

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.	E10-01-083-07	0.24	<u>48 963.01</u>	<u>2 083.24</u>	11 751	1 562	<u>500</u>	<u>37</u>	<u>9</u>
	Устройство по фермам настила рабочего толщиной 50 мм сплошного (коньковый щит шириной 0,8м, реберный щит 0,6м), 100 м2 покрытия		6 506.29	376.33			90	1.5	0.4
	Объем: 1.2/0.05								
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.72; К3 = 7.61; К4 = 17.72; К5 = 5.01; К6 = 1								
	Накладные расходы	90%			1 487				
	Сметная прибыль	43%			710				
	Всего с НР и СП				13 948				
7.	E58-12-3	2.85	<u>9 430.48</u>	<u>141.99</u>	26 877	8 478	<u>405</u>	<u>19</u>	<u>54</u>
	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м2		2 974.83	42.00			120	0.2	0.5
	Объем: 390-24-4.05/0.05								
	- К2 = 17.72; К3 = 8.83; К4 = 17.72; К5 = 4.49; К6 = 1								
	Накладные расходы	71%			6 105				
	Сметная прибыль	52%			4 471				
	Всего с НР и СП				37 453				
8.	E10-01-003-01	2	<u>3 539.79</u>	<u>240.07</u>	7 080	2 589	<u>480</u>	<u>7.6</u>	<u>15</u>
	Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно		1 294.41	35.44			71	0.1	0.3
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.72; К3 = 7.91; К4 = 17.72; К5 = 5.75; К6 = 1								
	Накладные расходы	90%			2 394				
	Сметная прибыль	43%			1 144				
	Всего с НР и СП				10 618				
9.	C101-0953	4	<u>67.44</u>		270				
	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная, шт.								
	Объем: 2*2								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Текущая цена								
10.	C101-0956	8	<u>40.89</u>			327			
	Петля накладная, шт.								
	Объем: 2*4								
	Текущая цена								
11.	C101-0955	4	<u>40.82</u>			163			
	Упор оконный стальной, компл.								
	Объем: 2*2								
	Текущая цена								
12.	E10-01-044-12	0.1	<u>55 697.30</u>	<u>196.60</u>	5 570	1 493	<u>20</u>	<u>92</u>	<u>9.2</u>
	Обивка оцинкованной кровельной								
	сталью по дереву с одной стороны,		14 926.27	22.59			2	0.1	
	100 м2 проемов								
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.72; К3 = 8.2; К4 =								
	17.72; К5 = 4.17; К6 = 1								
	Накладные расходы	90%				1 346			
	Сметная прибыль	43%				643			
	Всего с НР и СП					7 558			
13.	E26-02-019-02	6.979	<u>2 228.86</u>	<u>245.33</u>	15 555	13 575	<u>1 712</u>	<u>10</u>	<u>72</u>
	Огнезащитное покрытие деревянных		1 945.08	2.66			19		0.1
	конструкций составом "ОЗОН-007"								
	при помощи аппарата								
	аэрозольно-капельного распыления								
	для обеспечения второй группы								
	огнезащитной эффективности по								
	НПБ 251, 100 м2 обрабатываемой								
	поверхности								
	Объем: 393.5+304.4								
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.72; К3 = 3; К4 = 17.72;								
	К5 = 15.02; К6 = 1								
	Накладные расходы	77%				10 467			
	Сметная прибыль	48%				6 525			
	Всего с НР и СП					32 548			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
14.	C113-8073 Антисептик-антипирен <ОЗОН-007> для древесины, кг Объем: 20.24*6.979 Текущая цена <i>Чердак</i>	141.25496	<u>112.50</u>		15 891					
15.	E12-01-013-05 Утепление покрытий плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибrolита насухо (два слоя), 100 м2 утепляемого покрытия Объем: 64/0.25 <i>Поправки: ОЗП: *2; ЭМ: *2; ЗПМ: *2; М: *0</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>- К2 = 17.72; К3 = 7.67; К4 =</i> <i>17.72; К5 = 5.11; К6 = 1</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	2.56	<u>18 686.03</u> 13 235.92	<u>5 450.11</u> 1 228.44	47 836	33 884	<u>13 952</u> 3 145	<u>39</u> 2.4	<u>100</u> 6.1	
	<i>Накладные расходы</i>		92%		34 067					
	<i>Сметная прибыль</i>		44%		16 293					
	<i>Всего с НР и СП</i>				98 195					
16.	Прайс-лист. Плиты теплоизоляционные "БАЗАЛИТ ПТ-150. ООО "АмурФасад" (11.2017г.) 8432,77/1,18 стр. 1, м3 Объем: 1.03*(256*0.25) <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.42</i> <i>- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 =</i> <i>5.42; К6 = 1</i>	65.92	<u>7 289.34</u>		480 514					
17.	E26-01-055-02 Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов), 100 м2 поверхности покрытия изоляции <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	3.15	<u>7 555.86</u> 2 876.56	<u>283.68</u>	23 801	9 061	<u>894</u>	<u>17</u>	<u>52</u>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.72; K3 = 9.46; K4 = 1; K5 = 6.51; K6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	77%			6 977				
	<i>Сметная прибыль</i>	48%			4 349				
	<i>Всего с НР и СП</i>				35 127				
18.	C113-1952	-362.25	<u>20.45</u>		-7 408				
	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм, изоловая, м2 Объем: -115*3.15								
	Текущая цена								
19.	C101-4135	362.25	<u>30.64</u>		11 099				
	Пленка пароизоляционная, м2 Объем: 115*3.15								
	Текущая цена								
20.	E26-01-055-02	2.6	<u>7 555.86</u>	<u>283.68</u>	19 645	7 479	<u>738</u>	<u>17</u>	<u>43</u>
	Установка мембраны однослойной ветрозащитной, 100 м2 поверхности покрытия изоляции <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>		2 876.56						
	- K2 = 17.72; K3 = 9.46; K4 = 1; K5 = 6.51; K6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	77%			5 759				
	<i>Сметная прибыль</i>	48%			3 590				
	<i>Всего с НР и СП</i>				28 994				
21.	C113-1952	-299	<u>20.45</u>		-6 115				
	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм, изоловая, м2 Объем: -115*2.6								
	Текущая цена								
22.	C101-5865	299	<u>76.58</u>		22 897				
	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная, м2								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Объем: 115*2.6

Текущая цена

23.	E09-06-001-02	0.009048	<u>11 563.37</u>	<u>995.51</u>	105	90	<u>9</u>	<u>58</u>	<u>0.5</u>
	Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (уголок 50x5мм), 1 т конструкций Объем: $2*(3.77*0.1*3*4)/1000$ Начисления: $H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15$ - $K2 = 17.72; K3 = 5.45; K4 =$ $17.72; K5 = 6.62; K6 = 1$ Накладные расходы 69% Сметная прибыль 58% Всего с НР и СП		9 915.32	38.54				0.2	
									62
									52
									219
24.	C201-0755	0.009048	<u>66 725.46</u>		604				
	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т Объем: $2*(3.77*0.1*3*4)/1000$ Текущая цена								
25.	E09-04-013-01	1.7	<u>908.07</u>	<u>84.21</u>	1 544	822	<u>143</u>	<u>2.4</u>	<u>4</u>
	Установка противопожарных дверей однопольных глухих (прим. для люка), 1 м2 проема Объем: $0.85*1*2$ Начисления: $H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15$ - $K2 = 17.72; K3 = 5.93; K4 = 1;$ $K5 = 4.74; K6 = 1$ Накладные расходы 69% Сметная прибыль 58% Всего с НР и СП		483.77						567
									477
									2 588

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	Прайс-лист. Люк ЛПМ-60 850x1000мм ИП Лукин В.Н. (11.2017г.) 14000/1,18 стр. 2, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.42</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.42; К6 = 1	2	<u>12 101.69</u>		24 203				
27.	Е10-01-022-03 Подшивка плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм (откосы), 100 м2 потолка Объем: 0.3*2 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.72; К3 = 9.5; К4 = 1; К5 = 9.72; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.006	<u>21 756.11</u> 13 263.43	<u>624.15</u>	131	80	<u>4</u>	<u>77</u>	<u>0.5</u>
28.	С101-0684 Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А: твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм, 1000 м2 Объем: -105*0.006 Текущая цена	-0.00063	<u>71 753.07</u>		-45				
29.	С101-2514 Листы гипсоволокнистые: влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм, м2 Объем: 105*0.006 Текущая цена	0.63	<u>212.96</u>		134				

02-01-02 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.	E15-04-005-02	0.006	<u>7 151.74</u>	<u>105.52</u>	43	21	1	<u>19</u>	<u>0.1</u>
	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		3 479.75	2.66					
	Объем: 0.3*2								
	Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 9.4; K4 = 17.72; K5 = 3.14; K6 = 1								
	Накладные расходы	80%				17			
	Сметная прибыль	37%				8			
	Всего с НР и СП					68			
	<i>Дымоходы</i>								
31.	E08-02-001-09	4.5	<u>5 816.84</u>	<u>273.66</u>	26 176	6 064	<u>1 231</u>	<u>8.1</u>	<u>37</u>
	Кладка стен прямых и каналов, 1 м3 кладки		1 347.60	115.84			521	0.5	2
	Объем: 1+3.5								
	Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 6.95; K4 = 17.72; K5 = 5.66; K6 = 1								
	Накладные расходы	93%				6 124			
	Сметная прибыль	54%				3 556			
	Всего с НР и СП					35 856			
32.	S402-0002	-0.9945	<u>3 472.20</u>		-3 453				
	Раствор готовый кладочный цементный марки: 50, м3								
	Объем: -0.221*4.5								
	Текущая цена								
33.	S402-0004	0.9945	<u>3 727.20</u>		3 707				
	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100, м3								
	Объем: 0.221*4.5								
	Текущая цена								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34.	E09-06-001-02	0.13475	<u>11 563.37</u>	<u>995.51</u>	1 558	1 336	<u>134</u>	<u>58</u>	<u>7.9</u>
	Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (уголок 100x8мм), 1 т конструкций Объем: 12.25*11/1000 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.72; К3 = 5.45; К4 = 17.72; К5 = 6.62; К6 = 1 Накладные расходы 69% 925 Сметная прибыль 58% 778 Всего с НР и СП 3 261		9 915.32	38.54			5	0.2	
35.	C201-0755	0.13475	<u>66 725.46</u>		8 991				
	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т Объем: 12.25*11/1000 Текущая цена Утепление дымоходов								
36.	E26-01-036-01	0.42	<u>3 715.28</u>	<u>90.36</u>	1 560	1 273	<u>38</u>	<u>18</u>	<u>7.8</u>
	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей наружных стен, 100 м2 поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.72; К3 = 7.08; К4 = 17.72; К5 = 4.99; К6 = 1 Накладные расходы 77% 983 Сметная прибыль 48% 613 Всего с НР и СП 3 156		3 030.62	9.75			4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
37.	C113-8076	-7.14	<u>34.94</u>		-249				
	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW", кг Объем: -17*0.42 Текущая цена								
38.	Прайс-лист.	2.163	<u>3 639.39</u>		7 872				
	Плиты теплоизоляционные "БАЗАЛИТ Л-75". ООО "АмурФасад" (11.2017г.) 4210,28/1,18 стр.1, м3 Объем: 1.03*42*0.05 Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.42 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.42; К6 = 1								
39.	E09-03-050-01	0.84	<u>3 122.93</u>	<u>163.55</u>	2 623	2 287	<u>137</u>	<u>15</u>	<u>12</u>
	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (прим. для профиля ПС50), 100 м плинтуса Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.72; К3 = 5.42; К4 = 1; К5 = 5.92; К6 = 1 Накладные расходы 69% 1 578 Сметная прибыль 58% 1 326 Всего с НР и СП 5 527								
40.	C101-2181	-0.00063	<u>66 561.31</u>		-42				
	Шурупы с полукруглой головкой: 5x35 мм, т Объем: -0.00075*0.84 Текущая цена								
41.	C101-2590	336	<u>0.57</u>		192				
	Дюбель с шурупом 6/35 мм, шт. Объем: 168*2 Текущая цена								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42.	C101-1691 Шурупы-саморезы 4,2x16 мм, шт. Объем: 168*2 Текущая цена	336	<u>0.52</u>		175				
43.	C201-0805 Профиль стоечный: ПС-2 50/50/0,6, м Текущая цена	84	<u>33.93</u>		2 850				
44.	C201-0815 Подвес прямой для ПП-профиля, шт. Текущая цена	168	<u>4.09</u>		687				
45.	E26-01-053-01 Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия, 100 м2 поверхности покрытия изоляции <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>- К2 = 17.72; К3 = 3.71; К4 = 1;</i> <i>К5 = 4.95; К6 = 1</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.6	<u>75 507.58</u> 29 006.25	<u>3 016.97</u>	45 305	17 404	<u>1 810</u>	<u>160</u>	<u>96</u>
					13 401				
					8 354				
					67 060				
46.	C101-1876 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм, т Объем: (0.6)*(-0.769) Текущая цена	-0.4614	<u>56 333.31</u>		-25 992				
47.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (л.4 АС), т Объем: (0.6)*(0.769)/6.48*5.7 Текущая цена	0.40586	<u>56 333.31</u>		22 863				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Ходовые трапы на чердаке шириной 450мм</i>									
48.	E10-01-023-01	0.3	<u>6 661.10</u>	<u>127.32</u>	1 998	219	<u>38</u>	<u>4.4</u>	<u>1.3</u>
	Укладка ходовых досок ($V=0,02*30+0,032*0,15*1,5*20=0,6+0,144=0,744$), 100 м ходов		729.53	25.69			8	0.1	
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>- К2 = 17.72; К3 = 7.44; К4 = 17.72; К5 = 5.23; К6 = 1</i>								
	<i>Накладные расходы</i>	90%			204				
	<i>Сметная прибыль</i>	43%			98				
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 300				
49.	C102-0077	-0.36	<u>4 808.51</u>		-1 731				
	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м3 Объем: -1.2*0.3								
	Текущая цена								
50.	C102-0056	0.744	<u>7 511.51</u>		5 589				
	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта, м3 Объем: 0,6+0,144								
	Текущая цена								
51.	E26-02-019-02	0.135	<u>2 228.86</u>	<u>245.33</u>	301	263	<u>33</u>	<u>10</u>	<u>1.4</u>
	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "ОЗОН-007" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251, 100 м2 обрабатываемой поверхности		1 945.08	2.66					
	Объем: 0.45*30								
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.72; K3 = 3; K4 = 17.72; K5 = 15.02; K6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>		77%		203				
	<i>Сметная прибыль</i>		48%		126				
	<i>Всего с НР и СП</i>				630				
52.	C113-8073	2.7324	<u>112.50</u>		307				
	Антисептик-антипирен <ОЗОН-007> для древесины, кг Объем: 20.24*0.135								
	Текущая цена								
	<i>Стойка для антенны (2шт)</i>								
53.	E34-02-064-01	2	<u>2 944.93</u>		5 890	1 366		<u>3.6</u>	<u>7.3</u>
	Установка стоек телефонных однопарных (применительно для стоек антенн), 1 стойка		682.87						
	<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
	- K2 = 17.72; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 12.78; K6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>		77%		1 052				
	<i>Сметная прибыль</i>		44%		601				
	<i>Всего с НР и СП</i>				7 543				
54.	C110-0214	-2	<u>2 195.08</u>		-4 390				
	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления: однопарные, шт.								
	Текущая цена								
55.	C301-0040	4	<u>43.91</u>		176				
	Хомуты для крепления: труб, шт. Объем: 2*2								
	Текущая цена								

02-01-02 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56.	C101-2037	0.2512	<u>100.22</u>		25				
	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм, кг Объем: 0.0314*4*2								
	Текущая цена								
57.	C103-0005	4.6	<u>118.08</u>		543				
	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3 мм, м Объем: 2.3*2								
	Текущая цена								
	<i>Кровля</i>								
58.	E12-01-023-02	3.305	<u>54 274.66</u>	<u>1 158.05</u>	179 378	26 935	<u>3 827</u>	<u>47</u>	<u>157</u>
	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности, 100 м2 кровли Объем: 390-85*0.7								
	<i>Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15</i>								
	<i>- K2 = 17.72; K3 = 7.54; K4 =</i>								
	<i>17.72; K5 = 2.46; K6 = 1</i>								
	<i>Накладные расходы</i> 92% 25 553								
	<i>Сметная прибыль</i> 44% 12 221								
	<i>Всего с НР и СП</i> 217 152								
59.	C101-4136	-423.04	<u>307.05</u>		-129 894				
	Металлочерепица <Монтеррей>, м2 Объем: -128*3.305								
	Текущая цена								
60.	C101-3859	2.812555	<u>52 253.31</u>		146 965				
	Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,7, т Объем: (7.4+7.4*0.15)*330.5/1000								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Объем: -0.3*0.78

Текущая цена

65.	C201-0777	1.014	<u>72 770.46</u>			73 789			
	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке, т Объем: (4.3+5.8+0.3+5.2)*65/1000 Текущая цена								
66.	C101-4648	13	<u>35.70</u>			464			
	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x70 мм, 10 шт. Объем: 2*65 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 6.01; K6 = 1								
67.	C101-1714	0.004082	<u>79 821.31</u>			326			
	Болты с гайками и шайбами строительные, т Объем: 0.0314*2*65/1000 Текущая цена								
68.	E15-04-041-06	0.468	<u>12 460.05</u>	<u>14.71</u>		5 831	5 517	<u>7</u>	<u>66</u>
	Окраска по металлу за 2 раза кузбасским лаком заполнений оконных проемов и решеток, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 78*1.2*0.5 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 9.05; K4 = 17.72; K5 = 6.18; K6 = 1 Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП		11 788.47	2.66				1	<u>31</u>
		80%				4 414			
		37%				2 042			
						12 287			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
69.	E20-02-010-04	6	<u>316.23</u>	<u>23.27</u>	1 897	1 460	<u>140</u>	<u>1.4</u>	<u>8.3</u>
	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2000 мм, 1 зонт		243.31						
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.72; К3 = 6.77; К4 = 1; К5 = 7.93; К6 = 1								
	Накладные расходы	98%			1 431				
	Сметная прибыль	56%			818				
	Всего с НР и СП				4 145				
70.	C301-0291	6	<u>1 169.24</u>		7 015				
	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали: прямоугольные, периметром шахты 2000 мм (сечением 640x380мм), шт.								
	Текущая цена								
71.	C201-0856	15.34	<u>71.63</u>		1 099				
	Хомуты стальные, кг								
	Объем: 13*1.18								
	Текущая цена								
72.	E10-01-023-01	0.45	<u>6 661.10</u>	<u>127.32</u>	2 997	328	<u>57</u>	<u>4.4</u>	<u>2</u>
	Укладка ходовых досок, 100 м ходов		729.53	25.69			12	0.1	
	Объем: 23+22								
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.72; К3 = 7.44; К4 = 17.72; К5 = 5.23; К6 = 1								
	Накладные расходы	90%			306				
	Сметная прибыль	43%			146				
	Всего с НР и СП				3 449				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
73.	E10-01-010-01	0.355	<u>13 593.71</u>	<u>422.99</u>	4 826	1 533	<u>150</u>	<u>26</u>	<u>9.2</u>
	Установка элементов каркаса из брусьев (дополнительно к укладки ходовых трапов на кровле,т.к. 1,2*0,45=0,54 учтено в расценке E10-01-023-01), 1 м3 древесины в конструкции		4 319.12						
	Объем: (0.015*23+0.025*22)-0.54								
	Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 9.06; K4 = 1; K5 = 3.55; K6 = 1								
	Накладные расходы	90%			1 380				
	Сметная прибыль	43%			659				
	Всего с НР и СП				6 865				
74.	E15-04-024-03	0.18	<u>6 752.00</u>	<u>48.75</u>	1 215	865	<u>9</u>	<u>28</u>	<u>5</u>
	Простая окраска масляными составами по дереву (трапы), 100 м2 окрашиваемой поверхности		4 803.50	2.66					
	Объем: 0.4*45								
	Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 9.33; K4 = 17.72; K5 = 3; K6 = 1								
	Накладные расходы	80%			692				
	Сметная прибыль	37%			320				
	Всего с НР и СП				2 227				
75.	E12-01-009-01	0.85	<u>119 985.11</u>	<u>3 031.20</u>	101 987	14 063	<u>2 577</u>	<u>97</u>	<u>83</u>
	Устройство желобов настенных, 100 м желобов		16 545.10	678.68			577	2.6	2.2
	Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 7.68; K4 = 17.72; K5 = 4.94; K6 = 1								
	Накладные расходы	92%			13 469				
	Сметная прибыль	44%			6 442				
	Всего с НР и СП				121 897				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
76.	E10-01-083-07	0.0535	<u>48 963.01</u>	<u>2 083.24</u>	2 620	348	<u>111</u>	<u>37</u>	<u>2</u>
	Устройство по фермам настила рабочего толщиной 50 мм сплошного (дополнительно к желобу настенному, т. к. 4,45*0,85=3,7825м3 учтено в расценке E12-01-009-01) 4,05-3,7825=0,2675, 100 м2 покрытия		6 506.29	376.33			20	1.5	0.1
	Объем: 0.2675/0.05								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 7.61; K4 = 17.72; K5 = 5.01; K6 = 1								
	Накладные расходы	90%				331			
	Сметная прибыль	43%				158			
	Всего с НР и СП					3 109			
77.	E12-01-008-01	5.276	<u>7 633.44</u>	<u>34.02</u>	40 274	13 802	<u>179</u>	<u>15</u>	<u>81</u>
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб S=6,6*(29,9+0,18*2)*2+6,6*(9,35+ 0,18*2)*2=399,4+128,2, 100 м2фасада (без вычета проемов)		2 615.92						
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 9.45; K4 = 1; K5 = 4.64; K6 = 1								
	Накладные расходы	92%				12 698			
	Сметная прибыль	44%				6 073			
	Всего с НР и СП					59 045			
78.	E12-01-008-02	-5.276	<u>2 787.38</u>	<u>11.35</u>	-14 706	-5 047	<u>-60</u>	<u>5.6</u>	<u>-30</u>
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб, 100 м2фасада (без вычета проемов)		956.54						
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.72; K3 = 9.46; K4 = 1; K5 = 4.4; K6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	92%			-4 643				
	<i>Сметная прибыль</i>	44%			-2 221				
	<i>Всего с НР и СП</i>				-21 570				
79.	E26-01-048-04	0.16	<u>18 055.28</u>	<u>635.48</u>	2 889	350	<u>102</u>	<u>13</u>	<u>2.1</u>
	Устройство на плоских и криволинейных поверхностях каркаса изоляции из сетки (сетка от птиц), 100 м2 изолируемой поверхности		2 186.56						
	<i>Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15</i>								
	- K2 = 17.72; K3 = 9.46; K4 = 1; K5 = 6.02; K6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	77%			270				
	<i>Сметная прибыль</i>	48%			168				
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 327				
80.	E61-10-1	0.4	<u>43 591.36</u>	<u>4.86</u>	17 437	14 063	<u>2</u>	<u>202</u>	<u>81</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		35 158.07						
	- K2 = 17.72; K3 = 2.91; K4 = 1; K5 = 4.43; K6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	67%			9 422				
	<i>Сметная прибыль</i>	40%			5 625				
	<i>Всего с НР и СП</i>				32 484				
81.	E15-04-019-07	0.4	<u>5 510.54</u>	<u>68.67</u>	2 204	1 101	<u>27</u>	<u>15</u>	<u>6</u>
	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		2 752.86						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<p><i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>- К2 = 17.72; К3 = 9.28; К4 = 1;</i> <i>К5 = 5.36; К6 = 1</i></p>									
	<i>Накладные расходы</i>	80%			881				
	<i>Сметная прибыль</i>	37%			407				
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 492				
82.	E15-04-024-02	0.67	<u>9 374.11</u>	<u>60.07</u>	6 281	4 370	<u>40</u>	<u>37</u>	<u>25</u>
	Простая окраска масляными составами по дереву потолков (окраска карнизного щита и кобылок), 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 522.18	2.66			2		
<p><i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>- К2 = 17.72; К3 = 9.35; К4 =</i> <i>17.72; К5 = 2.63; К6 = 1</i></p>									
	<i>Накладные расходы</i>	80%			3 498				
	<i>Сметная прибыль</i>	37%			1 618				
	<i>Всего с НР и СП</i>				11 396				
ИТОГО ПО СМЕТЕ					1 315 801	205 597	<u>31 045</u>		<u>1090</u>
							5 622		16
МАТЕРИАЛОВ -					607 154				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -					169 606				
<p>(%=90 - по стр. 1, 5, 6, 8, 12, 27, 48, 72, 73, 76; %=71 - по стр. 7; %=77 - по стр. 13, 17, 20, 36, 45, 51, 53, 79; %=92 - по стр. 15, 58, 63, 75, 77, 78; %=80 - по стр. 30, 68, 74, 81, 82; %=93 - по стр. 31; %=67 - по стр. 80)</p>									
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=43 - по стр. 1, 5, 6, 8, 12, 27, 48, 72, 73, 76; %=52 - по стр. 7; %=48 - по стр. 13, 17, 20, 36, 45, 51, 79; %=44 - по стр. 15, 53, 58, 63, 75, 77, 78; %=37 - по стр. 30, 68, 74, 81, 82; %=54 - по стр. 31; %=40 - по стр. 80)					89 876				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	СТОИМОСТЬ				77 553	9 442	<u>637</u>		<u>51</u>
	МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						5		
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				6 518				
	(% =69 - по стр. 23, 25, 34, 39, 62)								
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =58				5 479				
	- по стр. 23, 25, 34, 39, 62)								
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ				89 550				
	МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -								
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ				9 631	1 460	140		8.3
	РАБОТ -								
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				1 431				
	(% =98 - по стр. 69)								
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =56				818				
	- по стр. 69)								
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ				11 880				
	САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -								
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1 589 529				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				177 555				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				96 173				
	Материалы				1 079 156				
	Оплата труда рабочих				205 597				
	Эксплуатация машин				31 045				
	в т. ч. оплата труда				5 622				
	механизаторов								
	Итого без оборудования и				1 589 529				
	пуско-наладки								
	Значение К зоны				1.02				
	С К зоны				1 621 320				
	ИТОГО с оборудованием и				1 621 320				
	пуско-наладкой								
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1 621 320				

Составил: инженер Николаева Н.М.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: ГИП Артеменко А.С.

(должность, подпись, Ф.И.О)