

Объект: Капитальный ремонт мягкой кровли с парапетом и внутренним водостоком в многоквартирном доме по адресу: р.п. Чучково, ул. Сосновая, д. 5

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт мягкой кровли с парапетом и внутренним водостоком в многоквартирном доме по адресу: р.п. Чучково, ул. Сосновая, д. 5

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Коли- чество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. 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.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов до стяжки (с учетом примыканий), 100 м ² покрытия	8.973	153.59 112.16	41.43	1 378	1 006	372	14.38	129.03
	Объем: 871.4+11.9+14								
	Накладные расходы	99%			996				
	Сметная прибыль	59.5 %			599				
2.	C509-9900 Строительный мусор, т	17.2							
3.	E58-4-1 Разборка парапетных решеток, 100 м парапетных решеток	0.922	118.10 116.48	1.62	109	107	1	14.8	13.65
	Накладные расходы	83%			89				
	Сметная прибыль	65%			70				
4.	E58-3-1 Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п., 100 м труб и покрытий	0.922	71.18 70.98	0.20	66	65		9.1	8.39
	Накладные расходы	83%			54				
	Сметная прибыль	65%			42				
5.	E12-01-017-01 Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (будки выхода), 100 м ² стяжки	0.14	340.53 188.14	152.38 17.49	48	26	21	21.776 2	3.05 0.22
	Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0								
	Накладные расходы	108%			30				
	Сметная прибыль	55.25 %			15				
6.	E12-01-017-02 Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(до 20мм), 100 м ² стяжки	0.14	45.20 34.56	10.64 1.36	6	5	1	4 0.12	0.56 0.02
	Начисления: Н3= 0.8*5, Н4= 0.8*5, Н5= 0.8*5, Н48= 0								
	Накладные расходы	108%			5				
	Сметная прибыль	55.25 %			3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<hr/>									
7.	E65-6-23 Смена водосточных воронок, 100 приборов	0.03	<u>31 339.98</u> 4 457.00	<u>65.14</u> 7.43	940	134	2	<u>491.4</u> 0.55	<u>14.74</u> 0.02
	<i>Накладные расходы</i>	103%			138				
	<i>Сметная прибыль</i>	60%			80				
<hr/>									
8.	E58-16-3 Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м ² , 100 мест	0.03	<u>2 401.81</u> 1 150.91	<u>129.88</u> 13.88	72	35	4	<u>129.9</u> 1.38	<u>3.9</u> 0.04
	<i>Накладные расходы</i>	83%			29				
	<i>Сметная прибыль</i>	65%			23				
<hr/>									
9.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой мастикой битумной (воронки), 100 м ² кровли	0.03	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	4	1		<u>3.22</u>	<u>0.1</u>
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	108%			1				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			1				
<hr/>									
10.	C101-1780 Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ, т	- 0.001 4	<u>2 000.00</u>		-3				
	<i>Объем: (0.03)*(-0.045)</i>								
<hr/>									
11.	C101-5364 Мастика битумно-резиновая МБР-90Х изолирующая, холодная (ГОСТ 15836-79), т	0.001 4	<u>13 627.15</u>		19				
	<i>Объем: (0.03)*0.045</i>								
<hr/>									
12.	E12-01-005-04 Заделка ендов дополнительным одним слоем рулонных наплавляемых материалов (воронки), 100 м ендовых	0.03	<u>6 929.22</u> 95.23	<u>47.26</u> 2.88	208	3	1	<u>10.132</u> 0.213	<u>0.3</u> 0.01
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	108%			3				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			2				
<hr/>									
13.	C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-5.19	<u>38.42</u>		-199				
	<i>Объем: (0.03)*(-173.0)</i>								
<hr/>									
14.	C101-4249 Унифлекс ТПП, м2	5.19	<u>26.13</u>		136				
	<i>Объем: (0.03)*173.0</i>								
<hr/>									
15.	E20-02-009-01 Установка зонтов на ливневую канализацию из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм, 1 зонт	3	<u>8.95</u> 4.96	<u>1.95</u>	27	15	6	<u>0.54</u>	<u>1.62</u>
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	115.2 %			17				
	<i>Сметная прибыль</i>	70.55 %			11				
<hr/>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.	С301-0277 Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм, шт.	3	<u>45.40</u>		136				
<hr/>									
17.	E07-05-030-11 Демонтаж мелких конструкций (парарапетов и плит покрытия вентканалов) массой до 0,5 т, 100 шт. сборных конструкций	0.7	<u>1 107.10</u> 889.37	<u>217.73</u> 34.02	775	623	<u>152</u> 24	<u>98.056</u> 2.52	<u>68.64</u> 1.76
<i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	139.5 %			903				
	<i>Сметная прибыль</i>	85%			550				
<hr/>									
18.	C509-9900 Строительный мусор, т	8.4							
<hr/>									
19.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	8.714	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	1 067	245	<u>38</u>	<u>3.22</u>	<u>28.06</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			265				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			135				
<hr/>									
20.	E12-01-017-03 Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	8.714	<u>1 927.55</u> 167.52	<u>139.76</u> 17.74	16 797	1 460	<u>1 218</u> 155	<u>18.676</u> 1.575	<u>162.74</u> 13.72
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			1 744				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			892				
<hr/>									
21.	C410-0021 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т	- 29.88 9	<u>459.91</u>		-13 746				
	<i>Объем: (8.714)*(-3.43)</i>								
<hr/>									
22.	C410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	29.88 9	<u>267.99</u>		8 010				
	<i>Объем: (8.714)*3.43</i>								
<hr/>									
23.	E12-01-017-04 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-03 (до 50мм), 100 м2 стяжки	8.714	<u>4 626.70</u> 382.78	<u>541.63</u> 70.44	40 317	3 336	<u>4 720</u> 614	<u>42.665</u> 6.125	<u>371.78</u> 53.37
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			4 266				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			2 182				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<hr/>									
24.	С410-0021 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т	-70	<u>459.91</u>		-32 194				
	Объем: (8.714)*(-0.23)								
	<i>Начисления: H48= 35</i>								
25.	С410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	70	<u>267.99</u>		18 759				
	Объем: (8.714)*0.23								
	<i>Начисления: H48= 35</i>								
26.	E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли	8.714	<u>10 000.20</u> 155.23	<u>53.13</u> 3.38	87 142	1 353	<u>463</u> 29	<u>16.514</u> 0.25	<u>143.9</u> 2.18
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	108%			1 493				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			764				
27.	C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	- 1010. 824	<u>38.42</u>		-38 836				
	Объем: (8.714)*(-116.0)								
28.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	- 993.3 96	<u>45.20</u>		-44 901				
	Объем: (8.714)*(-114.0)								
29.	C101-4249 Унифлекс ТПП, м2	1010. 824	<u>26.13</u>		26 413				
	Объем: (8.714)*116.0								
30.	C101-3358 Унифлекс ТКП, м2	993.3 96	<u>30.11</u>		29 911				
	Объем: (8.714)*114.0								
31.	E53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (вентканалы), 1 м3 кладки	2.5	<u>1 149.58</u> 283.83	<u>29.59</u> 5.81	2 874	710	<u>74</u> 15	<u>35.39</u> 0.43	<u>88.47</u> 1.08
	<i>Накладные расходы</i>	86%			624				
	<i>Сметная прибыль</i>	70%			508				
32.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (на парапет) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0.922	<u>10 025.83</u> 1 106.02	<u>29.23</u> 3.38	9 244	1 020	<u>27</u> 3	<u>129.663</u> 0.25	<u>119.55</u> 0.23
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	108%			1 105				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			565				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: (0.922)*(-0.782)	- 0.721	<u>11 200.00</u>		-8 075				
34.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т Объем: 0.721/5.7*4.91	0.621 1	<u>10 196.65</u>		6 333				
35.	E61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм (парапет-вертикальная поверхность), 100 м ² отремонтированной поверхности Накладные расходы Сметная прибыль	0.4	<u>2 905.55</u> 1 764.08	<u>1.21</u>	1 162	706		<u>201.84</u>	<u>80.74</u>
36.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой мастикой битумной (примыкания вентканалов и будки выхода), 100 м ² кровли Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	1.119	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	137	31	5	<u>3.22</u>	<u>3.6</u>
37.	C101-1780 Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ, т Объем: (1.119)*(-0.045)	- 0.050 4	<u>2 000.00</u>		-101				
38.	C101-5364 Мастика битумно-резиновая МБР-90Х изолирующая, холодная (ГОСТ 15836-79), т Объем: (1.119)*0.045	0.050 4	<u>13 627.15</u>		687				
39.	E12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (будки выхода), 100 м ² стяжки Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	0.141	<u>1 340.53</u> 270.46	<u>238.10</u> 27.33	189	38	34 4	<u>31.303</u> 2.425	<u>4.41</u> 0.34
40.	E12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 (до толщ. 20мм), 100 м ² стяжки Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5 Накладные расходы	0.141	<u>331.41</u> 49.68	<u>16.63</u> 2.13	47	7	2	<u>5.75</u> 0.188	<u>0.81</u> 0.03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сметная прибыль	55.25 %			4				
<hr/>									
41.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (будки выхода), 100 м2 кровли	0.141	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	17	4	<u>1</u>	<u>3.22</u>	<u>0.45</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	Накладные расходы	108%			4				
	Сметная прибыль	55.25 %			2				
<hr/>									
42.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы будок выхода) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0.065	<u>10 025.83</u> 1 106.02	<u>29.23</u> 3.38	652	72	<u>2</u>	<u>129.663</u> 0.25	<u>8.43</u> 0.02
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	Накладные расходы	108%			78				
	Сметная прибыль	55.25 %			40				
<hr/>									
43.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	- 0.050 8	<u>11 200.00</u>		-569				
<i>Объем: (0.065)*(-0.782)</i>									
<hr/>									
44.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0.043 8	<u>10 196.65</u>		447				
<i>Объем: 0.0508/5.7*4.91</i>									
<hr/>									
45.	E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (будки выхода), 100 м2 кровли	0.141	<u>10 000.20</u> 155.23	<u>53.13</u> 3.38	1 410	22	<u>7</u>	<u>16.514</u> 0.25	<u>2.33</u> 0.04
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	Накладные расходы	108%			24				
	Сметная прибыль	55.25 %			12				
<hr/>									
46.	C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	- 16.35 6	<u>38.42</u>		-628				
<i>Объем: (0.141)*(-116.0)</i>									
<hr/>									
47.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	- 16.07 4	<u>45.20</u>		-727				
<i>Объем: (0.141)*(-114.0)</i>									
<hr/>									
48.	C101-4249 Унифлекс ТПП, м2	16.35 6	<u>26.13</u>		427				
<i>Объем: (0.141)*116.0</i>									
<hr/>									
49.	C101-3358 Унифлекс ТКП, м2	16.07 4	<u>30.11</u>		484				
<i>Объем: (0.141)*114.0</i>									
<hr/>									
50.	E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0.024	<u>288.06</u> 288.06		7	7		<u>36.28</u>	<u>0.87</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: 1.0*1.2*2								
	Накладные расходы	82%			6				
	Сметная прибыль	62%			4				
51.	E56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0.02	<u>1 807.42</u> 1 437.99	<u>369.43</u> 39.94	36	29	7 1	<u>179.3</u> 3.97	<u>3.59</u> 0.08
	Накладные расходы	82%			25				
	Сметная прибыль	62%			19				
52.	E10-01-039-01 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м ² , 100 м ² проемов	0.024	<u>24 997.09</u> 945.17	<u>1 263.35</u> 163.53	600	23	30 4	<u>102.96</u> 12.113	<u>2.47</u> 0.29
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	Накладные расходы	106.2 %			29				
	Сметная прибыль	53.55 %			14				
53.	C101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	2	<u>94.68</u>		189				
54.	E10-01-044-11 Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м ² проемов	0.024	<u>13 279.78</u> 1 249.42	<u>31.44</u> 1.69	319	30	1	<u>152.927</u> 0.125	<u>3.67</u>
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	Накладные расходы	106.2 %			32				
	Сметная прибыль	53.55 %			16				
55.	E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (вентканалы, будки выхода), 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0.518	<u>1 828.56</u> 784.15	<u>64.71</u> 30.96	947	406	34 16	<u>81.512</u> 3.475	<u>42.22</u> 1.8
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	Накладные расходы	94.5 %			399				
	Сметная прибыль	46.75 %			197				
56.	E15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0.518	<u>721.18</u> 147.43	<u>8.91</u>	374	76	5	<u>15.87</u>	<u>8.22</u>
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	Накладные расходы	94.5 %			72				
	Сметная прибыль	46.75 %			36				
57.	E20-02-010-08 Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 4000 мм, 1 зонт	11	<u>55.34</u> 37.19	<u>9.66</u> 0.18	609	409	106 2	<u>4.198</u> 0.013	<u>46.17</u> 0.14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	115.2 %			473				
	<i>Сметная прибыль</i>	70.55 %			290				
58.	C301-0295 Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, 2700x600 мм, шт.	7	<u>656.40</u>		4 595				
59.	C301-0295 Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, 2800x1100 мм, шт.	4	<u>656.40</u>		2 626				
60.	E58-23-1 Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к телу и радио стойкам, 1 место	7	<u>677.13</u> 75.32	<u>7.54</u>	4 740	527	<u>53</u>	<u>8.83</u>	<u>61.81</u>
	<i>Накладные расходы</i>	83%			437				
	<i>Сметная прибыль</i>	65%			343				
61.	C101-0849 Пластина резиновая рулонная вулканизированная, кг	-0.77	<u>13.56</u>		-10				
	<i>Объем: (7.0)*(-0.11)</i>								
62.	C101-5525 Герметик PU-40 (600 мл), шт.	3	<u>55.04</u>		165				
63.	C101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350б, м2	- 120.7 5	<u>7.46</u>		-901				
	<i>Объем: (7.0)*(-17.25)</i>								
64.	C101-4249 Унифлекс ТПП, м2	80.5	<u>26.13</u>		2 103				
	<i>Объем: (7.0)*17.25/3*2</i>								
65.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	- 0.049	<u>11 200.00</u>		-549				
	<i>Объем: (7.0)*(-0.007)</i>								
66.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0.042 2	<u>10 196.65</u>		430				
	<i>Объем: 0.049/5.7*4.91</i>								
67.	E12-01-004-05 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов (к фановым трубам -15 шт) высотой более 600 мм с одним фартуком, 100 м примыканий	0.07	<u>12 512.24</u> 551.18	<u>115.81</u> 11.31	876	39	<u>8</u> 1	<u>60.042</u> 0.838	<u>4.2</u> 0.06
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	108%			43				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			22				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
68.	С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	- 0.014	<u>11 200.00</u>		-157				
	Объем: (0.07)*(-0.2)								
69.	С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0.001 2	<u>10 196.65</u>		12				
	Объем: 0.0014/5.7*4.91								
70.	С101-0618 Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5, кг	- 0.469	<u>74.58</u>		-35				
	Объем: (0.07)*(-6.7)								
71.	С101-5525 Герметик PU-40 (600 мл), шт.	3	<u>55.04</u>		165				
72.	С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	- 13.23	<u>45.20</u>		-598				
	Объем: (0.07)*(-189.0)								
73.	С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	13.23	<u>30.11</u>		398				
	Объем: (0.07)*189.0								
74.	Е10-01-039-05 Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2 проемов	0.012 8	<u>1 627.62</u> 823.46	<u>804.16</u> 104.66	21	11	<u>10</u> 1	<u>97.336</u> 7.752	<u>1.25</u> 0.1
	Объем: 2*0.8*0.8								
	Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0								
	Накладные расходы	106.2 %			13				
	Сметная прибыль	53.55 %			6				
75.	Е10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2 проемов	0.012 8	<u>52 500.52</u> 1 183.73	<u>1 256.50</u> 163.53	672	15	<u>16</u> 2	<u>139.921</u> 12.113	<u>1.79</u> 0.16
	Объем: 2*0.8*0.8								
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Накладные расходы	106.2 %			18				
	Сметная прибыль	53.55 %			9				
76.	С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	2	<u>94.68</u>		189				
77.	Е10-01-044-12 Обивка люков оцинкованной кровельной сталью по дереву со второй стороны, 100 м2 проемов	0.015	<u>8 845.62</u> 749.66	<u>21.79</u> 1.19	133	11	<u>91.759</u> 0.088	<u>1.38</u>	
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Накладные расходы	106.2 %			12				
	Сметная прибыль	53.55 %			6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
78.	E12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	1.844	<u>12 347.37</u> 374.77	<u>119.24</u> 11.99	22 769	691	<u>220</u> 22	<u>40.825</u> 0.888	<u>75.28</u> 1.64
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			770				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			394				
79.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	- 464.6 88	<u>45.20</u>		-21 004				
	<i>Объем: (1.844)*(-252.0)</i>								
80.	C101-3358 Унифлекс ТКП, м2	464.6 88	<u>30.11</u>		13 992				
	<i>Объем: (1.844)*252.0</i>								
81.	E12-01-004-05 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком, 100 м примыканий	0.958	<u>12 512.24</u> 551.18	<u>115.81</u> 11.31	11 987	528	<u>111</u> 11	<u>60.042</u> 0.838	<u>57.52</u> 0.8
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			582				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			298				
82.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	- 181.0 62	<u>45.20</u>		-8 184				
	<i>Объем: (0.958)*(-189.0)</i>								
83.	C101-3358 Унифлекс ТКП, м2	181.0 62	<u>30.11</u>		5 452				
	<i>Объем: (0.958)*189.0</i>								
84.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	- 0.191 6	<u>11 200.00</u>		-2 146				
	<i>Объем: (0.958)*(-0.2)</i>								
85.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0.165	<u>10 196.65</u>		1 682				
	<i>Объем: 0.1916/5.7*4.91</i>								
86.	C101-0618 Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5, кг	- 6.418 6	<u>74.58</u>		-479				
	<i>Объем: (0.958)*(-6.7)</i>								
87.	C101-5525 Герметик PU-40 (600 мл), шт.	8	<u>55.04</u>		440				
88.	E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0.108	<u>153.59</u> 112.16	<u>41.43</u>	17	12	<u>4</u> 4	<u>14.38</u> 1.55	
	<i>Накладные расходы</i>	99%			12				
	<i>Сметная прибыль</i>	59.5 %			7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<hr/>									
89.	C509-9900 Строительный мусор, т	0.15							
<hr/>									
90.	E12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (козырьки входа), 100 м2 стяжки	0.108	<u>1 340.53</u> 270.46	<u>238.10</u> 27.33	145	29	<u>26</u> 3	<u>31.303</u> 2.425	<u>3.38</u> 0.26
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			35				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			18				
<hr/>									
91.	E12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до толщ. 20мм), 100 м2 стяжки	0.108	<u>1 922.01</u> 49.68	<u>16.63</u> 2.13	208	5	<u>2</u>	<u>5.75</u> 0.188	<u>0.62</u> 0.02
<i>Начисления: H3= 1.25*5, H4= 1.25*5, H5= 1.15*5, H48= 35</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			5				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			3				
<hr/>									
92.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (козырьки), 100 м2 кровли	0.108	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	13	3		<u>3.22</u>	<u>0.35</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			3				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			2				
<hr/>									
93.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы козырьков входных) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0.065	<u>10 025.83</u> 1 106.02	<u>29.23</u> 3.38	652	72	<u>2</u>	<u>129.663</u> 0.25	<u>8.43</u> 0.02
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			78				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			40				
<hr/>									
94.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	- 0.050 8	<u>11 200.00</u>		-569				
<i>Объем: (0.065)*(-0.782)</i>									
<hr/>									
95.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0.043 8	<u>10 196.65</u>		447				
<i>Объем: 0.0508/5.7*4.91</i>									
<hr/>									
96.	E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки), 100 м2 кровли	0.108	<u>10 000.20</u> 155.23	<u>53.13</u> 3.38	1 080	17	<u>6</u> 6	<u>16.514</u> 0.25	<u>1.78</u> 0.03
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
	<i>Накладные расходы</i>	108%			18				
	<i>Сметная прибыль</i>	55.25 %			9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
97.	C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2 Объем: (0.108)*(-116.0)	- 12.52 8	<u>38.42</u>		-481				
98.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 Объем: (0.108)*(-114.0)	- 12.31 2	<u>45.20</u>		-557				
99.	C101-4249 Унифлекс ТПП, м2 Объем: (0.108)*116.0	12.52 8	<u>26.13</u>		327				
100.	C101-3358 Унифлекс ТКП, м2 Объем: (0.108)*114.0	12.31 2	<u>30.11</u>		371				
101.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (примыканий козырьков), 100 м2 кровли Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	0.054	<u>122.50</u> 28.14	<u>4.36</u>	7	2	<u>3.22</u>	<u>0.17</u>	
102.	C101-1780 Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ, т Объем: (0.054)*(-0.045)	- 0.002 4	<u>2 000.00</u>		-5				
103.	C101-5364 Мастика битумно-резиновая МБР-90Х изолирующая, холодная (ГОСТ 15836-79), т Объем: (0.054)*0.045	0.002 4	<u>13 627.15</u>		33				
104.	E12-01-004-05 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком, 100 м примыканий Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы Сметная прибыль	0.135	<u>12 512.24</u> 551.18	<u>115.81</u> 11.31	1 689	74	<u>16</u> 2	<u>60.042</u> 0.838	<u>8.11</u> 0.11
105.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: (0.135)*(-0.2)	- 0.027	<u>11 200.00</u>		-302				
106.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т Объем: 0.027/5.7*4.91	0.023 3	<u>10 196.65</u>		238				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
107.	С101-0618 Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5, кг	- 0.904 5	<u>74.58</u>		-67				
	Объем: (0.135)*(-6.7)								
108.	С101-5525 Герметик PU-40 (600 мл), шт.	2	<u>55.04</u>		110				
109.	С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	- 25.51 5	<u>45.20</u>		-1 153				
	Объем: (0.135)*(-189.0)								
110.	С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	25.51 5	<u>30.11</u>		768				
	Объем: (0.135)*189.0								
111.	Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.06	<u>1 202.65</u> 724.03	<u>3.66</u> 0.18	72	43		<u>81.719</u> 0.013	<u>4.9</u>
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Накладные расходы	94.5 %			41				
	Сметная прибыль	46.75 %			20				
112.	Е15-04-030-03 Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (дефлекторы), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.12	<u>892.20</u> 413.57	<u>3.66</u> 0.18	107	50		<u>46.678</u> 0.013	<u>5.6</u>
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Накладные расходы	94.5 %			47				
	Сметная прибыль	46.75 %			23				
113.	Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	28.8	<u>42.98</u> 4.15	<u>32.19</u>	1 239	120	927	<u>0.578</u>	<u>16.64</u>
	В т.ч. Накладные расходы	100%			120				
	В т.ч. Сметная прибыль	60%			72				
114.	Т03-21-01-007 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза	28.8	<u>8.58</u>	<u>8.58</u>	247		247		

. ИТОГО ПО СМЕТЕ				163 572	14 253	8 982 911		1621.22 78.59
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				153 153	13 575	7 694 909		1542.05 78.43
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				119 137				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				15 116				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -					8 330				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					176 599				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					8 933	558	114 2		62.53 0.16
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -					629				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -					381				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					9 943				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					1 486	120	1 174		16.64
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -					120				
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -					72				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					1 486				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					188 028				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					15 745				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					8 711				
ИТОГО					188 028				
Расчетная стоимость					1 453 260,17				
НДС	18				261 586,83				
ВСЕГО по смете					1 714 847,00				

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