	1048	198	20	2	24,09	2,41	0,15	0,02
##	<b>ТЕР10-01-083-03</b>	Устройство по фермам настила рабочего толщиной 25 мм сплошного <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-083-03 Устройство по фермам настила рабочего толщиной 25 мм сплошного ОЗП=9,9; ЭМ=4,96; ЗПМ=9,9; МА Т=3,22</i> <i>НР (280 руб.): 118%*0,94 отФОТ (252 руб.)</i> <i>СП (159 руб.): 63%отФОТ (252 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,0952	20095,88	2562,12	496,35	78,9	1913	244	47	8	29,21	2,78	0,59	0,06

##	<b>ТЕР12-01-023-02</b>	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-023-02 Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности ОЗП=9,9; ЭМ=5,64; ЗПМ=9,9; МАТ=2,52</i> <i>НР (390 руб.): 120%*0,94 отФОТ(346 руб.)</i> <i>СП (225 руб.): 65%отФОТ(346 руб.)</i>	100 м2 кровли	0,0952	31276,76	3526,68	649,95	105,63	2978	336	62	10	41,23	3,93	0,79	0,08
##	<b>ТСЦ-101-4127</b>	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-4127 Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали МАТ=2,25</i>	шт.	1	404,93				405							
##	<b>ТСЦ-101-4128</b>	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-4128 Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент разжелобки, профили с покрытием МАТ=2,25</i>	м2	0,0952	399,2				38							
##	<b>ТЕР10-01-022-01</b>	Подшивка потолков досками обшивки <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-022-01 Подшивка потолков досками обшивки ОЗП=9,9; ЭМ=5,13; ЗПМ=9,9; МАТ=4,91</i> <i>НР (521 руб.): 118%*0,94 отФОТ(470 руб.)</i> <i>СП (296 руб.): 63%отФОТ(470 руб.)</i>	100 м2 потолка	0,0952	26058,33	4903,77	314,26	26,73	2481	467	30	3	57,33	5,46	0,2	0,02
##	<b>ТЕР10-01-090-02</b>	Антисептирование пастами перекрытий по открытым прогонам <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-090-02 Антисептирование пастами перекрытий по открытым прогонам ОЗП=9,9; ЭМ=5,14; ЗПМ=9,9; МАТ=2,9</i> <i>НР (102 руб.): 118%*0,94 отФОТ(92 руб.)</i> <i>СП (58 руб.): 63%отФОТ(92 руб.)</i>	100 м2 стен, перекрытий, перегородок, покрытий	0,0952	5351,24	969,71	42,87	2,67	509	92	4		10,42	0,99	0,02	

##	<b>ТЕР26-02-014-01</b>	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК» <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР26-02-014-01 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК» ОЗП-9,9; ЭМ-6,49; ЗПМ-9,9; МАТ-1,4</i> <i>НР (337 руб.): 100%*0,94 отФОТ(358 руб.)</i> <i>СП (251 руб.): 70%отФОТ(358 руб.)</i>	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,0952	9167,4	3764,38	954,35		873	358	91		41,42	3,94		
<b>Раздел 12. Вход в подвал</b>																
##	<b>ТЕР09-03-012-12</b>	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-12 Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м ОЗП-9,9; ЭМ-5,12; ЗПМ-9,9; МАТ-5,3</i> <i>НР (48 руб.): 90%*0,94 отФОТ(57 руб.)</i> <i>СП (48 руб.): 85%отФОТ(57 руб.)</i>	1 т конструкций	0,06536	2775,87	585,19	1402,57	296,11	181	38	92	19	6,59	0,43	2,09	0,14
##	<b>ТСЦ-101-0974</b>	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6сп <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0974 Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6сп МАТ=4,23</i>	т	0,06536	23448,71				1533							
##	<b>ТЕР09-03-001-01</b>	Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью массой до 0,1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-001-01 Монтаж опорных плит обработанной поверхностью массой до 0,1 т ОЗП-9,9; ЭМ-4,8; ЗПМ-9,9; МАТ-4,68</i> <i>НР (54 руб.): 90%*0,94 отФОТ(64 руб.)</i> <i>СП (54 руб.): 85%отФОТ(64 руб.)</i>	1 т конструкций	0,0196	8905,59	2186,71	4927,1	1091,67	175	43	97	21	22,96	0,45	8,15	0,16
##	<b>ТСЦ-201-0382</b>	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления (прим) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-201-0382 Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления МАТ=2,68</i>	т	0,02	32514,3				650							

##	<b>ТЕР09-03-012-01</b>	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-012-01 Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т ОЗП=9,9; ЭМ=4,82; ЗПМ=9,9; МАТ=4,84</i> <i>НР (328 руб.): 90%*0,94 отФОТ (388 руб.)</i> <i>СП (330 руб.): 85%отФОТ(388 руб.)</i>	1 т конструкций	0,13728	5552,12	2267,1	2762,49	563,11	762	311	379	77	25,53	3,5	4,21	0,58
##	<b>ТСЦ-201-0852</b>	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-201-0852 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т МАТ=4,53</i>	т	0,13728	52832,12				7253							
##	<b>ТЕР09-03-015-01</b>	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до 25 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-03-015-01 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до 25 м ОЗП=9,9; ЭМ=4,85; ЗПМ=9,9; МАТ=5,35</i> <i>НР (168 руб.): 90%*0,94 отФОТ (199 руб.)</i> <i>СП (169 руб.): 85%отФОТ(199 руб.)</i>	1 т конструкций	0,12524	3273,32	1366,2	1380,36	222,26	410	171	173	28	15,79	1,98	1,56	0,2
##	<b>ТСЦ-201-0382</b>	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления (прим) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-201-0382 Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления МАТ=2,68</i>	т	0,12552	32514,3				4081							
##	<b>ТЕР12-01-023-02</b>	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-023-02 Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности ОЗП=9,9; ЭМ=5,64; ЗПМ=9,9; МАТ=2,52</i> <i>НР (451 руб.): 120%*0,94 отФОТ(400 руб.)</i> <i>СП (260 руб.): 65%отФОТ(400 руб.)</i>	100 м2 кровли	0,11	31276,76	3526,68	649,95	105,63	3440	388	71	12	41,23	4,54	0,79	0,09

##	<b>ТСЦ-101-4128</b>	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-4128 Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент разжелобки, профили с покрытием МАТ=2,25</i>	м2	0,11	399,2				44							
##	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (2,285*0,818*0,5)*2(прим.-окраска ферм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МАТ=1,41</i> <i>НР (123 руб.): 105%*0,94 отФОТ(125 руб.)</i> <i>СП (69 руб.): 55% отФОТ(125 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	7214,54	6232,94	14,97	1,19	144	125			71,06	1,42	0,01	
<b>Раздел 13. Лестницы</b>																
##	<b>ТЕР07-05-014-02</b>	Установка площадок массой более 1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР07-05-014-02 Установка площадок массой более 1 т ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (5100 руб.): 155%*0,94 отФОТ (3500 руб.)</i> <i>СП (3500 руб.): 100% отФОТ(3500 руб.)</i>	100 шт. сборных конструкций	0,1	60427,43	25938,6	32616	9058,8	6043	2594	3262	906	282,03	28,2	67,78	6,78
##	<b>ТСЦ-403-0289</b>	Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м3 из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м3 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-403-0289 Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м3 из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м3 МАТ=6,22</i>	м3	2,235	13511,15				30197							

##	<b>ТЕР07-05-014-04</b>	Установка маршей без сварки массой более 1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР07-05-014-04 Установка маршей без сварки массой более 1 т ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=3,73</i> <i>НР (3771 руб.): 155%*0,94 от ФОТ (2588 руб.)</i> <i>СП (2588 руб.): 100% от ФОТ (2588 руб.)</i>	100 шт. сборных конструкций	0,08	55951,84	23507,9	31261,9	8831,59	4476	1881	2501	707	261,8	20,94	66,08	5,29
##	<b>ТСЦ-403-0229</b>	Лестничные марши с бетонными ступенями, не требующими отделки из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 28 кг/м3 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-403-0229 Лестничные марши с бетонными ступенями, не требующими отделки из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 28 кг/м3</i> <i>МАТ=6,22</i>	м3	1,33	15750,35				20948							
##	<b>ТЕР07-05-016-03</b>	Устройство металлических ограждений с поручнями из поливинилхлорида <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР07-05-016-03 Устройство металлических ограждений с поручнями из поливинилхлорида</i> <i>ОЗП=9,9; ЭМ=5,18; ЗПМ=9,9; МАТ=5,89</i> <i>НР (2293 руб.): 155%*0,94 от ФОТ (1574 руб.)</i> <i>СП (1574 руб.): 100% от ФОТ (1574 руб.)</i>	100 м ограждения	0,267	126102,2	5845,06	1397,98	47,12	33669	1561	373	13	62,81	16,77	0,41	0,11
##	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2</i> <i>ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МАТ=1,41</i> <i>НР (1477 руб.): 105%*0,94 от ФОТ (1496 руб.)</i> <i>СП (823 руб.): 55% от ФОТ (1496 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,24	7214,54	6232,94	14,97	1,19	1731	1496	4		71,06	17,05	0,01	
##	<b>ТЕР07-05-030-04</b>	Установка в кирпичных и блочных зданиях плит лоджий площадью до 10 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР07-05-030-04 Установка в кирпичных и блочных зданиях плит лоджий площадью до 10 м2</i> <i>ОЗП=9,9; ЭМ=5,43; ЗПМ=9,9; МАТ=3,73</i> <i>НР (7291 руб.): 155%*0,94 от ФОТ (5004 руб.)</i> <i>СП (5004 руб.): 100% от ФОТ (5004 руб.)</i>	100 шт. сборных конструкций	0,24	42918,12	14104,7	23678,1	6745,37	10300	3385	5683	1619	157,08	37,7	50,47	12,11

##	<b>ТСЦ-403-0608</b>	Плита балконная ПБК27.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,43 м3, расход ар-ры 30,99 кг / (серия 1.137-9 вып.1) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-403-0608 Плита балконная ПБК27.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,43 м3, расход ар-ры 30,99 кг / (серия 1.137-9 вып.1) МАТ=8,1	шт.	24	5758,29				138199							
##	<b>ТЕР07-05-016-04</b>	Устройство металлических ограждений без поручней <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР07-05-016-04 Устройство металлических ограждений без поручней ОЗП=9,9; ЭМ=5,18; ЗПМ=9,9; МАТ=6,25 НР (7922 руб.): 155%*0,94 отФОТ (5437 руб.) СП (5437 руб.): 100%отФОТ (5437 руб.)	100 м ограждения	1,267	120327,3	4248,19	1302,77	43,66	152455	5382	1651	55	45,65	57,84	0,38	0,48
##	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МАТ=1,41 НР (6399 руб.): 105%*0,94 отФОТ (6483 руб.) СП (3566 руб.): 55%отФОТ (6483 руб.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,04	7214,54	6232,94	14,97	1,19	7503	6482	16	1	71,06	73,9	0,01	0,01
##	<b>ТЕР09-03-029-01</b>	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением( ЛМ-1, ЛМ-2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР09-03-029-01 Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением ОЗП=9,9; ЭМ=5,32; ЗПМ=9,9; МАТ=3,69 НР (382 руб.): 90%*0,94 отФОТ (452 руб.) СП (384 руб.): 85%отФОТ (452 руб.)	1 т конструкций	0,12	7102,44	3012,37	3680,85	754,88	852	361	442	91	32,37	3,88	5,64	0,68
##	<b>ТСЦ-201-0852</b>	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-201-0852 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т МАТ=4,53	т	0,12	52832,12				6340							



##	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МАТ=1,41</i> <i>НР (689 руб.): 105%*0,94 отФОТ (698 руб.)</i> <i>СП (384 руб.): 55%отФОТ (698 руб.)</i>	100 м2 окраши ваемой поверх ности	0,112	7214,54	6232,94	14,97	1,19	808	698	2	71,06	7,96	0,01		
<b>Раздел 14. Кровля</b>																
##	<b>ТЕР10-01-002-01</b>	Установка стропил <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-002-01 Установка стропил ОЗП=9,9; ЭМ=5,16; ЗПМ=9,9; МАТ=3,01</i> <i>НР (14456 руб.): 118%*0,94 отФОТ (13033 руб.)</i> <i>СП (8211 руб.): 63%отФОТ (13033 руб.)</i>	1 м3 древеси ны в констр укции	6,51	10482,15	1981,88	197,22	20,1	68239	12902	1284	131	24,09	156,83	0,15	0,98
##	<b>ТЕР10-01-082-01</b>	Укладка по фермам прогонов из досок <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-082-01 Укладка по фермам прогонов из досок ОЗП=9,9; ЭМ=5,06; ЗПМ=9,9; МАТ=3,08</i> <i>НР (2440 руб.): 118%*0,94 отФОТ (2200 руб.)</i> <i>СП (1386 руб.): 63%отФОТ (2200 руб.)</i>	1 м3 древеси ны в констр укции	1,6	8930,69	1354,82	178,26	20,1	14289	2168	285	32	14,39	23,02	0,15	0,24
##	<b>ТЕР10-01-010-01</b>	Установка элементов каркаса из брусьев( мауэрлат, лобьльки,прокладки,связи,стойки (прим) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-010-01 Установка элементов каркаса из брусьев ОЗП=9,9; ЭМ=5,5; ЗПМ=9,9; МАТ=2,96</i> <i>НР (11864 руб.): 118%*0,94 отФОТ (10696 руб.)</i> <i>СП (6738 руб.): 63%отФОТ (10696 руб.)</i>	1 м3 древеси ны в констр укции	5,73	11192,33	1866,65	184,31		64132	10696	1056		22,5	128,93		
##	<b>ТЕР12-01-020-01</b>	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-020-01 Устройство кровель различных типов из металлочерепицы ОЗП=9,9; ЭМ=5,45; ЗПМ=9,9; МАТ=3,25</i> <i>НР (145632 руб.): 120%*0,94 отФОТ (129106 руб.)</i> <i>СП (83919 руб.): 65%отФОТ (129106 руб.)</i>	100 м2 кровли	7,87	90450,59	16180,4	3547,3	224,53	711846	127339	27917	1767	173,87	1368,36	1,68	13,22

##	<b>ТСЦ-101-4128</b>	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-4128 Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент разжелобки, профили с покрытием МАТ=2,25</i>	м2	19,9	399,2				7944							
##	<b>ТЕР12-01-012-01</b>	Ограждение кровель перилами <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-012-01 Ограждение кровель перилами ОЗП=9,9; ЭМ=5,18; ЗПМ=9,9; МАТ=5,64 НР (719 руб.): 120%*0,94 отФОТ (637 руб.) СП (414 руб.): 65%отФОТ (637 руб.)</i>	100 м ограждения	1,02	19592,59	585,09	286,87	38,81	19984	597	293	40	6,67	6,8	0,29	0,3
##	<b>ТЕР15-04-032-02</b>	Окраска суриком стальных обделок на фасадах без водосточных труб <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-032-02 Окраска суриком стальных обделок на фасадах без водосточных труб ОЗП=9,9; ЭМ=4,89; ЗПМ=9,9; МАТ=1,28 НР (4138 руб.): 105%*0,94 отФОТ (4193 руб.) СП (2306 руб.): 55%отФОТ (4193 руб.)</i>	100 м2 фасада (без вычета проема в)	7,283	760,53	574,5	5,77	1,19	5539	4184	42	9	6,55	47,7	0,01	0,07
##	<b>ТЕР12-01-008-01</b>	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-008-01 Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб ОЗП=9,9; ЭМ=5,27; ЗПМ=9,9; МАТ=1,56 НР (9296 руб.): 120%*0,94 отФОТ (8241 руб.) СП (5357 руб.): 65%отФОТ (8241 руб.)</i>	100 м2 фасада (без вычета проема в)	7,283	3807,27	1131,57	13,81		27728	8241	101		13,4	97,59		
##	<b>ТЕР10-01-003-01</b>	Устройство слуховых окон <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-003-01 Устройство слуховых окон ОЗП=9,9; ЭМ=5,04; ЗПМ=9,9; МАТ=3,71 НР (1276 руб.): 118%*0,94 отФОТ (1150 руб.) СП (725 руб.): 63%отФОТ (1150 руб.)</i>	1 слуховое окно	2	2061,17	559,85	111,18	14,75	4122	1120	222	30	6,63	13,26	0,11	0,22
##	<b>ТСЦ-101-0956</b>	Петля накладная <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0956 Петля накладная МАТ=1,91</i>	шт.	4	23,65				95							

##	<b>ТСЦ-101-0958</b>	Завертка оцинкованная <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-101-0958 Завертка оцинкованная МАТ=1,94	компл.	2	7,88					16							
<b>Раздел 15. Окна двери</b>																	
##	<b>ТЕР10-01-027-04</b>	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема более 2 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР10-01-027-04 Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема более 2 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,32; ЗПМ=9,9; МАТ=5,36 НР (29450 руб.): 118%*0,94 отФОТ (26551 руб.) СП (16727 руб.): 63% отФОТ (26551 руб.)	100 м2 проемо в	1,58	322858,4	15999	4704,32	805,96	510116	25278	7433	1273	182,4	288,19	6,03	9,53	
##	<b>ТСЦ-101-0899</b>	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-101-0899 Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м МАТ=1,85	компл.	69	90				6210								
##	<b>ТЕР10-01-027-03</b>	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема до 2 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР10-01-027-03 Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема до 2 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,36; ЗПМ=9,9; МАТ=5,29 НР (1647 руб.): 118%*0,94 отФОТ (1485 руб.) СП (936 руб.): 63% отФОТ (1485 руб.)	100 м2 проемо в	0,06	335554,7	23704,8	5957,69	1055,84	20133	1422	357	63	270,25	16,22	7,9	0,47	

##	<b>ТСЦ-101-0906</b>	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-101-0906 Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м МАТ=1,85	компл.	11	54,82				603							
##	<b>ТЕР10-01-039-01</b>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР10-01-039-01 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,34; ЗПМ=9,9; МАТ=3,67 НР (6915 руб.): 118%*0,94 отФОТ (6234 руб.) СП (3927 руб.): 63% отФОТ (6234 руб.)	100 м2 проема в	0,567	102065,5	9477,17	6676,55	1516,98	57871	5374	3786	860	104,28	59,13	11,35	6,44
##	<b>ТСЦ-101-0889</b>	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных МАТ=1,74	компл.	30	74,44				2233							
##	<b>ТСЦ-101-0951</b>	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТСЦ-101-0951 Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни МАТ=1,91	компл.	30	176,77				5303							
##	<b>ТЕР10-01-039-02</b>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема более 3 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема более 3 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,33; ЗПМ=9,9; МАТ=3,7 НР (1367 руб.): 118%*0,94 отФОТ (1232 руб.) СП (776 руб.): 63% отФОТ (1232 руб.)	100 м2 проема в	0,126	97506,28	8647,16	5249,41	1129,39	12286	1090	661	142	92,92	11,71	8,45	1,06

##	<b>ТСЦ-101-0888</b>	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двухпольных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0888 Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двухпольных МАТ=2,36</i>	компл.	4	395,21				1581								
##	<b>ТЕР10-01-039-03</b>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-039-03 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,27; ЗПМ=9,9; МАТ=3,68 НР (19178 руб.); 118%*0,94 отФОТ (17290 руб.) СП (10893 руб.); 63% отФОТ (17290 руб.)</i>	100 м2 проем в	1,693	108165,8	10212,4	1791,59		183125	17290	3033		115	194,7			
##	<b>ТСЦ-101-0889</b>	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных МАТ=1,74</i>	компл.	103	74,44				7667								
##	<b>ТСЦ-101-2002</b>	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-2002 Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ МАТ=1,91</i>	компл.	103	46,99				4840								
##	<b>ТЕР10-01-039-05</b>	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,37; ЗПМ=9,9; МАТ=2,08 НР (242 руб.); 118%*0,94 отФОТ (218 руб.) СП (137 руб.); 63% отФОТ (218 руб.)</i>	100 м2 проем в	0,0162	110716,1	11950	6598,39	1459,46	1794	194	107	24	142,68	2,31	10,92	0,18	
##	<b>ТСЦ-101-0889</b>	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных МАТ=1,74</i>	компл.	2	74,44				149								

##	<b>ТЕР10-01-041-03</b>	Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема до 3 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-041-03 Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема до 3 м2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,35; ЗПМ=9,9; МАТ=2,14 НР (10641 руб.): 118%*0,94 отФОТ (9593 руб.) СП (6044 руб.): 63% отФОТ (9593 руб.)</i>	100 м2 проемо в	0,38	129817,1	23377,4	8109,16	1867,14	49330	8883	3081	710	263,25	100,04	13,97	5,31
##	<b>ТСЦ-101-0884</b>	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-101-0884 Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных МАТ=1,79</i>	компл.	24	125,46				3011							
##	<b>ТЕР10-01-035-03</b>	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-035-03 Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м ОЗП=9,9; ЭМ=5,16; ЗПМ=9,9; МАТ=3,05 НР (2153 руб.): 118%*0,94 отФОТ (1941 руб.) СП (1223 руб.): 63% отФОТ (1941 руб.)</i>	100 п. м	1,07	22630,57	1805,46	146,23	8,02	24215	1932	156	9	21,38	22,88	0,07	0,07
##	<b>ТСЦ-101-2912</b>	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-101-2912 Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм МАТ=2,49</i>	м	107	1061,81				113614							

##	<b>ТЕР15-04-026-05</b>	Высококачественная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (1,64*2,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-026-05 Высококачественная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов ОЗП=9,9; ЭМ=5,18; ЗПМ=9,9; МАТ=1,88</i> <i>НР (81405 руб.): 105%*0,94 отФОТ (82477 руб.)</i> <i>СП (45362 руб.): 55% отФОТ (82477 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,1	23141,45	20114,2	52,89	2,28	94880	82468	217	9	211,2	865,92	0,02	0,08
<b>Раздел 16. Отделочные работы</b>																
##	<b>ТЕР15-02-016-05</b>	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону высококачественная стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-02-016-05 Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону высококачественная стен ОЗП=9,9; ЭМ=7,48; ЗПМ=9,9; МАТ=3,52</i> <i>НР (483914 руб.): 105%*0,94 отФОТ (490288 руб.)</i> <i>СП (269658 руб.): 55% отФОТ (490288 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	35,057	19377,76	13328,8	855,19	656,67	679326	467267	29980	23021	135,72	4757,94	6,44	225,77
##	<b>ТЕР15-02-016-01</b>	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен(подвал) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-02-016-01 Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен ОЗП=9,9; ЭМ=7,89; ЗПМ=9,9; МАТ=3,5</i> <i>НР (57303 руб.): 105%*0,94 отФОТ (58058 руб.)</i> <i>СП (31932 руб.): 55% отФОТ (58058 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	7,862	10644,89	6770,41	810,86	614,2	83690	53229	6375	4829	75,4	592,79	6,07	47,72
##	<b>ТЕР15-02-025-01</b>	Обработка швов сухой штукатурки постановкой раскладок прим.(швов блоков) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-02-025-01 Обработка швов сухой штукатурки постановкой раскладок ОЗП=9,9; ЭМ=4,89; ЗПМ=9,9; МАТ=3,93</i> <i>НР (522 руб.): 105%*0,94 отФОТ (529 руб.)</i> <i>СП (291 руб.): 55% отФОТ (529 руб.)</i>	100 м2 отделываемой поверхности	1,16	3384	453,52	11,59	2,28	3925	526	13	3	5,77	6,69	0,02	0,02

##	<b>ТЕР15-02-019-03</b>	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-02-019-03 Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен ОЗП=9,9; ЭМ=7,63; ЗПМ=9,9; МАТ=1,2</i> <i>НР (5615 руб.): 105%*0,94 от ФОТ (5689 руб.)</i> <i>СП (3129 руб.): 55% от ФОТ (5689 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,16	8085,76	4715,87	223,48	188,69	9379	5470	259	219	51,89	60,19	1,87	2,17
##	<b>ТЕР15-04-006-02</b>	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза потолков <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-006-02 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза потолков ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МАТ=7,84</i> <i>НР (23482 руб.): 105%*0,94 от ФОТ (23791 руб.)</i> <i>СП (13085 руб.): 55% от ФОТ (23791 руб.)</i>	100 м2 покрытия	12,47	1924,51	1906,64	14,97	1,19	23999	23776	187	15	20,02	249,65	0,01	0,12
##	<b>ТСЦ-101-0229</b>	Грунтовка МЧ-042 белая (потолков) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТСЦ-101-0229 Грунтовка МЧ-042 белая</i> <i>МАТ=2,88</i>	т	0,2494	51719,07				12899							
##	<b>ТЕР15-04-005-10</b>	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами высококачественная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-005-10 Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами высококачественная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску ОЗП=9,9; ЭМ=5,2; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (65530 руб.): 105%*0,94 от ФОТ (66393 руб.)</i> <i>СП (36516 руб.): 55% от ФОТ (66393 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	12,47	13437,04	5321,94	66,72	2,28	167560	66365	832	28	55,88	696,82	0,02	0,25



##	<b>ТЕР15-04-006-04</b>	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-006-04 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен ОЗП=9,9; ЭМ=5,05; ЗПМ=9,9; МАТ=7,84 НР (19177 руб.); 105%*0,94 отФОТ (19430 руб.) СП (10687 руб.); 55% отФОТ (19430 руб.)</i>	100 м2 покрытия	12,491	1567,6	1554,3	10,4	1,19	19581	19415	130	15	16,32	203,85	0,01	0,12
##	<b>ТСЦ-101-0229</b>	Грунтовка МЧ-042 белая (стен) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-101-0229 Грунтовка МЧ-042 белая МАТ=2,88</i>	т	0,2498	51719,07				12919							
##	<b>ТЕР15-04-005-09</b>	Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами высококачественная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-005-09 Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами высококачественная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску ОЗП=9,9; ЭМ=5,19; ЗПМ=9,9; МАТ=3,52 НР (54532 руб.); 105%*0,94 отФОТ (55250 руб.) СП (30388 руб.); 55% отФОТ (55250 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	12,491	11947,17	4420,94	62,07	2,28	149232	55222	775	28	46,42	579,83	0,02	0,25
##	<b>ТЕР15-04-006-03</b>	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен ОЗП=9,9; ЭМ=4,89; ЗПМ=9,9; МАТ=7,84 НР (11072 руб.); 105%*0,94 отФОТ (11218 руб.) СП (6170 руб.); 55% отФОТ (11218 руб.)</i>	100 м2 покрытия	17,95	631,06	623,8	5,77	1,19	11328	11197	104	21	6,55	117,57	0,01	0,18
##	<b>ТСЦ-101-0229</b>	Грунтовка МЧ-042 белая <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-101-0229 Грунтовка МЧ-042 белая МАТ=2,88</i>	т	0,2334	51719,07				12071							

##	<b>ТЕР15-06-001-02</b>	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тисненными и плотными <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-06-001-02 Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тисненными и плотными ОЗП=9,9; ЭМ=4,89; ЗПМ=9,9; МАТ=2,24</i> <i>НР (74711 руб.): 105%*0,94 отФОТ (75695 руб.)</i> <i>СП (41632 руб.): 55% отФОТ (75695 руб.)</i>	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	17,95	11526,83	4215,82	5,77	1,19	206907	75674	104	21	46,95	842,75	0,01	0,18
##	<b>ТЕР15-01-019-01</b>	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе по кирпичу и бетону <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-01-019-01 Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе по кирпичу и бетону ОЗП=9,9; ЭМ=4,04; ЗПМ=9,9; МАТ=1,85</i> <i>НР (2959 руб.): 105%*0,94 отФОТ (2998 руб.)</i> <i>СП (1649 руб.): 55% отФОТ (2998 руб.)</i>	100 м2 поверхности облицовки	0,144	42171,35	20721,1	120,47	98,01	6073	2984	17	14	228	32,83	0,86	0,12
##	<b>ТЕР15-04-026-06</b>	Высококачественная окраска масляными составами по штукатурке стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-026-06 Высококачественная окраска масляными составами по штукатурке стен ОЗП=9,9; ЭМ=5,2; ЗПМ=9,9; МАТ=2,15</i> <i>НР (43595 руб.): 105%*0,94 отФОТ (44169 руб.)</i> <i>СП (24293 руб.): 55% отФОТ (44169 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	5,766	11538,44	7658,05	66,72	2,28	66531	44156	385	13	80,41	463,64	0,02	0,12
##	<b>ТЕР15-04-027-05</b>	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-04-027-05 Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску ОЗП=9,9; ЭМ=5,11; ЗПМ=9,9; МАТ=2,06</i> <i>НР (6431 руб.): 105%*0,94 отФОТ (6516 руб.)</i> <i>СП (3584 руб.): 55% отФОТ (6516 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	5,766	1971,85	1128,8	14,97	1,19	11370	6509	86	7	11,99	69,13	0,01	0,06

Раздел 17. Полы

##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (33272 руб.): 123%*0,94 отФОТ (28777 руб.)</i> <i>СП (21583 руб.): 75% отФОТ (28777 руб.)</i>	100 м2 стяжки	8,85	7519,85	3105,73	175,19	145,83	66551	27486	1550	1291	39,51	349,66	1,27	11,24
##	<b>ТЕР11-01-011-02</b>	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-02 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 ОЗП=9,9; ЭМ=4,01; ЗПМ=9,9; МАТ=3,55</i> <i>НР (1300 руб.): 123%*0,94 отФОТ (1124 руб.)</i> <i>СП (843 руб.): 75% отФОТ (1124 руб.)</i>	100 м2 стяжки	17,7	1119,64	39,3	30,96	24,16	19818	696	548	428	0,5	8,85	0,21	3,72
##	<b>ТЕР11-01-009-01</b>	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-009-01 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых</i> <i>ОЗП=9,9; ЭМ=5,18; ЗПМ=9,9; МАТ=2,72</i> <i>НР (26060 руб.): 123%*0,94 отФОТ (22539 руб.)</i> <i>СП (16904 руб.): 75% отФОТ (22539 руб.)</i>	100 м2 изолируемой поверхности	8,87	9466,27	2520,24	471,64	20,69	83966	22355	4183	184	28,38	251,73	0,18	1,6
##	<b>ТЕР11-01-006-01</b>	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-006-01 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 ОЗП=9,9; ЭМ=5,25; ЗПМ=9,9; МАТ=4,86</i> <i>НР (92227 руб.): 123%*0,94 отФОТ (79767 руб.)</i> <i>СП (59825 руб.): 75% отФОТ (79767 руб.)</i>	100 м2 поверхности	8,87	28317,31	7600,92	7226,63	1392,04	251175	67420	64100	12347	79,81	707,91	13,84	122,76

##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56 НР (33347 руб.): 123%*0,94 отФОТ (28842 руб.) СП (21632 руб.): 75% отФОТ (28842 руб.)</i>	100 м2 стяжки	8,87	7519,85	3105,73	175,19	145,83	66701	27548	1554	1294	39,51	350,45	1,27	11,26
##	<b>ТЕР11-01-036-03</b>	Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-036-03 Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату ОЗП=9,9; ЭМ=4,98; ЗПМ=9,9; МАТ=1,42 НР (14912 руб.): 123%*0,94 отФОТ (12897 руб.) СП (9673 руб.): 75% отФОТ (12897 руб.)</i>	100 м2 покрытие	8,87	12808,71	1415,01	261,3	39,01	113613	12551	2318	346	17,2	152,56	0,34	3,02
##	<b>ТЕР11-01-027-06</b>	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-027-06 Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных ОЗП=9,9; ЭМ=5,03; ЗПМ=9,9; МАТ=2,33 НР (12384 руб.): 123%*0,94 отФОТ (10711 руб.) СП (8033 руб.): 75% отФОТ (10711 руб.)</i>	100 м2 покрытие	0,99	41663,41	10364,1	744,59	455,4	41247	10260	737	451	119,78	118,58	4,22	4,18
##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм(выравнивающая) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56 НР (3722 руб.): 123%*0,94 отФОТ (3219 руб.) СП (2414 руб.): 75% отФОТ (3219 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,99	7519,85	3105,73	175,19	145,83	7445	3075	173	144	39,51	39,11	1,27	1,26

##	<b>ТЕР11-01-006-01</b>	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-006-01 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 ОЗП=9,9; ЭМ=5,25; ЗПМ=9,9; МАТ=4,86</i> <i>НР (10294 руб.): 123%*0,94 отФОТ (8903 руб.)</i> <i>СП (6677 руб.): 75% отФОТ (8903 руб.)</i>	100 м2 поверхности	0,99	28317,31	7600,92	7226,63	1392,04	28034	7525	7154	1378	79,81	79,01	13,84	13,7
##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (3722 руб.): 123%*0,94 отФОТ (3219 руб.)</i> <i>СП (2414 руб.): 75% отФОТ (3219 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,99	7519,85	3105,73	175,19	145,83	7445	3075	173	144	39,51	39,11	1,27	1,26
##	<b>ТЕР11-01-011-02</b>	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-02 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 ОЗП=9,9; ЭМ=4,01; ЗПМ=9,9; МАТ=3,55</i> <i>НР (146 руб.): 123%*0,94 отФОТ (126 руб.)</i> <i>СП (95 руб.): 75% отФОТ (126 руб.)</i>	100 м2 стяжки	1,98	1119,64	39,3	30,96	24,16	2217	78	61	48	0,5	0,99	0,21	0,42
##	<b>ТЕР11-01-027-03</b>	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем прим.(керамогранит) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-027-03 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем ОЗП=9,9; ЭМ=4,44; ЗПМ=9,9; МАТ=2,32</i> <i>НР (26509 руб.): 123%*0,94 отФОТ (22928 руб.)</i> <i>СП (17196 руб.): 75% отФОТ (22928 руб.)</i>	100 м2 покрытия	2,15	41283,99	10364,1	571,43	299,97	88761	22283	1229	645	119,78	257,53	2,66	5,72

##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (8083 руб.): 123%*0,94 отФОТ (6991 руб.)</i> <i>СП (5243 руб.): 75%отФОТ (6991 руб.)</i>	100 м2 стяжки	2,15	7519,85	3105,73	175,19	145,83	16168	6677	377	314	39,51	84,95	1,27	2,73
##	<b>ТЕР11-01-011-02</b>	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-02 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 ОЗП=9,9; ЭМ=4,01; ЗПМ=9,9; МАТ=3,55</i> <i>НР (157 руб.): 123%*0,94 отФОТ (136 руб.)</i> <i>СП (102 руб.): 75%отФОТ (136 руб.)</i>	100 м2 стяжки	2,15	1119,64	39,3	30,96	24,16	2407	84	67	52	0,5	1,08	0,21	0,45
##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (8083 руб.): 123%*0,94 отФОТ (6991 руб.)</i> <i>СП (5243 руб.): 75%отФОТ (6991 руб.)</i>	100 м2 стяжки	2,15	7519,85	3105,73	175,19	145,83	16168	6677	377	314	39,51	84,95	1,27	2,73
##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (10мм- пол балкона) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (2444 руб.): 123%*0,94 отФОТ (2114 руб.)</i> <i>СП (1586 руб.): 75%отФОТ (2114 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,65	7519,85	3105,73	175,19	145,83	4888	2019	114	95	39,51	25,68	1,27	0,83
##	<b>ТЕР11-01-011-02</b>	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-02 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 ОЗП=9,9; ЭМ=4,01; ЗПМ=9,9; МАТ=3,55</i> <i>НР (-95 руб.): 123%*0,94 отФОТ (-82 руб.)</i> <i>СП (-61 руб.): 75%отФОТ (-82 руб.)</i>	100 м2 стяжки	-1,3	1119,64	39,3	30,96	24,16	-1456	-51	-40	-31	0,5	-0,65	0,21	-0,27

##	<b>ТЕР11-01-006-01</b>	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-006-01 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 ОЗП=9,9; ЭМ=5,25; ЗПМ=9,9; МАТ=4,86</i> <i>НР (6759 руб.): 123%*0,94 отФОТ (5846 руб.)</i> <i>СП (4385 руб.): 75% отФОТ (5846 руб.)</i>	100 м2 поверхности	0,65	28317,31	7600,92	7226,63	1392,04	18406	4941	4697	905	79,81	51,88	13,84	9
##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм(пол входного тамбура) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (377 руб.): 123%*0,94 отФОТ (326 руб.)</i> <i>СП (245 руб.): 75% отФОТ (326 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,1	7519,85	3105,73	175,19	145,83	752	311	18	15	39,51	3,95	1,27	0,13
##	<b>ТЕР11-01-011-02</b>	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-02 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 ОЗП=9,9; ЭМ=4,01; ЗПМ=9,9; МАТ=3,55</i> <i>НР (15 руб.): 123%*0,94 отФОТ (13 руб.)</i> <i>СП (10 руб.): 75% отФОТ (13 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,2	1119,64	39,3	30,96	24,16	224	8	6	5	0,5	0,1	0,21	0,04
##	<b>ТЕР11-01-015-08</b>	Железнение цементных покрытий <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-015-08 Железнение цементных покрытий ОЗП=9,9; ЭМ=4,89; ЗПМ=9,9; МАТ=5,56</i> <i>НР (119 руб.): 123%*0,94 отФОТ (103 руб.)</i> <i>СП (77 руб.): 75% отФОТ (103 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,1	1234,39	1016,83	32,52	10,59	123	102	3	1	10,8	1,08	0,1	0,01
##	<b>ТЕР11-01-015-01</b>	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм(пол-электрошитовая ) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-015-01 Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм ОЗП=9,9; ЭМ=4,97; ЗПМ=9,9; МАТ=4,74</i> <i>НР (2489 руб.): 123%*0,94 отФОТ (2153 руб.)</i> <i>СП (1615 руб.): 75% отФОТ (2153 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,62	14712,62	3178	1078,09	295,52	9122	1970	668	183	40,43	25,07	2,84	1,76

##	<b>ТЕР06-01-015-06</b>	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР06-01-015-06 Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона ОЗП=9,9; ЭМ=5,07; ЗПМ=9,9; МАТ=5,65</i> <i>НР (146 руб.): 105%*0,94 отФОТ(148 руб.)</i> <i>СП (96 руб.): 65%отФОТ(148 руб.)</i>	1 т	0,032	56736,21	4412,33	2518,17	233,94	1816	141	81	7	46,33	1,48	1,75	0,06
##	<b>ТЕР11-01-015-02</b>	Устройство покрытий на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-015-02 Устройство покрытий на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01 ОЗП=9,9; ЭМ=3,91; ЗПМ=9,9; МАТ=4,74</i> <i>НР (1157 руб.): 123%*0,94 отФОТ (1001 руб.)</i> <i>СП (751 руб.): 75%отФОТ(1001 руб.)</i>	100 м2 покрытия	8,68	1854,52	93,56	24,79	21,78	16097	812	215	189	1,19	10,33	0,19	1,65
##	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=3,56</i> <i>НР (2331 руб.): 123%*0,94 отФОТ (2016 руб.)</i> <i>СП (1512 руб.): 75%отФОТ (2016 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,62	7519,85	3105,73	175,19	145,83	4662	1926	109	90	39,51	24,5	1,27	0,79
##	<b>ТЕР11-01-002-01</b>	Устройство подстилающих слоев песчаных тол.300мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-002-01 Устройство подстилающих слоев песчаных ОЗП=9,9; ЭМ=5,15; ЗПМ=9,9; МАТ=8,37</i> <i>НР (6811 руб.): 123%*0,94 отФОТ (5891 руб.)</i> <i>СП (4418 руб.): 75%отФОТ (5891 руб.)</i>	1 м3 подстилающего слоя	18,32	832,73	291,65	151,62	29,9	15256	5343	2778	548	3,41	62,47	0,3	5,5
##	<b>ТЕР11-01-006-01</b>	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-006-01 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм на ГКЖ-10 ОЗП=9,9; ЭМ=5,25; ЗПМ=9,9; МАТ=4,86</i> <i>НР (6447 руб.): 123%*0,94 отФОТ (5576 руб.)</i> <i>СП (4182 руб.): 75%отФОТ (5576 руб.)</i>	100 м2 поверхности	0,62	28317,31	7600,92	7226,63	1392,04	17557	4713	4481	863	79,81	49,48	13,84	8,58



##	<b>ТЕР01-02-005-01</b>	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-02-005-01 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,21; ЗПМ=9,9 НР (222 руб.): 95%*0,94 отФОТ (249 руб.) СП (125 руб.): 50%отФОТ(249 руб.)</i>	100 м3 уплотненного грунта	0,1832	2677,01	1058,11	1618,9	302,74	490	194	296	55	12,53	2,3	3,04	0,56
##	<b>ТЕР01-02-005-01</b>	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2( пол подвала) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-02-005-01 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 ОЗП=9,9; ЭМ=5,21; ЗПМ=9,9 НР (4411 руб.): 95%*0,94 отФОТ(4940 руб.) СП (2470 руб.): 50%отФОТ (4940 руб.)</i>	100 м3 уплотненного грунта	3,63	2677,01	1058,11	1618,9	302,74	9718	3841	5877	1099	12,53	45,48	3,04	11,04
##	<b>ТЕР11-01-002-01</b>	Устройство подстилающих слоев песчаных тол.300мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-002-01 Устройство подстилающих слоев песчаных ОЗП=9,9; ЭМ=5,15; ЗПМ=9,9; МАТ=8,37 НР (40457 руб.): 123%*0,94 отФОТ (34991 руб.) СП (26243 руб.): 75% отФОТ(34991 руб.)</i>	1 м3 подстилающего слоя	108,82	832,73	291,65	151,62	29,9	90618	31737	16499	3254	3,41	371,08	0,3	32,65
##	<b>ТЕР06-01-015-06</b>	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР06-01-015-06 Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона ОЗП=9,9; ЭМ=5,07; ЗПМ=9,9; МАТ=5,65 НР (2422 руб.): 105%*0,94 отФОТ (2454 руб.) СП (1595 руб.): 65% отФОТ (2454 руб.)</i>	1 т	0,528	56736,21	4412,33	2518,17	233,94	29957	2330	1330	124	46,33	24,46	1,75	0,92
<b>Раздел 18. Покрытие чердачного перекрытия</b>																
##	<b>ТЕР11-01-011-05</b>	Устройство стяжек легкогобетонных толщиной 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-05 Устройство стяжек легкогобетонных толщиной 20 мм ОЗП=9,9; ЭМ=3,96; ЗПМ=9,9; МАТ=4,09 НР (24295 руб.): 123%*0,94 отФОТ (21013 руб.) СП (15760 руб.): 75% отФОТ(21013 руб.)</i>	100 м2 стяжки	5,083	9424,54	3988,12	175,9	145,83	47905	20272	894	741	50,23	255,32	1,27	6,46

##	<b>ТЕР11-01-011-06</b>	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР11-01-011-06 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05 ОЗП=9,9; ЭМ=4,01; ЗПМ=9,9; МАТ=4,09 НР (753 руб.): 123%*0,94 отФОТ (651 руб.) СП (488 руб.): 75% отФОТ (651 руб.)	100 м2 стяжки	10,2	1377,25	39,7	30,96	24,16	14048	405	316	246	0,5	5,1	0,21	2,14
##	<b>ТЕР12-01-015-03</b>	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР12-01-015-03 Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ОЗП=9,9; ЭМ=5,5; ЗПМ=9,9; МАТ=2,75 НР (3990 руб.): 120%*0,94 отФОТ (3537 руб.) СП (2299 руб.): 65% отФОТ (3537 руб.)	100 м2 изолируемой поверхности	5,083	3389,58	678,35	174,85	17,42	17229	3448	889	89	7,84	39,85	0,13	0,66
##	<b>ТЕР12-01-015-01</b>	Устройство пароизоляции оклеечной в один слой <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР12-01-015-01 Устройство пароизоляции оклеечной в один слой ОЗП=9,9; ЭМ=5,73; ЗПМ=9,9; МАТ=3,5 НР (9480 руб.): 120%*0,94 отФОТ (8404 руб.) СП (5463 руб.): 65% отФОТ (8404 руб.)	100 м2 изолируемой поверхности	5,083	7784,96	1629,44	460,46	24,06	39571	8282	2341	122	17,51	89	0,18	0,91
##	<b>ТЕР12-01-015-02</b>	Устройство пароизоляции на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-015-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> ТЕР12-01-015-02 Устройство пароизоляции на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-015-01 ОЗП=9,9; ЭМ=5,75; ЗПМ=9,9; МАТ=3,43 НР (6203 руб.): 120%*0,94 отФОТ (5499 руб.) СП (3574 руб.): 65% отФОТ (5499 руб.)	100 м2 изолируемой поверхности	5,083	6352,18	1061,78	402,96	20,1	32288	5397	2048	102	11,41	58	0,15	0,76

##	<b>ТЕР26-01-039-01</b>	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР26-01-039-01 Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо ОЗП=9,9; ЭМ=5,99; ЗПМ=9,9; МАТ=2,28</i> <i>НР (46493 руб.): 100%*0,94 отФОТ (49461 руб.)</i> <i>СП (34623 руб.): 70% отФОТ (49461 руб.)</i>	1 м3 изоляци ии	50,83	5043,58	973,07	343,23		256365	49461	17446		10,58	537,78		
##	<b>ТЕР12-01-017-01</b>	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм ОЗП=9,9; ЭМ=4,71; ЗПМ=9,9; МАТ=3,68</i> <i>НР (14591 руб.): 120%*0,94 отФОТ (12935 руб.)</i> <i>СП (34608 руб.): 65% отФОТ (12935 руб.)</i>	100 м2 стяжки	5,083	6457,33	2328,28	1059,75	216,41	32823	11835	5387	1100	27,22	138,36	1,94	9,86
##	<b>ТЕР12-01-017-02</b>	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 ОЗП=9,9; ЭМ=5,23; ЗПМ=9,9; МАТ=3,73</i> <i>НР (178 руб.): 120%*0,94 отФОТ (158 руб.)</i> <i>СП (103 руб.): 65% отФОТ (158 руб.)</i>	100 м2 стяжки	1,78	297,1	85,54	13,91	3,37	529	152	25	6	1	1,78	0,03	0,05
<b>Раздел 19. Отделка цоколя</b>																
##	<b>ТЕР15-02-036-01</b>	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен ОЗП=9,9; ЭМ=4,15; ЗПМ=9,9; МАТ=4,19</i> <i>НР (7918 руб.): 105%*0,94 отФОТ (8022 руб.)</i> <i>СП (4412 руб.): 55% отФОТ (8022 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,67	33340,14	11810,1	220,95	163,25	22338	7913	148	109	129,95	87,07	1,44	0,96
##	<b>ТЕР10-02-008-02</b>	Утепление цоколя плитами фибролитовыми толщиной 75 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР10-02-008-02 Утепление цоколя плитами фибролитовыми толщиной 75 мм ОЗП=9,9; ЭМ=5,05; ЗПМ=9,9</i> <i>НР (5828 руб.): 118%*0,94 отФОТ (5254 руб.)</i> <i>СП (3310 руб.): 63% отФОТ (5254 руб.)</i>	100 м утепляемого цоколя	0,98	5994,82	5283,83	710,99	77,52	5875	5178	697	76	62,57	61,32	0,58	0,57

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	14609432	2528496	907053	224830		27855		1892,67
Накладные расходы	2981754							
В том числе, справочно:								
80%*0,94 ФОТ (от 37066) (Поз. 6-7)	27873							
90%*0,94 ФОТ (от 8710) (Поз. 102-103, 110-111, 113-118, 132-135, 137-138, 141-146, 156-163, 177-178)	7369							
95%*0,94 ФОТ (от 27404) (Поз. 1-5, 8-12, 14, 39, 253-254)	24472							
100%*0,94 ФОТ (от 63803) (Поз. 44-45, 47-48, 74, 122, 155, 262)	59975							
105%*0,94 ФОТ (от 1058758) (Поз. 36, 66, 75-83, 94-95, 106-109, 248, 256, 71, 112, 136, 147, 166, 172, 176,	1044994							
118%*0,94 ФОТ (от 100765) (Поз. 119-121, 131, 148-149, 153-154, 180-182, 188-208, 266)	111769							
120%*0,94 ФОТ (от 171441) (Поз. 123-130, 139-140, 150-152, 164-165, 183-185, 187, 259-261, 263-264)	193385							
122%*0,94 ФОТ (от 742426) (Поз. 13, 15-17, 37-38, 54-60, 62-64, 72-73, 105)	851414							
123%*0,94 ФОТ (от 318873) (Поз. 104, 226-247, 249-252, 255, 257-258)	368681							
130%*0,94 ФОТ (от 61326) (Поз. 18, 96-97, 67-70)	74941							
142%*0,94 ФОТ (от 5121) (Поз. 40-43, 50-53)	6836							
155%*0,94 ФОТ (от 144163) (Поз. 26, 28, 32, 34, 84, 87-88, 167-171, 173-175)	210045							
Сметная прибыль	1880838							
В том числе, справочно:								
45% ФОТ (от 37066) (Поз. 6-7)	16680							
50% ФОТ (от 27404) (Поз. 1-5, 8-12, 14, 39, 253-254)	13702							
55% ФОТ (от 989687) (Поз. 71, 112, 136, 147, 166, 172, 176, 179, 186, 209-225, 265)	544328							
63% ФОТ (от 100765) (Поз. 119-121, 131, 148-149, 153-154, 180-182, 188-208, 266)	63482							
65% ФОТ (от 240512) (Поз. 36, 66, 75-83, 94-95, 106-109, 248, 256, 123-130, 139-140, 150-152, 164-165,	156333							
70% ФОТ (от 63803) (Поз. 44-45, 47-48, 74, 122, 155, 262)	44662							
75% ФОТ (от 318873) (Поз. 104, 226-247, 249-252, 255, 257-258)	239155							
80% ФОТ (от 742511) (Поз. 13, 15-17, 37-38, 54-60, 62-64, 72-73, 105, 67-70)	594009							
85% ФОТ (от 69951) (Поз. 18, 96-97, 102-103, 110-111, 113-118, 132-135, 137-138, 141-146, 156-163, 177-	59459							
95% ФОТ (от 5121) (Поз. 40-43, 50-53)	4865							
100% ФОТ (от 144163) (Поз. 26, 28, 32, 34, 84, 87-88, 167-171, 173-175)	144163							
<b>Итого по смете:</b>								
Земляные работы, выполняемые механизированным способом	101083					185,89		95,75
Земляные работы, выполняемые ручным способом	262					1,54		
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим,	103640							370,98
Конструкции из кирпича и блоков	6359231					8047		389,42
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	374357					461,22		123,51
Материалы для строительных работ	2616034							
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве	1160714					1210,92		244,37
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	691314					728		42,26
Автомобильные дороги	133732					43,27		12,26
Теплоизоляционные работы	384795					690,99		
Свайные работы	2446					0,64		0,2

Отделочные работы	3169008					10039,2		295,18
Строительные металлические конструкции	147597					78,13		11,78
Полы	1658756					3412,96		255,32
Деревянные конструкции	1354111					1123,47		25,36
Кровли	1214944					1831,76		26,28
Итого	19472024					27855		1892,67
НДС 18%	3504964							
<b>ВСЕГО по смете</b>	<b>22976988</b>					<b>27855</b>		<b>1892,67</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
*(должность, подпись, расшифровка)*