

г.Н.Новгород, ул.Ошарская д.40  
[наименование стройки (ремонтируемого объекта)]

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 76775пм

капитальный ремонт помещений общественного питания на отм. 0,000 в осях "1-7", "А-Е" арендованного здания, по адресу ул. Ошарская, д.40

Основание: Служебная записка АХУ №40-24-1/16851 от 20.03.2015г., техническое задание, дефектная ведомость от

Сметная стоимость: 9 505,63 тыс. руб.  
В том числе:  
Строительные: 9 492,57 тыс. руб.  
Монтажные: 13,06 тыс. руб.  
Оборудование: 0,00 тыс. руб.  
Прочие: 0,00 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: 9 750,00 чел. -ч.  
Сметная заработная плата: 1 464,51 тыс. руб.

ТЕР

Составлен(а) в уровне цен по состоянию на 01.01.2000г.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. расходы	Сметная прибыль			
				всего	эксплуатации машин	всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	обслуживающих машины				%	%	
									основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	в т.ч. заработной платы	на единицу			всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Раздел: Ремонтные работы															
		Демонтаж													
1	65-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	0,15	978,06	70,56	147	136	11	110,00	16,50	74%	50%			
		100 шт.		907,50	25,98			4	2,24	0,34	104	70			
2	15-01-047-15 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж подвесных потолков типа <Армстронг>	3,11	1 384,74	415,88	4 306	3 013	1 293	98,36	305,90	95%	47%			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м2		968,86	8,47			26	0,73	2,27	2 887	1 428
3	15-01-047-15 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж подвесных потолков типа <Грильято>										
		100 м2	0,66	1 384,74	415,88	913	639	274	98,36	64,92	95%	47%
				968,86	8,47			6	0,73	0,48	613	303
4	10-05-011-2 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж потолочного короба из ГКЛ в один слой по металлическому каркасу										
		100 м2 потолка	0,45	904,22	19,58	407	398	9	93,12	41,90	106%	54%
				884,64	0,00			0	0,00	0,00	422	215
5	13-06-003-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Очистка поверхности потолка щетками от грязи и налипшего цементно-песчаного раствора										
		1 м2	215	11,10	0,00	2 387	2 387	0	1,24	267,03	81%	60%
				11,10	0,00			0	0,00	0,00	1 933	1 432
6	63-7-5	Разборка облицовки стен, пилонов и перегородок из плит керамгранитных										
		100 м2	0,77	792,84	179,86	610	472	138	74,30	57,21	77%	50%
				612,98	20,62			16	1,99	1,53	376	244
7	56-3-2	Снятие подоконных досок из ПВХ V=0,9*0,2=0,18 м2										
		100 м2	0,0018	797,75	0,00	1	1	0	94,97	0,17	82%	62%
				797,75	0,00			0	0,00	0,00	1	1
7,1	509-9900	Строительный мусор										
		т	0,0063	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	82%	62%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
8	10-05-009-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж коробов из ГКЛ в один слой по металлическому каркасу ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА К: Пункт: 10-05-009-1										
		100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,27	665,48	17,96	180	175	5	68,16	18,40	106%	54%
				647,52	0,00			0	0,00	0,00	186	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	10-05-010-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кэпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж тумбы из ГКЛ в два слоя по металлическому каркасу  100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,03	834,42 811,68	22,74 0,00	25	24	1 0	85,44 0,00	2,56 0,00	106% 25	54% 13
10	56-9-1	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах 100 шт.	0,08	1 914,82 1 506,12	408,70 40,06	153	120	33 3	179,30 3,97	14,34 0,32	82% 101	62% 76
10,1	509-9900	Строительный мусор т	0,84	0,00 0,00	0,00 0,00	0	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	82% 0	62% 0
11	56-10-1	Снятие дверных полотен 100 м2	0,16	301,85 301,85	0,00 0,00	48	48	0 0	36,28 0,00	5,80 0,00	82% 39	62% 30
11,1	509-9900	Строительный мусор т	0,1888	0,00 0,00	0,00 0,00	0	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	82% 0	62% 0
12	56-11-1	Демонтаж дверного добора 100 м	0,4	35,03 35,03	0,00 0,00	14	14	0 0	4,21 0,00	1,68 0,00	82% 11	62% 9
12,1	509-9900	Строительный мусор т	0,16	0,00 0,00	0,00 0,00	0	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	82% 0	62% 0
13	56-11-1	Снятие наличников 100 м	0,91	35,03 35,03	0,00 0,00	32	32	0 0	4,21 0,00	3,83 0,00	82% 26	62% 20
13,1	509-9900	Строительный мусор т	0,364	0,00 0,00	0,00 0,00	0	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	82% 0	62% 0
14	65-4-2	Демонтаж: унитадов 100 шт.	0,02	579,23 570,09	9,14 3,36	11	11	0 0	63,84 0,29	1,28 0,01	74% 8	50% 6
14,1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов т	0,053	0,00 0,00	0,00 0,00	0	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	74% 0	50% 0
15	65-4-1	Демонтаж: раковин 100 шт.	0,02	466,30 458,11	8,19 3,02	9	9	0 0	51,30 0,26	1,03 0,01	74% 7	50% 5
15,1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов т	0,0364	0,00 0,00	0,00 0,00	0	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	74% 0	50% 0
16	65-4-7	Демонтаж: сифонов 100 шт.	0,02	527,02 526,07	0,95 0,35	11	11	0 0	58,91 0,03	1,18 0,00	74% 8	50% 6
16,1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов т	0,0054	0,00 0,00	0,00 0,00	0	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	74% 0	50% 0
17	65-3-7	Снятие смесителя: без душевой сетки 100 шт.	0,02	330,03 327,82	2,21 0,81	7	7	0 0	36,71 0,07	0,73 0,00	74% 5	50% 4
17,1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0044	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	74%	50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
18	65-4-6	Демонтаж: гибких подводок 100 шт.	0,12	390,47	0,32	47	47	0	43,69	5,24	74%	50%
				390,15	0,12			0	0,01	0,00	35	24
19	09-04-013-4 Кмат*0; Кэмм*0,7*1,2; Кэпм*0,7*1,2; Козп*0,7*1,2; Ктэс*0,7*1,2; Ктэм*0,7*1,2 1 м2 проема	Демонтаж алюминиевых дверей остекленных с доводчиком	3,44	29,26	8,39	101	72	29	1,98	6,82	81%	72%
				20,87	0,00			0	0,00	0,00	58	52
20	10-05-009-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кэпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктэс*0,8*1,2; Ктэм*0,8*1,2 100 м2 стен (за вычетом проемов)	Демонтаж облицовки дверных откосов по металлическому каркасу гипсокартонными листами в один слой	0,04	665,48	17,96	27	26	1	68,16	2,73	106%	54%
				647,52	0,00			0	0,00	0,00	28	14
21	09-03-046-1 Кмат*0; Кэмм*0,7*1,2; Кэпм*0,7*1,2; Козп*0,7*1,2; Ктэс*0,7*1,2; Ктэм*0,7*1,2 100 м2	Демонтаж перегородок из алюминиевых сплавов сборно-разборных с заполнением из ламинированного ДСП	0,025	3 359,51	486,42	84	72	12	272,85	6,82	81%	72%
				2 873,09	25,04			1	1,85	0,05	59	53
22	57-3-2	Разборка плинтусов: из плит керамогранитных 100 м	1,43	116,67	0,00	167	167	0	14,28	20,42	80%	68%
				116,67	0,00			0	0,00	0,00	134	114
22,1	509-9900	Строительный мусор т	0,8866	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	80%	68%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
23	57-3-1	Разборка плинтусов: из пластмассовых материалов 100 м	0,9	30,80	0,00	28	28	0	3,77	3,39	80%	68%
				30,80	0,00			0	0,00	0,00	22	19
23,1	509-9900	Строительный мусор т	0,099	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	80%	68%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
24	57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамгранита 100 м2	2,37	669,30	45,36	1 587	1 479	108	69,87	165,59	80%	68%
				623,94	16,70			40	1,44	3,41	1 215	1 033
24,1	509-9900	Строительный мусор т	12,324	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	80%	68%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
25	57-2-1	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина 100 м2	2,15	97,16	4,10	209	200	9	11,39	24,49	80%	68%
				93,06	1,51			3	0,13	0,28	162	138
25,1	509-9900	Строительный мусор	1,0105	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	80%	68%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
26	11-01-011-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж стяжек цементных толщиной 20 мм										
		100 м2	2,2	358,76	43,19	789	694	95	37,93	83,45	111%	64%
				315,57	14,14			31	1,22	2,68	805	464
27	11-01-011-2 Кмат*0; Кэмм*4*0,8*1,2; Кзпм*4*0,8*1,2; Козп*4*0,8*1,2; Ктзс*4*0,8*1,2; Ктзм*4*0,8*1,2	Демонтаж стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 - до толщины 40 мм										
		100 м2	2,2	46,27	30,30	102	35	67	1,92	4,22	111%	64%
				15,97	9,37			21	0,81	1,77	62	36
28	46-04-001-5	Разборка перегородок из газосиликатных блоков V=5*0,2=1 м3	1	129,33	71,56	130	58	72	6,64	6,64	99%	60%
		м3		57,77	7,77			8	0,77	0,77	65	40
29	07-05-007-10 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж перемычек										
		100 шт.	0,02	922,03	767,17	18	3	15	16,91	0,34	140%	85%
				154,86	118,11			2	8,72	0,17	7	4
30	20-02-002-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж пластмассовых вентрешеток										
		шт.	2	15,55	2,39	31	26	5	1,40	2,80	115%	71%
				13,16	0,00			0	0,00	0,00	30	18
31	20-02-002-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кзпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж пластмассовых лючков										
		шт.	2	15,55	2,39	31	26	5	1,40	2,80	115%	71%
				13,16	0,00			0	0,00	0,00	30	18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	10-01-059-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кэпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж пожарных встроенных шкафов      100 шт.	0,02	864,60 606,01	258,59 19,27	17	12	5 0	72,14 1,66	1,44 0,03	106% 13	54% 6
33	20-02-002-1 Кмат*0; Кэмм*0,8*1,2; Кэпм*0,8*1,2; Козп*0,8*1,2; Ктзс*0,8*1,2; Ктзм*0,8*1,2	Демонтаж решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2      шт.	1	15,55 13,16	2,39 0,00	15	13	2 0	1,40 0,00	1,40 0,00	115% 15	71% 9
34	62-41-1	Очистка вручную поверхности стен от старой краски   100 м2	4,2	169,94 169,94	0,00 0,00	714	714	0 0	20,80 0,00	87,36 0,00	80% 571	50% 357
35	61-27-2	Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по бетону   100 м2	4,2	1 058,87 477,73	581,14 57,82	4 447	2 006	2 441 243	57,42 5,73	241,16 24,07	79% 1 777	50% 1 125
Ремонтные работы												
Зона приготовления пищи												
36	13-03-001-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунтовкой      100 м2	0,99	126,93 112,69	14,24 0,15	126	112	14 0	10,25 0,02	10,15 0,01	81% 91	60% 67
37	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х99м2=12,87кг  т	0,01287	11 300,00 0,00	0,00 0,00	145	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
38	11-01-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм      100 м2	0,99	1 332,99 453,63	67,49 22,10	1 320	449	67 22	54,52 1,91	53,98 1,89	111% 523	64% 301

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
39	11-01-011-2 Кмат*8; Кэмм*8*1,25*1,2; Кэпм*8*1,25*1,2; Козп*8*1,15*1,2; Ктзс*8*1,15*1,2; Ктзм*8*1,25*1,2	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 - до 60мм	0,99	1 747,25	94,68	1 730	45	94	5,52	5,46	111%	64%
		100 м2		45,93	29,28			29	2,52	2,49	82	47
40	06-01-015-10 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Армирование подстилающих слоев и набетонки V=99*3,5=346,5 кг	0,3465	217,44	55,57	75	56	19	17,44	6,04	95%	55%
		1 т		161,87	3,26			1	0,24	0,08	54	31
41	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	0,3465	11 320,39	0,00	3 923	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
42	08-01-003-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная высокоэластичным материалом KALEKIM ELASTIKOR в 2 слоя	1	522,96	52,20	523	471	52	52,72	52,72	110%	68%
		100 м2		470,76	0,00			0	0,00	0,00	518	320
43	Прайс-лист "Сату Виктем" от 03.2015г.	Высокоэластичный гидроизоляционный материал KALEKIM ELASTIKOR, расход на 1 слой 1,5 кг/м2, V=100*1,5*2=300 Ст=2259,01/7,5/1,18/4,85*1,03=54,21	300	54,21	0,00	16 263	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
44	08-01-003-4 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Гидроизоляция стен, фундаментов боковая высокоэластичным материалом KALEKIM ELASTIKOR в 2 слоя	0,2	2 582,64	52,20	516	236	10	122,54	24,51	110%	68%
		100 м2		1 178,88	0,00			0	0,00	0,00	260	160
45	Прайс-лист "Сату Виктем" от 03.2015г.	Высокоэластичный гидроизоляционный материал KALEKIM ELASTIKOR, расход на 1 слой 1,5 кг/м2, V=20*1,5*2=60 Ст=2259,01/7,5/1,18/4,85*1,03=54,21	60	54,21	0,00	3 253	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
46	46-03-001-13	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 110 мм 100 отверстий	0,06	7 140,41 266,11	1 013,67 286,52	429	16	61 17	26,40 24,70	1,58 1,48	99% 33	60% 20
47	11-01-047-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство покрытий из плит керамогранитных 100 м2 покрытия	0,99	21 313,65 3 923,96	37,11 26,16	21 101	3 885	37 26	428,38 2,58	424,10 2,55	111% 4 341	64% 2 503
48	10-05-009-2 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство коробов по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой 100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,12	6 202,16 878,37	19,46 0,00	744	105	2 0	92,46 0,00	11,10 0,00	106% 111	54% 57
49	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм м2	-13,44	15,00 0,00	0,00 0,00	- 202	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
50	101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм м2	13,44	20,31 0,00	0,00 0,00	273	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
51	10-01-012-3 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Обшивка существующих перегородок листами ГКЛВ 12,5 мм в один слой 100 м2	1,15	3 389,53 951,86	65,13 0,00	3 898	1 095	75 0	103,91 0,00	119,50 0,00	106% 1 161	54% 591
52	101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм 100 м2	-1,17875	2 275,50 0,00	0,00 0,00	- 2 682	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
53	101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм м2	117,875	20,31 0,00	0,00 0,00	2 394	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
54	15-01-019-5 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону 100 м2	2,785	14 389,00 2 119,72	48,20 25,59	40 073	5 903	134 71	220,34 2,48	613,66 6,89	95% 5 675	47% 2 808



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
55	101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые м2	-278,5	101,53 0,00	0,00 0,00	- 28 276	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
56	Прайс-лист "МастерокНН" от 03.2015г.	Плитка керамическая настенная KERAMA MARAZZI Калейдоскоп 200x200 цвет белый V=90+4=94 Ст=460/1,18/4,85x1,03=82,79 м2	94	82,79 0,00	0,00 0,00	7 782	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
57	Прайс-лист "МастерокНН" от 03.2015г.	Плитка керамическая настенная KERAMA MARAZZI Калейдоскоп 200x200 цвет серый V=183+1,5=184,5 Ст=460/1,18/4,85x1,03=82,79 м2	184,5	82,79 0,00	0,00 0,00	15 275	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
58	09-03-050-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2 100 м	Установка трима	0,5	244,64 171,87	34,85 0,00	122	86	17 0	17,66 0,00	8,83 0,00	81% 70	72% 62
59	Прайс-лист "Мастерок" от 03.2015г.	Профиль алюминиевый ПК04 для плитки длиной 2,5 м V=50/2,5=20 Ст=173/1,18/4,85x1,03=31,14 шт.	20	31,14 0,00	0,00 0,00	623	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
60	15-01-047-15 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2 100 м2	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	1,08	7 805,41 1 392,74	649,82 13,23	8 430	1 504	702 14	141,39 1,14	152,71 1,23	95% 1 442	47% 713
61	101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг» м2	-111,24	55,95 0,00	0,00 0,00	- 6 224	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
62	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Комплект подвесной системы Armstrong Т-24-Е, Ст=236,83/1,18/4,85x1,03=42,62 м2	111,24	42,62 0,00	0,00 0,00	4 741	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
63	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Кассета ORCAL Plain Board 600x600x15, Ст=1456,74/1,18/4,85x1,03=262,18 м2	111,24	262,18 0,00	0,00 0,00	29 165	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
64	53-3-3	Прорезка отверстий в ГКЛ V=0,2*0,2*5=0,2 1 м2	0,2	40,92 29,47	5,44 0,00	8	6	1 0	3,26 0,00	0,65 0,00	86% 5	70% 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
65	20-02-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка лючков	шт.	5	28,37 18,92	3,74 0,00	143	95	19 0	2,01 0,00	10,07 0,00	115% 109	71% 67
66	Прайс-лист "Новый Мир" от 02.15г.	Лючок металлический 200х200, Ст=268,80/1,18/4,85х1,03=48,38	шт.	5	48,38 0,00	0,00 0,00	242	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
		Технологический коридор											
67	13-03-001-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунтовкой	100 м2	0,2	126,93 112,69	14,24 0,15	26	23	3 0	10,25 0,02	2,05 0,00	81% 19	60% 14
68	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х20м2=2,6кг	т	0,0026	11 300,00 0,00	0,00 0,00	29	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
69	11-01-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,2	1 332,99 453,63	67,49 22,10	266	91	13 4	54,52 1,91	10,90 0,38	111% 105	64% 61
70	11-01-011-2 Кмат*8; Кэмм*8*1,25*1,2; Кэпм*8*1,25*1,2; Козп*8*1,15*1,2; Ктзс*8*1,15*1,2; Ктзм*8*1,25*1,2	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 - до 60мм	100 м2	0,2	1 747,25 45,93	94,68 29,28	349	9	19 6	5,52 2,52	1,10 0,50	111% 17	64% 10
71	06-01-015-10 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Армирование подстилающих слоев и набетонok V=20*3,5=70,0 кг	1 т	0,07	217,44 161,87	55,57 3,26	15	11	4 0	17,44 0,24	1,22 0,02	95% 10	55% 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
72	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой т	0,07	11 320,39	0,00	792	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
73	11-01-047-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство покрытий из плит керамогранитных  100 м2 покрытия	0,2	21 313,65	37,11	4 263	785	7	428,38	85,68	111%	64%
				3 923,96	26,16			5	2,58	0,52	877	506
74	10-01-012-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Обшивка существующих перегородок листами ГКЛВ 12,5 мм в один слой  100 м2	0,038	3 389,53	65,13	128	36	2	103,91	3,95	106%	54%
				951,86	0,00			0	0,00	0,00	38	19
75	101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм 100 м2	-0,03895	2 275,50	0,00	- 89	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
76	101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм м2	3,895	20,31	0,00	79	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
77	10-01-047-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2  100 м2	0,0273	150 717,24	715,88	4 115	70	20	277,38	7,57	106%	54%
				2 574,09	18,27			0	1,58	0,04	74	38
78	203-8084	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002) м2	-2,73	1 328,42	0,00	- 3 627	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
79	203-0726	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2 м2	2,73	1 436,63	0,00	3 922	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
80	10-01-060-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка и крепление наличников  100 м	0,055	439,78	5,22	24	5	0	10,79	0,59	106%	54%
				92,27	0,00			0	0,00	0,00	5	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
81	203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм м	-6,16	2,98 0,00	0,00 0,00	- 18	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
82	101-3011	Наличники из ПВХ, шириной 80 мм м	6,16	39,32 0,00	0,00 0,00	242	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
83	10-01-039-3 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	0,042	26 148,82 1 490,19	508,89 0,00	1 098	63	21 0	158,70 0,00	6,67 0,00	106% 67	54% 34
84	203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2 м2	-4,2	205,17 0,00	0,00 0,00	- 862	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
85	203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм м	-22,68	2,98 0,00	0,00 0,00	- 68	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
86	203-8099	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, шпонированные м2	4,2	1 713,39 0,00	0,00 0,00	7 196	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
87	203-0487	Доборы м	11	23,10 0,00	0,00 0,00	254	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
88	203-0478	Наличник Н-4, размер 13х70 мм м	21	11,42 0,00	0,00 0,00	240	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
89	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных компл.	2	73,68 0,00	0,00 0,00	147	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
90	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни компл.	2	91,79 0,00	0,00 0,00	184	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
91	15-01-019-5 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону	0,6	14 389,00 2 119,72	48,20 25,59	8 634	1 272	29 15	220,34 2,48	132,21 1,49	95% 1 223	47% 605
92	101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые м2	-60	101,53 0,00	0,00 0,00	- 6 092	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
93	Прайс-лист "МастерокНН" от 03.2015г.	Плитка керамическая настенная KERAMA MARAZZI Калейдоскоп 200x200 цвет белый Ст=460/1,18/4,85x1,03=82,79 м2	27	82,79 0,00	0,00 0,00	2 235	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
94	Прайс-лист "МастерокНН" от 03.2015г.	Плитка керамическая настенная KERAMA MARAZZI Калейдоскоп 200x200 цвет серый Ст=460/1,18/4,85x1,03=82,79 м2	33	82,79 0,00	0,00 0,00	2 732	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
95	09-03-050-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м	Установка трима 100 м	0,06	244,64 171,87	34,85 0,00	14	10	2 0	17,66 0,00	1,06 0,00	81% 8	72% 7
96	Прайс-лист "Мастерок" от 03.2015г.	Профиль алюминиевый ПК04 для плитки длиной 2,5 м V=6/2,5=2,4 Ст=173/1,18/4,85x1,03=31,14 шт.	3	31,14 0,00	0,00 0,00	93	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
97	15-01-047-15 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля 100 м2	0,2	7 805,41 1 392,74	649,82 13,23	1 562	279	130 3	141,39 1,14	28,28 0,23	95% 268	47% 133
98	101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг» м2	-20,6	55,95 0,00	0,00 0,00	- 1 153	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
99	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Комплект подвесной системы Armstrong Т-24-Е, Ст=236,83/1,18/4,85x1,03=42,62 м2	20,6	42,62 0,00	0,00 0,00	878	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
100	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Кассета ORCAL Plain Board 600x600x15, Ст=1456,74/1,18/4,85x1,03=262,18 м2	20,6	262,18 0,00	0,00 0,00	5 401	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
Санузлы												
101	08-03-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 1 м3	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки при высоте этажа до 4 м 1 м3	0,8	659,38 55,27	58,08 8,94	527	44	46 7	6,11 0,66	4,89 0,53	110% 56	68% 35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
102	403-0032	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35 м3	-0,736	549,72 0,00	0,00	- 405	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
103	Прайс-лист "Стройкомплект" от 03.15г.	Блоки газосиликатные D400 625x250x200, Ст=3755,7/1,18/4,85x1,03=675,93 м3	0,736	675,93 0,00	0,00	497	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
104	07-05-007-10 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 шт.	Укладка перемычек массой до 0,3 т	0,01	1 514,55 222,61	1 198,70 184,55	15	2	12 2	24,30 13,62	0,24 0,14	140% 6	85% 3
105	403-0445	Перемычка брусковая 2ГБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м3, расход ар-ры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1) шт.	1	39,53 0,00	0,00	40	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
106	15-02-016-3 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно- известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен	0,08	2 338,22 1 166,82	164,78 92,66	187	93	13 7	118,46 9,44	9,48 0,75	95% 95	47% 47
107	69-2-1	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича 100 шт.	0,01	59,45 49,03	10,42 0,00	0	0	0 0	5,49 0,00	0,05 0,00	78% 0	50% 0
108	69-2-2 Кмат*2; Кэмм*2; Кзпм*2; Козп*2; Ктзс*2; Ктзм*2 100 шт.	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к <норме/расценке> 69-2- 1 - до толщины 380 мм	0,01	114,34 94,30	20,04 0,00	1	1	0 0	10,56 0,00	0,11 0,00	78% 1	50% 1
109	69-2-3 Кмат*4; Кэмм*4; Кзпм*4; Козп*4; Ктзс*4; Ктзм*4 100 шт.	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к <норме/расценке> 69-2-1 - до 60 мм	0,01	273,32 225,40	47,92 0,00	2	2	0 0	25,24 0,00	0,25 0,00	78% 2	50% 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
110	13-03-001-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунтовкой	0,13	126,93	14,24	17	15	2	10,25	1,33	81%	60%
	100 м2			112,69	0,15			0	0,02	0,00	12	9
111	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х13м2=1,69кг	0,00169	11 300,00	0,00	19	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	т			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
112	11-01-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	0,13	1 332,99	67,49	174	59	9	54,52	7,09	111%	64%
	100 м2			453,63	22,10			3	1,91	0,25	69	40
113	11-01-011-2 Кмат*6; Кэмм*6*1,25*1,2; Кэпм*6*1,25*1,2; Козп*6*1,15*1,2; Ктзс*6*1,15*1,2; Ктзм*6*1,25*1,2	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 - до 50мм	0,13	1 310,43	71,01	170	4	9	4,14	0,54	111%	64%
	100 м2			34,44	21,96			3	1,89	0,25	8	4
114	06-01-015-10 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Армирование подстилающих слоев и набетонок V=13*3,5=45,5 кг	0,0455	217,44	55,57	10	7	3	17,44	0,79	95%	55%
	1 т			161,87	3,26			0	0,24	0,01	7	4
115	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	0,0455	11 320,39	0,00	515	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	т			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
116	08-01-003-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная высокоэластичным материалом KALEKIM ELASTIKOR в 2 слоя	0,13	522,96	52,20	68	61	7	52,72	6,85	110%	68%
	100 м2			470,76	0,00			0	0,00	0,00	67	41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
117	Прайс-лист "Сату Виктем" от 03.2015г.	Высокоэластичный гидроизоляционный материал KALEKIM ELASTIKOR, расход на 1 слой 1,5 кг/м2, V=13*1,5*2=39 Ст=2259,01/7,5/1,18/4,85*1,03=54,21 кг	39	54,21	0,00	2 114	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
118	08-01-003-4 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Гидроизоляция стен, фундаментов боковая высокоэластичным материалом KALEKIM ELASTIKOR в 2 слоя	0,07	2 582,64	52,20	182	83	4	122,54	8,58	110%	68%
				1 178,88	0,00			0	0,00	0,00	91	56
119	Прайс-лист "Сату Виктем" от 03.2015г.	Высокоэластичный гидроизоляционный материал KALEKIM ELASTIKOR, расход на 1 слой 1,5 кг/м2, V=7*1,5*2=21 Ст=2259,01/7,5/1,18/4,85*1,03=54,21 кг	21	54,21	0,00	1 138	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
120	10-05-009-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2 стен (за вычетом проемов)	Устройство коробов по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой	0,1	6 202,16	19,46	620	88	2	92,46	9,25	106%	54%
				878,37	0,00			0	0,00	0,00	93	48
121	101-2509 м2	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	-11,2	15,00	0,00	- 168	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
122	101-2512 м2	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	11,2	20,31	0,00	227	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
123	10-05-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112) глухих	0,16	11 311,26	26,10	1 810	277	4	182,16	29,15	106%	54%
				1 730,52	0,00			0	0,00	0,00	294	150
124	101-2509 м2	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	-67,36	15,00	0,00	- 1 010	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
125	101-2512 м2	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	67,36	20,31	0,00	1 368	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
126	104-0496 м3	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL V=16*0,05=0,8	0,8	1 315,56	0,00	1 052	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
127	11-01-047-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство покрытий из плит керамогранитных  100 м2 покрытия	0,13	21 313,65 3 923,96	37,11 26,16	2 771	510	5 3	428,38 2,58	55,69 0,34	111% 569	64% 328
128	101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм м2	-13,26	139,33 0,00	0,00 0,00	- 1 848	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
129	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамическая напольная (керамогранит) ATLAS CONCORD Burn 600х600 Ст=1663/1,18/4,85х1,03=299,30 м2	13,26	299,30 0,00	0,00 0,00	3 969	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
130	09-06-024-12 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Монтаж м/конструкций столешницы  т	0,072	2 795,59 988,62	1 406,30 5,69	201	71	101 0	98,08 0,42	7,06 0,03	81% 58	72% 51
131	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке т	0,072	9 511,64 0,00	0,00 0,00	685	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
132	13-03-004-26 Кмат*2; Кэмм*2*1,25*1,2; Кэпм*2*1,25*1,2; Козп*2*1,15*1,2; Ктзс*2*1,15*1,2; Ктзм*2*1,25*1,2	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 за 2 раза  100 м2	0,034	735,24 100,44	18,84 0,30	25	3	1 0	10,57 0,03	0,36 0,00	81% 2	60% 2
133	10-01-012-3 Кмат*2; Кэмм*2*1,25*1,2; Кэпм*2*1,25*1,2; Козп*2*1,15*1,2; Ктзс*2*1,15*1,2; Ктзм*2*1,25*1,2	Облицовка столешницы гипсоволокнистыми листами в два слоя  100 м2	0,027	6 779,05 1 903,71	130,26 0,00	183	51	4 0	207,83 0,00	5,61 0,00	106% 54	54% 28
134	101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	-0,05535	2 275,50	0,00	- 126	0	0	0,00	0,00	0%	0%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
135	101-2514	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛ 12,5 мм	5,535	27,07	0,00	150	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
136	15-01-019-5 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону	0,027	14 389,00	48,20	388	57	1	220,34	5,95	95%	47%
		100 м2		2 119,72	25,59			1	2,48	0,07	55	27
137	101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	-2,7	101,53	0,00	- 274	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
138	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамическая (керамогранит) ATLAS CONCORD Burn 600x600 Ст=1663/1,18/4,85x1,03=299,30	2,7	299,30	0,00	808	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
139	10-01-035-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	0,009	7 108,89	42,46	63	2	0	29,50	0,27	106%	54%
		100 м.п.		263,47	1,22			0	0,11	0,00	2	1
140	101-2904	Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм	0,9	23,81	0,00	21	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
141	Прайс-лист "РЕМ52" от 03.15г	Заглушка торцевая Ст=27/1,18/4,85x1,03=4,86	2	4,86	0,00	10	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
142	69-2-1	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	0,16	59,45	10,42	10	8	2	5,49	0,88	78%	50%
		100 шт.		49,03	0,00			0	0,00	0,00	6	4
143	06-01-015-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	0,00084	14 827,80	90,23	12	3	0	434,71	0,37	95%	55%
		1 т		4 034,14	5,09			0	0,38	0,00	3	2
144	61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	0,05	5 619,21	36,54	281	180	2	383,06	19,15	79%	50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м2		3 596,93	13,46			1	1,16	0,06	143	91
145	10-01-039-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Установка дверных блоков ДГ21--8 в перегородках, площадь проема до 3 м2	0,0336	26 148,82	508,89	878	50	17	158,70	5,33	106%	54%
		100 м2		1 490,19	0,00			0	0,00	0,00	53	27
146	203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	-3,36	205,17	0,00	- 689	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
147	203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	-18,144	2,98	0,00	- 54	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
148	203-8099	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, шпонированные	3,36	1 713,39	0,00	5 757	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
149	203-0487	Доборы	5	23,10	0,00	116	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
150	203-0478	Наличник Н-4, размер 13х70 мм	10	11,42	0,00	114	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
151	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	2	73,68	0,00	147	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		компл.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
152	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	2	91,79	0,00	184	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		компл.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
153	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	2	70,20	0,00	140	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		шт.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
154	10-01-039-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Установка дверных блоков ДГ21--8 в перегородках, площадь проема до 3 м2	0,0588	26 148,82	508,89	1 538	88	30	158,70	9,33	106%	54%
		100 м2		1 490,19	0,00			0	0,00	0,00	93	48
155	203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	-5,88	205,17	0,00	- 1 206	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
156	203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	-31,752	2,98	0,00	- 95	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
157	203-8099	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, шпонированные м2	5,88	1 713,39	0,00	10 075	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
158	203-0478	Наличник Н-4, размер 13x70 мм м	40	11,42	0,00	457	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
159	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных компл.	4	73,68	0,00	295	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
160	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни компл.	4	91,79	0,00	367	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
161	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л шт.	4	70,20	0,00	281	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
162	15-01-019-5 Кнакл=0.9 Кпл=0.85 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА К: Пункт: 15-01-019-5	0,85	14 389,00	48,20	12 231	1 802	41	220,34	187,29	95%	47%
		100 м2		2 119,72	25,59			22	2,48	2,10	1 733	857
163	101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые м2	-85	101,53	0,00	- 8 630	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
164	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамогранитная ATLAS CONCORD Evolve 300x600 V=73+0,8=73,8 Ст=4634,0/1,18/4,85x1,03=834,01 м2	73,8	834,01	0,00	61 550	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
165	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамогранитная ATLAS CONCORD Burn 600x600 Ст=1663,0/1,18/4,85x1,03=299,30 м2	11,2	299,30	0,00	3 352	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
166	09-03-050-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка трима 100 м	0,2	244,64	34,85	49	34	7	17,66	3,53	81%	72%
				171,87	0,00			0	0,00	0,00	28	24
167	Прайс-лист "Мастерок" от 03.2015г.	Профиль алюминиевый ПК04 для плитки длиной 2,5 м V=20/2,5=8 Ст=173/1,18/4,85x1,03=31,14	8	31,14	0,00	249	0	0	0,00	0,00	0%	0%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		шт.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
168	61-1-9	Частичное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм : стен 100 м2	0,05	3 106,58	32,14	156	38	2	73,80	3,69	79%	50%
				754,97	19,87			1	1,90	0,10	31	20
169	15-01-049-3 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Монтаж зеркала №1 V=1,4*2,288=3,20	0,032	4 446,33	212,93	142	135	7	425,04	13,60	95%	47%
				4 233,40	5,22			0	0,45	0,01	128	63
170	Коммерч. предл. "СтеклоТех" от 03.2015г.	Зеркало №1 1400*2288 Ст=(4805+1035+1500+2500)/1,18/4,85=1719,38 шт.	1	1 719,38	0,00	1 719	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
171	15-01-049-3 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Монтаж зеркала №2 V=1,4*0,9=1,26	0,0126	4 446,33	212,93	56	53	3	425,04	5,36	95%	47%
				4 233,40	5,22			0	0,45	0,01	50	25
172	Коммерч. предл. "СтеклоТех" от 03.2015г.	Зеркало №2 1400*900 Ст=(1890+630+1150+2500)/1,18/4,85=1078,11 шт.	1	1 078,11	0,00	1 078	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
173	46-03-001-1	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм 100 отверстий	0,08	2 155,17	725,66	172	14	58	17,30	1,38	99%	60%
				174,38	190,24			15	16,40	1,31	29	17
174	46-03-002-1	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм 100 отверстий	0,08	2 410,34	919,98	193	19	74	23,30	1,86	99%	60%
				234,86	255,20			20	22,00	1,76	39	23



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		шт.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
184	17-01-001-14 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктэс*1,2*1,15; Ктэм*1,2*1,25	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды  10 компл.	0,4	1 696,02 301,16	35,47 2,27	678	120	14 1	29,88 0,20	11,95 0,08	115% 139	71% 86
185	301-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм компл.	-4	128,04 0,00	0,00 0,00	- 512	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
186	Прайс-лист "HATRIA" от 03.2015г.	Раковина подвесная Hatria Daytime YXBM Ст=7257,0/1,18/4,85x1,03=1306,08 шт.	1	1 306,08 0,00	0,00 0,00	1 306	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
187	Прайс-лист "HATRIA" от 03.2015г.	Раковина Hatria Hour YOM8 Ст=8968,0/1,18/4,85x1,03=1614,02 шт.	3	1 614,02 0,00	0,00 0,00	4 842	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
188	Прайс "Сантехника Комфорта" от 03.2015г.	Сифон Viega 366681 металлический Ст=1040,0/1,18/4,85x1,03=187,17 шт.	4	187,17 0,00	0,00 0,00	749	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
189	17-01-002-3 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктэс*1,2*1,15; Ктэм*1,2*1,25	Установка смесителей  10 шт.	0,4	1 539,22 97,37	0,30 0,00	616	39	0 0	9,66 0,00	3,86 0,00	115% 45	71% 28
190	301-1527	Смесители латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения шт.	-4	142,99 0,00	0,00 0,00	- 572	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
191	Прайс "Сантехника Комфорта" от 03.2015г.	Смеситель для раковины Nobili RD00118/20CR хром Ст=5487,3/1,18/4,85x1,03=987,58 шт.	4	987,58 0,00	0,00 0,00	3 950	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
192	15-01-047-15 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройство подвесных потолков типа "Грильято" на подвесной системе <Армстронг>	0,13	7 805,41	649,82	1 014	181	84	141,39	18,38	95%	47%
		100 м2		1 392,74	13,23			2	1,14	0,15	174	86
193	101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	-13,39	55,95	0,00	- 749	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
194	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Комплект подвесной системы Armstrong Т-24-Е, Ст=236,83/1,18/4,85х1,03=42,62	13,39	42,62	0,00	571	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
195	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Решетка "Грильято" 75х75 (Эконом металллик матовый), Ст=905,0/1,18/4,85х1,03=162,88	13,39	162,88	0,00	2 181	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
196	53-3-3	Прорезка отверстий в ГКЛ V=0,3*0,2*4=0,24	0,24	40,92	5,44	9	7	1	3,26	0,78	86%	70%
		1 м2		29,47	0,00			0	0,00	0,00	6	5
197	20-02-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Установка лючков	4	28,37	3,74	114	76	15	2,01	8,06	115%	71%
		шт.		18,92	0,00			0	0,00	0,00	87	54
198	Прайс-лист "Новый Мир" от 02.15г.	Лючок металлический 300х200, Ст=268,80/1,18/4,85х1,03=48,38	4	48,38	0,00	194	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		шт.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
Входная группа (лестница, гардероб, холл)												
199	08-03-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки при высоте этажа до 4 м	0,8	659,38	58,08	527	44	46	6,11	4,89	110%	68%
		1 м3		55,27	8,94			7	0,66	0,53	56	35
200	403-0032	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35	-0,736	549,72	0,00	- 405	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м3		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
201	Прайс-лист "Стройкомплект" от 03.15г.	Блоки газосиликатные D400 625х250х200, V=4*0.2=0.8 Ст=3755,7/1,18/4,85х1,03=675,93	0,736	675,93	0,00	497	0	0	0,00	0,00	0%	0%



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		м3		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
202	15-02-016-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен	0,04	2 338,22	164,78	94	47	7	118,46	4,74	95%	47%
		100 м2		1 166,82	92,66			4	9,44	0,38	48	24
203	15-04-027-5 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	0,04	453,18	4,38	18	7	0	16,55	0,66	95%	47%
		100 м2		164,80	0,18			0	0,02	0,00	7	3
204	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	-0,00116	2 872,80	0,00	- 3	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
205	101-3168	Шпатлевка Ветонит VN, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=4*1,2*3=14,4 кг	0,0144	2 448,40	0,00	35	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
206	11-01-008-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной керамзитовой	1,5	299,47	47,41	449	41	71	3,04	4,55	111%	64%
		1 м3		27,12	7,22			11	0,68	1,01	58	33
207	11-01-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство проливки поверхности засыпки цементно-песчаным раствором	0,017	1 332,99	67,49	23	8	1	54,52	0,93	111%	64%
		100 м2		453,63	22,10			0	1,91	0,03	9	5
208	13-03-001-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовкой, первый слой	0,6	126,93	14,24	77	68	9	10,25	6,15	81%	60%
		100 м2		112,69	0,15			0	0,02	0,01	55	41
209	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х60м2=7,8кг	0,0078	11 300,00	0,00	88	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
210	11-01-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	0,43	1 332,99	67,49	573	195	29	54,52	23,45	111%	64%
	100 м2			453,63	22,10			10	1,91	0,82	228	131
211	11-01-011-2 Кмат*8; Кэмм*8*1,25*1,2; Кэпм*8*1,25*1,2; Козп*8*1,15*1,2; Ктзс*8*1,15*1,2; Ктзм*8*1,25*1,2	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 - до 60мм	0,43	1 747,25	94,68	752	20	41	5,52	2,37	111%	64%
	100 м2			45,93	29,28			13	2,52	1,08	37	21
212	06-01-015-10 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Армирование подстилающих слоев и набетонки V=43*3,5=150,5 кг	0,1505	217,44	55,57	32	24	8	17,44	2,63	95%	55%
	1 т			161,87	3,26			0	0,24	0,04	23	13
213	204-0084	Сетка из проволоки холодноотянутой	0,1505	11 320,39	0,00	1 704	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	т			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
214	10-01-012-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Обшивка существующих перегородок листами ГКЛ 12,5 мм в один слой	0,17	3 389,53	65,13	576	162	11	103,91	17,67	106%	54%
	100 м2			951,86	0,00			0	0,00	0,00	172	87
215	101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	-0,17425	2 275,50	0,00	- 397	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	100 м2			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
216	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	17,425	15,00	0,00	261	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	м2			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
217	15-04-006-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка стен и перегородок	1,89	93,06	1,77	175	172	3	9,04	17,08	95%	47%
	100 м2			91,11	0,18			0	0,02	0,03	163	81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
218	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х189м2=24,57кг т	0,02457	11 300,00	0,00	278	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
219	61-1-9	Частичное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм : стен 100 м2	0,14	3 106,58	32,14	435	106	4	73,80	10,33	79%	50%
				754,97	19,87			3	1,90	0,27	86	55
220	15-04-027-5 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	1,75	453,18	4,38	793	288	8	16,55	28,96	95%	47%
				164,80	0,18			0	0,02	0,03	274	135
221	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая т	-0,05075	2 872,80	0,00	- 146	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
222	101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=175*1,2*1=210 кг т	0,21	4 762,89	0,00	1 000	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
223	15-04-006-3 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Огрунтовка стен и перегородок	1,89	93,06	1,77	175	172	3	9,04	17,08	95%	47%
				91,11	0,18			0	0,02	0,03	163	81
224	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х189м2=24,57кг т	0,02457	11 300,00	0,00	278	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
225	15-06-001-2 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25 100 м2	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тиснеными и плотными	1,35	3 743,11	1,77	5 053	831	2	64,79	87,47	95%	47%
				615,52	0,18			0	0,02	0,02	789	391
226	101-1817	Клей для обоев КМЦ т	-0,003915	20 294,58	0,00	- 79	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
227	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK", расход 0,2кг/м2, V=135*0,025=3,38кг кг	3,38	100,98	0,00	341	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
228	15-04-005-9 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами высококачественная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	1	1 744,11	17,92	1 744	646	18	64,06	64,06	95%	47%
	100 м2			645,72	0,35			0	0,03	0,03	614	304
229	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	-0,063	15 481,00	0,00	- 975	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	т			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
230	Прайс-лист "Мастер- строй" от 04.15г	Краска Биндопласт-7 (заколерованная) Ст=(3771/10+50)/1,18/4,85x1,03=76,87	63	76,87	0,00	4 843	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	л			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
231	15-04-007-5 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная по штукатурке стен	0,21	2 260,09	27,37	474	181	6	94,35	19,81	95%	47%
	100 м2 окрашиваемой поверхности			864,25	0,53			0	0,05	0,01	172	85
232	101-3512	Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ	-0,0063	4 398,92	0,00	- 28	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	т			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
233	Прайс-лист "Стройпорт от 04.15г	Краска глянцевая Дельта Олимп Ст=745/2,5/1,18/4,85x1,03=53,63	6,3	53,63	0,00	338	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	л			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
234	15-01-049-3 Кмат*0; Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж зеркального панно №1 V=3,0*4,1=12,3	0,123	4 446,33	212,93	547	521	26	425,04	52,28	95%	47%
	100 м2			4 233,40	5,22			1	0,45	0,06	496	245
235	Коммерч. предл. "СтеклоТех" от 03.2015г.	Зеркальное панно №1 3000*4100 Ст=(18441,0+3695,0+2500+4150)/1,18/4,85=5030	1	5 030,00	0,00	5 030	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	шт.			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
236	46-03-001-1	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм	0,12	2 155,17	725,66	259	21	87	17,30	2,08	99%	60%
	100 отверстий			174,38	190,24			23	16,40	1,97	44	26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
237	46-03-001-17 Кмат*19,6; Кэмм*19,6; Кзпм*19,6; Козп*19,6; Ктзс*19,6; Ктзм*19,6	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается к расценке 46-03-001-01 - до глубины 4 мм  100 отверстий	-0,12	1 825,35 37,63	557,62 186,40	- 220	- 5	- 67 - 22	3,72 16,07	- 0,45 - 1,93	99% - 27	60% - 16
238	46-03-002-1	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм  100 отверстий	0,12	2 410,34 234,86	919,98 255,20	289	28	110 31	23,30 22,00	2,80 2,64	99% 58	60% 35
239	46-03-002-17 Кмат*17; Кэмм*17; Кзпм*17; Козп*17; Ктзс*17; Ктзм*17	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается к расценке 46-03-002-01 - до глубины 30 мм  100 отверстий	-0,12	1 779,56 63,41	648,89 216,92	- 214	- 8	- 78 - 26	6,29 18,70	- 0,75 - 2,24	99% - 34	60% - 20
240	15-03-004-3 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка гипсовых декоративных элементов V=330+34=364  шт.	364	11,04 8,58	2,46 0,33	4 018	3 123	895 120	0,92 0,03	336,55 10,92	95% 3 081	47% 1 524
241	415-0002	Гипсовые декоративные элементы индивидуального изготовления 300x300x30 (расход панелей с учетом на раскрой - 347 шт)  шт.	347	110,21 0,00	0,00 0,00	38 243	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
242	415-0001	Гипсовые декоративные элементы индивидуального изготовления 150x300x30 (расход панелей с учетом на раскрой - 36 шт)  шт.	36	69,96 0,00	0,00 0,00	2 519	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
243	15-02-005-2 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Высококачественная штукатурка декоративным раствором декоративных гипсовых панелей	0,35	4 876,11	118,27	1 706	1 665	41	409,80	143,43	95%	47%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м2		4 757,84	48,38			17	4,17	1,46	1 598	791
244	Прайс-лист ООО "Деруфа-НН" от 02.15г.	Декоративная штукатурка (типа венецианской) имитирующая ржавый металл "Стальной лист глосс" Ст=1009,9/1,18/4,85х1,03=181,76 м2	35	181,76	0,00	6 362	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
245	15-02-005-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Высококачественная штукатурка декоративным раствором стен и перегородок 100 м2	0,34	2 492,43	116,30	848	808	40	228,91	77,83	95%	47%
				2 376,13	48,38			16	4,17	1,42	783	387
246	Прайс-лист ООО "Деруфа-НН" от 02.15г.	Декоративная штукатурка (типа венецианской) имитирующая ржавый металл "Стальной лист глосс" Ст=1009,9/1,18/4,85х1,03=181,76 м2	34	181,76	0,00	6 180	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
247	11-01-047-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство покрытий из плит керамогранитных ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА К: Пункт: 11-01-047-1 100 м2 покрытия	0,43	21 313,65	37,11	9 165	1 687	16	428,38	184,20	111%	64%
				3 923,96	26,16			11	2,58	1,11	1 885	1 087
248	101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм м2	-43,86	139,33	0,00	- 6 111	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
249	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамическая (керамогранит) ITALON ESSENCE Mooriand 22,5х90 (под дерево) Ст=1975,0/1,18/4,85х1,03=355,45 м2	43,86	355,45	0,00	15 590	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
250	15-01-045-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство плинтусов из плиток керамгранитных на клею 100 м2 поверхности облицовки	0,045	20 677,29	111,26	931	226	5	521,87	23,48	95%	47%
				5 020,44	34,77			2	3,24	0,15	217	107
251	101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм м2	-4,59	121,06	0,00	- 556	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
252	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамическая (керамогранит) ITALON ESSENCE Mooriand 22,5х90 (под дерево) Ст=1975,0/1,18/4,85х1,03=355,45 м2	4,59	355,45	0,00	1 632	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
253	11-01-047-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройство покрытий из плит керамогранитных <i>ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА К:</i> <i>Пункт: 11-01-047-1</i>	0,17	21 313,65	37,11	3 623	667	6	428,38	72,82	111%	64%
		100 м2 покрытия		3 923,96	26,16			4	2,58	0,44	745	429
254	101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм м2	-17,34	139,33	0,00	- 2 416	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
255	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамогранитная ATLAS CONCORD Burn 600х600 Ст=1663,0/1,18/4,85х1,03=299,30 м2	17,34	299,30	0,00	5 190	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
256	15-01-045-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройство плинтусов из плиток керамгранитных на клею	0,019	20 677,29	111,26	392	95	2	521,87	9,92	95%	47%
		100 м2 поверхности облицовки		5 020,44	34,77			1	3,24	0,06	91	45
257	101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм м2	-1,938	121,06	0,00	- 235	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
258	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамогранитная ATLAS CONCORD Burn 600х600 Ст=1663,0/1,18/4,85х1,03=299,30 м2	1,938	299,30	0,00	580	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
259	10-05-011-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 113) - на отм.+2,600	0,05	6 331,00	30,60	317	64	2	133,86	6,69	106%	54%
		100 м2 потолка		1 271,67	0,00			0	0,00	0,00	68	35
260	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ кг	-0,5	12,97	0,00	- 6	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
261	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ кг	-0,2	7,40	0,00	- 1	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
262	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ кг	-2,1	2,68	0,00	- 6	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
263	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм м2	-5,55	15,00	0,00	- 83	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
264	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х5м2=0,65кг	0,00065	11 300,00	0,00	7	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
265	101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=5*1,2*1=6,0 кг	0,006	2 448,40	0,00	15	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
266	101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	5,55	14,35	0,00	80	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
267	11-01-040-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство перфорированных уголков	0,02	130,84	3,92	3	3	0	12,41	0,25	111%	64%
		100 м		126,92	0,00			0	0,00	0,00	3	2
268	206-1341	Уголок перфорированный V=2*1,01=2,02	2,02	6,58	0,00	13	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
269	15-04-006-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка потолков	0,05	114,63	1,77	6	6	0	11,18	0,56	95%	47%
		100 м2		112,68	0,18			0	0,02	0,00	6	3
270	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х5м2=0,65кг	0,00065	11 300,00	0,00	7	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
271	15-06-001-7 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Оклейка обоями потолков	0,05	860,67	1,77	43	11	0	22,52	1,13	95%	47%
		100 м2		227,02	0,18			0	0,02	0,00	10	5
272	101-1817	Клей для обоев КМЦ	-0,00007	20 294,58	0,00	- 1	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
273	101-1868	Обои потолочные	-0,0565	534,00	0,00	- 30	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		100 м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
274	Прайс-лист "Стройбум" от 04.2015г.	Обои флизелиновые потолочные под покраску 1,06*25=26,5 м2 Ст=1328,2/26,5/1,18/4,85х1,03=9,02	5,65	9,02	0,00	51	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
275	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK", расход 0,2кг/м2, V=5*0,025=0,13кг кг	0,13	100,98	0,00	13	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
276	15-04-005-10 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами высококачественная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	0,05	1 975,57	19,22	99	39	1	77,11	3,86	95%	47%
				777,31	0,35			0	0,03	0,00	37	18
277	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 т	-0,00345	15 481,00	0,00	- 53	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
278	Прайс-лист "Мастер- строй" от 04.15г	Краска Биндопласт-7 Ст=3771/10/1,18/4,85x1,03=67,87 л	3,45	67,87	0,00	234	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
279	10-05-011-2 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2 потолка	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 113) - на отм.+2,900	0,34	6 331,00	30,60	2 152	432	10	133,86	45,51	106%	54%
				1 271,67	0,00			0	0,00	0,00	458	233
280	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ кг	-3,4	12,97	0,00	- 44	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
281	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ кг	-1,36	7,40	0,00	- 10	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
282	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ кг	-14,28	2,68	0,00	- 38	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
283	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм м2	-37,74	15,00	0,00	- 566	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
284	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2x34м2=4,42кг т	0,00442	11 300,00	0,00	50	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
285	101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=34*1,2*1=40,8 кг т	0,0408	2 448,40	0,00	100	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
286	101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм м2	37,74	14,35	0,00	542	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
287	11-01-040-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство перфорированных уголков      100 м	0,16	130,84	3,92	21	20	1	12,41	1,98	111%	64%
				126,92	0,00			0	0,00	0,00	22	13
288	206-1341	Уголок перфорированный V=16*1,01=16,16 м	16,16	6,58	0,00	106	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
289	15-04-006-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка потолков      100 м2	0,34	114,63	1,77	39	38	1	11,18	3,80	95%	47%
				112,68	0,18			0	0,02	0,01	36	18
290	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х34м2=4,42кг т	0,00442	11 300,00	0,00	50	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
291	15-06-001-7 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Оклейка обоями потолков      100 м2	0,34	860,67	1,77	293	77	1	22,52	7,66	95%	47%
				227,02	0,18			0	0,02	0,01	73	36
292	101-1817	Клей для обоев КМЦ т	-0,000476	20 294,58	0,00	- 10	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
293	101-1868	Обои потолочные 100 м2	-0,3842	534,00	0,00	- 205	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
294	Прайс-лист "Стройбум" от 04.2015г.	Обои флизелиновые потолочные под покраску 1,06*25=26,5 м2 Ст=1328,2/26,5/1,18/4,85х1,03=9,02 м2	38,42	9,02	0,00	347	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
295	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "ГК", расход 0,2кг/м2, V=34*0,025=0,85кг кг	0,85	100,98	0,00	86	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
296	15-04-005-10 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами высококачественная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску  100 м2	0,34	1 975,57	19,22	672	264	7	77,11	26,22	95%	47%
				777,31	0,35			0	0,03	0,01	251	124
297	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 т	-0,02346	15 481,00	0,00	- 363	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
298	Прайс-лист "Мастер- строй" от 04.15г	Краска Биндопласт-7 Ст=3771/10/1,18/4,85x1,03=67,87 л	23,46	67,87	0,00	1 592	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
299	10-05-011-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 113) - на отм.+3,000 100 м2 потолка	0,005	6 331,00	30,60	31	6	0	133,86	0,67	106%	54%
				1 271,67	0,00			0	0,00	0,00	6	3
300	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ кг	-0,05	12,97	0,00	- 1	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
301	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ кг	-0,02	7,40	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
302	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ кг	-0,21	2,68	0,00	- 1	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
303	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм м2	-0,555	15,00	0,00	- 8	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
304	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2x0,5м2=0,065кг т	0,000065	11 300,00	0,00	1	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
305	101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=0,5*1,2*1=0,6 кг т	0,0006	2 448,40	0,00	1	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
306	101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм м2	0,555	14,35	0,00	8	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
307	11-01-040-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройствоперфорированных уголков 100 м	0,006	130,84	3,92	1	1	0	12,41	0,07	111%	64%
				126,92	0,00			0	0,00	0,00	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
308	206-1341	Уголок перфорированный V=0,6*1,01=0,606 м	0,606	6,58	0,00	4	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
309	15-04-006-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Огрунтовка потолков	0,005	114,63	1,77	1	1	0	11,18	0,06	95%	47%
				112,68	0,18			0	0,02	0,00	1	0
310	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х0,5м2=0,065кг т	0,000065	11 300,00	0,00	1	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
311	15-06-001-7 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Оклейка обоями потолков	0,005	860,67	1,77	4	1	0	22,52	0,11	95%	47%
				227,02	0,18			0	0,02	0,00	1	0
312	101-1817	Клей для обоев КМЦ т	-0,000007	20 294,58	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
313	101-1868	Обои потолочные 100 м2	-0,00565	534,00	0,00	- 3	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
314	Прайс-лист "Стройбум" от 04.2015г. м2	Обои флизелиновые потолочные под покраску 1,06*25=26,5 м2 Ст=1328,2/26,5/1,18/4,85х1,03=9,02	0,565	9,02	0,00	5	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
315	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK", расход 0,2кг/м2, V=0,5*0,025=0,02кг кг	0,02	100,98	0,00	2	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
316	15-04-005-10 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами высококачественная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	0,005	1 975,57	19,22	10	4	0	77,11	0,39	95%	47%
				777,31	0,35			0	0,03	0,00	4	2
317	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 т	-0,000345	15 481,00	0,00	- 5	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
318	Прайс-лист "Мастер- строй" от 04.15г л	Краска Биндопласт-7 Ст=3771/10/1,18/4,85х1,03=67,87	0,345	67,87	0,00	23	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
319	15-01-047-15 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство подвесных потолков типа "Грильято" на подвесной системе <Армстронг> - на отм.+3.000	0,23	7 805,41	649,82	1 794	320	149	141,39	32,52	95%	47%
		100 м2		1 392,74	13,23			3	1,14	0,26	307	152
320	101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	-23,69	55,95	0,00	- 1 325	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
321	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Комплект подвесной системы Armstrong Т-24-Е, Ст=236,83/1,18/4,85х1,03=42,62	23,69	42,62	0,00	1 010	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
322	Прайс-лист "Потолочные системы" от 04.15г.	Решетка "Грильято" 75х75 (Эконом металлик матовый), Ст=905,0/1,18/4,85х1,03=162,88	23,69	162,88	0,00	3 859	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
323	09-04-012-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	3,44	103,82	29,07	357	118	100	3,31	11,39	81%	72%
		1 м2 проема		34,38	0,00			0	0,00	0,00	96	85
324	Прайс-лист "Мир Комфорта" от 03.2015г.	Дверь алюминиевая с термоизоляцией двухпольная 2000х1720 в комплекте с доводчиком и скобяными изделиями, Ст=10979/1,18/4,85х1,03=1976	3,44	1 976,00	0,00	6 797	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
325	09-04-012-2 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1	21,45	4,67	22	16	5	1,53	1,53	81%	72%
		1 шт.		15,90	0,00			0	0,00	0,00	13	12
326	26-01-037-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Утепление откосов изоляцией "Руф Баттс" V=4*0,1=0,4	0,4	1 252,47	128,33	501	112	51	27,66	11,06	90%	60%
		1 м3		278,76	0,00			0	0,00	0,00	101	67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
327	104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	-0,388	539,50	0,00	- 209	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м3		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
328	104-0496	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	0,388	1 315,56	0,00	510	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м3		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
329	10-05-010-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Облицовка откосов по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в два слоя	0,04	8 132,26	21,68	325	44	1	115,92	4,64	106%	54%
		100 м2 стен (за вычетом проемов)		1 101,24	0,00			0	0,00	0,00	47	24
330	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	-9	15,00	0,00	- 135	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
331	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	-0,4	12,97	0,00	- 5	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
332	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	-2,76	2,68	0,00	- 7	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
333	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	-0,4	7,40	0,00	- 3	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
334	101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	9	20,31	0,00	183	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
335	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х4=0,52кг	0,00052	11 300,00	0,00	6	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
336	101-3168	Шпатлевка Ветонит ВН, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=4*1,2*1=4,8 кг	0,0048	2 448,40	0,00	12	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
337	15-04-005-9 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами высококачественная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	0,04	1 744,11	17,92	70	26	1	64,06	2,56	95%	47%
		100 м2		645,72	0,35			0	0,03	0,00	25	12
338	101-1959	Краска водоземulsionная ВЭАК-1180	-0,00252	15 481,00	0,00	- 39	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
339	Прайс-лист "Мастер-строй" от 04.15г	Краска Биндопласт-7 (заколерованная) Ст=(3771/10+50)/1,18/4,85х1,03=76,87	2,52	76,87	0,00	194	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		л		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
Подвесной потолок с фотопечатью												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
340	09-03-048-1 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж потолков подвесных комбинированных размером 1200x1800 (на отм.+2,700, +2,850)     100 м2	0,046	9 060,87 3 572,48	2 563,19 275,94	417	164	118 13	376,05 20,67	17,30 0,95	81% 143	72% 127
341	Комм.пред РА"Апельсин" от 04.15	Потолочная конструкция с фотоповерхностями размером 1,2x1,8м (в комплекте) Ст=23667/1,18/4,85=4135,42   ШТ	2	4 135,42 0,00	0,00 0,00	8 271	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
Световое панно												
342	09-04-011-1 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж каркаса для крепления светового панно $V=(12\text{кг}\times 27+2,32)\times 1,04=339,4$    т	0,3394	4 923,39 673,83	3 736,84 183,20	1 671	229	1 268 62	63,99 13,02	21,72 4,42	81% 236	72% 210
343	09-04-010-2 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж декоративного панно из закаленного стекла $V=11.86\text{кг}\times 8\text{шт}+11.88\text{кг}\times 2\text{шт}+72.22\text{кг}\times 4\text{шт}+72.36\text{кг}\times 1$ шт=480.4   т	0,4804	6 894,17 5 860,45	783,01 2,45	3 311	2 815	376 1	581,39 0,18	279,30 0,09	81% 2 281	72% 2 028
344	09-03-039-1 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж опорных конструкций для крепления светильников $V=(0,871\text{кг}/\text{м}\times 30\text{м}+0.94\text{кг}/\text{м}\times 6\text{м})\times 1.04=33$    т	0,033	1 827,38 1 051,68	514,34 2,24	61	35	17 0	110,70 0,17	3,65 0,01	81% 28	72% 25
345	Комм.пред РА "Апельсин" от 04.15	Панно с внутренней подсветкой размером 5850x3300мм Ст=527500/1,18/4,85=92172   ШТ	1	92 172,00 0,00	0,00 0,00	92 172	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
346	09-04-010-2 Кмат*0; Кэмм*0,7*1,2; Кэпм*0,7*1,2; Козп*0,7*1,2; Ктзс*0,7*1,2; Ктзм*0,7*1,2	Демонтаж декоративного панно из закаленного стекла для регулировки угла освещения прожекторов $V=11.86\text{кг}\times 8\text{шт}+11.88\text{кг}\times 2\text{шт}=119\text{кг}$     0,119	0,119	4 005,71	438,48	477	425	52	353,89	42,11	81%	72%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		т		3 567,23	1,37			0	0,10	0,01	344	306
347	09-04-010-2 Кмат*0; Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж декоративного панно из закаленного стекла после регулировки угла освещения прожекторов V=11.86кгх8шт+11.88кг*2шт=119кг	0,119	6 643,46	783,01	790	697	93	581,39	69,19	81%	72%
		т		5 860,45	2,45			0	0,18	0,02	565	502
Обеденный зал												
348	13-03-001-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунтовкой	2,05	126,93	14,24	260	231	29	10,25	21,02	81%	60%
		100 м2		112,69	0,15			0	0,02	0,03	187	139
349	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х205м2=26,65кг	0,02665	11 300,00	0,00	301	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
350	11-01-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	2,05	1 332,99	67,49	2 732	930	138	54,52	111,77	111%	64%
		100 м2		453,63	22,10			45	1,91	3,91	1 082	624
351	11-01-011-2 Кмат*6; Кэмм*6*1,25*1,2; Кзпм*6*1,25*1,2; Козп*6*1,15*1,2; Ктзс*6*1,15*1,2; Ктзм*6*1,25*1,2	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 - до 50мм	2,05	1 310,43	71,01	2 687	71	146	4,14	8,49	111%	64%
		100 м2		34,44	21,96			45	1,89	3,87	129	74
352	06-01-015-10 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Армирование подстилающих слоев и набетонок V=205*3,5=717,5 кг	0,7175	217,44	55,57	156	116	40	17,44	12,52	95%	55%
		1 т		161,87	3,26			2	0,24	0,17	112	65
353	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	0,7175	11 320,39	0,00	8 122	0	0	0,00	0,00	0%	0%



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
354	46-03-001-13	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 110 мм 100 отверстий	0,01	7 140,41 266,11	1 013,67 286,52	72	3	10 3	26,40 24,70	0,26 0,25	99% 6	60% 4
355	11-01-047-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство покрытий из плит керамогранитных 100 м2 покрытия	2,05	21 313,65 3 923,96	37,11 26,16	43 693	8 044	76 54	428,38 2,58	878,18 5,29	111% 8 989	64% 5 183
356	101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм м2	-209,1	139,33 0,00	0,00 0,00	- 29 134	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
357	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамическая (керамогранит) ITALON ESSENCE Mooriand 22,5х90 (под дерево) Ст=1975,0/1,18/4,85х1,03=355,45 м2	209,1	355,45 0,00	0,00 0,00	74 325	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
358	15-01-045-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство плинтусов из плиток керамгранитных на клею 100 м2 поверхности облицовки	0,1	20 677,29 5 020,44	111,26 34,77	2 068	502	11 3	521,87 3,24	52,19 0,32	95% 480	47% 237
359	101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм м2	-10,2	121,06 0,00	0,00 0,00	- 1 235	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
360	Прайс-лист "Керамогранит" от 03.2015г.	Плитка керамическая (керамогранит) ITALON ESSENCE Mooriand 22,5х90 (под дерево) Ст=1975,0/1,18/4,85х1,03=355,45 м2	10,2	355,45 0,00	0,00 0,00	3 626	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
361	10-01-012-3 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Обшивка существующих перегородок листами ГКЛ 12,5 мм в один слой 100 м2	1,1	3 389,53 951,86	65,13 0,00	3 729	1 047	72 0	103,91 0,00	114,31 0,00	106% 1 110	54% 565
362	101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм 100 м2	-1,1275	2 275,50 0,00	0,00 0,00	- 2 566	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
363	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм м2	112,75	15,00	0,00	1 691	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
364	10-05-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112) глухих  100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,05	11 311,26	26,10	566	87	1	182,16	9,11	106%	54%
				1 730,52	0,00			0	0,00	0,00	92	47
365	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ кг	-7,45	2,68	0,00	- 20	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
366	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ кг	-1,05	7,40	0,00	- 8	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
367	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ кг	-1	12,97	0,00	- 13	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
368	10-05-004-1 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Устройство декоративной колонны с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон  100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,09	13 912,84	33,38	1 252	215	3	251,16	22,60	106%	54%
				2 386,02	0,00			0	0,00	0,00	228	116
369	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ кг	-13,41	2,68	0,00	- 36	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
370	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ кг	-1,89	7,40	0,00	- 14	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
371	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ кг	-1,8	12,97	0,00	- 23	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
372	201-0805	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6 м	-36,63	6,81	0,00	- 249	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
373	201-0786	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6 м	-13,59	6,11	0,00	- 83	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
374	201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6 м	13,59	6,85	0,00	93	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
375	201-0807	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6 м	36,63	8,00	0,00	293	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
376	10-05-009-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Облицовка колонны по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой  100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,08	6 093,51	28,07	487	74	2	97,98	7,84	106%	54%
				930,81	0,00			0	0,00	0,00	78	40
377	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	-0,8	12,97	0,00	- 10	0	0	0,00	0,00	0%	0%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
378	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	-0,32	7,40	0,00	- 2	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
379	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	-2,96	2,68	0,00	- 8	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
380	15-04-006-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка стен и перегородок	1,1	93,06	1,77	102	100	2	9,04	9,94	95%	47%
		100 м2		91,11	0,18			0	0,02	0,02	95	47
381	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х132м2=17,16кг	0,01716	11 300,00	0,00	194	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
382	15-04-027-5 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	1,1	453,18	4,38	498	181	5	16,55	18,20	95%	47%
		100 м2		164,80	0,18			0	0,02	0,02	172	85
383	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	-0,0319	2 872,80	0,00	- 92	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
384	101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=132*1,2*1=158,4 кг	0,1584	2 448,40	0,00	388	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
385	61-1-9 Кмат*2	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	0,1	5 426,05	32,14	542	75	3	73,80	7,38	79%	50%
		100 м2		754,97	19,87			2	1,90	0,19	61	39
386	15-04-006-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка стен и перегородок	1	93,06	1,77	93	91	2	9,04	9,04	95%	47%
		100 м2		91,11	0,18			0	0,02	0,02	86	43
387	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х100м2=13,0кг	0,013	11 300,00	0,00	147	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
388	15-04-027-5 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску     100 м2	0,76	453,18	4,38	344	125	3	16,55	12,58	95%	47%
				164,80	0,18			0	0,02	0,01	119	59
389	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая     т	-0,02204	2 872,80	0,00	- 63	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
390	101-3168	Шпатлевка Ветонит VN, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=76*1,2*3=273,6 кг     т	0,2736	2 448,40	0,00	670	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
391	61-1-9	Частичное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен     100 м2	0,24	3 106,58	32,14	746	181	8	73,80	17,71	79%	50%
				754,97	19,87			5	1,90	0,46	147	93
392	15-04-006-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Огрунтовка стен     100 м2	2,19	93,06	1,77	204	200	4	9,04	19,80	95%	47%
				91,11	0,18			0	0,02	0,03	190	94
393	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2х219м2=28,47кг     т	0,02847	11 300,00	0,00	322	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
394	15-06-001-5 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктэс*1,2*1,15; Ктэм*1,2*1,25	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям тисненными и плотными     100 м2	0,75	3 488,91	1,77	2 616	322	1	45,18	33,89	95%	47%
				429,22	0,18			0	0,02	0,01	306	151
395	101-1817	Клей для обоев КМЦ     т	-0,00165	20 294,58	0,00	- 33	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
396	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK", расход 0,2кг/м2, V=75*0,025=1,88кг     кг	1,88	100,98	0,00	190	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
397	15-02-005-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Высококачественная штукатурка декоративным раствором стен	0,75	2 492,43	116,30	1 869	1 782	87	228,91	171,69	95%	47%
		100 м2		2 376,13	48,38			36	4,17	3,13	1 727	854
398	Прайс-лист ООО "Деруфа-НН" от 02.15г.	Декоративная штукатурка (типа венецианской) имитирующая ржавый металл "Стальной лист глосс" Ст=1009,9/1,18/4,85x1,03=181,76	75	181,76	0,00	13 632	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
399	15-06-002-2 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Оклейка стен фотообоями V=4,3*3,3+2,8*3,3+0,6*3,3+1,58*3,3=30,6	0,306	1 194,12	1,77	366	365	1	122,54	37,50	95%	47%
		100 м2		1 192,35	0,18			0	0,02	0,00	347	172
400	Комм.пред РА "Апельсин" от 04.15	Обои с фотопечатью (в комплекте с клеящим составом) Ст=3580/1,18/4,85=625,55	30,6	625,55	0,00	19 142	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
401	15-01-049-3 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Монтаж зеркального панно №2 V=3,3*7,1=23,43	0,2343	4 446,33	212,93	1 042	992	50	425,04	99,59	95%	47%
		100 м2		4 233,40	5,22			1	0,45	0,11	943	467
402	Коммерч. предл. "СтеклоТех" от 03.2015г.	Зеркальное панно №2 3300*7100 Ст=(35134,5+7552,0+2500+5893,25)/1,18/4,85=8925,35	1	8 925,35	0,00	8 925	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		шт.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
403	46-03-001-1	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм	0,24	2 155,17	725,66	517	42	174	17,30	4,15	99%	60%
		100 отверстий		174,38	190,24			46	16,40	3,94	87	53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
404	46-03-001-17 Кмат*19,6; Кэмм*19,6; Кэпм*19,6; Козп*19,6; Ктзс*19,6; Ктзм*19,6	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается к расценке 46-03-001-01 - до глубины 4 мм	-0,24	1 825,35	557,62	- 438	- 9	- 134	3,72	- 0,89	99%	60%
	100 отверстий			37,63	186,40			- 45	16,07	- 3,86	- 53	- 32
405	46-03-002-1	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм	0,24	2 410,34	919,98	578	56	221	23,30	5,59	99%	60%
	100 отверстий			234,86	255,20			61	22,00	5,28	116	70
406	46-03-002-17 Кмат*17; Кэмм*17; Кэпм*17; Козп*17; Ктзс*17; Ктзм*17	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается к расценке 46-03-002-01 - до глубины 30 мм	-0,24	1 779,56	648,89	- 427	- 15	- 156	6,29	- 1,51	99%	60%
	100 отверстий			63,41	216,92			- 52	18,70	- 4,49	- 66	- 40
407	15-06-001-5 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям тиснеными и плотными	0,53	3 488,91	1,77	1 849	227	1	45,18	23,95	95%	47%
	100 м2			429,22	0,18			0	0,02	0,01	216	107
408	101-1817	Клей для обоев КМЦ	-0,001166	20 294,58	0,00	- 24	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	т			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
409	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK", расход 0,2кг/м2, V=53*0,025=1,33кг	1,33	100,98	0,00	134	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	кг			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
410	15-04-005-9 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами высококачественная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	0,53	1 744,11	17,92	924	342	9	64,06	33,95	95%	47%
	100 м2			645,72	0,35			0	0,03	0,02	325	161
411	101-1959	Краска водоземлюльсионная ВЗАК-1180	-0,03339	15 481,00	0,00	- 517	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	т			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
412	Прайс-лист "Мастер-строй" от 04.15г	Краска Биндопласт-7 (заколерованная) Ст=(3771/10+50)/1,18/4,85x1,03=76,87	33,39	76,87	0,00	2 567	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		л		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
413	15-04-007-5 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная по штукатурке стен	0,11	2 260,09	27,37	249	95	3	94,35	10,38	95%	47%
		100 м2 окрашиваемой поверхности		864,25	0,53			0	0,05	0,00	90	45
414	101-3512	Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ	-0,0033	4 398,92	0,00	- 15	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
415	Прайс-лист "Стройпорт от 04.15г	Краска глянцевая Дельта Олимп Ст=745/2,5/1,18/4,85x1,03=53,63	3,3	53,63	0,00	177	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		л		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
416	61-1-10	Выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	1,6	3 693,14	35,09	5 909	1 535	56	89,76	143,62	79%	50%
		100 м2		959,53	22,28			36	2,14	3,42	1 241	786
417	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	-0,0176	11 300,00	0,00	- 199	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
418	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ V=0,2кг/м2x160м2=32,0кг	32	14,96	0,00	479	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
419	15-04-006-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Огрунтовка потолков	1,6	114,63	1,77	183	180	3	11,18	17,88	95%	47%
		100 м2		112,68	0,18			0	0,02	0,02	171	85
420	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2x160м2=20,8кг	0,0208	11 300,00	0,00	235	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
421	11-01-040-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство перфорированных уголков	0,4	130,84	3,92	53	51	2	12,41	4,96	111%	64%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м		126,92	0,00			0	0,00	0,00	57	33
422	206-1341	Уголок перфорированный V=40*1,01=40,4 м	40,4	6,58	0,00	266	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
423	15-04-027-5 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску  100 м2	1,6	453,18	4,38	725	264	7	16,55	26,47	95%	47%
				164,80	0,18			0	0,02	0,02	251	124
424	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая т	-0,0464	2 872,80	0,00	- 133	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
425	101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=160*1,2*3=576 кг т	0,576	2 448,40	0,00	1 410	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
426	15-04-005-6 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску  100 м2	1,6	1 501,56	13,52	2 403	593	22	39,47	63,15	95%	47%
				370,60	0,18			0	0,02	0,02	563	279
427	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 т	-0,1104	15 481,00	0,00	- 1 709	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
428	Прайс-лист "Мастер- строй" от 04.15г	Краска Биндопласт-7 (заколерованная) Ст=(3771/10+50)/1,18/4,85x1,03=76,87 л	110,4	76,87	0,00	8 486	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
429	10-05-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» многоуровневых (П 112) - на отм.+2,850 V=18+4,7+21=43,7 м2  100 м2 потолка	0,437	6 249,98	18,41	2 731	527	8	126,96	55,48	106%	54%
				1 206,12	0,00			0	0,00	0,00	559	285
430	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм м2	-48,944	15,00	0,00	- 734	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
431	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ кг	-4,37	12,97	0,00	- 57	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
432	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ кг	-1,748	7,40	0,00	- 13	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
433	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ кг	-18,354	2,68	0,00	- 49	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
434	101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	48,944	14,35	0,00	702	0	0	0,00	0,00	0%	0%



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
435	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13г/м2х43,7м2=5,68кг	0,00568	11 300,00	0,00	64	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
436	101-3168	Шпатлевка Ветонит VN, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=43,7*1,2*1=52,44 кг	0,05244	2 448,40	0,00	128	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
437	11-01-040-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Устройство перфорированных уголков	0,434	130,84	3,92	57	55	2	12,41	5,38	111%	64%
		100 м		126,92	0,00			0	0,00	0,00	61	35
438	206-1341	Уголок перфорированный V=43,4*1,01=43,83	43,83	6,58	0,00	288	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
439	15-06-001-7 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Оклейка обоями потолков	0,437	860,67	1,77	376	99	1	22,52	9,84	95%	47%
		100 м2		227,02	0,18			0	0,02	0,01	94	47
440	101-1817	Клей для обоев KMLЦ	-0,000612	20 294,58	0,00	- 12	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
441	101-1868	Обои потолочные	-0,49381	534,00	0,00	- 264	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		100 м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
442	Прайс-лист "Стройбум" от 04.2015г.	Обои флизелиновые потолочные под покраску 1,06*25=26,5 м2 Ст=1328,2/26,5/1,18/4,85х1,03=9,02	49,381	9,02	0,00	445	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
443	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK", расход 0,2кг/м2, V=43,7*0,025=1,1кг	1,1	100,98	0,00	111	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
444	15-04-005-6 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	0,437	1 501,56	13,52	656	162	6	39,47	17,25	95%	47%
		100 м2		370,60	0,18			0	0,02	0,01	154	76
445	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	-0,030153	15 481,00	0,00	- 467	0	0	0,00	0,00	0%	0%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
446	Прайс-лист "Мастер-строй" от 04.15г	Краска Биндопласт-7 Ст=3771/10/1,18/4,85x1,03=67,87	110,4	67,87	0,00	7 493	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		л		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
447	10-05-011-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» многоуровневых (П 112) - на отм. +2,400....+2,600	0,255	6 249,98	18,41	1 594	308	5	126,96	32,37	106%	54%
		100 м2 потолка		1 206,12	0,00			0	0,00	0,00	326	166
448	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	-28,56	15,00	0,00	- 428	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
449	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	-2,55	12,97	0,00	- 33	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
450	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	-1,02	7,40	0,00	- 8	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
451	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	-10,71	2,68	0,00	- 29	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
452	101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	28,56	14,35	0,00	410	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
453	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У V=0,13кг/м2x25,5м2=3,32кг	0,00332	11 300,00	0,00	38	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
454	101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый, расход 1,2 кг/м2 на 1 мм, V=25,5*1,2*1=30,6 кг	0,0306	2 448,40	0,00	75	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
455	11-01-040-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Устройство перфорированных уголков	0,22	130,84	3,92	29	28	1	12,41	2,73	111%	64%
		100 м		126,92	0,00			0	0,00	0,00	31	18
456	206-1341	Уголок перфорированный V=22*1,01=22,22	22,22	6,58	0,00	146	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
457	15-06-001-7 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Оклейка обоями потолков	0,255	860,67	1,77	219	58	0	22,52	5,74	95%	47%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м2		227,02	0,18			0	0,02	0,00	55	27
458	101-1817	Клей для обоев КМЦ	-0,000357	20 294,58	0,00	- 7	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		т		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
459	101-1868	Обои потолочные	-0,28815	534,00	0,00	- 154	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		100 м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
460	Прайс-лист "Стройбум" от 04.2015г.	Обои флизелиновые потолочные под покраску 1,06*25=26,5 м2 Ст=1328,2/26,5/1,18/4,85x1,03=9,02	28,815	9,02	0,00	260	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
461	101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK", расход 0,2кг/м2, V=25,5*0,025=0,64кг	0,64	100,98	0,00	65	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кг		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
462	15-02-007-1 Кмат*0; Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Высококачественная штукатурка декоративным раствором потолков	0,255	8 807,12	104,09	2 246	2 219	27	736,92	187,91	95%	47%
		100 м2		8 703,03	0,00			0	0,00	0,00	2 108	1 043
463	Прайс-лист ООО "Деруфа-НН" от 02.15г.	Декоративная штукатурка (типа венецианской) имитирующая ржавый металл "Стальной лист глосс" Ст=1009,9/1,18/4,85x1,03=181,76	25,5	181,76	0,00	4 635	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
Подвесные потолки с фотопечатью												
464	09-03-048-1 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж потолков подвесных комбинированных размером 1200x1800 (на отм.+2,700, +2,850, +2,900, +3,000)	0,092	9 060,87	2 563,19	834	329	236	376,05	34,60	81%	72%
		100 м2		3 572,48	275,94			25	20,67	1,90	287	255
465	Комм.пред РА"Апельсин" от 04.15	Потолочная конструкция с фотоповерхностями размером 1,2x1,8м (в комплекте) Ст=23667/1,18/4,85=4135,42	4	4 135,42	0,00	16 542	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		шт		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
466	09-03-048-1 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж потолков подвесных комбинированных размером 1600x2400 (на отм.+2,700, +2,850, +2,900, +3,000)	0,273	9 060,87	2 563,19	2 474	975	700	376,05	102,66	81%	72%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м2		3 572,48	275,94			75	20,67	5,64	851	756
467	Комм.пред РА"Апельсин" от 04.15	Потолочная конструкция с фотоповерхностями размером 1,6х2,4м (в комплекте) Ст=40730/1,18/4,85=7117	7	7 117,00	0,00	49 819	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
468	09-03-048-1 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж потолков подвесных комбинированных размером 2100х3400 (на отм.+2,700, +2,900, +3,000)	0,504	9 060,87	2 563,19	4 567	1 801	1 292	376,05	189,53	81%	72%
		100 м2		3 572,48	275,94			139	20,67	10,42	1 571	1 397
469	Комм.пред РА"Апельсин" от 04.15	Потолочная конструкция с фотоповерхностями размером 2,1х3,4м (в комплекте) Ст=62670/1,18/4,85=10950.55	7	10 950,55	0,00	76 654	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
470	10-01-039-3 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	0,0567	26 148,82	508,89	1 482	84	29	158,70	9,00	106%	54%
		100 м2		1 490,19	0,00			0	0,00	0,00	89	45
471	203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	-5,67	205,17	0,00	- 1 163	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
472	203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	-30,618	2,98	0,00	- 91	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
473	203-8099	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, шпонированные	5,67	1 713,39	0,00	9 715	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м2		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
474	203-0487	Доборы	16	23,10	0,00	370	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
475	203-0478	Наличник Н-4, размер 13х70 мм	32	11,42	0,00	365	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
476	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	3	73,68	0,00	221	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		компл.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
477	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	3	91,79	0,00	275	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		компл.		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
478	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л шт.	3	70,20	0,00	211	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
479	10-01-039-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	0,0273	26 148,82	508,89	714	41	14	158,70	4,33	106%	54%
				1 490,19	0,00			0	0,00	0,00	43	22
480	203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2 м2	-2,73	205,17	0,00	- 560	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
481	203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм м	-14,742	2,98	0,00	- 44	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
482	203-8099	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, шпонированные м2	2,73	1 713,39	0,00	4 678	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
483	203-0478	Наличник Н-4, размер 13х70 мм м	5,5	11,42	0,00	63	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
484	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных компл.	1	73,68	0,00	74	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
485	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом из латуни компл.	1	91,79	0,00	92	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
486	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л шт.	1	70,20	0,00	70	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
487	10-01-046-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Установка коробки и фурнитуры стеклянной двухстворчатой двери	0,0464	65 686,03	2 435,62	3 047	142	113	315,55	14,64	106%	54%
				3 070,31	185,57			9	13,70	0,64	160	82
488	15-05-006-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Установка фрамуги к двери стеклянной 1100х1600	0,0176	6 667,47	162,61	117	21	3	134,90	2,37	95%	47%
				1 204,62	10,58			0	0,78	0,01	20	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
489	Коммерч.пр. "СтеклоТех" от 03.2015г.	Дверь стеклянная двухстворчатая с фрамугой 2900x1600 - стекло толщиной 10 мм Ст=(21000+34600+2500)/1,18/4,85=10152,02 м2	4,64	10 152,02 0,00	0,00 0,00	47 105	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
490	15-01-049-4 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м2	Облицовка стен декоративными панелями из МДФ	0,24	10 883,48 695,49	186,97 3,83	2 612	167	45 1	69,83 0,33	16,76 0,08	95% 160	47% 79
491	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм т	-0,000202	10 747,08 0,00	0,00 0,00	- 2	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
492	101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм м2	-24,6	96,33 0,00	0,00 0,00	- 2 370	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
493	Коммерч.предл. "Формула мебели" от 02.15г	Панель декоративная, настенная, с комплектом крепежа 4850x1000 Ст=35000/1,18/4,85x1,03=6299,14 шт	1	6 299,14 0,00	0,00 0,00	6 299	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
494	Коммерч.предл. "Формула мебели" от 02.15г	Комплект панелей декоративных, настенных, с комплектами крепежа 610x3300, 490x3300, 470x3300, 14x3300, 1100x3300 Ст=48000/1,18/4,85x1,03=8639 КОМПЛ	1	8 639,00 0,00	0,00 0,00	8 639	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
495	Коммерч.предл. "Формула мебели" от 02.15г	Панель декоративная, настенная, с комплектом крепежа 1650x3300 Ст=27000/1,18/4,85x1,03=4859,34 шт	1	4 859,34 0,00	0,00 0,00	4 859	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
496	Коммерч.предл. "Формула мебели" от 02.15г	Панель декоративная, настенная, с комплектом крепежа 1420x3300 Ст=32000/1,18/4,85x1,03=5759,22 шт	1	5 759,22 0,00	0,00 0,00	5 759	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
497	13-05-004-1 Кмат*0; Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25 100 м2	Оклейка поверхностей поливинилхлоридным пластиком на клее	0,067	3 384,77 3 336,56	48,21 0,15	227	224	3 0	303,60 0,02	20,34 0,00	81% 181	60% 134
Стеклопанно												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
498	09-04-010-2 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Монтаж декоративного панно из закаленного стекла V=66,5кгх3шт+66,7кг*1шт=266,2	0,2662	6 894,17	783,01	1 835	1 560	208	581,39	154,77	81%	72%
		Т		5 860,45	2,45			1	0,18	0,05	1 264	1 124
499	Комм.пред РА"Апельсин" от 04.15	Декоративное стеклянное панно (комплект) Ст=167700/1,18/4,85=29303	1	29 303,00	0,00	29 303	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
Установка существующих радиаторов												
500	18-03-001-2 Кэмм*1,03*1,25*1,2; Кэпм*1,03*1,25*1,2; Козп*1,03*1,15*1,2; Ктзс*1,03*1,15*1,2; Ктзм*1,03*1,25*1,2	Установка существующих радиаторов стальных V=745+1303*6+1490*3+1676*4=19737 Вт	0,197	20 807,99	359,80	4 099	172	71	93,24	18,37	115%	71%
		100 кВт		875,55	23,22			5	1,98	0,39	204	126
501	301-0559	Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные	-19,7	183,70	0,00	-3 619	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		кВт		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
Прочие работы												
502	10-01-059-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Монтаж пожарных встроенных шкафов существующих	0,02	2 921,66	404,05	58	17	8	103,71	2,07	106%	54%
		100 шт.		871,14	30,11			1	2,60	0,05	19	10
503	08-07-002-1 Кэмм*1,2; Кэпм*1,2; Козп*1,2; Ктзс*1,2; Ктзм*1,2	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	0,09	1 155,38	18,79	105	69	2	84,24	7,58	110%	68%
		100 м2		761,53	0,00			0	0,00	0,00	76	47
Сантехнические работы												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
504	16-04-001-1 Кмат*0; Кэмм*0,4*1,2; Кзпм*0,4*1,2; Козп*0,4*1,2; Ктзс*0,4*1,2; Ктзм*0,4*1,2	Демонтаж трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм	0,08	321,45	1,38	26	26	0	30,84	2,47	115%	71%
	100 м			320,07	0,13			0	0,01	0,00	30	18
505	16-04-001-2 Кмат*0; Кэмм*0,4*1,2; Кзпм*0,4*1,2; Козп*0,4*1,2; Ктзс*0,4*1,2; Ктзм*0,4*1,2	Демонтаж трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм	0,1	310,10	3,18	31	31	0	29,57	2,96	115%	71%
	100 м			306,92	0,33			0	0,02	0,00	36	22
506	16-04-002-1 Кмат*0; Кэмм*0,4*1,2; Кзпм*0,4*1,2; Козп*0,4*1,2; Ктзс*0,4*1,2; Ктзм*0,4*1,2	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из полипропилена наружным диаметром 20 мм	0,22	1 600,69	652,84	353	209	144	91,32	20,09	115%	71%
	100 м			947,85	87,28			19	6,44	1,42	262	162
507	16-04-001-1 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 50 мм	0,077	1 957,19	4,31	151	71	0	88,65	6,83	115%	71%
	100 м			920,20	0,41			0	0,03	0,00	82	50
508	507-2006	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	-0,76846	95,85	0,00	- 74	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	10 м			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
509	302-3358	Трубопроводы канализационные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями диаметром 50 мм, толщина стенки 4,6 мм	7,7	60,90	0,00	469	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	м			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
510	16-04-001-2 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 100 мм	0,101	6 318,34	9,93	638	89	1	85,01	8,59	115%	71%



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		100 м		882,39	1,02			0	0,08	0,01	102	63
511	507-2008	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	-1,00798	524,03	0,00	- 528	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		10 м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
512	302-3362	Трубопроводы канализационные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями диаметром 110 мм, толщина стенки 10 мм	10,1	282,71	0,00	2 855	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
513	16-04-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	0,134	5 160,06	2 040,14	691	365	273	262,53	35,18	115%	71%
		100 м		2 725,07	272,76			37	20,13	2,70	462	285
514	507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-1,20466	36,09	0,00	- 43	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		10 м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
515	302-3344	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 7.4, диаметром 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	13,4	29,53	0,00	396	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
516	16-04-002-2 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	0,13	3 860,52	1 257,62	502	279	163	206,50	26,85	115%	71%
		100 м		2 143,50	166,67			22	12,30	1,60	346	214
517	507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-1,2077	43,92	0,00	- 53	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		10 м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
518	302-3345	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 7.4, диаметром 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	13	39,90	0,00	519	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
519	16-04-002-3 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм  100 м	0,086	3 089,12 1 744,71	735,93 95,94	265	150	63 8	168,08 7,08	14,46 0,61	115% 182	71% 112
520	507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм  10 м	-0,80668	60,00 0,00	0,00 0,00	- 48	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
521	302-3346	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 7.4, диаметром 32 мм, толщина стенки 4,4 мм  м	8,6	43,57 0,00	0,00 0,00	375	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
522	16-04-002-4 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм  100 м	0,086	4 090,05 2 326,28	924,56 119,93	352	200	80 10	224,11 8,85	19,27 0,76	115% 242	71% 149
523	507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм  10 м	-0,80582	80,38 0,00	0,00 0,00	- 65	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
524	302-3347	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 7.4, диаметром 40 мм, толщина стенки 5,5 мм  м	8,6	65,06 0,00	0,00 0,00	560	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
525	302-0063	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм, тип в/в  шт.	8	33,21 0,00	0,00 0,00	266	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
526	301-1312	Фильтр механической очистки 1 1/4  шт.	1	228,03 0,00	0,00 0,00	228	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
527	301-1311	Фильтр механической очистки 1  шт.	1	121,26 0,00	0,00 0,00	121	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
528	16-06-005-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм	шт.	2	1 148,15	1,31	2 297	11	3	0,57	1,13	115%	71%
					5,58	0,00			0	0,00	0,00	13	8
529	301-3153	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-40	шт.	1	1 527,84	0,00	1 528	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
530	Прайс-лист "Proconsim" от 04.15г.	Счетчик горячей воды, марка ВСГ-32 Ст=9538/1,18/4,85*1,03=1716,61	шт.	1	1 716,61	0,00	1 717	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
531	16-07-003-5 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм	врезка	2	135,10	7,92	271	128	16	6,15	12,31	115%	71%
					63,88	0,00			0	0,00	0,00	147	91
532	16-07-004-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктэм*1,25*1,2	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм	врезка	1	243,50	1,31	243	110	1	12,34	12,34	115%	71%
					110,17	0,00			0	0,00	0,00	127	78
Производственные помещения													
533	17-01-001-22 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктэс*1,2*1,15; Ктэм*1,2*1,25	Установка трапов диаметром 50 мм	10 компл.	0,7	1 437,26	14,47	1 006	49	10	6,98	4,89	115%	71%
					70,38	0,53			0	0,05	0,03	56	35
534	16-04-001-1 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктэс*1,2*1,15; Ктэм*1,2*1,25	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 50 мм	100 м	0,432	1 957,19	4,31	846	398	2	88,65	38,30	115%	71%
					920,20	0,41			0	0,03	0,01	458	283
535	507-2006	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-4,31136	95,85	0,00	- 413	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
536	302-3358	Трубопроводы канализационные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями диаметром 50 мм, толщина стенки 4,6 мм м	43,2	60,90	0,00	2 631	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
537	16-04-001-2 Кэмм*1,2*1,25; Кзпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25 100 м	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 100 мм	0,501	6 318,34	9,93	3 165	442	5	85,01	42,59	115%	71%
				882,39	1,02			1	0,08	0,04	509	315
538	507-2008	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001) 10 м	-4,99998	524,03	0,00	- 2 620	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
539	302-3362	Трубопроводы канализационные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями диаметром 110 мм, толщина стенки 10 мм м	50,1	282,71	0,00	14 164	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
540	65-6-3 Кмат*0	Монтаж сифонов 100 шт.	0,12	741,12	16,27	89	87	2	76,30	9,16	103%	60%
				724,85	1,51			0	0,13	0,02	90	52
541	Прайс "Rupipe.com" от 04.2015г.	Сифон с разрывом струи Д=50 Ст=699,0/1,18/4,85x1,03=125,80 шт.	12	125,80	0,00	1 510	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
542	16-04-002-1 Кэмм*1,25*1,2; Кзпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2 100 м	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	0,467	5 160,06	2 040,14	2 410	1 273	953	262,53	122,60	115%	71%
				2 725,07	272,76			127	20,13	9,40	1 610	994
543	507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм 10 м	-4,19833	36,09	0,00	- 152	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
544	302-3344	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 7.4, диаметром 20 мм, толщина стенки 2.8 мм м	46,7	29,53	0,00	1 379	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
545	16-04-002-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	0,775	3 860,52	1 257,62	2 992	1 661	975	206,50	160,04	115%	71%
	100 м			2 143,50	166,67			129	12,30	9,53	2 059	1 271
546	507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-7,19975	43,92	0,00	- 316	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	10 м			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
547	302-3345	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 7.4, диаметром 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	77,5	39,90	0,00	3 092	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	м			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
548	16-04-002-4 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм	0,4	4 090,05	924,56	1 637	931	370	224,11	89,64	115%	71%
	100 м			2 326,28	119,93			48	8,85	3,54	1 126	695
549	507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	-3,748	80,38	0,00	- 301	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	10 м			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
550	302-3347	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 7.4, диаметром 40 мм, толщина стенки 5,5 мм	40	65,06	0,00	2 602	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	м			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
551	Прайс-лист "Абиона" от 04.15	Кран шаровый Oventrop диаметром 32мм Ст=1829,4/1,18/4,85*1,03=329,25	2	329,25	0,00	659	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	ШТ			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
552	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	22	22,44	0,00	494	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	шт.			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
553	301-1312	Фильтр механической очистки 1 1/4	2	228,03	0,00	456	0	0	0,00	0,00	0%	0%
	шт.			0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
554	65-6-10	Монтаж гибких подводок	0,22	2 549,72	5,92	561	110	1	52,40	11,53	103%	60%
	100 шт.			497,80	0,58			0	0,05	0,01	113	66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
555	16-06-005-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм	шт.	2	1 148,15	1,31	2 297	11	3	0,57	1,13	115%	71%
					5,58	0,00			0	0,00	0,00	13	8
556	301-3153	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-40	шт.	1	1 527,84	0,00	1 528	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
557	Прайс-лист "Proconsim" от 04.15г.	Счетчик горячей воды, марка ВСГ-32 Ст=9538/1,18/4,85*1,03=1716,61	шт.	1	1 716,61	0,00	1 717	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
558	16-07-003-5 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм	врезка	2	135,10	7,92	271	128	16	6,15	12,31	115%	71%
					63,88	0,00			0	0,00	0,00	147	91
559	16-07-004-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм	врезка	5	243,50	1,31	1 218	551	7	12,34	61,69	115%	71%
					110,17	0,00			0	0,00	0,00	634	391
560	26-01-017-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками	10 м труб	3,2	1 018,03	33,89	3 257	161	108	4,86	15,54	90%	60%
					50,43	0,00			0	0,00	0,00	145	97
561	104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	-35,2	11,44	0,00	- 403	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
562	104-0354	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м	35,2	28,20	0,00	993	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
Фановые трубы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
563	20-02-004-1 Кмат*0; Кэмм*0,4*1,2; Кэпм*0,4*1,2; Козп*0,4*1,2; Ктзс*0,4*1,2; Ктзм*0,4*1,2	Демонтаж клапанов диаметром до 355 мм										
		шт.	6	5,40	0,81	33	28	5	0,49	2,97	115%	71%
				4,59	0,00			0	0,00	0,00	32	20
564	16-04-001-2 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 100 мм										
		100 м	0,47	6 318,34	9,93	2 970	415	5	85,01	39,95	115%	71%
				882,39	1,02			0	0,08	0,04	477	295
565	507-2008	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)										
		10 м	-4,6906	524,03	0,00	- 2 458	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
566	302-3362	Трубопроводы канализационные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями диаметром 110 мм, толщина стенки 10 мм										
		м	47	282,71	0,00	13 287	0	0	0,00	0,00	0%	0%
				0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
567	16-07-004-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм										
		врезка	6	243,50	1,31	1 461	661	8	12,34	74,02	115%	71%
				110,17	0,00			0	0,00	0,00	760	469
568	46-03-002-16	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 160 мм										
		100 отверстий	0,02	11 426,20	2 238,58	229	13	45	64,00	1,28	99%	60%
				645,12	696,00			14	60,00	1,20	27	16
569	16-04-001-2 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 100 мм										
		100 м	0,4	6 318,34	9,93	2 527	353	4	85,01	34,00	115%	71%
				882,39	1,02			0	0,08	0,03	406	251
570	507-2008	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)										
			-3,992	524,03	0,00	- 2 092	0	0	0,00	0,00	0%	0%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		10 м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
571	302-3362	Трубопроводы канализационные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями диаметром 110 мм, толщина стенки 10 мм	40	282,71	0,00	11 308	0	0	0,00	0,00	0%	0%
		м		0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
572	26-01-002-1 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Изоляция трубопроводов цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр трубопровода до 350 мм	1,5	2 177,11	59,00	3 266	433	89	30,77	46,16	90%	60%
		1 м3		288,97	0,00			0	0,00	0,00	390	260
573	26-01-049-2 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктзс*1,2*1,15; Ктзм*1,2*1,25	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной	0,3	16 979,06	815,00	5 094	629	245	204,96	61,49	90%	60%
		100 м2		2 096,72	0,00			0	0,00	0,00	566	377
574	46-03-002-16	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 160 мм	0,02	11 426,20	2 238,58	229	13	45	64,00	1,28	99%	60%
		100 отверстий		645,12	696,00			14	60,00	1,20	27	16
575	46-03-002-32 Кмат*30; Кэмм*30; Кэпм*30; Козп*30; Ктзс*30; Ктзм*30	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается к расценке 46-03-002-16 - до 500мм	0,02	16 347,90	3 123,00	326	8	62	40,80	0,82	99%	60%
		100 отверстий		411,30	1 044,00			21	90,00	1,80	29	17
576	16-07-006-2 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктзс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 200 мм	2	36,36	0,00	73	62	0	3,26	6,51	115%	71%
		шт.		30,94	0,00			0	0,00	0,00	71	44



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
577	20-02-009-1 Кэмм*1,25*1,2; Кэпм*1,25*1,2; Козп*1,15*1,2; Ктэс*1,15*1,2; Ктзм*1,25*1,2	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	шт.	2	10,83	2,40	21	12	5	0,65	1,30	115%	71%
					6,24	0,00			0	0,00	0,00	14	9
578	301-0277	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	2	104,50	0,00	209	0	0	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	0,00			0	0,00	0,00	0	0
		Прочие работы											
579	031050	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	8	148,64	148,64	1 189	0	1 189	0,00	0,00	0%	0%
					0,00	13,55			108	1,00	8,00	0	0
580	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 Т	43,12	23,81	0,00	1 027	320	0	1,03	44,41	78%	50%
					7,41	0,00			0	0,00	0,00	250	160
	Итого по разделу: Ремонтные работы						1 137 643	90 970	19 254		9 498,62	90 860	53 643
								2 069		175,72			
		Прямые затраты			1 137 643								
		Стоимость материальных ресурсов			1 027 419								
		Эксплуатация машин			19 254								
		ЗП машинистов			2 069								
		Основная ЗП рабочих			90 970								
		Строительные работы с НР и СП			1 282 146								
		Трудозатраты строителей			9 498,62								
		Трудозатраты машинистов			175,72								
		Транспорт материалов			117								
		Накладные расходы			90 860								
		Сметная прибыль			53 643								
		Всего с НР и СП			1 282 146								
		Строительные работы			1 137 643								
		Стоимость материалов			1 027 419								
		Эксплуатация машин			19 254								
		ЗП машинистов			2 069								
		Основная ЗП рабочих			90 970								
		Трудозатраты строителей			9 499								
		Трудозатраты машинистов			176								
		Накладные расходы по видам работ			90 860								
		Сметная прибыль по видам работ			53 643								
		Итого строительных работ			1 282 146								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Итого по разделу			1 282 146							
		<b>Пересчет в текущий уровень цен (1кв.2015г)</b>										
		Стоимость материалов с К=4,85			4 982 982							
		Эксплуатация машин с К=6,34			122 070							
		Основная ЗП рабочих с К=12,93			1 176 242							
		Накладные расходы (от ФОТ) с К=0,85			998 597							
		Сметная прибыль (отФОТ) с К=0,8			554 883							
		<b>Итого по разделу 1 в текущих ценах 1 кв. 2015г.</b>			<b>7 834 775</b>							
<b>Раздел: Монтажные работы</b>												
581	м08-03-594-9	Светильник на кронштейнах (пожектора светового панно) 100 шт.	0,12	6 701,67 1 837,26	2 087,22 633,33	803	220	250 76	177,00 54,27	21,24 6,51	95% 281	65% 192
582	м08-02-401-1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (п.174 деф.вед) 100 м	0,25	2 116,68 508,26	94,83 3,39	529	127	24 1	51,60 0,25	12,90 0,06	95% 122	65% 83
583	501-8235	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм2 V=25x1,02=25,5 1000 м	0,0255	3 191,78 0,00	0,00 0,00	81	0	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
	<b>Итого по разделу: Монтажные работы</b>					<b>1 413</b>	<b>347</b>	<b>274 77</b>		<b>34,14 6,57</b>	<b>403</b>	<b>275</b>
		Монтажные работы			1 413							
		Стоимость материалов			792							
		Эксплуатация машин			274							
		ЗП машинистов			77							
		Основная ЗП рабочих			347							
		Трудозатраты строителей			34							
		Трудозатраты машинистов			7							
		Накладные расходы по видам работ			403							
		Сметная прибыль по видам работ			275							
		Итого монтажных работ			2 091							
		Итого по разделу			2 091							
		<b>Пересчет в текущий уровень цен (К=5,19)</b>			<b>10 852</b>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел: Вывоз мусора</b>												
584	т01-01-001-41 Кэмм*1,2*1,25; Кэпм*1,2*1,25; Козп*1,2*1,15; Ктэс*1,2*1,15; Ктэм*1,2*1,25	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную  1 Т ГРУЗА	43,12	63,18 14,89	48,29 0,00	2 724	642	2 082 0	0,80 0,00	34,38 0,00	0% 0	0% 0
585	т03-21-001-35	Перевозка грузов I класса автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км  1 Т ГРУЗА	43,12	21,26 0,00	21,26 0,00	917	0	917 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
586	решение №9/1 от 06.06.14 -изм к №57/35	Стоимость утилизации строительного мусора, V=43120кг/156кг/м3=276,41м3 ( 156кг средний вес 1м3 ТБО по постановлению №38 от 30.06.2005 Администрации г. Н.Новгорода), Ст=125,54/1,18/5,91=18  м3	276,41	18,00 0,00	18,00 0,00	4 975	0	4 975 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
<b>Итого по разделу: Вывоз мусора</b>						<b>8 616</b>	<b>642</b>	<b>7 974 0</b>		<b>34,38 0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
		Прямые затраты			8 616							
		Эксплуатация машин			7 974							
		Основная ЗП рабочих			642							
		Строительные работы с НР и СП			8 616							
		Трудозатраты строителей			34,38							
		Всего с НР и СП			8 616							
		Строительные работы			8 616							
		Эксплуатация машин			7 974							
		Основная ЗП рабочих			642							
		Трудозатраты строителей			34							
		Итого строительных работ			8 616							
		Итого по разделу			8 616							
		Пересчет в текущий уровень цен (К=6,04)			52 041							
	<b>Итого по смете: капитальный ремонт помещений общественного питания на отм. 0,000 в осях "1-7", "А-Е"</b>					<b>1 147 672</b>	<b>91 959</b>	<b>27 502 2 146</b>		<b>9 567,14 182,29</b>	<b>91 263</b>	<b>53 918</b>
	<b>арендованного здания, по адресу ул. Ошарская, д.40</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Основная ЗП рабочих			91 959,00							
		Прямые затраты			1 147 672							
		Стоимость материальных ресурсов			1 028 211							
		Эксплуатация машин			27 502							
		ЗП машинистов			2 146							
		Основная ЗП рабочих			91 959							
		Трудовозатраты строителей			9 567,14							
		Трудовозатраты машинистов			182,29							
		Транспорт материалов			117							
		Накладные расходы			91 263							
		Сметная прибыль			53 918							
		Строительные работы			1 146 259							
		Стоимость материалов			1 027 419							
		Эксплуатация машин			27 228							
		ЗП машинистов			2 069							
		Основная ЗП рабочих			91 612							
		Трудовозатраты строителей			9 533							
		Трудовозатраты машинистов			176							
		Накладные расходы по видам работ			90 860							
		Сметная прибыль по видам работ			53 643							
		Итого строительных работ			1 290 762							
		Монтажные работы			1 413							
		Стоимость материалов			792							
		Эксплуатация машин			274							
		ЗП машинистов			77							
		Основная ЗП рабочих			347							
		Трудовозатраты строителей			34							
		Трудовозатраты машинистов			7							
		Накладные расходы по видам работ			403							
		Сметная прибыль по видам работ			275							
		Итого монтажных работ			2 091							
		Итого по смете			1 292 853							
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч			9 750							
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.			94 105							
		<b>Итого по смете в текущих ценах 1 кв. 2015</b>			<b>7 897 668</b>							
		Непредвиденные расходы 2%			157 953							
		Итого с непредвиденными			8 055 621							
		НДС 18%			1 450 012							
		<b>Всего по смете</b>			<b>9 505 633</b>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		в т.ч										
		строительные			9 492 571							
		монтажные			13 062							
		заработная плата			1 464 514							

Составил:

инж. 1 кат.

М.Н.Алексеева

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил:

ведущий инженер

С.В.Иванова

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]