

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1.1
(локальная смета)

На выполнение строительно-монтажных работ по приспособлению помещений по адресу: г. Ижевск, ул. Пушкинская, 278

(наименование работ и затрат, наименование объекта)
приспособление помещений

Основание: Деф. ведомость и черт. 1436-АС

Сметная стоимость: 4 090 022 руб

Средства на оплату труда: 791.155 тыс.руб

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 20__ г.

руб.

N	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	Эксплуатационных машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
п.п.				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				в т.ч. оплаты труда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СМР помещение № 1										
1	ТЕР46-04012-03 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	0.101 100 м2	1162.42	260.22	117	91	26	103.91	10.49
2	ТЕР46-04001-04 (= 79)	Разборка кирпичных стен	47.46 1 м3	142.76	64.40	6775	3719	3056	8.24	391.07
3	ТЕР46-03007-03 (= 79)	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича	1.42 1 м3	260.63	142.24	370	168	202	12.30	17.47
4	ТЕРр56-23-1 (=108)	Обрамление проемов угловой сталью	0.0942 1 т	7594.49	30.85	715	46	3	44.00	4.14
5	ТЕРр53-25-1 (=105)	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	0.109 1 т	2838.31	56.80	309	193	6	165.88	18.08
6	101-3689 (=105)	Швеллеры № 18 сталь марки Ст3пс	0.11336 т	4153.92	5.75	471		1	0.38	0.04
7	ТЕР15-02031-01 (= 30)	Шпукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских - новые проёмы Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.023 100 м2	5136.16	99.57	118	62	2	234.67	5.40
8	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и резины	0.46 100 м2	114.70	5.04	53	51	2	11.39	5.24
9	ТЕРр57-02-3 (=109)	Разборка покрытий полов из керамических плиток	0.86 100 м2	791.26	55.73	680	632	48	69.87	60.09
10	ТЕРр57-10-3 (=109)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2	0.34 100 мест	2811.13	72.91	956	445	25	124.23	42.24
11	ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	0.86 100 м2	2063.35	64.64	1774	383	56	45.44	39.08
12	ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 Козп = 2.0000 Кмаш = 2.0000 Кзгм = 2.0000 Кмат = 2.0000 Кт1 = 2.0000 Кт2 = 2.0000	0.86 100 м2	696.09	17.58	599	8	15	1.00	0.86
				9.81	6.93			6	0.42	0.36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
13	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм	100м2	1.674	369.57	26.74	619	568	45	31.36	52.50
					339.34	4.60			8	0.35	0.59
14	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	1.406	10248.41		14409				
15	ИТЕР11-01011-9 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 11-01-011-08	100м2	1.674	25.92	5.01	43	34	8	1.89	3.16
					20.45	0.93			2	0.07	0.12
16	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	100 м2	1.674	1484.51	90.88	2485	838	152	48.76	81.62
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			500.39	7.21			12	0.44	0.74
16	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	0.30	10248.41		3075				
17	101-4199 (= 20)	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, ВП1, Д2, Т2) МАТ=612/1.18*1.05/3.34=163.05	м2	170.75	163.05		27841				
18	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2	100 м	0.675	220.73	4.44	149	84	3	10.34	6.98
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			124.57						
19	101-4852 (= 20)	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	68.175	13.08		892				
20	ТЕР10-05002-03 (= 19)	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112) с двумя дверными проемами - высота 4,2м Козп=1.1500*1.28=1.4720 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кмат = 1.4000 Кт1 = 1.4720 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.441	24030.00	26.32	10597	996	12	201.66	88.93
					2258.95						
21	201-0795 (= 19)	Профиль направляющий ПН-6 100/30/0,6	м	39.249	13.17		517				
22	201-0808 (= 19)	Профиль стоечный ПС-6 100/50/0,6	м	114.66	14.24		1633				
23	104-0007 (= 19)	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	4.542	612.44		2782				
24	101-2485 (= 19)	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дижтунгсбанд» 50/30000 мм	м	47.19	0.64		30				
25	ТЕРр56-23-1 (=108)	Обрамление проемов угловой сталью - применит. хомуты на колонны	1 т	0.08584	7594.49	30.85	652	42	3	44.00	3.78
					487.05	6.26			1	0.38	0.03
26	ТЕР10-06037-01 (= 19)	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С 663) одним слоем - колонны Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.538	8376.73	28.24	4507	603	15	100.05	53.83
					1120.71						
27	101-2485 (= 19)	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дижтунгсбанд» 50/30000 мм	м	50.034	0.64		32				
28	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2	2.31	91.97	1.97	212	207	5	7.53	17.39
					89.45	0.20				0.01	0.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
29	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2 - применит. установка перфорированных уголков на колонны под шпаклёвку на высоту 3,1м. на открытые углы	100 м	0.557	203.58	3.55	113	60	2	8.99	5.01
30	206-1338 (= 20)	Уголок перфорированный для колонн	м	56.26	6.68		376				
31	ТЕРр62-16-8 (=114)	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	2.31	1738.72	10.97	4016	796	25	32.31	74.64
32	ТЕРр62-17-3 (=114)	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0.40	1841.49	10.97	737	145	4	34.02	13.61
33	ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.0378	2775.41	577.00	105	55	22	132.25	5.00
34	203-8093 (= 19)	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия МАТ=4570/1.18*1.05/3.34=1217.52	м2	3.78	1217.52		4602				
35	203-0359 (= 19)	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	20.412	6.25		128				
36	101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	2.00	55.52		111				
37	ТЕР9-03046-01 (= 18)	Монтаж перегородок из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением - применит. двери металлопластиковые Козп = 1.1000 Кт1 = 1.1000	100 м2	0.0252	5349.99	593.03	135	112	15	357.30	9.00
38	206-0460 (= 18)	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И МАТ=19700/1.18*1.05/3.34=5248.40	шт.	1.00	5248.40		5248				
39	206-0432 (= 18)	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме однопольных	компл.	1.00	256.68		257				
40	101-4080 (= 18)	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+6+4=14 мм	м2	0.80	370.02		296				
41	ТЕР9-06001-01 (= 18)	Монтаж конструкций дверей, люков, лазов	1 т	0.0945	1248.08	161.94	118	98	15	98.44	9.30
42	201-0252 (= 18)	Козп = 1.1000 Кт1 = 1.1000 Двери стальные утепленные однопольные ДСУ 2.1*0.9 противопожарные МАТ=14200/1.18*1.05/3.34=3783.11	шт.	1.00	3783.11		3783				
43	ИТЕР10-01028-3 (= 19)	Устройство герметизации коробок оконных и дверных в жилых общественных зданиях пластиковых, металлопластиковых, деревянных в стенах каменных	100м	0.05	1497.88	6.64	75	14		24.55	1.23
44	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	1.674	7766.16	726.80	13001	2290	1217	117.83	197.25
					1368.18	15.66			26	0.95	1.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м ²	1.74 1196.31 748.28	21.31	2082	1302	37	70.20	122.15
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.		118595	14042	5021	99532	1338
-накладные расходы				руб.		14563		744		66
-сметная прибыль				руб.		8666				
Итого по разделу в базовых ценах				руб.		141824				
ВСЕГО:						141824				
Индекс на осн. э/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700	176508		[2_1_6]		
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100	17578		[2_1_7]		
Индекс на зарплату машинистов					12.5700	9352		[2_1_8]		
Индекс на материалы п. 45					3.3400	332437		[2_1_9]		
ИТОГО:						535875	176508	26930	332437	
								9352		
Индекс на накладные расходы от ФОТ					10.6900	155678		[3_0_10]		
Индекс на плановые накопления от ФОТ					10.0600	87180		[3_0_11]		
Итого по разделу :						778733				
СМР помещение - помещение № 2										
46	ТЕРр57-03-1 (=109)	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0.12 36.30		4	4		3.77	0.45
47	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м ²	0.36 109.66 114.70	5.04	41	39	2	11.39	4.10
48	ТЕРр57-10-3 (=109)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м ²	100 мест	0.07 2811.13 1307.78	2.15 72.91	197	92	1 5	0.13 124.23	0.05 8.70
49	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм	100м ²	0.36 369.57 339.34	26.74 4.60	133	122	10	31.36	11.29
50	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 V = 0.3024+0.0648	т	0.3672 10248.41		3763				
51	ИТЕР11-01011-9 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 11-01-011-08	100м ²	0.36 25.92 20.45	5.01 0.93	9	7	2	1.89	0.68
52	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	100 м ²	0.36 1484.51 500.39	90.88 7.21	534	180	33	48.76	17.55
								3	0.44	0.16
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500								
53	101-4199 (= 20)	Линолеум коммерческий гомогенный "TARQUET IQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) МАТ=612/1.18*1.05/3.34=163.0 5	м ²	36.72 163.05		5987				
54	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2	100 м	0.232 220.73 124.57	4.44	51	29	1	10.34	2.40
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500								
55	101-4852	Плинтуса для полов		23.432 13.08		306				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	(= 20)	пластиковые, 19x48 мм	м								
56	ТЕР15-04006-03	Покрытие поверхностей		0.64	91.97	1.97	59	58	1	7.53	4.82
	(= 29)	грунтовкой глубокого	100 м2								
		проникновения за 1 раз стен			89.45	0.20				0.01	0.01
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500									
		Кзпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500									
		Кт2 = 1.2500									
57	101-3451	Грунтовка акриловая		0.00832	10291.04		86				
	(= 29)	ВД-АК-133	т								
58	ТЕРр62-16-5	Окрашивание		0.64	1692.98	10.97	1084	191	7	28.02	17.93
	(=114)	водоэмульсионными составами	100 м2								
		поверхностей стен, ранее			298.67	1.65			1	0.10	0.06
		окрашенных водоэмульсионной									
		краской с расчисткой старой									
		краски до 35%									
59	ТЕР10-05002-02	Устройство перегородок из		0.385	16702.89	27.20	6431	674	10	156.40	60.21
	(= 19)	гипсокартонных листов (ГКЛ)	100 м2								
		по системе «КНАУФ» с			1751.93						
		одинарным металлическим									
		каркасом и двухслойной									
		обшивкой с обеих сторон (С									
		112) с одним дверным									
		проемом									
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500									
		Кзпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500									
		Кт2 = 1.2500									
60	201-0792	Профиль направляющий ПН-4		33.11	11.13		369				
	(= 19)	75/30/0,6	м								
61	201-0807	Профиль стоечный ПС-4		97.79	12.19		1192				
	(= 19)	75/50/0,6	м								
62	104-0007	Плиты из минеральной ваты		2.887	612.44		1768				
	(= 19)	повышенной жесткости на	м3								
		синтетическом связующем									
		М-200									
63	101-2485	Лента эластичная		45.045	0.64		29				
	(= 19)	самоклеющаяся для профилей	м								
		направляющих «Диктунгсбанд»									
		50/30000 мм									
64	ТЕР15-04005-05	Окраска поливинилацетатными		0.58	1651.34	12.22	958	163	7	25.41	14.74
	(= 29)	водоэмульсионными составами	100 м2								
		улучшенная по сборным			281.27	0.16				0.01	0.01
		конструкциям стен,									
		подготовленным под окраску									
65	ТЕР10-01039-03	Установка блоков в наружных		0.0189	2775.41	577.00	52	28	11	132.25	2.50
	(= 19)	и внутренних дверных	100 м2								
		проемах в перегородках и			1463.91						
		деревянных нерубленых									
		стенах, площадь проема до 3									
		м2									
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500									
		Кзпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500									
		Кт2 = 1.2500									
66	203-8093	Блоки дверные внутренние		1.89	706.00		1334				
	(= 19)	однопольные глухие	м2								
		шлифованные, из массива									
		сосны, без покрытия									
		МАТ=2650/1.18*1.05/3.34=706.									
		00									
67	203-0359	Наличники из древесины типа		10.21	6.25		64				
	(= 19)	Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м								
68	101-0961	Закрыватель дверной		1.00	205.14		205				
	(= 19)	гидравлический рычажный в	шт.								
		алюминиевом корпусе									
		МАТ=770/1.18*1.05/3.34=205.1									
		4									
69	101-0889	Скобяные изделия для блоков		1.00	55.52		56				
	(= 19)	входных дверей в помещение	компл.								
		однопольных									
70	ТЕР8-07002-01	Установка и разборка		0.32	1196.31	21.31	383	239	7	70.20	22.46
	(= 15)	внутренних трубчатых	100 м2								
		инвентарных лесов при			748.28						
		высоте помещений до 6 м									
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			25095	1826	96	23173	168
-накладные расходы				руб.					8		
-сметная прибыль				руб.			1861				
Итого по разделу в базовых ценах				руб.			1054				
				руб.			28010				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ВСЕГО:						28010					
	Индекс на осн. з/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014			12.5700		22953		[2_1_6]			
	Индекс на эксплуатацию машин			4.1100		362		[2_1_7]			
	Индекс на зарплату машинистов			12.5700		101		[2_1_8]			
	Индекс на материалы п. 45			3.3400		77398		[2_1_9]			
ИТОГО:						100814	22953	463	77398		

								101			
	Индекс на накладные расходы от ФОТ			10.6900		19894		[3_0_10]			
	Индекс на плановые накопления от ФОТ			10.0600		10603		[3_0_11]			
Итого по разделу :						131311					
СМР помещение - помещение № 3											
71	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и реллина	100 м2	0.36	114.70	5.04	41	39	2	11.39	4.10
										-----	-----
						109.66	2.15		1	0.13	0.05
72	ТЕРр57-10-3 (=109)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2	100 мест	0.07	2811.13	72.91	197	92	5	124.23	8.70
						1307.78	16.94		1	1.38	0.10
										-----	-----
73	ТЕРр57-03-1 (=109)	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0.12	36.30		4	4		3.77	0.45
						36.30				-----	-----
74	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клею КН-2	100 м	0.232	220.73	4.44	51	29	1	10.34	2.40
						124.57				-----	-----
75	101-4852 (= 20)	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	23.432	13.08		306				
76	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм	100м2	0.36	369.57	26.74	133	122	10	31.36	11.29
						339.34	4.60		2	0.35	0.13
77	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 V = 0.3024+0.0648	т	0.3672	10248.41		3763				
78	ИТЕР11-01011-9 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 11-01-011-08	100м2	0.36	25.92	5.01	9	7	2	1.89	0.68
						20.45	0.93			0.07	0.03
79	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2	0.64	91.97	1.97	59	58	1	7.53	4.82
						89.45	0.20			0.01	0.01
										-----	-----
80	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0.00832	10291.04		86				
81	ТЕРр62-16-5 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0.18	1692.98	10.97	305	54	2	28.02	5.04
						298.67	1.65			0.10	0.02
82	ТЕР15-04005-05 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску - новые перегородки	100 м2	0.385	1696.59	15.28	653	125	6	29.22	11.25
						323.46	0.20			-----	-----
										0.01	
83	ТЕР10-05001-02 (= 19)	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с	100 м2	0.385	9361.24	51.59	3604	511	20	118.45	45.60
						1326.82				-----	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с одним дверным проемом Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
84	201-0792 (= 19)	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	60.83	11.13	677					
85	201-0807 (= 19)	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	97.79	12.19	1192					
86	104-0100 (= 19)	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	39.655	24.34	965					
87	101-3674 (= 19)	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	45.05	4.50	203					
88	ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.0186	2775.41	577.00	52	27	11	132.25	2.46
					1463.91						
89	203-8093 (= 19)	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия МАТ=2650/1.18*1.05/3.34=706.00	м2	1.86	706.00	1313					
90	203-0359 (= 19)	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	10.04	6.25	63					
91	101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	компл.	1.00	55.52	56					
92	101-0961 (= 19)	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе МАТ=770/1.18*1.05/3.34=205.14	шт.	1.00	205.14	205					
93	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0.36	7442.33	581.43	2679	428	209	102.46	36.89
					1189.72	12.52		5	0.76	0.27	
94	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.32	1313.87	26.63	420	275	9	80.73	25.83
					860.52						
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах			руб.			17036	1771	278	14987	159	
-накладные расходы			руб.			1789		9			
-сметная прибыль			руб.			990					
Итого по разделу в базовых ценах			руб.			19815					
ВСЕГО:						19815					
Индекс на осн. з/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700	22261	[2_1_6]				
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100	1106	[2_1_7]				
Индекс на зарплату машинистов					12.5700	113	[2_1_8]				
Индекс на материалы п. 45					3.3400	50057	[2_1_9]				
ИТОГО:						73537	22261	1219	50057		
								113			
Индекс на накладные расходы от ФОТ					10.6900	19124	[3_0_10]				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Индекс на плановые накопления от ФОТ				10.0600		9959		[3_0_11]			
Итого по разделу :						102620					
СМР помещение - помещение № 4											
95	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0.18	7442.33	581.43	1340	214	105	102.46	18.44
					1189.72	12.52			2	0.76	0.14
96	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м2	0.18	114.70	5.04	21	20	1	11.39	2.05
					109.66	2.15				0.13	0.02
97	ТЕРр57-10-3 (=109)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2	100 мест	0.04	2811.13	72.91	112	52	3	124.23	4.97
					1307.78	16.94			1	1.38	0.06
98	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм	100м2	0.18	369.57	26.74	67	61	5	31.36	5.64
					339.34	4.60			1	0.35	0.06
99	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	0.1512	10248.41		1550				
100	ИТЕР11-01011-9 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 11-01-011-08	100м2	0.18	25.92	5.01	5	4	1	1.89	0.34
					20.45	0.93				0.07	0.01
101	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	0.0324	10248.41		332				
102	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	100 м2	0.18	1484.51	90.88	267	90	16	48.76	8.78
					500.39	7.21			1	0.44	0.08
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
104	101-4199 (= 20)	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) МАТ=612/1.18/3.34*1.05=163.05	м2	18.36	163.05		2994				
105	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2	100 м	0.172	220.73	4.44	38	21	1	10.34	1.78
					124.57						
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
106	101-4852 (= 20)	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	17.37	13.08		227				
107	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2	0.58	91.97	1.97	53	52	1	7.53	4.37
					89.45	0.20				0.01	0.01
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
108	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0.00754	10291.04		78				
109	ТЕРр62-16-8 (=114)	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0.10	1738.72	10.97	174	34	1	32.31	3.23
					344.41	1.65				0.10	0.01
110	ТЕР15-04005-05 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску - новые перегородки	100 м2	0.58	1696.59	15.28	984	188	9	29.22	16.95
					323.46	0.20				0.01	0.01
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
111	ТЕР10-05001-02 (= 19)	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной	100 м2	0.288	9177.86	41.27	2643	332	12	103.00	29.66
					1153.76						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		обшивкой с обеих сторон (С 111) с одним дверным проемом								
112	201-0792 (= 19)	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	45.50	11.13		506			
113	201-0807 (= 19)	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	73.15	12.19		892			
114	104-0100 (= 19)	Плиты минераловатные «Лайт-Ваттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	29.66	24.34		722			
115	101-2485 (= 19)	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Джиктунгсбанд» 50/30000 мм	м	33.696	0.64		22			
116	ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.0189	2775.41	577.00	52	28	11	132.25 2.50
					1463.91					
117	203-8122 (= 1)	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	1.00	2848.06		2848			
118	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2	0.16	1196.31	21.31	191	120	3	70.20 11.23
					748.28					
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			16118	1216	169	14733 110
-накладные расходы				руб.					5	
-сметная прибыль				руб.			671			
Итого по разделу в базовых ценах				руб.			18018			
ВСЕГО:							18018			
Индекс на осн. э/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700		15285	[2_1_6]		
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100		674	[2_1_7]		
Индекс на зарплату машинистов					12.5700		63	[2_1_8]		
Индекс на материалы п. 45					3.3400		49208	[2_1_9]		
ИТОГО:							65230	15285	737	49208
									63	
Индекс на накладные расходы от ФОТ					10.6900		13138	[3_0_10]		
Индекс на плановые накопления от ФОТ					10.0600		6750	[3_0_11]		
Итого по разделу :							85118			
СМР помещение - помещение № 5										
119	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и резины	100 м2	4.617	114.70	5.04	530	507	23	11.39 52.59
					109.66	2.15			10	0.13 0.60
120	ТЕРр57-03-1 (=109)	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	1.08	36.30		39	39		3.77 4.07
121	ТЕР46-04011-12 (= 79)	Разборка в зданиях и сооружениях с агрессивными средами покрытий полов цементных и бетонных толщиной 25 мм (кислото- и жароупорных бетонов) - применит. цементной стяжки полов	100 м2	0.923	577.00	312.47	533	244	289	28.54 26.34
					264.53	59.42			55	5.58 5.15
122	ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм - ремонт стяжки большими местами	100 м2	0.923	1860.73	64.64	1717	411	60	45.44 41.94
					445.27	26.16			24	1.59 1.47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
123	ТЕР11-01011-02 (= 20)	Кт2 = 1.2500 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.923 100 м2	351.00 ----- 5.65	11.00 ----- 4.34	324	5	10	0.58	0.54
124	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	4.617 100м2	427.15 ----- 390.24	33.42 ----- 5.75	1972	1802	154	36.06	166.49
125	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 V = 3.88+2.440	6.32	10248.41		64770				
126	ИТЕР11-01011-9 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 11-01-011-08 добавлять или исключать добавка до 4мм Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	13.851 100м2	30.24 ----- 23.51	6.27 ----- 1.16	419	326	87	2.17	30.06
127	101-9544 (= 20)	Ветонит (смеси типа 'Ветонит')	2.49	0.00		0				
128	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	4.617 100 м2	1484.51 ----- 500.39	90.88 ----- 7.21	6854	2310	420	48.76	225.12
130	101-4199 (= 20)	Линолеум коммерческий гомогенный "TARQUET IQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) МАТ=612/1.18*1.05/3.34=163.05	470.93 м2	163.05		76785				
131	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	1.08 100 м	220.73 ----- 124.57	4.44	238	135	5	10.34	11.17
132	101-4852 (= 20)	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	109.08 м	13.08		1427				
133	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	2.30 100 м2	91.97 ----- 89.45	1.97 ----- 0.20	212	206	5	7.53	17.32
134	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	0.03 т	10291.04		309				
135	ТЕРр62-16-8 (=114)	Окрашивание водоземельсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски до 35%	2.30 100 м2	1738.72 ----- 344.41	10.97 ----- 1.65	3999	792	25	32.31	74.31
136	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	4.617 100 м2	7766.16 ----- 1368.18	726.80 ----- 15.66	35856	6317	3356	117.83	544.02
137	ТЕР46-04012-03 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	0.063 100 м2	1162.42 ----- 902.20	260.22 ----- 110.91	73	57	16	103.91	6.55
138	ТЕР9-03046-01 (= 18)	Монтаж перегородок из алюминиевых сплавов сборно-разборных с	0.063 100 м2	4946.61 ----- 4033.70	593.03 ----- 35.15	312	254	37	324.82	20.46
								2	2.20	0.14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
139	206-0460 (= 18)	остеклением - применит. двери металлопластиковые Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И МАТ=19700/1.18*1.05/3.34=524 8.40	шт.	2.00	5248.40		10497				
140	206-0432 (= 18)	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме однопольных	компл.	2.00	256.68		513				
141	101-4080 (= 18)	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+6+4=14 мм	м2	1.89	370.02		699				
142	ТЕРр56-23-1 (=108)	Обрамление проемов угловой сталью - хомуты на колонны - лист АС-9	1 т	0.15926	7594.49	30.85	1209	78	5	44.00	7.01
143	ТЕР10-04011-01 (= 19)	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой без изоляции - более 3м. Козп = 1.2800 Кмат = 1.0400 Кт1 = 1.2800	100 м2	0.40	5813.61	167.30	2325	1069	1	0.38	0.06
144	101-2509 (= 19)	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	84.00	29.51		2479				
145	ТЕР26-01037-04 (= 43)	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей перегородок - между колонн	1 м3	3.00	611.77	95.50	1835	610	287	17.50	52.50
146	104-0007 (= 43)	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	2.94	612.44		1801				
147	ТЕРр65-28-2 (=117)	Разборка вентиляционных коробов из плит одинарных с металллическим каркасом обрамления	100 м2	0.879	1119.39	89.51	984	905	79	98.70	86.76
148	ТЕРр65-30-3 (=117)	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 495 мм /1550 мм	100 м2	1.247	366.93	29.00	458	422	36	32.10	40.03
149	ТЕР10-06037-01 (= 19)	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С 663) одним слоем с оконным проемом - применит. колонны Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.467	8376.73	28.24	3912	523	13	100.05	46.72
150	101-2485 (= 19)	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Диктунгсбанд» 50/30000 мм	м	43.431	0.64		28				
151	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Обрамление углов колонн по ГКЛ под шпаклёвку, применит. -Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2	100 м	1.179	203.58	3.55	240	128	4	8.99	10.60
152	206-1338 (= 20)	Уголок перфорированный	м	119.08	6.68		795				
153	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2	4.16	1196.31	21.31	4977	3113	89	70.20	292.03
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			229121	20253	5067	203801	1852
-накладные расходы				руб.			20444		291		18
-сметная прибыль				руб.			11694				
Итого по разделу в базовых ценах				руб.			261259				
ВСЕГО:							261259				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Индекс на осн. э/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014			12.5700		254580		[2_1_6]			
	Индекс на эксплуатацию машин			4.1100		19629		[2_1_7]			
	Индекс на зарплату машинистов			12.5700		3658		[2_1_8]			
	Индекс на материалы п. 45			3.3400		680695		[2_1_9]			
	ИТОГО:					958562	254580	23287	680695		

								3658			
	Индекс на накладные расходы от ФОТ			10.6900		218546		[3_0_10]			
	Индекс на плановые накопления от ФОТ			10.0600		117642		[3_0_11]			
	Итого по разделу :					1294750					
	СМР помещение - помещение № 6										
154	ТЕР15-05013-05 (= 31)	Демонтаж стёкол из металлического каркаса перегородки - Остекление стальных переплетов промышленных зданий перегородок оконным стеклом Козп = 0.8000 Кмаш = 0.8000 Кзгм = 0.8000 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.8000 Кт2 = 0.8000	100 м2	0.584	561.92	71.13	328	286	42	43.30	25.29
					490.79	3.95			2	0.25	0.15
155	ТЕР9-03046-03 (= 18)	Демонтаж каркаса - Монтаж перегородок стальных, консольных, сетчатых Козп = 0.7000 Кмаш = 0.7000 Кзгм = 0.7000 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.7000 Кт2 = 0.7000	100 м2	0.584	457.70	44.35	267	241	26	36.47	21.30
					413.35	3.46			2	0.22	0.13
156	ТЕРр57-03-1 (=109)	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0.57	36.30		21	21		3.77	2.15
					36.30						
157	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м2	0.358	114.70	5.04	41	39	2	11.39	4.08
					109.66	2.15			1	0.13	0.05
158	ТЕРр57-10-3 (=109)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2	100 мест	0.14	2811.13	72.91	394	183	10	124.23	17.39
					1307.78	16.94			2	1.38	0.19
159	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм	100м2	0.67	369.57	26.74	248	227	18	31.36	21.01
					339.34	4.60			3	0.35	0.23
160	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 V = 0.5629+0.1206	т	0.6835	10248.41		7005				
161	ИТЕР11-01011-9 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 11-01-011-08	100м2	0.67	25.92	5.01	17	14	3	1.89	1.27
					20.45	0.93			1	0.07	0.05
162	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	100 м2	0.67	1484.51	90.88	995	335	61	48.76	32.67
					500.39	7.21			5	0.44	0.29
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
163	101-4199 (= 20)	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKEET iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) МАТ=612/1.18*1.02*1.01/3.34= 159.97	м2	68.34	159.97		10932				
164	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2	100 м	0.572	220.73	4.44	126	71	3	10.34	5.91
					124.57						
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
165	101-4852 (= 20)	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	57.772	13.08		756				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
166	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	1.40	91.97	1.97	129	125	3	7.53	10.54
					89.45	0.20				0.01	0.01
167	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0.018	10291.04		185				
168	ТЕРр62-16-5 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35% V = (140-78)/100	100 м2	0.62	1692.98	10.97	1050	185	7	28.02	17.37
					298.67	1.65			1	0.10	0.06
169	ТЕР9-06001-01 (= 18)	Монтаж конструкций дверей, люков, лазов	1 т	0.105	1248.08	161.94	131	109	17	98.44	10.34
					1036.27	7.83			1	0.49	0.05
		Козп = 1.1000 Кт1 = 1.1000									
170	201-0251 (= 18)	Двери стальные утепленные противопожарные ДУ 2.1*0.9 МАТ=14200/1.18*1.05/3.34=378 3.11	шт.	1.00	3783.11		3783				
171	ТЕР10-06031-01 (= 19)	Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361) глухих	100 м2	0.78	8405.55	30.81	6556	909	24	104.00	81.12
					1164.96						
172	201-0792 (= 19)	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	117.78	11.13		1311				
173	201-0807 (= 19)	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	159.12	12.19		1940				
174	104-0007 (= 19)	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	5.85	612.44		3583				
175	101-2762 (= 19)	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	98.28	4.50		442				
176	ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.00	2775.41	577.00	0			132.25	
					1463.91						
177	203-8093 (= 19)	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия МАТ=2650/1.18*1.02*1.01/3.34 =692.69	м2	0.00	692.69		0				
178	203-0359 (= 19)	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	0.00	6.25		0				
179	101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	0.00	55.52		0				
180	101-0961 (= 20)	Закрывающий дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе - для п. 164 и 171 МАТ=770/1.18*1.02*1.01/3.34= 201.27	шт.	2.00	201.27		403				
181	ТЕР15-04005-05 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску - новая перегородка Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.78	1696.59	15.28	1323	252	12	29.22	22.79
					323.46	0.20				0.01	0.01
182	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500	100 м2	0.67	7766.16	726.80	5203	917	487	117.83	78.95
					1368.18	15.66			10	0.95	0.64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
183	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2	0.60	1196.31	21.31	718	449	13	70.20	42.12
184	ТЕР65-30-5 (=117)	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм	100 м2	0.92	264.80	29.00	244	217	27	22.40	20.61
185	ТЕР46-04001-03 (= 79)	Разборка железобетонных фундаментов	1 м3	1.11	509.16	318.08	565	167	353	15.45	17.15
					150.49	59.95			67	5.63	6.25
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			48696	4747	1108	42841	431
-накладные расходы				руб.					106		8
-сметная прибыль				руб.			2732				
Итого по разделу в базовых ценах				руб.			56160				
ВСЕГО:							56160				
Индекс на осн. э/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700		59670		[2_1_6]		
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100		4118		[2_1_7]		
Индекс на зарплату машинистов					12.5700		1332		[2_1_8]		
Индекс на материалы п. 45					3.3400		143089		[2_1_9]		
ИТОГО:							208209	59670	5450	143089	
									1332		
Индекс на накладные расходы от ФОТ					10.6900		50585		[3_0_10]		
Индекс на плановые накопления от ФОТ					10.0600		27484		[3_0_11]		
Итого по разделу :							286278				
СМР помещение - помещение № 7											
186	ТЕР9-06001-01 (= 18)	Монтаж конструкций дверей, локос, лазов. Тех.часть п.3.5. Разборка (демонтаж) металлических конструкций	1 т	0.093	822.68	113.36	77	61	11	62.64	5.83
		Козп=(0.7000)=0.7000 Кмаш=(0.7000)=0.7000 Кзгм=(0.7000)=0.7000 Кт1=(0.7000)=0.7000 Кт2=(0.7000)=0.7000			659.45	5.48			1	0.34	0.03
187	ТЕР10-01039-01 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0.0336	5997.63	2076.07	202	46	70	119.92	4.03
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			1359.17	226.66			8	14.19	0.48
188	203-0233 (= 19)	Блоки дверные трудносгораемые полотна и коробок однопольные ДС 21-09, площадь 1,68 м2	м2	3.36	423.25		1422				
189	101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	2.00	55.52		111				
190	ТЕР10-06031-01 (= 19)	Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361) глухих	100 м2	0.30	8588.00	38.51	2576	402	12	119.60	35.88
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			1339.71						
191	201-0792 (= 19)	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	45.30	11.13		504				
192	201-0807 (= 19)	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	61.20	12.19		746				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
193	104-0100 (= 19)	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	30.90	24.34	752					
194	101-2762 (= 19)	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	37.80	4.50	170					
195	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгп = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.06	12888.84	188.17	773	89	11	137.75	8.27
					1486.50	53.96			3	3.33	0.20
196	ТЕР15-01019-01 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе по кирпичу и бетону Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгп = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.31	13409.46	44.08	4157	921	14	262.20	81.28
					2971.72	17.60			5	1.08	0.33
197	ТЕР15-04005-05 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгп = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.24	1696.59	15.28	407	78	4	29.22	7.01
					323.46	0.20				0.01	
198	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгп = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.06	7766.16	726.80	466	82	44	117.83	7.07
					1368.18	15.66			1	0.95	0.06
199	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгп = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.05	1313.87	26.63	66	43	1	80.73	4.04
					860.52						
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.		12429	1722	167	10540	153	
-накладные расходы				руб.		1715		18			
-сметная прибыль				руб.		890					
Итого по разделу в базовых ценах				руб.		15034					
ВСЕГО:						15034					
Индекс на осн. з/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700	21646		[2_1_6]			
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100	612		[2_1_7]			
Индекс на зарплату машинистов					12.5700	226		[2_1_8]			
Индекс на материалы п. 45					3.3400	35204		[2_1_9]			
ИТОГО:						57688	21646	838	35204		
								226			
Индекс на накладные расходы от ФОТ					10.6900	18333		[3_0_10]			
Индекс на плановые накопления от ФОТ					10.0600	8953		[3_0_11]			
Итого по разделу :						84974					
СМР помещение - помещение № 8											
200	ТЕР10-06031-03	Устройство перегородок из		0.659	9757.25	51.36	6430	925	34	125.35	82.61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(= 19)	гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361) с двумя дверными проемами Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2		1404.11						
201 201-0792 (= 19)	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	106.099	11.13		1181				
202 201-0807 (= 19)	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	171.34	12.19		2089				
203 104-0100 (= 19)	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	67.877	24.34		1652				
204 101-2031 (= 19)	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм	м	70.513	1.09		77				
205 ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.1176	2775.41	577.00	326	172	68	132.25	15.55
206 203-8093 (= 19)	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия МАТ=2650/1.18*1.02*1.01/3.34 =692.69	м2	11.76	692.69		8146				
207 203-0359 (= 19)	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	63.50	6.25		397				
208 101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	7.00	55.52		389				
209 ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.24	12888.84	188.17	3093	357	45	137.75	33.06
				1486.50	53.96			13	3.33	0.80
210 ТЕР15-01019-01 (= 32)	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 Козп=1.1500=1.1500 Кмаш=1.2500=1.2500 Кзгм=1.2500=1.2500 Кт1=(0.7000)=1.1500 Кт2=(0.7000)=1.2500	100 м2	0.842	13409.46	44.08	11291	2502	37	262.20	220.77
				2971.72	17.60			15	1.08	0.91
211 ТЕР15-04005-05 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.654	1696.59	15.28	1110	212	10	29.22	19.11
				323.46	0.20				0.01	0.01
212 ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.24	7766.16	726.80	1864	328	174	117.83	28.28
				1368.18	15.66			4	0.95	0.23
213 ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2	0.22	1196.31	21.31	263	165	5	70.20	15.44
				748.28						
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.		38308	4661	373	33274	415

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								32		2
	-накладные расходы			руб.		4663				
	-сметная прибыль			руб.		2381				
	Итого по разделу в базовых ценах			руб.		45352				
	ВСЕГО:					45352				
	Индекс на осн. э/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014				12.5700	58589		[2_1_6]		
	Индекс на эксплуатацию машин				4.1100	1402		[2_1_7]		
	Индекс на зарплату машинистов				12.5700	402		[2_1_8]		
	Индекс на материалы п. 45				3.3400	111135		[2_1_9]		
	ИТОГО:					171528	58589	1804	111135	
								402		
	Индекс на накладные расходы от ФОТ				10.6900	49847		[3_0_10]		
	Индекс на плановые накопления от ФОТ				10.0600	23953		[3_0_11]		
	Итого по разделу :					245328				
	СМР помещение - помещение № 9									
214	ТЕРр57-03-1 (=109)	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	0.112 100 м	36.30 ----- 36.30		4	4		3.77	0.42
215	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и реллина	0.18 100 м2	114.70 ----- 109.66 2.15	5.04	21	20	1	11.39	2.05
216	ТЕРр57-10-3 (=109)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2	0.04 100 мест	2811.13 ----- 1307.78 16.94	72.91	112	52	3	124.23	4.97
217	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм	0.18 100м2	369.57 ----- 339.34 4.60	26.74	67	61	5	31.36	5.64
218	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	0.151202 т	10248.41 -----		1550				
219	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	0.18 100 м2	1484.51 ----- 500.39 7.21	90.88	267	90	16	48.76	8.78
220	101-4199 (= 20)	Коэф = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) МАТ=612/1.18*1.05/3.34=163.0 5	18.360085 м2	163.05 -----		2994				
221	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2 Коэф = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.172 100 м	220.73 ----- 124.57	4.44	38	21	1	10.34	1.78
222	101-4852 (= 20)	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	17.376 м	13.08 -----		227				
223	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	0.48 100 м2	105.26 ----- 102.88 0.21	1.83	51	50	1	6.55	3.14
224	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	0.00624 т	10291.04 -----		64				
225	ТЕРр62-16-4 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%	0.48 100 м2	1479.79 ----- 214.15 1.65	10.97	710	103	5	20.09	9.64
226	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля Коэф = 1.1500 Кмаш = 1.2500	0.18 100 м2	7766.16 ----- 1368.18 15.66	726.80	1398	246	131	117.83	21.21
								3	0.95	0.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
227	ТЕР46-04012-03 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0.0186	1162.42	260.22	22	17	5	103.91	1.93
					902.20	110.91			2	7.74	0.14
228	ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0.0186	2775.41	577.00	52	27	11	132.25	2.46
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			1463.91						
229	203-8093 (= 19)	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия МАТ=2650/1.18*1.05/3.34=706. 00	м2	1.86	706.00		1313				
230	203-0359 (= 19)	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	10.044	6.25		63				
231	101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	1.00	55.52		56				
232	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2	0.16	1196.31	21.31	191	120	3	70.20	11.23
					748.28						
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			9200	811	182	8207	73
-накладные расходы				руб.					9		
-сметная прибыль				руб.			465				
Итого по разделу в базовых ценах				руб.			10467				
ВСЕГО:							10467				
Индекс на осн. э/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700		10194	[2_1_6]			
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100		711	[2_1_7]			
Индекс на зарплату машинистов					12.5700		113	[2_1_8]			
Индекс на материалы п. 45					3.3400		27411	[2_1_9]			
ИТОГО:							38429	10194	824	27411	
									113		
Индекс на накладные расходы от ФОТ					10.6900		8573	[3_0_10]			
Индекс на плановые накопления от ФОТ					10.0600		4678	[3_0_11]			
Итого по разделу :							51680				
СМР помещение - помещение № 10											
233	ТЕР15-01047-15 (= 32)	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0.27	7442.33	581.43	2009	321	157	102.46	27.66
					1189.72	12.52			3	0.76	0.21
234	ТЕРр57-03-1 (=109)	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов Кт2 = 1.8000	100 м	0.176	36.30		6	6		3.77	0.66
					36.30						
235	ТЕР46-04012-03 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных Кт2 = 1.8000	100 м2	0.0186	1162.42	260.22	22	17	5	103.91	1.93
					902.20	110.91			2	13.93	0.26
236	ТЕРр57-02-1 (=109)	Разборка покрытий полов из линолеума и резины	100 м2	0.27	114.70	5.04	31	30	1	11.39	3.08
					109.66	2.15			1	0.13	0.04
237	ТЕРр57-10-3 (=109)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2 Кт2 = 1.8000	100 мест	0.05	2811.13	72.91	141	65	4	124.23	6.21
					1307.78	16.94			1	2.48	0.12
238	ИТЕР11-01011-8 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных	100м2	0.27	369.57	26.74	100	92	7	31.36	8.47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм Кт2 = 1.8000		339.34	4.60				1	0.63	0.17
239	402-3674 (= 20)	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	0.2268	10248.41		2324				
240	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	100 м2	0.27	1487.13	90.88	402	136	25	48.76	13.17
		Козп = 1.1560 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			503.01	7.21			2	0.44	0.12
241	101-4199 (= 20)	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKEET iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) МАТ=612/1.18*1.05/3.34=163.0 5	м2	27.54	163.05		4490				
242	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее КН-2	100 м	0.1358	220.73	4.44	30	17	1	10.34	1.40
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			124.57						
243	101-4852 (= 20)	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	13.72	13.08		179				
244	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2	1.38	91.97	1.97	127	123	3	7.53	10.39
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			89.45	0.20				0.01	0.01
245	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0.018	10291.04		185				
246	ТЕР62-16-4 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	1.38	1479.79	10.97	2042	296	15	20.09	27.72
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			214.15	1.65			2	0.10	0.14
247	ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0.00	2775.41	577.00	0			132.25	
		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			1463.91						
248	203-8093 (= 19)	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	0.00	692.69		0				
		МАТ=2650/1.18*1.02*1.01/3.34 =692.69									
249	203-0359 (= 19)	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	0.00	6.25		0				
250	101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	0.00	55.52		0				
251	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2	0.24	1196.31	21.31	287	180	5	70.20	16.85
					748.28						
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			12375	1283	223	10869	117
-накладные расходы				руб.			1238		12		
-сметная прибыль				руб.			721				
Итого по разделу в базовых ценах				руб.			14334				
ВСЕГО:							14334				
Индекс на осн. з/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700		16127		[2_1_6]		
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100		867		[2_1_7]		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Индекс на зарплату машинистов			12.5700		151		[2_1_8]			
	Индекс на материалы п. 45			3.3400		36302		[2_1_9]			
	ИТОГО:					53447	16127	1018	36302		
								-----		151	
	Индекс на накладные расходы от ФОТ			10.6900		13234		[3_0_10]			
	Индекс на плановые накопления от ФОТ			10.0600		7253		[3_0_11]			
	Итого по разделу :					73934					
	СМР - лестничная клетка										
252	ТЕР10-01092-01 (= 19)	Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биоциреном "Нортекс-Дезинфектор" Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.0721	300.16	68.43	22	5	5	6.83	0.49
					-----	-----				-----	
					71.28	0.83				0.05	
253	ТЕРр61-01-6 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки потолков цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм	100 м2	0.0841	1208.45	25.90	102	42	2	48.23	4.06
					-----	-----				-----	
					494.96	11.04			1	0.67	0.06
254	ТЕРр61-02-1 (=113)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0.371	3417.09	25.90	1268	824	10	203.07	75.34
					-----	-----				-----	
					2220.99	11.04			4	0.67	0.25
255	ТЕР15-04006-03 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	3.7156	91.97	1.97	342	332	7	7.53	27.98
					-----	-----				-----	
					89.45	0.20			1	0.01	0.04
256	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0.048	10291.04		494				
257	ТЕР15-04006-01 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	1.6825	113.15	1.97	190	186	3	9.32	15.68
					-----	-----				-----	
					110.63	0.20				0.01	0.02
258	101-3451 (= 29)	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	0.048	10291.04		494				
259	ТЕРр62-17-3 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1.6825	1841.49	10.97	3098	610	18	34.02	57.24
					-----	-----				-----	
					362.63	1.65			3	0.10	0.17
260	ТЕРр62-16-9 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	3.7156	1878.33	10.97	6979	1342	41	33.89	125.92
					-----	-----				-----	
					361.24	1.65			6	0.10	0.37
261	ТЕР15-04027-05 (= 29)	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску - доведение до 100% по масленной окраске - 50% площади окраски Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 V = 371.56/2/100	100 м2	0.00	562.23	4.93	0			13.79	
					-----	-----				-----	
					161.93	0.20				0.01	
262	ТЕРр62-18-2 (=114)	Окраска ВД составами плинтусов и галтелей	100 м2	0.3178	898.90	10.97	286	132	3	38.40	12.20
					-----	-----				-----	
					414.39	1.65			1	0.10	0.03
263	ТЕР13-06003-01 (= 22)	Очистка поверхности щетками	1 м2	539.81	9.47		5112	5112		0.90	485.83
					-----	-----				-----	
					9.47						
264	ТЕРр62-18-3	Окраска ВД составами торцов		0.1488	972.61	10.97	145	65	2	40.70	6.06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	(=114)	лестничных маршей	100 м2								
				439.22	1.65				0.10	0.01	
265	ТЕРр62-09-4 (=114)	Улучшенная ВД окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10% - применит. поручень	100 м2	0.0841	1553.18	10.97	131	76	1	84.50	7.11
					900.72	1.65				0.10	0.01
266	ТЕРр62-35-2 (=114)	Окраска ВД составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза	100 м2	0.154	1178.73	1.18	182	133		80.73	12.43
					860.52						
267	ТЕРр62-33-2 (=114)	Окраска ВД составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	100 м2	0.023	1186.87	1.18	27	16		65.94	1.52
					711.60						
268	ТЕРр62-32-2 (=114)	Окраска ВД составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза	100 м2	0.0153	1280.05	1.18	20	12		80.60	1.23
					804.78						
269	ТЕРр62-16-9 (=114)	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски более 35% откосов окон и дверей	100 м2	0.0459	1878.33	10.97	86	17	1	33.89	1.56
					361.24	1.65				0.10	
		V = (10.82+4.59)/100									
270	ТЕР8-07002-01 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м Кмат = 1.1500	100 м2	0.107	1260.32	21.31	135	80	2	70.20	7.51
					748.28						
271	ТЕРр62-29-2 (=114)	Окраска ВД составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза	100 м2	0.0754	625.99	1.18	47	15		18.72	1.41
					202.03						
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			19160	8999	95	10066	843
-накладные расходы				руб.			7357		16		
-сметная прибыль				руб.			5021				
Итого по разделу в базовых ценах				руб.			31538				
ВСЕГО:							31538				
Индекс на осн. э/пл. Пр. 6А п. 45 Март - 2014					12.5700		113117		[2_1_6]		
Индекс на эксплуатацию машин					4.1100		325		[2_1_7]		
Индекс на зарплату машинистов					12.5700		201		[2_1_8]		
Индекс на материалы п. 45					3.3400		33620		[2_1_9]		
ИТОГО:							147263	113117	526	33620	
									201		
Индекс на накладные расходы от ФОТ					10.6900		78646		[3_0_10]		
Индекс на плановые накопления от ФОТ					10.0600		50511		[3_0_11]		
Итого по разделу :							276420				
Погрузо-разгрузочные работы и вывоз мусора											
272	ЕС330-01146-1 (= 89)	Погрузка: мусор строительный с погрузкой вручную	т	80.50	42.28	37.82	3404	359	3045	0.58	46.69
						4.46					
273	ЕС327-35-1 (= 89)	Расстояние перевозки, км : 35. Кл.гр. 1. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работавшими вне карьеров) . Кмат = 1.1500	т	80.50	42.57		3427				
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.			6831	359	3045	3427	47
-накладные расходы				руб.			359				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	-сметная прибыль			руб.			215			
	Итого по разделу в базовых ценах			руб.			7405			
	ВСЕГО:						7405			
	Индекс на осн. з/пл. Пр. 4А п. 9.9 Март - 2014			12.5700			4513	[2_1_6]		
	Индекс на эксплуатацию машин			6.5100			19823	[2_1_7]		
	Индекс на з/плату машинистов			12.5700			0	[2_1_8]		
	Индекс на автоперевозки Исх. данные			6.8400			23441	[2_1_9]		
	ИТОГО:						47777	4513	19823	23441
	Индекс на накладные расходы от ФОТ			12.5700			4513	[3_0_10]		
	Индекс на плановые накопления от ФОТ			12.5700			2703	[3_0_11]		
	Итого по разделу :						54993			

	Итого прямых затрат по смете в базовых ценах	руб.		552964	61690	15824	475450			
	-накладные расходы	руб.		60752		1250				
	-сметная прибыль	руб.		35500						
	Итого по смете в базовых ценах	руб.		649216						
	Итого прямых затрат по смете в текущих ценах	руб.		2458359	775443	82919	1599997	5706		
	-накладные расходы					15712		94		
	-сметная прибыль									
	Итого по смете в текущих ценах	руб.		3466120						
	ВСЕГО:			3466120						
	НДС к СМР		0.1800	623902		[14_13_15]				
	ВСЕГО :			4090022						
	Всего по смете в базовых ценах:			649216						
	К ОПЛАТЕ СМР : Четыре миллиона девяносто тысяч сорок четыре руб.									

Определитель - (= 1)

Сметная прибыль -0.4300 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8600
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 4)

Сметная прибыль -0.3800 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.7200
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 10)

Сметная прибыль -0.6500 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0800
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 15)

Сметная прибыль -0.6800 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.1000
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 18)

Сметная прибыль -0.7200 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8100
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 19)

Сметная прибыль -0.5400 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0600
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 20)

Сметная прибыль -0.6400 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.1100
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 22)

Сметная прибыль -0.6000 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8100
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 29)

Сметная прибыль -0.4700 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 30)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 31)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 32)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 43)

Сметная прибыль -0.6000 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9000
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
 Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (= 79)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9900
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 89)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0000
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=105)

Сметная прибыль -0.7000 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8600

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (=108)

Сметная прибыль -0.6200 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8200
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (=109)

Сметная прибыль -0.6800 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3255
Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (=113)

Сметная прибыль -0.5000 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.7900
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (=114)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Определитель - (=117)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.7400
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.3225
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.3225
Коэффициент на эксплуатацию машин и механизмов (7) - 1.1500

Составил _____ Р.П. Санникова
Проверил _____