

Приложение №2 Типовая смета на типовой дом на 14 квартир (МКД: 5-5А-5Б-5В-3-3А)

" ____ " _____ 201__ г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02 (локальная смета)

на **Выполнение ремонтных работ по типовому зданию № 5В на 14 квартир***(наименование работ и затрат, наименование объекта)*

Основание: Таблица 1. Ведомость ремонтных работ (на типовое здание 5В)

Сметная стоимость _____	4674,172 тыс. руб.
строительных работ _____	2254,985 тыс. руб.
монтажных работ _____	1219,792 тыс. руб.
оборудования _____	486,386 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____	47,189 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____	4767,01 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2016 г.	

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Общая масса оборудования, т	
				всего	эксплуатации машин	мате-риалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	мате-риалы	на единицу	всего		
															оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Раздел 1. Фундаменты															
1. Ремонт конструкций фундаментной плиты технического подполья															
демонтажные работы															
1	ФЕР26-01-041-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прим. Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (Демонтаж утеплителя (экструдированный пенополистирол) цокольной части стены, t=50 мм; h=0,33 м; L=114,4 м. п.) Строит. мусор=1,67м3*40кг/м3=0,067т (1 м3 изоляции) <i>(МДС 81-38.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i> <i>НР (256 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (284 руб.)</i> <i>СП (170 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (284 руб.)</i>	1,67 33,4*0,05	177,71 141,87	35,84			297	237	60			14,536	24,28	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2	ФЕРр68-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (асфальтобетонная отмостка, t=60 мм, b=1,3 м.) Строит.мусор=7,75м3*2,2т/м3=17,05т (100 м3 конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (198 руб.): 104% от ФОТ (190 руб.) СП (114 руб.): 60% от ФОТ (190 руб.)	0,0775 129,2*0,06/100	6008,44 2022,24	3986,2 423,83			466	157	309 33		243,35	18,86		
3	ФЕР46-04-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150 (бетонная подготовка t=140 мм, армированная сеткой) Строит.мусор=18,09м3*2,4т/м3=43,416т (1 м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (5525 руб.): 99%=110%*0,9 от ФОТ (5581 руб.) СП (3349 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (5581 руб.)	18,09 129,2*0,14	1194,62 204,21	967,96 104,32	22,45		21611	3694	17510 1887	407	23,94	433,07		
земляные работы															
4	ФЕР01-01-022-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2 (траншея 1000х1600 мм (ширина х глубина)) Строит. мусор=155,3м3*1,6т/м3=248,48т (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (82 руб.): 86%=95%*0,9 от ФОТ (95 руб.) СП (41 руб.): 43%=50%*0,85 от ФОТ (95 руб.)	0,1553 155,3/1000	3468,47	3468,47 406,22			539			539 63				
5	ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (Доработка грунта ручным способом, траншея 1000х1600 мм) Строит. мусор=17,3м3*1,6т/м3=27,68т (100 м3 грунта) (Прил. 1.12 п.3.187Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (248 руб.): 72%=80%*0,9 от ФОТ (344 руб.) СП (131 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ (344 руб.)	0,173 17,3/100	1441,44 1441,44				249	249				184,8	31,97	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	ФССЦпр-01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	60,533 0,067+17,05+43,416	3,28	3,28			199		199				
7	ФССЦпр-03-21-01-030 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	336,693 60,533+248,48+27,68	19,29	19,29			6495		6495				
бетонные колодцы для сбора дренажных вод														
8	ФЕР23-03-001-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м в мокрых грунтах (Бетонные колодцы для сбора дренажных вод D1500мм (4 шт.) в составе: плита днища ПД15 - 4шт; кольца бетонные КС 15.9 -28 шт; крышка колодезная КС 15.3 -4 шт) (10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2922 руб.): 130% от ФОТ (2248 руб.) СП (1708 руб.): 76%=89%*0.85 от ФОТ (2248 руб.)	1,38 (0,38*4+0,4*28+0,27*4)/10	17460,96 1012,21	1866,44 155,12	14582,31		24096	1397	2576 214	20123	111,6	154,01	
9	ФССЦ-101-2536 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Люки чугунные тяжелые (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	4	569,52		569,52		2278			2278			
10	ФССЦ-509-3906 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Скобы ходовые (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	8	6,55		6,55		52			52			
11	ФССЦ-201-0650 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,09	7571		7571		681			681			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	ФЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (100 м2 изолируемой поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (363 руб.): 110%=122%*0.9 от ФОТ (330 руб.) СП (224 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ (330 руб.)	1,1869 118,69/100	1176,02 201,61	75,93	898,48		1396	239	90	1067	21,2	25,16	
бетонные лотки для сбора ливневых вод														
13	ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (траншеи 0,3х0,3м) Строит. мусор=10,89м3*1,6т/м3=17,42т (100 м3 грунта) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (130 руб.): 72%=80%*0.9 от ФОТ (181 руб.) СП (69 руб.): 38%=45%*0.85 от ФОТ (181 руб.)	0,1089 0,3*0,3*121/100	1201,2 1201,2				131	131			154	16,77	
14	ФЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (Устройство песчаной подсыпки дна траншеи, t=50 мм (Купл =0,95)) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (10 руб.): 142% от ФОТ (7 руб.) СП (6 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (7 руб.)	0,0191 1,91/100	2281,99 126,07	2143,72 177,53	12,2		44	2	41 3	1	15,72	0,3	
15	ФССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Песок природный для строительных работ средней (объем песка с учетом уплотнения 10%) (м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2,101 1,91*1,1	55,26		55,26		116			116			
16	ФЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (бетонные лотки BetoMAX DN100 h125 открытого типа для сбора ливневых вод вдоль отмостки на бетонное основание В15 толщ. 50мм) (100 м бортового камня) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1549 руб.): 142% от ФОТ (1091 руб.) СП (884 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (1091 руб.)	1,21 121/100	4413,33 643,64	79,64 9,18	3690,05		5340	779	96 11	4465	76,08	92,06	
17	Прайс Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетонные лотки BetoMAX DN100 h125 открытого типа для сбора ливневых вод Цсм=420/1,18*1,02/6,38 (м) <i>Формулы цены единицы:</i> МАТ=420/1,18*1,02/6,38 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	121	56,9		56,9		6885			6885			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	ФССЦпг-01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	17,42	3,28	3,28			57		57				
19	ФССЦпг-03-21-01-030 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	17,42	19,29	19,29			336		336				
бордюрный камень БР -50-20-8 вдоль бетонных лотков с двух сторон														
20	ФЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (3101 руб.): 142% от ФОТ (2184 руб.) СП (1769 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (2184 руб.)	2,42 242/100	4413,33 643,64	79,64 9,18	3690,05		10680	1558	193 22	8929	76,08	184,11	
21	ФССЦ-401-0006 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-14,28	592,76		592,76		-8465			-8465			
22	ФССЦ-401-0003 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	14,28	560		560		7997			7997			
23	ФССЦ-403-0052 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Камни бортовые бетонные, марка: 400 (длина 500мм - 242*2=484шт) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	3,872 0,008*484	1468		1468		5684			5684			
гидроизоляция и утепление фундаментов														
24	ФЕР13-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: битумной грунтовкой, первый слой (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (105 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (130 руб.) СП (78 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (130 руб.)	1,207 120,7/100	205,85 78,02	9,43 0,1	118,4		248	94	11	143	7,43	8,97	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	ФССЦ-101-0074 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0066	1525,5		1525,5		-10			-10			
26	ФССЦ-101-1292 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Уайт-спирит (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0199	6667		6667		-133			-133			
27	Прайс	Праймер Технониколь №1 (расход 350мл/м2) Цсм=1357/20/1,18*1,02/6,38 (л) Формулы цены единицы: МАТ=1357/20/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	42,245 120,7*0,35	9,19		9,19		388			388			
28	ФЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (100 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (370 руб.): 110%=122%*0.9 от ФОТ (336 руб.) СП (228 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ (336 руб.)	1,207 120,7/100	1176,02 201,61	75,93	898,48		1419	243	92	1084	21,2	25,59	
29	ФССЦ-101-0073 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0193	1383,1		1383,1		-27			-27			
30	ФССЦ-101-0594 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Мастика битумная кровельная горячая (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,2897	3390		3390		-982			-982			
31	Прайс	Мастика Технониколь №21 (расход 3 кг/м2) Цсм=1130/10/1,18*1,02/6,38 (кг) Формулы цены единицы: МАТ=1130/10/1,18/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	362,1 120,7*3	15,01		15,01		5435			5435			
32	ФЕР26-01-041-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (Технониколь Prof 300) толщ. 100мм (включая цокольную зону) (1 м3 изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2658 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (2953 руб.) СП (1772 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (2953 руб.)	12,07 120,7*0,1	1442,52 177,34	44,8	1220,38		17411	2140	541	14730	18,17	219,31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	ФССЦ-104-0103 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-11,83	994,4		994,4		-11764			-11764			
34	прайс	Экструдированный пенополистирол (XPS) ТехноНИКОЛЬ Carbon Prof 300 Цсм=1543,23/0,27/1,18*1,02/6,38 (м3) Формулы цены единицы: МАТ=1543,23/0,27/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	11,83	774,4		774,4		9161			9161			
35	ФЕР08-01-003-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прим. Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой (Профилированная мембрана PLANTER geo) (100 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (161 руб.): 110%=122%*0.9 от ФОТ (146 руб.) СП (99 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ (146 руб.)	0,873 87,3/100	2808,55 121,98	101,64	2584,93		2452	106	89	2257	14,3	12,48	
36	ФССЦ-101-1742 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-96,03	5,71		5,71		-548			-548			
37	Прайс	Профилированная мембрана PLANTER geo Цсм=199/1,18*1,02/6,38 (м2) Формулы цены единицы: МАТ=199/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	96,03	26,96		26,96		2589			2589			
устройство дренажной трубы														
38	ФЕР27-02-001-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Устройство дренажей поперечных: с односторонним выпуском (100 м дренажа) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (817 руб.): 142% от ФОТ (575 руб.) СП (466 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (575 руб.)	1,107 110,7/100	3644,97 323,09	179,85 48,01	3142,03		4035	358	199 53	3478	38,88	43,04	
39	ФССЦ-101-2260 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-76,94	14,5		14,5		-1116			-1116			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	прайс	Дренажная труба Nashorn с перфорацией в фильтре геотекстиль (по уклону), d160 мм Цсм=5650/50/1,18*1,02/6,38 (м) <i>Формулы цены единицы: МАТ=5650/50/1,18*1,02/6,38</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i>	76,94	15,31		15,31		1178			1178			
41	ФЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную трубопровода щебнем (Устройство щебеночной обсыпки дренажной трубы) (100 м3 грунта) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (391 руб.): 72%=80%*0,9 от ФОТ (543 руб.) СП (206 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ (543 руб.)</i>	0,539 <i>53,9/100</i>	729 <i>729</i>				393	393			97,2	52,39	
42	ФССЦ-408-0022 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 10-20 мм (м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i>	53,9	118,6		118,6		6393			6393			
43	ФЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную трубопровода песком (обратная засыпка траншеи песком средней крупности с послойным уплотнением (Купл. = 0,95) (100 м3 грунта) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (860 руб.): 72%=80%*0,9 от ФОТ (1194 руб.) СП (454 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ (1194 руб.)</i>	1,187 <i>118,7/100</i>	729 <i>729</i>				865	865			97,2	115,38	
44	ФССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Песок природный для строительных работ средний (м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i>	118,7	55,26		55,26		6559			6559			
подстилающий слоя бетона по уклону армированного сеткой														
45	ФЕР11-01-002-09 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: бетонных (1 м3 подстилающего слоя) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (910 руб.): 111%=123%*0,9 от ФОТ (820 руб.) СП (525 руб.): 64%=75%*0,85 от ФОТ (820 руб.)</i>	19,38 <i>129,2*0,15</i>	650,45 <i>30,67</i>	0,24	619,54		12606	594	5	12007	3,66	70,93	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	ФЕР06-01-015-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Армирование подстилающих слоев и набетонки (сетка d3 мм, шаг 50x50 мм) (1 т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (40 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ (42 руб.) СП (23 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (42 руб.)	0,268736 129,2*2,08/1000	6084,69 111,99	37,1 2,16	5935,6		1635	30	10 1	1595	12,64	3,4	
47	ФССЦ-204-0100 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,2687	5650		5650		-1518			-1518			
48	ФССЦ-101-6031 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x50 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	129,2	20,29		20,29		2621			2621			
ОТМОСТКА														
49	ФЕР27-07-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (100 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (356 руб.): 142% от ФОТ (251 руб.) СП (203 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (251 руб.)	1,292 129,2/100	3566,51 140,46	57,68 0,57	3368,37		4608	181	75 1	4352	15,12	19,54	
50	ФЕР27-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 К=(5-3)/0,5=4 (100 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (217 руб.): 142% от ФОТ (153 руб.) СП (124 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (153 руб.)	5,168 129,2*4/100	580,97 21,55	8,4	551,02		3002	111	43	2848	2,32	11,99	
ЦОКОЛЬНАЯ ЧАСТЬ СТЕНЫ														
51	ФЕР15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (100 м2 оштукатуриваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (312 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ (328 руб.) СП (154 руб.): 47%=55%*0.85 от ФОТ (328 руб.)	0,334 33,4/100	1713,34 681,87	51,77 24,77	979,7		572	228	17 8	327	70,88	23,67	
52	Прайс	Стеклосетка фасадная Цсм=1736/50/1,18*1,02/6,38 (м2) Формулы цены единицы: МАТ=1736/50/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	33,4	4,7		4,7		157			157			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53	ФЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (100 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (140 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (130 руб.) СП (72 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (130 руб.)	0,098 98*0,1/100	9875,72 961,76	23,38 2,7	8890,58		968	94	2	872	112,75	11,05	
54	ФССЦ-101-1875 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0766	11200		11200		-858			-858			
55	ФССЦ-101-5052 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	7,66	50,65		50,65		388			388			
планировка территории и восстановление газона														
56	ФЕР47-01-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Планировка участка: вручную (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (475 руб.): 104%=115%*0.9 от ФОТ (457 руб.) СП (352 руб.): 77%=90%*0.85 от ФОТ (457 руб.)	4,165 416,5/100	79,56 79,56				331	331			10,2	42,48	
57	ФЕР47-01-046-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли: вручную (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (826 руб.): 104%=115%*0.9 от ФОТ (794 руб.) СП (611 руб.): 77%=90%*0.85 от ФОТ (794 руб.)	4,165 416,5/100	163,31 134,71	28,6 3,02			680	561	119 13		17,27	71,93	
58	ФЕР47-01-046-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (509 руб.): 104%=115%*0.9 от ФОТ (489 руб.) СП (377 руб.): 77%=90%*0.85 от ФОТ (489 руб.)	4,165 416,5/100	668,98 50,68	301,4 31,78	316,9		2786	211	1255 132	1320	5,99	24,95	
тротуарная плитка и бордюрный камень														
59	ФЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (31 руб.): 142% от ФОТ (22 руб.) СП (18 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (22 руб.)	0,05 100*0,05/100	2281,99 126,07	2143,72 177,53	12,2		114	6	107 9	1	15,72	0,79	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60	ФССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Песок природный для строительных работ средний ГОСТ 8736-93 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	5	55,26		55,26		276			276			
61	ФЕР27-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. (10 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1972 руб.): 142% от ФОТ (1389 руб.) СП (1125 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (1389 руб.)	10 100/10	116,95 99,86	13,84 0,65	3,25		1170	999	138 7	33	10,5	105	
62	Прайс	Тротуарная плитка - брусчатка 200x100x40 мм. ЭДД 1.4. 2П4ф Цсм=304/1,18*1,02/6,38 (м2) Формулы цены единицы: МАТ=304/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	102	41,19		41,19		4201			4201			
63	ФЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (БР 100.30.18) (100 м бортового камня) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1921 руб.): 142% от ФОТ (1353 руб.) СП (1096 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (1353 руб.)	1,5 150/100	4413,33 643,64	79,64 9,18	3690,05		6620	965	119 14	5536	76,08	114,12	
64	ФССЦ-403-0052 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Камни бортовые бетонные, марка: 400 (БР 100.30.18) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	7,8 0,052*150	1468		1468		11450			11450			
восстановление дорожного асфальтового покрытия														
65	ФЕР27-06-020-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (258 руб.): 142% от ФОТ (182 руб.) СП (147 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (182 руб.)	0,2 200/1000	46666,3 368,45	2386,22 262,54	43911,63		9333	74	477 53	8782	38,3	7,66	
66	ФЕР27-06-021-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (увеличение до 12 см) К=(12-4)/0,5=16 (1000 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (7 руб.): 142% от ФОТ (5 руб.) СП (4 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (5 руб.)	3,2 200/1000*16	5475,54 0,87	3,1	5471,57		17522	3	10	17509	0,09	0,29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 1 Фундаменты								1674667					2536,34	
Раздел 2. Стены														
2. Защитные отлива на выступающем декоративном элементе карниза фасада														
67	ФЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (100 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (388 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (359 руб.) СП (197 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (359 руб.)	0,2688 112*0,24/100	9875,72 961,76	23,38 2,7	8890,58		2655	259	6 1	2390	112,75	30,31	
68	ФССЦ-101-1875 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,2102	11200		11200		-2354			-2354			
69	ФССЦ-101-5052 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	26,88	50,65		50,65		1361			1361			
70	ФСЭМ-031001 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м (прим. коленчатый подъемник Рагма 12Т) (маш.-ч) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (489 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (453 руб.) СП (249 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (453 руб.)	30	82,22	82,22 10,06		2467			2467 302				
3. Сопряжение декоративных элементов фасада и сопряжения стены здания														
71	ФЕР07-05-039-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: герметизирующей нетвердеющей (100 м шва) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (315 руб.): 140%=155%*0.9 от ФОТ (225 руб.) СП (191 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ (225 руб.)	0,635 63,5/100	2623,65 182,58	1131,73 67,7	1309,34		1666	116	719 43	831	20,13	12,78	
72	ФССЦ-101-0605 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Мастика герметизирующая нетвердеющая: «Гэлан» (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0484	17183		17183		-832			-832			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73	Прайс	Герметик акриловый ТЭКТОР 101 600мл Цсм=108/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=108/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	14,63		14,63			29		29			
4. Окраска в местах повреждение окрасочного покрытия стены														
74	ФЕРр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (100 м2 расчищенной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1 руб.): 80% от ФОТ (1 руб.) СП (1 руб.): 50% от ФОТ (1 руб.)	0,008 0,8/100	162,24 162,24					1	1		20,8	0,17	
75	ФЕР15-04-019-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ (1 руб.) СП 47%=55%*0.85 от ФОТ	0,008 0,8/100	700,17 128,2	7,13	564,84			6	1		5	13,8	0,11
5. Поверхности стен и декоративные элементы														
76	ФЕР15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (100 м2 оштукатуриваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (7 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ (7 руб.) СП (3 руб.): 47%=55%*0.85 от ФОТ (7 руб.)	0,008 0,8/100	1713,34 681,87	51,77 24,77	979,7			14	5		9	70,88	0,57
77	Прайс	Стеклосетка фасадная Цсм=1736/50/1,18*1,02/6,38 (м2) Формулы цены единицы: МАТ=1736/50/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,8	4,7		4,7			4			4		
6. Облицовочный слой стойки в цокольной зоне														
78	ФЕР26-01-041-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных(Техноплекс) толщ. 50мм (1 м3 изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (11 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (12 руб.) СП (7 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (12 руб.)	0,045 0,9*0,05	1442,52 177,34	44,8	1220,38			65	8	2	55	18,17	0,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
79	ФССЦ-104-0103 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0441	994,4		994,4		-44			-44			
80	прайс	Техноплекс Цена=920/(1,2*0,6*0,05*8)/1,18*1,02/6,38 (м3) Формулы цены единицы: МАТ=920/(1,2*0,6*0,05*8)/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,0441	432,81		432,81		19			19			
81	ФЕР15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (100 м2 оштукатуриваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (8 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ (8 руб.) СП (4 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ (8 руб.)	0,009 0,9/100	1713,34 681,87	51,77 24,77	979,7		15	6		9	70,88	0,64	
82	Прайс	Стеклосетка фасадная Цсм=1736/50/1,18*1,02/6,38 (м2) Формулы цены единицы: МАТ=1736/50/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,9	4,7		4,7		4			4			
7. Трещины в конструкции монолитной железобетонной стены подполья шириной раскрытия до 1 мм, длиной до 2150 мм														
83	ФЕРр53-14-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прим.Заделка трещин в стенах: мастиками раствором DUROCRET (10 м трещин) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (117 руб.): 86% от ФОТ (136 руб.) СП (95 руб.): 70% от ФОТ (136 руб.)	5,58 55,8/10	34,73 24,31		10,42		194	136		58	2,71	15,12	
84	ФССЦ-402-0004 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,1116	519,8		519,8		-58			-58			
85	Прайс	Полимерцементный ремонтный раствор DUROCRET Кол-во=12КГ Цсм=1100/25/1,18*1,02/6,38 (кг) Формулы цены единицы: МАТ=1100/25/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	12	5,96		5,96		72			72			
8. Удаление высолов на поверхности монолитных стен подполья														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
86	ФЕРр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором (обработка для удаления высолов средством Спектр 71) (100 м2 протравленной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2 руб.): 80% от ФОТ (2 руб.) СП (1 руб.): 50% от ФОТ (2 руб.)	0,055 5,5/100	37,1 29,41		7,69			2	2		3,77	0,21	
9. Антикоррозийное покрытие арматурных стержней стены														
87	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка поверхности щетками (1 м2 очищаемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ (2 руб.) СП (1 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (2 руб.)	0,2	7,68 7,68					2	2		0,9	0,18	
88	ФЕР46-08-007-01 И8-Пр. Минрегиона от 29.06.12 №262	прим.Антикоррозийное покрытие арматуры однокомпонентным составом EMACO NANOCRETE AP (Антикоррозийный состав Профскрин LC2.5) (100 м2 поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1 руб.): 99%=110%*0,9 от ФОТ (1 руб.) СП (1 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (1 руб.)	0,002 0,2/100	438,57 427,24	11,33				1	1		47,63	0,1	
89	Прайс	Антикоррозийный состав Профскрин LC2.5 (расход 1,4кг/м2) Цсм=2285/20/1,18*1,02/6,38 (кг) Формулы цены единицы: МАТ=2285/20/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,28 1,4*0,2	15,48		15,48			4		4			
10. Восстановление защитного слоя бетона монолитной стены														
90	ФЕР46-08-004-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Нанесение тиксотропных составов серии EMACO, EMACO NANOCRETE, EMACO FAST вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: вертикальные (BASF EMACO Nanocrete R3) (100 м2 поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 99%=110%*0,9 от ФОТ СП 60%=70%*0,85 от ФОТ	0,0005 0,05/100	529,51 397,01	132,5							44,26	0,02	
91	Прайс	BASF EMACO Nanocrete R3 Кол-во=2л*1,8кг=3,6кг Цсм=114,71/1,18*1,02/6,38 (кг) Формулы цены единицы: МАТ=114,71/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	3,6	15,54		15,54			56		56			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11. Зона устройства ввода водонесущих коммуникаций														
92	ФЕРр52-15-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Герметизация вводов в подвальное помещение (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (52 руб.): 93% от ФОТ (56 руб.) СП (42 руб.): 75% от ФОТ (56 руб.)	0,1 10/100	1490,7 563,29	0,87	926,54		149	56		93	64,45	6,45	
93	ФССЦ-101-1941 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Герметик У-30М (кг) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-2,09	33,9		33,9		-71			-71			
94	Прайс	Бентонитовый шнур INDEX Цсм=1169,94/1,18*1,02/6,38 (м) <i>Формулы цены единицы:</i> МАТ=1169,94/1,18*1,02/6,38 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2,1	158,51		158,51		333			333			
95	ФЕР46-08-004-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Нанесение тиксотропных составов серии ЕМАСО, ЕМАСО NANOCRETE, ЕМАСО FAST вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: вертикальные (Ремонт защитного слоя бетона ремонтным составом на основе высокопрочной безусадочной сухой смеси BASF ЕМАСО Nanocrete R3) (100 м2 поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 99%=110%*0,9 от ФОТ СП 60%=70%*0,85 от ФОТ	0,001 0,1/100	529,51 397,01	132,5		1		1			44,26	0,04	
96	Прайс	BASF ЕМАСО Nanocrete R3 Кол-во=30л*1,8кг=54кг Цсм=114,71/1,18*1,02/6,38 (кг) <i>Формулы цены единицы:</i> МАТ=114,71/1,18*1,02/6,38 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	54	15,54		15,54		839			839			
97	ФСЭМ-031001 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м (маш.-ч) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (489 руб.): 108%=120%*0,9 от ФОТ (453 руб.) СП (249 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ (453 руб.)	30	82,22	82,22 10,06			2467			2467 302			
12. Замена дверей														
наружные двери входной группы здания и двери в коридоре на 1 и 2 этаже														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
98	ФЕР09-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж конструкций металлических дверей (2шт+2шт) (1 т конструкций) <i>(МДС 81-38.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i> <i>НР (192 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ (237 руб.)</i> <i>СП (171 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ (237 руб.)</i>	0,32 0,08*4	626,47 534,35	92,12 4,63				200	171	29 1		62,643	20,05	
99	ФЕР09-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж конструкций металлических дверей (2шт) (1 т конструкций) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i> <i>НР (275 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ (340 руб.)</i> <i>СП (245 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ (340 руб.)</i>	0,32 0,08*4	931,53 763,35	131,61 6,62	36,57			298	244	42 2	12	89,49	28,64	
100	ФССЦ-201-0251 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1 (прим. Дверь противопожарная EI60 двупольная 1360*2440) (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i>	2	3462,65		3462,65		6925			6925				
101	ФССЦ-201-0251 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1 (прим. Дверь противопожарная EI60 двупольная 1360*2250) (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i>	2	3462,65		3462,65		6925			6925				
двери в тамбуре															
102	ФЕР46-04-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных (2шт) (100 м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i> <i>НР (56 руб.): 99%=110%*0,9 от ФОТ (57 руб.)</i> <i>СП (34 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (57 руб.)</i>	0,0612 1,36*2,25*2/100	1082,58 840,63	241,95 104,49			66	51	15 6		103,91	6,36		
103	ФЕР09-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж конструкций металлических дверей (2шт) (1 т конструкций) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i> <i>НР (275 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ (340 руб.)</i> <i>СП (245 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ (340 руб.)</i>	0,32 0,08*4	931,53 763,35	131,61 6,62	36,57		298	244	42 2	12	89,49	28,64		
104	ФССЦ-201-0251 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1 (прим. Дверь противопожарная EI60 двупольная 1360*2250) (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38</i>	2	3462,65		3462,65		6925			6925				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 2 Стены								245081					197,86	
Раздел 3. Перекрытия														
13. Защита от конденсационного увлажнения на поверхности конструкций перекрытия над подпольем														
105	ФЕР26-01-041-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: покрытый и перекрытый снизу (1 м3 изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (287 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (319 руб.) СП (191 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (319 руб.)	1,03 10,3*0.1	1587,03 223,87	56,13	1307,03		1635	231	58	1346	23,54	24,25	
106	ФССЦ-104-0103 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-1,02	994,4		994,4		-1014			-1014			
107	Прайс	Техноплекс Цена=920/(1,2*0,6*0,05*8)/1,18*1,02/6,38 (м3) Формулы цены единицы: МАТ=920/(1,2*0,6*0,05*8)/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1,02	432,81		432,81		441			441			
108	ФЕР15-02-016-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая потолков (100 м2 оштукатуриваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1051 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ (1106 руб.) СП (520 руб.): 47%=55%*0.85 от ФОТ (1106 руб.)	1,03 10,3/10	1667,65 715,44	96,5 56,94	855,71		1718	737	99 59	882	78,88	81,25	
109	Прайс	Стеклосетка армирующая Цсм=1736/50/1,18*1,02/6,38 (м2) Формулы цены единицы: МАТ=1736/50/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	10,3	4,7		4,7		48			48			
14. Антикоррозийная защита профилированного листа перекрытия														
110	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка поверхности щетками (1 м2 очищаемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (2 руб.) СП (1 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (2 руб.)	0,2	7,68 7,68				2	2			0,9	0,18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
111	ФЕР09-07-031-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Антикоррозийная защита металлических поверхностей (100 м2 металлической поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (12 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (15 руб.) СП (11 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ (15 руб.)	0,002 0,2/100	22290,05 4006,28	14442,29 858,02	3841,48		45	8	29 2	8	426,2	0,85	
112	Прайс	Антикоррозийный состав Профскрин LC2.5 (расход 1,4кг/м2) Цсм=2285/20/1,18*1,02/6,38 (кг) <i>Формулы цены единицы:</i> МАТ=2285/20/1,18*1,02/6,38 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,28 1,4*0,2	15,48		15,48		4			4			
15. Ремонт конструкции перекрытия для устройства водонесущих коммуникаций.														
113	ФЕР46-08-004-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Нанесение тиксотропных составов серии ЕМАСО, ЕМАСО NANOCRETE, ЕМАСО FAST вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (100 м2 поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (3 руб.): 99%=110%*0.9 от ФОТ (3 руб.) СП (2 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (3 руб.)	0,0075 0,75/100	483,59 351,09	132,5			4	3	1		39,14	0,29	
114	прайс	BASF ЕМАСО Nanocrete R3 Кол-во=130л*1,8кг=234кг Цсм=114,71/1,18*1,02/6,38 (кг) <i>Формулы цены единицы:</i> МАТ=114,71/1,18*1,02/6,38 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	234	15,54		15,54		3636			3636			
16. Ремонт трещины в отделочном потолочном покрытии														
115	ФЕР15-04-027-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Шпатлевка стыка по армирующей ленте (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 95%=105%*0.9 от ФОТ СП 47%=55%*0.85 от ФОТ	0,0012 1,2*0,1/100	571,95 156,92	3,8 0,14	411,23		1			1	16,5	0,02	
116	ФССЦ-101-6594 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	прим. Лента бумажная армированная (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1,2	1,5		1,5		2			2			
17. Восстановление целостности гидрозащитной мембраны														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
117	ФЕР12-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Устройство гидроизоляции: оклеечной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (6 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (6 руб.) СП (3 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (6 руб.)	0,025 50*0,05/100	1786,05 164,59	80,36 2,43	1541,1		45	4	2	39	17,51	0,44	
118	прайс	Скотч Isoband Цсм=400/25/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=400/25/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	50	2,17		2,17		109			109			
18. Утепление лаза														
119	ФЕР26-01-041-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий сверху (1 м3 изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (20 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (22 руб.) СП (13 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (22 руб.)	0,18 0,9*0,1*2	1192,67 87,14	41,27	1064,26		215	16	7	192	9,27	1,67	
120	ФССЦ-104-0103 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,1782	994,4		994,4		-177			-177			
121	прайс	Техноплекс Цена=920/(1,2*0,6*0,05*8)/1,18*1,02/6,38 (м3) Формулы цены единицы: МАТ=920/(1,2*0,6*0,05*8)/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,1782	432,81		432,81		77			77			
Итого по разделу 3 Перекрытия								59908					150,24	
Раздел 4. Конструкции крыши														
19. Устройство деревянного подшива														
122	ФЕР10-01-022-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Подшивка потолков: досками обшивки (100 м2 потолка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 106%=118%*0.9 от ФОТ СП 54%=63%*0.85 от ФОТ	0,001 0,1/100	4712,89 495,33	61,26 2,7	4156,3		5			5	57,33	0,06	
20. Защита подшива навеса крыльца														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
123	ФЕРр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Очистка деревянных конструкций от плесени (100 м2 протравленной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 80% от ФОТ СП 50% от ФОТ	0,002 0,2/100	37,1 29,41		7,69						3,77	0,01	
124	ФЕР26-02-019-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом"ОЗОН-007" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251 (100 м2 обрабатываемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 90%=100%*0.9 от ФОТ СП 60%=70%*0.85 от ФОТ	0,002 0,2/100	210,73 123,7	85,19 0,12	1,84						13,16	0,03	
21. Установка крепежных элементов в месте опирания стропильных ног на прогон и мауэрлат														
125	ФЕР09-05-003-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Постановка болтов: высокопрочных (закрепление стропильных ног шурупами-глухарями 8x200 DIN 571) (100 шт. болтов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (440 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (543 руб.) СП (391 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ (543 руб.)	2,54 254/100	380,57 154,88	12,71	212,98			967	393	32	542	16,1	40,89
126	Прайс	Шурупы-глухари 8x200 DIN 571 Цсм=11/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=11/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	254	1,49		1,49			378			378		
22. Антикоррозийное покрытие стальной накладки в месте сопряжения элементов прогона														
127	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка поверхности щетками (1 м2 очищаемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (13 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (16 руб.) СП (10 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (16 руб.)	1,6	7,68 7,68					12	12			0,9	1,44
128	ФЕР09-07-031-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Антикоррозийная защита металлических поверхностей (100 м2 металлической поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (89 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (110 руб.) СП (79 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ (110 руб.)	0,016 1,6/100	22290,05 4006,28	14442,29 858,02	3841,48			357	64	231 14	62	426,2	6,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
129	Прайс	Антикоррозионный состав Профскрин LC2.5 (расход 1,4кг/м2) Цсм=2285/20/1,18*1,02/6,38 (кг) Формулы цены единицы: МАТ=2285/20/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2,24 1,4*1,6	15,48		15,48		35			35			
23. Ремонт сопряжения диагональной стропильной ноги с опорным прогоном.														
130	ФЕРр58-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон (Устройство прокладки 100х100 мм из доски t=20 мм с креплением элементов перфорированным уголком УП 60х40) (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР 83% от ФОТ СП 65% от ФОТ	0,001 0,1/100	3598,85 340,09	31,6	3227,16		4			4	39,87	0,04	
								19689					68,01	
Итого по разделу 4 Конструкции крыши														
Раздел 5. Лестницы														
24. Защитное покрытие металлических элементов лестницы														
131	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка поверхности щетками (1 м2 очищаемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (57 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ (70 руб.) СП (42 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (70 руб.)	6,6	7,68 7,68				51	51			0,9	5,94	
132	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (5 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ (6 руб.) СП (4 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (6 руб.)	0,066 6,6/100	268,7 56,55	9,43 0,1	202,72		18	4	1	13	5,31	0,35	
133	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-155 (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (6 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ (7 руб.) СП (4 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (7 руб.)	0,132 6,6*2/100	322,24 34,74	6,22 0,1	281,28		43	5	1	37	3,83	0,51	
монтаж ж/б ступени														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
134	ФЕРр59-10-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Монтаж ж/б ступени (1 шт) (100 м ступеней) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (24 руб.): 76% от ФОТ (31 руб.) СП (19 руб.): 60% от ФОТ (31 руб.)	0,012 1,2/100	8511,59 2470,61	182,03 64,67	5858,95		102	30	2 1	70	278,85	3,35	
25. Плиточное покрытие														
135	ФЕР11-01-027-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных (из керамогранита) (100 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2 руб.): 111%=123%*0.9 от ФОТ (2 руб.) СП (1 руб.): 64%=75%*0.85 от ФОТ (2 руб.)	0,0016 0,16/100	9053,81 1046,88	148,03 50,34	7858,9		14	2		12	119,78	0,19	
136	ФССЦ-101-0287 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,1632	67,8		67,8		-11			-11			
137	ФССЦ-101-3445 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,1632	77,78		77,78		13			13			
Итого по разделу 5 Лестницы									2660				12,99	
Раздел 6. Инженерные коммуникации. Вентиляция														
26. Утепление вентканалов и замена вентиляторов														
138	ФЕР26-01-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75 (1 м3 изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (308 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (342 руб.) СП (205 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (342 руб.)	1,55 31*0.05	1562,09 183,98	57,15	1320,96		2421	285	89	2047	18,85	29,22	
139	ФССЦ-101-1876 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0411	11000		11000		-452			-452			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
140	ФССЦ-104-0009 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-2,387	542,4		542,4		-1295			-1295			
141	ФССЦ-104-0077 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В (1000 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,0034	22020		22020		-75			-75			
142	ФССЦ-506-0878 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-1,209	52,86		52,86		-64			-64			
143	прайс	Пеноплекс толщ. 50мм Цсм=1360/0,288/1,18 (м3) Формулы цены единицы: МАТ=1360/0,288/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1,55	639,8		639,8		992			992			
Замена канального вентилятора системы канала В1														
144	ФЕРр65-31-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж осевых вентиляторов весом: до 0,05 т (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (72 руб.): 74% от ФОТ (97 руб.) СП (49 руб.): 50% от ФОТ (97 руб.)	0,02 2/100	4865,93 4842,48	23,45 10,13			97	97			567,7	11,35	
145	ФЕР20-03-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т (1 вентилятор) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (106 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (92 руб.) СП (65 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (92 руб.)	2	47,77 38,29	7,45 0,14	2,03		96	77	15	4	3,98	7,96	
146	Прайс	Вентилятор К 200 ЕС Цсм=14240/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=14240/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	1929,33		1929,33		3859			3859			
Замена канального вентилятора системы канала В2														
147	ФЕРр65-31-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж осевых вентиляторов весом: до 0,05 т (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (72 руб.): 74% от ФОТ (97 руб.) СП (49 руб.): 50% от ФОТ (97 руб.)	0,02 2/100	4865,93 4842,48	23,45 10,13			97	97			567,7	11,35	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
148	ФЕР20-03-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т (1 вентилятор) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (106 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (92 руб.) СП (65 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (92 руб.)	2	47,77 38,29	7,45 0,14	2,03		96	77	15	4	3,98	7,96	
149	Прайс	Вентилятор К 125 ЕС Цсм=12945/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=12945/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	1753,88		1753,88		3508			3508			
дренирование канала вентсистемы														
150	ФЕР16-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	прим. Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм (дренирование канала вентсистемы) (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (228 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (198 руб.) СП (141 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (198 руб.)	0,08 2*4/100	3554,63 1887,18	1362,19 181,17	305,26		284	151	109 14	24	190,24	15,22	
прокладка кабеля														
151	ФЕРм08-02-405-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Провод по установленным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (264 руб.): 95% от ФОТ (278 руб.) СП (181 руб.): 65% от ФОТ (278 руб.)	0,8 80/100	446,76 288,02	85,04 2,16	73,7		357	230	68 2	59	30,64	24,51	
152	Прайс	Кабель ШВВП 3х0,75 Цсм=20,8/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=20,8/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	80	2,82		2,82		226			226			
трансформаторные регуляторы скорости														
153	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (прим. трансформаторные регуляторы скорости) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (20 руб.): 80% от ФОТ (25 руб.) СП (15 руб.): 60% от ФОТ (25 руб.)	4	6,25 5,16		1,09		25	21		4	0,52	2,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
154	Прайс	Трансформаторные регуляторы скорости tGVV Цсм=8077/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=8077/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	4	1094,33		1094,33		4377			4377			
155	ФЕРм08-03-599-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Монтаж щита для установки трансф. регуляторов (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (40 руб.): 95% от ФОТ (42 руб.) СП (27 руб.): 65% от ФОТ (42 руб.)	2	56,83 17,66	2,59 0,14	36,58		114	35	5	74	1,78	3,56	
156	ФССЦ-504-0549 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	прим. Щит для установки трансф. регуляторов (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	611,13		611,13		1222			1222			
Итого по разделу 6 Инженерные коммуникации. Вентиляция								115695					131,31	
Раздел 7. Инженерные коммуникации. Узел учета тепловой энергии														
157	ФЕРм11-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Монтаж вычислителя ВТЭ-1 П 140М с Модулем МСВП USB (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (45 руб.): 80% от ФОТ (56 руб.) СП (34 руб.): 60% от ФОТ (56 руб.)	1	154,24 45,63	11,11 0,54	97,5		154	46	11 1	97	5,15	5,15	
158	Счет № 21673 О	Вычислитель ВТЭ-1 П 140М с Модулем МСВП USB Цсм=17625/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=17625/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	1	3971,72			3972	3972						
159	ФЕР16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм (1 счетчик (водомер)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (9 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ (8 руб.) СП (6 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ (8 руб.)	2	1177,56 3,85	0,87	1172,84		2355	8	2	2345	0,41	0,82	
160	ФССЦ-301-3165 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-2	1172		1172		-2344			-2344			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
161	Счет № 21673	Счетчик горячей воды ВСТ-40 Цсм=8870,40/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=8870,40/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	1201,82		1201,82		2404			2404			
162	ФЕРм11-02-022-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 50 мм (преобразователь) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (52 руб.): 80% от ФОТ (65 руб.) СП (39 руб.): 60% от ФОТ (65 руб.)	2	47,83 27,01	9,59	11,23		96	54	19	23	3,09	6,18	
163	Прайс О	Термопреобразователь РТ-500 без гильз Цсм=3555,20/1,18*1,012*1,03/3,92 (1 шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=3555,20/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	2	801,15			1602	1602						
164	Счет № 21673 О	Гильза L-84 Цсм=590,40/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=590,40/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	2	79,99			160	160						
165	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (присоединитель) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (10 руб.): 80% от ФОТ (12 руб.) СП (7 руб.): 60% от ФОТ (12 руб.)	2	6,25 5,16		1,09		13	10		3	0,52	1,04	
166	Счет № 21673	Присоединитель ду40 Цсм=1457,28/1,18*1,02/6,38 (к-т) Формулы цены единицы: МАТ=1457,28/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	197,44		197,44		395			395			
167	ФЕРм10-08-003-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ультразвуковое, блок питания и контроля (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (35 руб.): 80% от ФОТ (44 руб.) СП (26 руб.): 60% от ФОТ (44 руб.)	1	41,35 36,76	0,25	4,34		41	37		4	3,6	3,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
168 О	Счет № 21673	Блок питания БП-5В3-DIN Цсм=1827/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=1827/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	1	411,71			412	412						
169	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (датчик давления) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (10 руб.): 80% от ФОТ (12 руб.) СП (7 руб.): 60% от ФОТ (12 руб.)	2	6,25 5,16		1,09		13	10			3	0,52	1,04
170 О	Счет № 21673	Датчик давления ИД-И-1,6-3-3-Д Цсм=3670/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=3670/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	2	827,02			1654	1654						
171	ФЕРм10-08-003-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ультразвуковое, блок питания и контроля (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (71 руб.): 80% от ФОТ (89 руб.) СП (53 руб.): 60% от ФОТ (89 руб.)	2	41,35 36,76	0,25	4,34		83	74	1		8	3,6	7,2
172 О	Счет № 21673	Источник питания постоянного тока БП 2-2-24/0,05 Цсм=1440/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=1440/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	2	324,5			649	649						
173	ФЕР16-04-002-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 40 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (117 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (102 руб.) СП (72 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (102 руб.)	0,06 6/100	4588,44 1611,01	617,27 79,65	2360,16		275	97	37 5	141	162,4	9,74	
174	ФССЦ-507-3643 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 40x3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-5,622	24,28		24,28		-137			-137			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
175	Счет № 21673	Труба РР 40мм стекло Цсм=190/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=190/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	5,622	25,74		25,74		145			145			
176	ФССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1 10/10	64,6		64,6		65			65			
177	ФССЦ-302-1493 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 40 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	84,56		84,56		169			169			
178	Счет № 21673	Тройник РР 40мм/14вн.40мм Цсм=250/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=250/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	5	33,87		33,87		169			169			
179	Счет № 21673	Американка муфта 40x1/4НР Цсм=400/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=400/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	54,19		54,19		108			108			
180	Счет № 21673	Муфта 40/1/4 ВН Цсм=330/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=330/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	44,71		44,71		89			89			
181	ФССЦ-507-5010 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	23,8		23,8		5			5			
182	Счет № 21673	Хомуты с дюбелем 32мм Цсм=55/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=55/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	8	7,45		7,45		60			60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
183	ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Монтаж щита учета (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (31 руб.): 95% от ФОТ (33 руб.) СП (21 руб.): 65% от ФОТ (33 руб.)	1	68,25 23,51	41,74 3,16	3		68	24	42 3	2	2,37	2,37	
184	Счет № 21673	КВ 9337 Уличный щит учета IP65 для установки счетчика и дин-рейкой для автоматов Цсм=1200/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=1200/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	162,58		162,58		163			163			
185	ФЕРм08-02-413-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Провод, количество проводов в гофротрубке трубки: до 2, сечение провода до 6 мм2 (100 м трубок) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (115 руб.): 95% от ФОТ (121 руб.) СП (79 руб.): 65% от ФОТ (121 руб.)	0,65 65/100	256,35 151,9	39,93 2,43	64,52		167	99	26 2	42	16,16	10,5	
186	Счет № 21673	Кабель слаботочный влагозащищенный с гофрой 16мм. Цсм=72/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=72/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	65	9,76		9,76		634			634			
Итого по разделу 7 Инженерные коммуникации. Узел учета тепловой энергии									72172				55,05	
Раздел 8. Инженерные коммуникации. Водомерный узел с приборами учета горячей и холодной														
187	ФЕР16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм (1 счетчик (водомер)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (14 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (12 руб.) СП (9 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (12 руб.)	3	1177,56 3,85	0,87	1172,84		3533	12	3	3518	0,41	1,23	
188	ФССЦ-301-3165 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-3	1172		1172		-3516			-3516			
189	Счет № 21673	Счетчик горячей воды ВСТ-40 Цсм=8870,40/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=8870,40/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	1201,82		1201,82		1202			1202			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
190	Счет № 21673	Счетчик горячей воды ВСТ-32 Цсм=7920/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=7920/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	1073,06		1073,06		1073			1073			
191	Счет № 21673	Счетчик холодной воды ВСХНд-25 Цсм=5659,20/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=5659,20/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	766,75		766,75		767			767			
192	ФЕРм11-02-022-04 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 50 мм (преобразователь) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (78 руб.): 80% от ФОТ (97 руб.) СП (58 руб.): 60% от ФОТ (97 руб.)	3	47,83 27,01	9,59	11,23		143	81	29	33	3,09	9,27	
193	Прайс О	Термопреобразователь РТ-500 без гильз Цсм=3555,20/1,18*1,012*1,03/3,92 (1 шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=3555,20/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	3	801,15			2403	2403						
194	Счет № 21673 О	Гильза L-84 Цсм=590,40/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=590,40/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	3	79,99			240	240						
195	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (присоединитель) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (5 руб.): 80% от ФОТ (6 руб.) СП (4 руб.): 60% от ФОТ (6 руб.)	1	6,25 5,16		1,09		6	5		1	0,52	0,52	
196	Счет № 21673 О	Присоединитель ду40 Цсм=1457,28/1,18*1,02/6,38 (к-т) Формулы цены единицы: ПЗ=1457,28/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	1	197,44			197	197						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
197	ФЕРм10-08-003-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ультразвуковое, блок питания и контроля (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (35 руб.): 80% от ФОТ (44 руб.) СП (26 руб.): 60% от ФОТ (44 руб.)	1	41,35 36,76	0,25	4,34		41	37		4	3,6	3,6	
198	Счет № 21673 О	Блок питания БП-5В3-DIN Цсм=1827/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=1827/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	1	411,71			412	412						
199	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (присоединитель) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (10 руб.): 80% от ФОТ (12 руб.) СП (7 руб.): 60% от ФОТ (12 руб.)	2 1+1	6,25 5,16		1,09		13	10		3	0,52	1,04	
200	Счет № 21673	Присоединитель ду 32 Цсм=874,08/1,18*1,02/6,38 (к-т) Формулы цены единицы: МАТ=874,08/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	118,43		118,43		118			118			
201	Счет № 21673	Присоединитель ду 25 Цсм=377,28/1,18*1,02/6,38 (к-т) Формулы цены единицы: МАТ=377,28/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	51,12		51,12		51			51			
202	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (датчик давления) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (14 руб.): 80% от ФОТ (18 руб.) СП (11 руб.): 60% от ФОТ (18 руб.)	3	6,25 5,16		1,09		19	15		4	0,52	1,56	
203	Счет № 21673 О	Датчик давления ИД-И-1,6-3-3-Д Цсм=3670/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=3670/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	3	827,02			2481	2481						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
204	ФЕРм10-08-003-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ультразвуковое, блок питания и контроля (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (106 руб.): 80% от ФОТ (132 руб.) СП (79 руб.): 60% от ФОТ (132 руб.)	3	41,35 36,76	0,25	4,34		124	110	1	13	3,6	10,8	
205	Счет № 21673 О	Источник питания постоянного тока БП 2-2-24/0,05 Цсм=1440/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=1440/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	3	324,5			974	974						
206	ФЕР16-04-002-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 40 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (117 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (102 руб.) СП (72 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (102 руб.)	0,06 6/100	4588,44 1611,01	617,27 79,65	2360,16		275	97	37 5	141	162,4	9,74	
207	ФССЦ-507-3643 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 40x3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-5,622	24,28		24,28		-137			-137			
208	Счет № 21673	Труба РР 40мм стекло Цсм=190/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=190/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	5,622	25,74		25,74		145			145			
209	ФССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1 10/10	64,6		64,6		65			65			
210	ФССЦ-302-1493 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 40 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	84,56		84,56		169			169			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
211	Счет № 21673	Тройник РР 40мм/14вн.40мм Цсм=250/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=250/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	33,87		33,87		68			68			
212	Счет № 21673	прим. Муфта комб.разъёмная 40х1/4НР Цсм=400/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=400/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	54,19		54,19		108			108			
213	Счет № 21673	Муфта комб.разъёмная 40х1/4ВН Цсм=330/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=330/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	44,71		44,71		89			89			
214	ФССЦ-507-5010 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	23,8		23,8		5			5			
215	ФЕР16-04-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (87 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (76 руб.) СП (54 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (76 руб.)	0,06 6/100	3204,33 1208,26	491,32 63,72	1504,75		192	72	29 4	91	121,8	7,31	
216	ФССЦ-507-3642 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-5,622	15,56		15,56		-87			-87			
217	Прайс	Труба РР 32мм стекло Цсм=420/4/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=420/4/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	5,622	14,23		14,23		80			80			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
218	ФССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	прим . Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 32 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1 10/10	64,6		64,6		65			65			
219	ФССЦ-302-1492 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 32 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	59,45		59,45		119			119			
220	ФССЦ-507-3288 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 32 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	49,8		49,8		10			10			
221	Прайс	Муфта комб.разъёмная 32x1/4НР Цсм=598/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=598/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	81,02		81,02		162			162			
222	Прайс	Муфта комб.разъёмная 32x1/4ВН Цсм=506,94/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=506,94/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	68,68		68,68		137			137			
223	ФССЦ-507-5009 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	12,9		12,9		3			3			
224	ФЕР16-04-002-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (110 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (96 руб.) СП (68 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (96 руб.)	0,06 6/100	2726,97 1484,43	839,67 110,7	402,87		164	89	50 7	25	149,64	8,98	
225	ФССЦ-507-2971 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба: ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001) (10 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,5574	37,89		37,89		-21			-21			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
226	Прайс	Труба РР 25мм стекло Цсм=51/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=51/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	5,574	6,91		6,91		39			39			
227	ФССЦ-507-3174 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1 10/10	20,3		20,3		20			20			
228	ФССЦ-302-1491 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 25 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	42,47		42,47		85			85			
229	ФССЦ-507-3287 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 25 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	27,9		27,9		6			6			
230	ФССЦ-507-5094 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	прим. Муфта комб.разъёмная 25х1/4НР (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	279,4		279,4		56			56			
231	ФССЦ-507-5094 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	прим. Муфта комб.разъёмная 25х1/4ВН (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	279,4		279,4		56			56			
232	ФССЦ-507-5008 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 25 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,2 2/10	9,4		9,4		2			2			
233	Счет № 21673	Хомуты с дюбелем 32мм Цсм=55/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=55/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	12	7,45		7,45		89			89			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
234	ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Монтаж щита учета (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (31 руб.): 95% от ФОТ (33 руб.) СП (21 руб.): 65% от ФОТ (33 руб.)	1	68,25 23,51	41,74 3,16	3		68	24	42 3	2	2,37	2,37	
235	Счет № 21673	КВ 9337 Уличный щит учета IP65 для установки счетчика и дин-рейкой для автоматов Цсм=1200/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=1200/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	162,58		162,58		163			163			
Итого по разделу 8 Инженерные коммуникации. Водомерный узел с приборами учета горячей и холодной									70045				62,25	
Раздел 9. Инженерные коммуникации. Пожарные извещатели в помещениях здания														
236	ФЕРм10-08-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж: Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнетиконтактный в нормальном исполнении (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (481 руб.): 80% от ФОТ (601 руб.) СП (361 руб.): 60% от ФОТ (601 руб.)	62	9,48 8,08	0,12	1,28		588	501	7	80	0,84	52,08	
237	Прайс	Пожарный извещатель дымовой автономный ИП 212-112 Цсм=383/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=383/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	62	51,89		51,89		3217			3217			
Итого по разделу 9 Инженерные коммуникации. Пожарные извещатели в помещениях здания									30292				62,5	
Раздел 10. Инженерные коммуникации. Оповещение людей о пожаре, управление эвакуацией людей и обеспечение их безопасной эвакуации при пожаре														
238	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка знаков пожарной безопасности 4/100 в коридорах оборудованы источниками бесперебойного электропитания (100 шт. изделий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (27 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (25 руб.) СП (14 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (25 руб.)	0,04 4/100	2505,44 602,7	269,39 23,36	1633,35		100	24	11 1	65	75,15	3,01	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
239	Прайс "Белый свет"	Знаки пожарной безопасности Цсм=75/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=75/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	4	10,16		10,16		41			41			
240	ФЕРм08-03-593-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Световые настенные указатели (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (35 руб.): 95% от ФОТ (37 руб.) СП (24 руб.): 65% от ФОТ (37 руб.)	0,04 4/100	1344,09 779,32	44,36 2,7	520,41		54	31	2	21	78,56	3,14	
241	Прайс "Белый свет"	Световые указатели 24В, BS-1570-10x0,3 LED(=24V) оборудованы источниками бесперебойного электропитания Цсм=3000/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=3000/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	4	406,46		406,46		1626			1626			
242	ФЕРм08-03-593-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Световые настенные указатели (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (35 руб.): 95% от ФОТ (37 руб.) СП (24 руб.): 65% от ФОТ (37 руб.)	0,04 4/100	1344,09 779,32	44,36 2,7	520,41		54	31	2	21	78,56	3,14	
243	Прайс "Белый свет"	Аварийный светильник JUNIOR оборудованы источниками бесперебойного электропитания BS-130-2x4LED (=24V) Цсм=1600/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=1600/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	4	216,78		216,78		867			867			
244	ФЕРм10-08-003-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж групповой аккумуляторной установки (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Министра России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (71 руб.): 80% от ФОТ (89 руб.) СП (53 руб.): 60% от ФОТ (89 руб.)	2	41,35 36,76	0,25	4,34		83	74	1	8	3,6	7,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
245	Прайс "Белый свет"	Групповая аккумуляторная установка BS-REALIST-24 является независимым источ- ником аварийного электроснабжения для аварийного и эвакуационного освещения напряжением =24 В Цсм=65000/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=65000/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	8806,65		8806,65		17613			17613			
246	ФЕРм10-08-003-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж групповой аккумуляторной установки (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (71 руб.): 80% от ФОТ (89 руб.) СП (53 руб.): 60% от ФОТ (89 руб.)	2	41,35 36,76	0,25	4,34		83	74	1	8	3,6	7,2	
247	Прайс "Белый свет"	Групповая аккумуляторная установка BS-REALIST-24-310 является независимым источ- ником аварийного электроснабжения для аварийного и эвакуационного освещения напряжением =24 В Цсм=85000/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=85000/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	11516,39		11516,39		23033			23033			
Итого по разделу 10 Инженерные коммуникации. Оповещение людей о пожаре, управление эвакуацией людей и обеспечение их безопасной эвакуации при пожаре								280752					27,83	
Раздел 11. Доступность зданий и сооружений для малогабаритных групп населения														
поручни														
248	ФЕР09-03-029-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Монтаж поручней из трубы D32 с крепежом к стене и полу по ГОСТ Р 51261 (вес трубы с учетом узлов креплений) (1 т конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (22 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (27 руб.) СП (19 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ (27 руб.)	0,072 6*12/1000	1084,67 304,28	691,89 76,25	88,5		78	22	50 5	6	32,37	2,33	
249	ФССЦ-201-0763 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,072	11255		11255		810			810			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
250	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (1 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (1 руб.) СП (1 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (1 руб.)	0,015 1,5/100	322,24 34,74	6,22 0,1	281,28		5	1		4	3,83	0,06	
пандусы														
251	ФЕР06-01-001-20 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Устройство ленточных фундаментов: бетонных (Организация пандуса для спуска с высоты бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, а также перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, 0,04 м. Длина – 2,0м, ширина-1,0м. Бетон В25 (V=0,2м3)) (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (12 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ (13 руб.) СП (7 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (13 руб.)	0,004 0.2*2/100	65118,2 2915,83	1999,26 295,58	60203,11		260	12	8 1	240	337,48	1,35	
252	ФССЦ-401-0023 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В7,5 (М100) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	-0,408	560		560		-228			-228			
253	ФССЦ-401-0029 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В25 (М350) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	0,408	680		680		277			277			
Оборудование в здания подъемными платформами в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание (первого этажа).														
254	Прайс О	Гусеничный мобильный подъемник СТАИР ТРАК Е801 Цсм=208428/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=208428/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	2	46968,4			93937	93937						
Итого по разделу 11 Доступность зданий и сооружений для малогабаритных групп населения								376297					3,74	
Раздел 12. Слаботочные системы. Радиовещание														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
255	ФЕРм10-04-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Дроссель или трансформатор, масса: до 20 кг (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (96 руб.): 92% от ФОТ (104 руб.) СП (68 руб.): 65% от ФОТ (104 руб.)	1	171,97 86,58		85,39		172	87		85	9	9	
256	Прайс	Трансформаторы ТАМУ-10 Цсм=1502,44/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=1502,44/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	203,56		203,56		204			204			
257	ФЕРм10-06-034-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ящик кабельный емкостью до 10х2 при установке: коробка (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (186 руб.): 100% от ФОТ (186 руб.) СП (121 руб.): 65% от ФОТ (186 руб.)	1	647,44 134,68	191,79 20,07	320,97		647	135	192 20	320	14	14	0,0001
258	Прайс	Коробки телефонные распределительные КРТУ-10 Цсм=71,70/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=71,70/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	6	9,71		9,71		58			58			
259	ФЕРм10-08-019-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Коробка ответвительная на стене (коробка распределительная) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (5 руб.): 80% от ФОТ (6 руб.) СП (4 руб.): 60% от ФОТ (6 руб.)	1	5,29 4,88		0,41		5	5			0,5	0,5	
260	Прайс	Коробки распределительные пластмассовые КУ Цсм=7,5/1,18*1,02/6,38 (шт) Формулы цены единицы: МАТ=7,5/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	1,02		1,02		1			1			
261	ФЕРм08-02-407-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (417 руб.): 95% от ФОТ (439 руб.) СП (285 руб.): 65% от ФОТ (439 руб.)	1 100/100	772,03 356,45	203,56 9,86	212,02		772	356	204 10	212	37,92	37,92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
262	ФССЦ-103-0018 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 50 мм, толщина стенки 3,5 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	100	39,6		39,6		3960			3960			
263	ФЕРм08-02-409-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (300 руб.): 95% от ФОТ (316 руб.) СП (205 руб.): 65% от ФОТ (316 руб.)	1 100/100	371,08 258,69	86,75 3,51	25,64		371	259	87 4	25	27,52	27,52	
264	ФССЦ-103-1397 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром: 50 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	100	7,35		7,35		735			735			
265	ФЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (58 руб.): 95% от ФОТ (61 руб.) СП (40 руб.): 65% от ФОТ (61 руб.)	1 100/100	69,6 50,67	4,44 0,27	14,49		70	51	4	15	5,39	5,39	
266	ФЕРм08-02-396-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Короб металлический на конструкциях, длина: 2 м (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (418 руб.): 95% от ФОТ (440 руб.) СП (286 руб.): 65% от ФОТ (440 руб.)	1 50*2/100	756,25 282,75	286,04 82,62	187,46		756	283	286 83	187	30,08	30,08	
267	Прайс	Кабель ПРППМ 2×1,2 мм ² Цсм=22,6/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=22,6/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	100	3,06		3,06		306			306			
268	Прайс	Провод ТРП 2×0,5 мм ² Цсм=4,5/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=4,5/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	100	0,61		0,61		61			61			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
269	ФЕРм08-02-407-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2698 руб.): 95% от ФОТ (2840 руб.) СП (1846 руб.): 65% от ФОТ (2840 руб.)	10 1000/100	595,86 231,62	136,2 5,13	228,04		5959	2316	1362 51	2281	24,64	246,4	
270	ФССЦ-103-0015 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1000	19,4		19,4		19400			19400			
271	ФЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (581 руб.): 95% от ФОТ (612 руб.) СП (398 руб.): 65% от ФОТ (612 руб.)	10 1000/100	69,6 50,67	4,44 0,27	14,49		696	507	44 3	145	5,39	53,9	
272	Прайс	Кабель телефонный КСПВ 2х0,5 Ц _{см} =4,1/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=4,1/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1000	0,56		0,56		560			560			
Итого по разделу 12 Слаботочные системы. Радиовещание								280586					509,65	
Раздел 13. Слаботочные системы. Телевидение														
273	Прайс	Кабель телевизионный коаксиальный DG113 Ц _{см} =62,7/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=62,7/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	500	8,5		8,5		4250			4250			
274	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (антенна) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (5 руб.): 80% от ФОТ (6 руб.) СП (4 руб.): 60% от ФОТ (6 руб.)	1	6,25 5,16		1,09		6	5		1	0,52	0,52	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
275 О	Прайс	Антенна эфирная DCRS 1753 M Funke 1-69канал, 3-10.5-14.5db 2-а вых, алюминий Цсм=6875/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=6875/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	1	1549,25			1549	1549						
276	ФЕРм11-01-001-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Конструкции для установки приборов, масса: до 25 кг (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (25 руб.): 80% от ФОТ (31 руб.) СП (19 руб.): 60% от ФОТ (31 руб.)	1	257,22 22,32	35,86 4,23	199,04		257	22	36 4	199	2,25	2,25	
277	Прайс-листы	Кронштейн стеновой СКС 250/300 мачта антенная 5,1м. (d50,3колена) Lumaх (кронштейн+ мачта) Цсм= =(200+4070)/1,18*1,02/6,38 (к-т) Формулы цены единицы: МАТ=(200+4070)/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1	578,53		578,53		579			579			
278	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (усилитель) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (44 руб.): 80% от ФОТ (55 руб.) СП (33 руб.): 60% от ФОТ (55 руб.)	9 1+4+4	6,25 5,16		1,09		56	46		10	0,52	4,68	
279 О	Прайс	Мультибэнд ВХ800 (мод.855) Планар 5вх 1-5+FM/6-12/6/12/21-69/к., 1 вых, F-разъемы, Ку=35/35/40дБ, Кш=5дБ - 1шт (усилитель линейный) Цсм=2880/1,15*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=2880/1,15*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	1	665,93			666	666						
280 О	Прайс	Усилитель домовой Amigo M800 P30 VECTOR 47-862 МГц, Ку=30 дБ, Рвых=117 дБмкВ Цсм=4350/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=4350/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	4	980,25			3921	3921						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
281 О	Прайс	Усилитель ВА 203U Terra 47/63/75/87 - 862 MHz, 34дБ, 106дБмВ, обр.кан.: 5-30/42/55/65 MHz, 230В. Цсм=9816,90/1,18*1,012*1,03/3,92 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=9816,90/1,18*1,012*1,03/3,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ОБ 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92	4	2212,2			8849	8849						
282	Прайс	Кабель CommScope F6TSV WHT (CCS/FPE/AL фольга+AL оплетка 60%+Alфольга/ PVC/865/max.20.01, экранирование 110-115дБ, Цсм=21,50/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=21,50/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1000	2,91		2,91		2910			2910			
283	ФЕРм08-02-407-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (4048 руб.): 95% от ФОТ (4261 руб.) СП (2770 руб.): 65% от ФОТ (4261 руб.)	15 1500/100	595,86 231,62	136,2 5,13	228,04		8938	3474	2043 77	3421	24,64	369,6	
284	ФССЦ-103-0015 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1500	19,4		19,4		29100			29100			
285	ФЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (871 руб.): 95% от ФОТ (917 руб.) СП (596 руб.): 65% от ФОТ (917 руб.)	15 1500/100	69,6 50,67	4,44 0,27	14,49		1044	760	67 4	217	5,39	80,85	
Итого по разделу 13 Слаботочные системы. Телевидение								421418					549,48	
Раздел 14. Слаботочные системы. Интернет														
286	ФЕРм08-02-407-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (2698 руб.): 95% от ФОТ (2840 руб.) СП (1846 руб.): 65% от ФОТ (2840 руб.)	10 1000/100	595,86 231,62	136,2 5,13	228,04		5959	2316	1362 51	2281	24,64	246,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
287	ФССЦ-103-0015 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1000	19,4		19,4		19400			19400			
288	ФЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (581 руб.): 95% от ФОТ (612 руб.) СП (398 руб.): 65% от ФОТ (612 руб.)	10 1000/100	69,6 50,67	4,44 0,27	14,49		696	507	44 3	145	5,39	53,9	
289	Прайс	Кабель информационный UTP 4CAT5E 2x4x0,52 Цсм=12,90/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=12,90/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	1000	1,75		1,75		1750			1750			
Итого по разделу 14 Слаботочные системы. Интернет								218037					360,36	
Раздел 15. Малые архитектурные формы														
290	ФЕРр68-24-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	прим. Установка металлического ограждения газонов из труб диаметром: до 25 мм (1 м ограждения) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (332 руб.): 104% от ФОТ (319 руб.) СП (191 руб.): 60% от ФОТ (319 руб.)	112	28,74 2,85	0,73	25,16		3219	319	82	2818	0,33	36,96	
291	Прайс	Стоимость металлического ограждения забора (прим. секция 1000x400 с одним столбом) Цсм=648/1,18*1,02/6,38 (м) Формулы цены единицы: МАТ=648/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	112	87,8		87,8		9834			9834			
292	ФЕР07-05-030-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка мелких конструкций (скамьи) массой до 0,5 т (100 шт. сборных конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38 НР (32 руб.): 140%=155%*0.9 от ФОТ (23 руб.) СП (20 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ (23 руб.)	0,02 2/100	3099,21 1111,71	272,16 42,53	1715,34		62	22	5 1	35	122,57	2,45	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
293	Прайс	Скамейка парковая со спинкой "КОМФОРТ" (металл каркас, дерево лак) 2000х400х900мм Цсм=3800/1,18*1,02/6,38 (прим. МО-13 2000х400х900) (шт) Формулы цены единицы: МАТ=3800/1,18*1,02/6,38 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38	2	514,85		514,85		1030			1030			
Итого по разделу 15 Малые архитектурные формы								93914					39,41	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								572563	34216	44593 3623	369676		3804,44	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								588977	42832	52391 4357	369676		4767,01	
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.3 п.1. _Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1, 138-143, 32-34, 78-80, 105-107, 119-121, 124, 4-5, 13, 41-44, 60, 8-12, 28-31, 35-37, 40, 14-17, 20-23, 38-39, 49-50, 59, 61-66, 24-27, 87, 110, 127, 131-133, 45, 135-137, 46-48, 51-52, 75-77, 81-82, 108-109, 115-116, 53-55, 67-70, 97, 117, 56-58, 71-72, 89, 98-101, 103-104, 111-112, 125-126, 128-129, 145-146, 148-150)								5945	3271	2673 269			372,31	
МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 32-34, 78-80, 105-107, 119-121, 124, 4-5, 13, 41-44, 60, 8-12, 28-31, 35-37, 40, 14-17, 20-23, 38-39, 49-50, 59, 61-66, 24-27, 87, 110, 127, 131-133, 45, 135-137, 46-48, 51-52, 75-77, 81-82, 108-109, 115-116, 53-55, 67-70, 97, 117, 56-58, 71-72, 89, 98-101, 103-104, 111-112, 125-126, 128-129)								6720	2795	3924 400			319,8435	
МДС35 пр.1 т.2 п.1. _Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 151-152, 155-156, 183-186, 234-235, 240, 242, 261-273, 282-289, 153-154, 157, 162, 165-167, 169, 171, 192, 195, 197, 199-202, 204, 236, 244, 246, 259-260, 274, 276-278, 255-258)								3749	2552	1198 64			270,412	
Накладные расходы								48878						
В том числе, справочно:														
74% ФОТ (от 194) (Поз. 144, 147)								144						
76% ФОТ (от 31) (Поз. 134)								24						
80% ФОТ (от 1493) (Поз. 74, 86, 123, 153-154, 157, 162, 165-167, 169, 171, 192, 195, 197, 199-202, 204, 236, 244, 246, 259-260, 274, 276-278)								1194						
72% = 80%*0.9 ФОТ (от 2261) (Поз. 5, 13, 41-44, 60)								1628						
86% ФОТ (от 136) (Поз. 73, 83-85)								117						
81% = 90%*0.9 ФОТ (от 1845) (Поз. 24-27, 87, 110, 127, 131-133, 250, 89, 98-101, 103-104, 111-112, 125-126, 128-129, 248-249)								1494						
92% ФОТ (от 104) (Поз. 255-256)								96						
93% ФОТ (от 56) (Поз. 92-94)								52						
95% ФОТ (от 13919) (Поз. 151-152, 155-156, 183-186, 234-235, 240, 242, 261-273, 282-289)								13223						
86% = 95%*0.9 ФОТ (от 95) (Поз. 4)								82						
100% ФОТ (от 186) (Поз. 257-258)								186						
90% = 100%*0.9 ФОТ (от 3931) (Поз. 1, 32-34, 78-80, 105-107, 119-121, 124, 138-143, 237)								3538						
104% ФОТ (от 509) (Поз. 2, 290-291)								529						
95% = 105%*0.9 ФОТ (от 1503) (Поз. 46-48, 251-253, 51-52, 75-77, 81-82, 108-109, 115-116)								1428						
99% = 110%*0.9 ФОТ (от 5642) (Поз. 3, 88, 90-91, 95-96, 102, 113-114, 118)								5586						
104% = 115%*0.9 ФОТ (от 1741) (Поз. 56-58)								1811						
106% = 118%*0.9 ФОТ (от 25) (Поз. 122, 238)								27						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	108% = 120%*0.9 ФОТ (от 1400) (Поз. 53-55, 67-70, 97, 117)							1512						
	110% = 122%*0.9 ФОТ (от 812) (Поз. 12, 28-31, 35-37, 40)							893						
	111% = 123%*0.9 ФОТ (от 822) (Поз. 45, 135-137)							912						
	115% = 128%*0.9 ФОТ (от 779) (Поз. 145-146, 148-150, 159-161, 173-182, 187-191, 206-233)							896						
	130% ФОТ (от 2248) (Поз. 8-11)							2922						
	142% ФОТ (от 7209) (Поз. 14-17, 20-23, 38-39, 49-50, 59, 61-66)							10237						
	140% = 155%*0.9 ФОТ (от 248) (Поз. 71-72, 292-293)							347						
	Сметная прибыль							30859						
	В том числе, справочно:													
	38% = 45%*0.85 ФОТ (от 2261) (Поз. 5, 13, 41-44, 60)							859						
	50% ФОТ (от 197) (Поз. 74, 86, 123, 144, 147)							99						
	43% = 50%*0.85 ФОТ (от 95) (Поз. 4)							41						
	47% = 55%*0.85 ФОТ (от 1448) (Поз. 51-52, 75-77, 81-82, 108-109, 115-116)							681						
	60% ФОТ (от 2030) (Поз. 2, 290-291, 134, 153-154, 157, 162, 165-167, 169, 171, 192, 195, 197, 199-202, 204, 236, 244, 246, 259-260, 274, 276-278)							1218						
	54% = 63%*0.85 ФОТ (от 25) (Поз. 122, 238)							14						
	65% ФОТ (от 14209) (Поз. 151-152, 155-156, 183-186, 234-235, 240, 242, 261-273, 282-289, 255-258)							9236						
	55% = 65%*0.85 ФОТ (от 1455) (Поз. 46-48, 251-253, 53-55, 67-70, 97, 117)							800						
	70% ФОТ (от 136) (Поз. 73, 83-85)							95						
	60% = 70%*0.85 ФОТ (от 9809) (Поз. 1, 32-34, 78-80, 105-107, 119-121, 124, 138-143, 237, 3, 88, 90-91, 95-96, 102, 113-114, 118, 24-27, 87, 110, 127, 131-133, 250)							5886						
	75% ФОТ (от 56) (Поз. 92-94)							42						
	64% = 75%*0.85 ФОТ (от 822) (Поз. 45, 135-137)							526						
	68% = 80%*0.85 ФОТ (от 812) (Поз. 12, 28-31, 35-37, 40)							552						
	71% = 83%*0.85 ФОТ (от 779) (Поз. 145-146, 148-150, 159-161, 173-182, 187-191, 206-233)							553						
	72% = 85%*0.85 ФОТ (от 1609) (Поз. 89, 98-101, 103-104, 111-112, 125-126, 128-129, 248-249)							1158						
	76% = 89%*0.85 ФОТ (от 2248) (Поз. 8-11)							1708						
	77% = 90%*0.85 ФОТ (от 1741) (Поз. 56-58)							1341						
	81% = 95%*0.85 ФОТ (от 7209) (Поз. 14-17, 20-23, 38-39, 49-50, 59, 61-66)							5839						
	85% = 100%*0.85 ФОТ (от 248) (Поз. 71-72, 292-293)							211						
	Итого по смете:													
	Итого по Строительным работам													
	Теплоизоляционные работы							28312					403,8	
	Благоустройство (ремонтно-строительные)							14353					55,82	
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							35294					439,88	
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом							932						
	Земляные работы, выполняемые ручным способом							17976					298,78	
	Погрузо-разгрузочные работы							256						
	Перевозка грузов автотранспортом							6831						
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							33555					212,53	
	Конструкции из кирпича и блоков							14716					87,26	
	Автомобильные дороги							107959					798,88	
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							1031					24,3	
	Полы							14289					98,14	
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							3145					6,04	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Отделочные работы							5027					146,64	
	Кровли							12028					57,68	
	Озеленение. Защитные лесонасаждения							8056					192,31	
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве							2888					20,09	
	Стены (ремонтно-строительные)							449					15,12	
	Малярные работы (ремонтно-строительные)							7					0,39	
	Строительные металлические конструкции							27340					176,06	
	Фундаменты (ремонтно-строительные)							505					6,45	
	Деревянные конструкции							146					3,09	
	Крыши, кровли (ремонтно-строительные)							4					0,04	
	Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные)							145					3,35	
	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)							435					22,7	
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							17767					75,19	
	Итого							353446					3144,54	
	Всего с учетом "1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38"							2254985					3144,54	
	Итого по Монтажным работам													
	Электромонтажные работы на других объектах							136652					1441,86	
	Монтаж оборудования							9724					153,01	
	Материалы для монтажных работ							43180						
	Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования							557					10,8	
	Прокладка и монтаж сетей связи							1077					16,8	
	Итого							191190					1622,47	
	Всего с учетом "1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=6,38"							1219792					1622,47	
	Итого по Оборудованию													
	Оборудование							124078						
	Итого							124078						
	Всего с учетом "1 кв. 2016 г. (Письмо Минстроя России от 19 февраля 2016 г. № 4688-ХМ/05) СМР=3,92"							486386						
	Итого							3961163					4767,01	
	Справочно, в ценах 2001г.:													
	Материалы							369676						
	Машины и механизмы							52391						
	ФОТ							47189						
	Оборудование							124078						
	Накладные расходы							48878						
	Сметная прибыль							30859						
	НДС 18%							713009,34						
	ВСЕГО по смете							4674172,34					4767,01	

Составила инженер-сметчик: _____ Лысова Л.А.

(должность, подпись, расшифровка)