

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(Локальная смета)

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Новоселов, д. 17 к.2

Основание: Вед.работ

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/пр)".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Коли-че-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

НР (МДС 81-33.2004), СП (Письмо № АП-5536/06)

Демонтаж

1.	ФЕР 46-04-008-01	15.6	<u>153.59</u>	<u>41.43</u>	2 396	1 750	<u>646</u>	<u>14.38</u>	<u>224.328</u>
	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов 1 слой (включая заведение на стены вент.каналов), 100 м2 покрытия		112.16						
	Накладные расходы	99%			1 733				
	Сметная прибыль	59.5 %			1 041				
2.	ФЕР 12-01-017-01	13	<u>170.26</u>	<u>76.19</u>	2 213	1 223	<u>990</u>	<u>10.888</u>	<u>141.544</u>
	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		94.07	8.74			114	0.776	10.088
	Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0								
	Накладные расходы	108%			1 444				
	Сметная прибыль	55.25 %			739				
3.	ФЕР 12-01-017-02	13	<u>282.50</u>	<u>66.50</u>	3 673	2 808	<u>865</u>	<u>25</u>	<u>325</u>
	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до толщ.40), 100 м2 стяжки		216.00	8.50			111	0.75	9.75
	Начисления: НЗ= 25, Н4= 25, Н5= 25, Н48= 0								
	Накладные расходы	108%			3 153				
	Сметная прибыль	55.25 %			1 613				
4.	ФЕР 12-01-014-02	210	<u>21.55</u>	<u>12.07</u>	4 526	1 992	<u>2 534</u>	<u>1.216</u>	<u>255.36</u>
	Разборка покрытий керамзитом, 1 м3 утеплителя		9.48	1.53			322	0.136	28.56
	Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0								
	Накладные расходы	108%			2 499				
	Сметная прибыль	55.25 %			1 278				
5.	ФЕРр 58-3-1	0.24	<u>71.18</u>	<u>0.20</u>	17	17		<u>9.1</u>	<u>2.184</u>
	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (окрытия вентканалов), 100 м труб и покрытий		70.98						
	Накладные расходы	83%			14				
	Сметная прибыль	65%			11				
6.	ФЕР 20-02-012-01	2	<u>11.14</u>	<u>1.17</u>	22	20	<u>2</u>	<u>1.168</u>	<u>2.336</u>
	Демонтаж кровельных аэраторов (флюгарок) (прим.), 1 дефлектор		9.96						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	ФССЦ 410-0011	44.76	<u>267.99</u>		11 996				
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	15							
15.	ФЕР 12-01-017-04	13.05	<u>1 982.87</u>	<u>232.13</u>	25 876	2 141	<u>3 029</u>	<u>18.285</u>	<u>238.61925</u>
	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-03 (до толщ.30мм), 100 м2 стяжки		164.05	30.19			394	2.625	34.25625
	Начисления: H3= 15*1.25, H4= 15*1.25, H5= 15*1.15, H48= 15								
	Накладные расходы	108%			2 738				
	Сметная прибыль	55.25 %			1 401				
16.	ФССЦ 410-0021	-	<u>459.91</u>		-20 706				
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т	45.02 25							
	Объем: (13.05)*(-0.23)								
	Начисления: H48= 15								
17.	ФССЦ 410-0011	45.02	<u>267.99</u>		12 066				
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	25							
18.	ФЕР 12-01-015-03	13.05	<u>970.04</u>	<u>39.74</u>	12 659	1 028	<u>519</u>	<u>9.016</u>	<u>117.6588</u>
	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности		78.80	2.20			29	0.1625	2.120625
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	Накладные расходы	108%			1 142				
	Сметная прибыль	55.25 %			584				
19.	ФССЦ 101-0856	-	<u>6.20</u>		-8 900				
	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506, м2	1435. 5							
	Объем: (13.05)*(-110.0)								
20.	ФССЦ 101-6079	1435. 5	<u>17.22</u>		24 719				
	Стеклоизол ТПП, м2								
21.	ФЕР 12-01-013-01	13.05	<u>5 343.93</u>	<u>169.96</u>	69 738	2 691	<u>2 218</u>	<u>24.173</u>	<u>315.45765</u>
	Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике в один слой (в т.ч. грунтовка под а/б стяжку), 100 м2 утепляемого покрытия		206.20	9.79			128	0.725	9.46125
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	Накладные расходы	108%			3 045				
	Сметная прибыль	55.25 %			1 557				
22.	ФССЦ 104-0103	-	<u>994.40</u>		-53 465				
	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40, м3	53.76 6							
	Объем: (13.05)*(-4.12)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	ФССЦ 104-0312 Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола, м3 Объем: 1355*0.05*1.03	69.78 25	<u>1 208.43</u>		84 327				
24.	ФЕР 12-01-013-02 Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013- 01, 100 м2 утепляемого покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	13.05 108% 55.25 %	<u>5 088.60</u> 147.44	<u>162.84</u> 9.79	66 406	1 924	<u>2 125</u> 128	<u>17.2845</u> 0.725	<u>225.56273</u> 9.46125
25.	ФССЦ 104-0103 Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40, м3 Объем: (13.05)*(-4.12)	- 53.76 6	<u>994.40</u>		-53 465				
26.	С2Прайс2кв.2016г Плита теплоизоляционная PIR толщ.50 мм, м3 Объем: 1305*0.05*1.03 <i>Поправки: М: =9327.70/1.18/4.89*1.023</i>	67.20 75	<u>1 653.71</u>		111 142				
27.	С3Прайс2кв.2016г Телескопический крепеж ТехноНиколь, шт <i>Поправки: М: =4.40/1.18/4.89*1.023</i>	3915	<u>0.78</u>		3 054				
28.	ФЕР 12-01-017-03 Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	13.05 108% 55.25 %	<u>1 927.55</u> 167.52	<u>139.76</u> 17.74	25 155	2 186	<u>1 824</u> 231	<u>18.676</u> 1.575	<u>243.7218</u> 20.55375
29.	ФССЦ 410-0021 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т Объем: (13.05)*(-3.43)	- 44.76 15	<u>459.91</u>		-20 586				
30.	ФССЦ 410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	44.76 15	<u>267.99</u>		11 996				
31.	ФЕР 12-01-017-04 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-03 (до толщ.30мм), 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 15*1.25, Н4= 15*1.25, Н5= 15*1.15, Н48= 15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	13.05 108% 55.25 %	<u>1 982.87</u> 164.05	<u>232.13</u> 30.19	25 876	2 141	<u>3 029</u> 394	<u>18.285</u> 2.625	<u>238.61925</u> 34.25625

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.	ФССЦ 410-0021	-	<u>459.91</u>		-20 706				
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т	45.02 25							
	Объем: (13.05)*(-0.23)								
	Начисления: H48= 15								
33.	ФССЦ 410-0011	45.02 25	<u>267.99</u>		12 066				
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
34.	ФЕР 12-01-002-09	13.05	<u>10 000.20</u>	<u>53.13</u>	130 503	2 026	<u>693</u>	<u>16.514</u>	<u>215.5077</u>
	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		155.23	3.38			44	0.25	3.2625
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	Накладные расходы	108%			2 236				
	Сметная прибыль	55.25 %			1 144				
35.	ФССЦ 101-1961	-	<u>45.20</u>		-67 244				
	Изопласт К ЭКП-4,5, м2	1487. 7							
	Объем: (13.05)*(-114.0)								
36.	ФССЦ 101-1962	-	<u>38.42</u>		-58 160				
	Изопласт П ЭПП-4,0, м2	1513. 8							
	Объем: (13.05)*(-116.0)								
37.	ФССЦ 101-4249	1513. 8	<u>26.13</u>		39 556				
	Унифлекс ТПП, м2								
38.	ФССЦ 101-3358	1487. 7	<u>30.11</u>		44 795				
	Унифлекс ТКП, м2								
	Устройство кровельных аэраторов								
39.	ФЕР 20-02-012-01	14	<u>36.56</u>	<u>3.66</u>	512	401	<u>51</u>	<u>3.358</u>	<u>47.012</u>
	Установка кровельных аэраторов (флюгарок) (прим.), 1 дефлектор		28.65						
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	Накладные расходы	115.2 %			462				
	Сметная прибыль	70.55 %			283				
40.	ФССЦ 101-6202	14	<u>194.79</u>		2 727				
	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 110 мм, шт.								
41.	ФЕР 12-01-004-04	0.41	<u>12 347.37</u>	<u>119.24</u>	5 062	154	<u>49</u>	<u>40.825</u>	<u>16.73825</u>
	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков(вокруг аэраторов-флюгарок), 100 м примыканий		374.77	11.99			5	0.8875	0.363875
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	Накладные расходы	108%			172				
	Сметная прибыль	55.25 %			88				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42.	ФССЦ 101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 Объем: (0.41)*(-252.0)	- 103.3 2	<u>45.20</u>		-4 670				
43.	ФССЦ 101-4249 Унифлекс ТПП, м2	103.3 2	<u>26.13</u>		2 700				
44.	ФЕР 12-01-014-02 Засыпка аэратора керамзитом, 1 м3 утеплителя Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	0.4 108% 55.25 %	<u>236.68</u> 27.27	<u>37.71</u> 4.79	95 14 7	11 	<u>15</u> 2	<u>3.496</u> 0.425	<u>1.3984</u> 0.17
	Примыкания к фановым трубам d= 110								
45.	ФЕР 20-02-009-01 Установка колпаков d до 200, шт Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	24 115.2 % 70.55 %	<u>8.95</u> 4.96	<u>1.95</u>	215 137 84	119 	<u>47</u>	<u>0.5405</u>	<u>12.972</u>
46.	С1Прайс2кв.2016г Колпак из ЭПДМ-резины d=75- 110мм, шт Поправки: M: =1830/1.18/4.89*1.023	24	<u>324.44</u>		7 787				
47.	ФССЦ 101-8050 Герметик-клей ТехноНиколь №41, л	0.6	<u>66.11</u>		40				
48.	ФЕР 12-01-015-03 Устройство пароизоляции прокладочной в один слой (доп.слой), 100 м2 изолируемой поверхности Объем: 8.5*0.3 Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	0.025 5 108% 55.25 %	<u>970.04</u> 78.80	<u>39.74</u> 2.20	25 2 1	2 	<u>1</u>	<u>9.016</u> 0.1625	<u>0.229908</u> 0.0041438
49.	ФССЦ 101-0856 Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП- 3506, м2 Объем: (0.0255)*(-110.0)	- 2.805	<u>6.20</u>		-17				
50.	ФССЦ 101-6079 Стеклоизол ТПП, м2	2.805	<u>17.22</u>		48				
51.	ФЕР 12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из направляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков (примыкание к фановым трубам), 100 м примыканий Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	0.085 108% 55.25 %	<u>12 347.37</u> 374.77	<u>119.24</u> 11.99	1 050 36 18	32 	<u>10</u> 1	<u>40.825</u> 0.8875	<u>3.470125</u> 0.0754375

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
52.	ФССЦ 101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 Объем: (0.085)*(-252.0)	- 21.42	<u>45.20</u>		-968				
53.	ФССЦ 101-4249 Унифлекс ТПП, м2	21.42	<u>26.13</u>		560				
54.	ФЕРр 62-32-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза (фановых труб), 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	0.07 80% 50%	<u>1 168.43</u> 652.05	<u>0.87</u>	82	46		<u>80.6</u>	<u>5.642</u>
<i>Примыкания к парапету здания</i>									
55.	ФЕР 12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	1.35 108% 55.25 %	<u>1 340.53</u> 270.46	<u>238.10</u> 27.33	1 810	365	<u>321</u> 37	<u>31.303</u> 2.425	<u>42.25905</u> 3.27375
56.	ФЕР 12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до толщ.50-20 мм), 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25*20, Н4= 1.25*20, Н5= 1.15*20, Н48= 20</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	1.35 108% 55.25 %	<u>1 325.62</u> 198.72	<u>66.50</u> 8.50	1 790	268	<u>90</u> 11	<u>23</u> 0.75	<u>31.05</u> 1.0125
57.	ФЕР 12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	2.385 108% 55.25 %	<u>10 025.83</u> 1 106.02	<u>29.23</u> 3.38	23 912	2 638	<u>70</u> 8	<u>129.6625</u> 0.25	<u>309.24506</u> 0.59625
58.	ФЕР 12-01-004-05 Устройство примыканий кровель из направляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком, 100 м примыканий <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	2.6 108% 55.25 %	<u>12 417.18</u> 479.29	<u>92.65</u> 9.05	32 285	1 246	<u>241</u> 24	<u>52.21</u> 0.67	<u>135.746</u> 1.742
59.	ФССЦ 101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 Объем: (2.6)*(-189.0)	- 491.4	<u>45.20</u>		-22 211				
60.	ФССЦ 101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: (2.6)*(-0.2)	-0.52	<u>11 200.00</u>		-5 824				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61.	ФССЦ 402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3 Объем: (2.6)*(-0.51)	- 1.326	<u>519.80</u>		-689				
62.	ФССЦ 410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т Объем: 2.33*1.3515	3.148 995	<u>267.99</u>		844				
63.	ФССЦ 101-4249 Унифлекс ТПП, м2	250.4 3	<u>26.13</u>		6 544				
64.	ФССЦ 101-3358 Унифлекс ТКП, м2	250.4 3	<u>30.11</u>		7 540				
65.	ФЕР 12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	1.2 108% 55.25 %	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	147	34	<u>5</u>	<u>3.22</u>	<u>3.864</u>
66.	ФЕР 12-01-002-09 Устройство кровель плоских из направляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	2.12 108% 55.25 %	<u>10 000.20</u> 155.23	<u>53.13</u> 3.38	21 200	329	<u>113</u> 7	<u>16.514</u> 0.25	<u>35.00968</u> 0.53
67.	ФССЦ 101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 Объем: (2.12)*(-114.0)	- 241.6 8	<u>45.20</u>		-10 924				
68.	ФССЦ 101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2 Объем: (2.12)*(-116.0)	- 245.9 2	<u>38.42</u>		-9 448				
69.	ФССЦ 101-4249 Унифлекс ТПП, м2	245.9 2	<u>26.13</u>		6 426				
70.	ФССЦ 101-3358 Унифлекс ТКП, м2	241.6 8	<u>30.11</u>		7 277				
<i>Примыкания к вентиляционным каналам и надстройке над люком выхода на кровлю</i>									
71.	ФЕР 12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	0.692 108% 55.25 %	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	85	19	<u>3</u>	<u>3.22</u>	<u>2.22824</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
72. ФЕР 12-01-004-05	1.73	<u>12 512.24</u>	<u>115.81</u>	21 646	954	<u>200</u>	<u>60.0415</u>	<u>103.8718</u>	
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком, 100 м примыканий		551.18	11.31			20	0.8375	1.448875	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
Накладные расходы	108%			1 052					
Сметная прибыль	55.25 %			538					
73. ФССЦ 402-0004	-	<u>519.80</u>		-459					
Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3	0.882 3								
Объем: (1.73)*(-0.51)									
74. ФССЦ 101-1961	-	<u>45.20</u>		-14 779					
Изопласт К ЭКП-4,5, м2	326.9 7								
Объем: (1.73)*(-189.0)									
75. ФССЦ 101-3358	163.4 9	<u>30.11</u>		4 923					
Унифлекс ТКП, м2									
76. ФССЦ 101-4249	163.4 9	<u>26.13</u>		4 272					
Унифлекс ТПП, м2									
77. ФССЦ 410-0011	2.055 759	<u>267.99</u>		551					
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т									
Объем: 2.33*0.8823									
Ремонт надстройки над люком выхода на кровлю									
78. ФЕР 08-02-001-01	0.7	<u>906.21</u>	<u>43.20</u>	634	36	<u>30</u>	<u>6.21</u>	<u>4.347</u>	
Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м (наращивание надстройки), 1 м3 кладки		51.60	6.75			5	0.5	0.35	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
Накладные расходы	109.8 %			45					
Сметная прибыль	68%			28					
79. ФССЦ 404-0005	-	<u>1 752.60</u>		-483					
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100, 1000 шт.	0.275 8								
Объем: (0.7)*(-0.394)									
80. ФССЦ 404-0164	0.275 8	<u>761.44</u>		210					
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150, 1000 шт.									
81. ФЕРр 61-10-1	0.17	<u>2 905.55</u>	<u>1.21</u>	494	300		<u>201.84</u>	<u>34.3128</u>	
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности		1 764.08							
Накладные расходы	79%			237					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сметная прибыль	50%			150				
82.	ФЕР 10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2 проемов Объем: 0.8*2 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы % Сметная прибыль %	0.016	<u>52 500.52</u> 1 183.73	<u>1 256.50</u> 163.53	840	19	<u>20 139.9205</u> 3 12.1125	<u>2.238728</u> 0.1938	
83.	ФССЦ 111-0123 Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ, шт.	2	<u>60.27</u>		121				
84.	ФССЦ 101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	2	<u>94.68</u>		189				
85.	ФЕР 10-01-039-01 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2, 100 м2 проемов Объем: 0.6*0.5*2 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы % Сметная прибыль %	0.006	<u>24 997.09</u> 945.17	<u>1 263.35</u> 163.53	150	6	<u>8 102.9595</u> 1 12.1125	<u>0.617757</u> 0.072675	
86.	ФССЦ 101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	2	<u>94.68</u>		189				
87.	ФЕР 10-01-044-11 Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м2 проемов Объем: 0.5*0.6*2 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы % Сметная прибыль %	0.006	<u>13 279.78</u> 1 249.42	<u>31.44</u> 1.69	80	7	<u>152.927</u> 0.125	<u>0.917562</u> 0.00075	
88.	ФЕР 12-01-007-08 Устройство кровель из оцинкованной стали без настенных желобов, 100 м2 кровли Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль %	0.065	<u>13 509.94</u> 947.61	<u>70.72</u> 8.44	878	62	<u>5 104.4775</u> 1 0.625	<u>6.7910375</u> 0.040625	
89.	ФССЦ 101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: (0.065)*(-0.87)	- 0.056 55	<u>11 200.00</u>		-633				
90.	ФССЦ 101-3829 Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,8, т	0.068 8	<u>9 838.91</u>		677				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
91.	ФЕР 12-01-015-03 Устройство пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	0.065 108% 55.25 %	<u>970.04</u> 78.80 	<u>39.74</u> 2.20 	63 5	5 	<u>3</u> 	<u>9.016</u> 0.1625	<u>0.58604</u> 0.0105625
<i>Примыкание к брандмауэру</i>									
92.	ФЕР 12-01-004-05 Устройство примыканий кровель из направляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм, 100 м примыканий <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	0.23 108% 55.25 %	<u>12 512.24</u> 551.18 	<u>115.81</u> 11.31 	2 878 140 72	127 	<u>27</u> 3	<u>60.0415</u> 0.8375	<u>13.809545</u> 0.192625
93.	ФССЦ 402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3 Объем: (0.23)*(-0.51)	- 0.117 3	<u>519.80</u>		-61				
94.	ФССЦ 101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 Объем: (0.23)*(-189.0)	- 43.47	<u>45.20</u>		-1 965				
95.	ФССЦ 101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: (0.23)*(-0.2)	- 0.046	<u>11 200.00</u>		-515				
96.	ФССЦ 410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т Объем: 2.33*0.1173	0.273 309	<u>267.99</u>		73				
97.	ФССЦ 101-4249 Унифлекс ТПП, м2	21.74	<u>26.13</u>		568				
98.	ФССЦ 101-3358 Унифлекс ТКП, м2	21.74	<u>30.11</u>		655				
<i>Отделка вентканалов</i>									
99.	ФЕР 15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	1.25 94.5 % 46.75 %	<u>1 828.56</u> 784.15 	<u>64.71</u> 30.96 	2 286 963 476	980 	<u>81</u> 39	<u>81.512</u> 3.475	<u>101.89</u> 4.34375
100.	ФЕР 15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.25	<u>721.18</u> 147.43	<u>8.91</u>	901	184	<u>11</u>	<u>15.87</u>	<u>19.8375</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	94.5 %			174				
	<i>Сметная прибыль</i>	46.75 %			86				
101.	ФССЦ 101-3469	-	<u>6 865.00</u>		-326				
	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	0.047 5							
	Объем: (1.25)*(-0.038)								
102.	ФССЦ 101-4418	0.047 5	<u>27 390.91</u>		1 301				
	Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								
	<i>Воронка водосточная</i>								
103.	ФЕР 16-07-002-01	4	<u>399.43</u>	<u>18.38</u>	1 598	132	<u>74</u>	<u>3.381</u>	<u>13.524</u>
	Установка воронок водосточных, 1 воронка		32.99	0.18			1	0.0125	0.05
	<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	115.2 %			153				
	<i>Сметная прибыль</i>	70.55 %			94				
104.	ФЕР 12-01-002-10	0.04	<u>5 454.70</u>	<u>28.79</u>	218	4	<u>1</u>	<u>9.706</u>	<u>0.38824</u>
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой (доп.слой), 100 м2 кровли		91.24	1.86				0.1375	0.0055
	<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	108%			4				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			2				
105.	ФССЦ 101-1961	-4.64	<u>45.20</u>		-210				
	Изопласт К ЭКП-4,5, м2								
	Объем: (0.04)*(-116.0)								
106.	ФССЦ 101-4249	4.64	<u>26.13</u>		121				
	Унифлекс ТПП, м2								
	<i>Прочие работы</i>								
107.	ФЕР 20-02-010-08	24	<u>55.34</u>	<u>9.66</u>	1 328	893	<u>232</u>	<u>4.1975</u>	<u>100.74</u>
	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 4000 мм, 1 зонт		37.19	0.18			4	0.0125	0.3
	<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	115.2 %			1 033				
	<i>Сметная прибыль</i>	70.55 %			633				
108.	ФССЦ 301-0295	24	<u>656.40</u>		15 754				
	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм, шт.								
109.	ФССЦпг 01-01-01-041	18	<u>42.98</u>	<u>32.19</u>	774	75	<u>579</u>	<u>0.5777</u>	<u>10.3986</u>
	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4.15						
	в т.ч. Накладные расходы	100%			75				
	в т.ч. Сметная прибыль	60%			45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
110.	ФССЦпг 01-01-01-043 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза <i>в т.ч. Накладные расходы</i> <i>в т.ч. Сметная прибыль</i>	45	<u>3.28</u>	<u>2.77</u> 0.32	147		<u>125</u> 14	0.024	1.08
111.	ФССЦпг 03-21-01-014 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	63	<u>12.99</u>	<u>12.99</u>	818		<u>818</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					548 115	33 640	<u>23 552</u>		<u>3858.036</u> <u>6</u>
							2 315		198.4163 8
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					121				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					547 176	33 640	<u>22 734</u>		<u>3858.036</u> <u>6</u>
							2 315		198.4163 8
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					305 710				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 11; %=108 - по стр. 2-4, 12, 15, 18, 21, 24, 28, 31, 34, 41, 44, 48, 51, 55-58, 65, 66, 71, 72, 88, 91, 92, 104; %=83 - по стр. 5, 7; %=115.2 - по стр. 6, 39, 45, 103, 107; %=106.2 - по стр. 8, 82, 85, 87; %=82 - по стр. 9, 10; %=80 - по стр. 54; %=109.8 - по стр. 78; %=79 - по стр. 81; %=94.5 - по стр. 99, 100)					38 413				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 11; %=55.25 - по стр. 2-4, 12, 15, 18, 21, 24, 28, 31, 34, 41, 44, 48, 51, 55-58, 65, 66, 71, 72, 88, 91, 92, 104; %=65 - по стр. 5, 7; %=70.55 - по стр. 6, 39, 45, 103, 107; %=53.55 - по стр. 8, 82, 85, 87; %=62 - по стр. 9, 10; %=50 - по стр. 54, 81; %=68 - по стр. 78; %=46.75 - по стр. 99, 100)					20 019				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					605 608				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					818		818		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					818				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					38 413				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					20 019				
ВСЕГО ПО СМЕТЕ					606 547				
Расчетная стоимость					3 884 472				
ВСЕГО ПО СМЕТЕ					3 799 031,36				
НДС									
ВСЕГО К ОПЛАТЕ									
		18			683 825,64				
					4 482 857				

Составил: _____ Н.В.Кузнецова
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)