

Стройка: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Амурская область, г. Белогорск, ул. Авиационная, д. 14

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Амурская область, г. Белогорск, ул. Авиационная, д. 14

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-02

(Локальный сметный расчет)

на Общестроительные работы

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
- К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
- К4 - в т.ч. оплата механизаторов;
- К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
- К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: 1 745.492 тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: 2.191 тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: 374.558 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 01.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	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. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел 1. Отмостка

1. E08-01-002-02	12.7	<u>2 196.75</u>	<u>410.93</u>	27 899	5 595	<u>5 219</u>	<u>2.76</u>	<u>35.052</u>
Устройство основания под фундаменты щебеночного МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 1 м3 основания		440.57	129.77			1 648	0.675	8.5725
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
- К2 = 17.39; К3 = 4.54; К4 = 17.39; К5 = 9.53; К6 = 1								
Всего с НР и СП				38 546				
2. E27-02-010-01	0.82	<u>32 753.08</u>	<u>729.35</u>	26 858	11 852	<u>598</u>	<u>87.492</u>	<u>71.74344</u>
Установка бортовых камней бетонных при цементобетонных покрытиях МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м бортового камня		14 454.12	214.55			176	0.85	0.697
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
- К2 = 17.39; К3 = 6.66; К4 = 17.39; К5 = 6.47; К6 = 1								
Всего с НР и СП				47 787				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	С403-8023 Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91), шт. Текущая цена	82	<u>192.78</u>			15 808			
4.	Е27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 3.87; К4 = 17.39; К5 = 10.85; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	1.207	<u>28 293.63</u> 3 156.76	<u>312.07</u> 13.26		34 150 3 810	<u>377</u> 16	<u>17.388</u> 0.0625	<u>20.987316</u> 0.0754375
5.	Е27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 3.49; К4 = 17.39; К5 = 10.95; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	4.828	<u>4 499.83</u> 484.36	<u>40.61</u>		21 725 2 339	<u>196</u>	<u>2.668</u>	<u>12.881104</u>
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					126 440	23 596	<u>6 390</u> 1 840	<u>140.6638</u> <u>6</u> 9.344937 5
.	МАТЕРИАЛОВ -					15 808			
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =93 - по стр. 1; % =109 - по стр. 2, 4, 5)					26 566			
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =54 - по стр. 1; % =65 - по стр. 2, 4, 5)					15 737			
.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					168 743			
.	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					26 566			
.	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					15 737			
.	Итого без оборудования и пуско-наладки					168 743			
Раздел 2. Ремонт штукатурки									
6.	Е61-7-1 Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности	0.107	<u>84 266.08</u> 67 146.96	<u>308.17</u> 251.29		9 016 7 185	<u>33</u> 27	<u>383.06</u> 1.16	<u>40.98742</u> 0.12412

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- К2 = 17.39; К3 = 7.79; К4 = 17.39; К5 = 4.42; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>					16 733			
7.	E61-20-1 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности - К2 = 17.39; К3 = 2.91; К4 = 17.39; К5 = 4.42; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.107	<u>75 534.11</u> 58 713.86	<u>9.31</u>	8 082	6 282	1	<u>323.4</u>	<u>34.6038</u>
						14 804			
8.	E61-10-1 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 - К2 = 17.39; К3 = 2.91; К4 = 17.39; К5 = 4.42; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.196	<u>42 917.59</u> 34 503.33	<u>4.86</u>	8 412	6 763	1	<u>201.84</u>	<u>39.56064</u>
						15 648			
9.	E15-02-001-05 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню пилястр прямых МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 3.43; К4 = 17.39; К5 = 4.42; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.087	<u>39 626.74</u> 32 315.58	<u>47.42</u>	3 448	2 811	4	<u>164.45</u>	<u>14.30715</u>
						6 737			
10.	E15-02-037-02 Устройство каркаса при оштукатуривании потолков (консольные балки балконов) МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 5.93; К4 = 17.39; К5 = 8.05; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.2452	<u>31 491.46</u> 9 522.49	<u>153.96</u> 79.56	7 722	2 335	<u>38</u> 20	<u>53.061</u> 0.3875	<u>13.010557</u> 0.095015
						10 477			
11.	E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 11.51; К4 = 17.39; К5 = 4.42; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.2452	<u>23 526.66</u> 15 323.05	<u>978.06</u> 653.21	5 769	3 757	<u>240</u> 160	<u>81.512</u> 3.475	<u>19.986742</u> 0.85207
						10 352			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2						42 449	29 133	<u>317</u>	<u>162.4563</u>
								207	<u>1</u> 1.071205
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =67 - по стр. 6-8; % =80 - по стр. 9-11)						20 839			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =40 - по стр. 6-8; % =37 - по стр. 9-11)						11 464			
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2						74 752			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						20 839			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						11 464			
Итого без оборудования и пуско-наладки						74 752			
Раздел 3. Ремонт ступеней									
12. Е59-5-2		0.22	<u>21 729.32</u>	<u>210.99</u>	4 780	3 818	<u>46</u>	<u>102.89</u>	<u>22.6358</u>
Ремонт ступеней бетонных, 100 ступеней								14	0.29
- К2 = 17.39; К3 = 8.69; К4 = 17.39; К5 = 6.41; К6 = 1									0.0638
Всего с НР и СП						9 110			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3						4 780	3 818	<u>46</u>	<u>22.6358</u>
								14	0.0638
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =65)						2 491			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =48)						1 839			
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3						9 110			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						2 491			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						1 839			
Итого без оборудования и пуско-наладки						9 110			
Раздел 4. Пожарная лестница									
13. Е09-03-029-01		0.1133	<u>14 042.15</u>	<u>6 632.28</u>	1 591	775	<u>751</u>	<u>37.2255</u>	<u>4.2176492</u>
Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 1 т конструкций								202	7.05
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									0.798765
- К2 = 17.39; К3 = 6.31; К4 = 17.39; К5 = 5.5; К6 = 1									
Всего с НР и СП						2 832			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	С201-0755 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т Текущая цена	0.1133	<u>59 669.31</u>			6 761			
15.	Прайс. Анкер клиновый 16*200, шт. Поправки: ПЗ: /5.13; М: *1.02/1.18 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.13; К6 = 1	8	<u>54.51</u>			436			
16.	E13-03-004-26 Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 4.01; К4 = 17.39; К5 = 2.3; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.0552	<u>2 733.70</u> 781.34	<u>36.69</u> 2.39	151	43	<u>2</u>	<u>4.4045</u> 0.0125	<u>0.2431284</u> 0.00069
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4				8 939	818	<u>753</u>		<u>4.460777</u> <u>6</u>
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =69 - по стр. 16)				30			202	0.799455
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =48 - по стр. 16)				21				
.	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				8 352	775	<u>751</u>		<u>4.217649</u> <u>2</u>
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =69 - по стр. 13)				674			202	0.798765
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =58 - по стр. 13)				567				
.	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				9 593				
.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4				10 231				
.	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				704				
.	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				588				
.	Итого без оборудования и пуско-наладки				10 231				

Раздел 5. Вход в подвал

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.	E10-01-002-01 (прим.) Установка стропил (установка балок покрытия входов в подвал) МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 1 м3 древесины в конструкции Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 7.73; К4 = 17.39; К5 = 4.43; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.399	<u>15 066.52</u> 4 499.66	<u>412.59</u> 47.39	6 012	1 795	<u>165</u> 19	<u>27.7035</u> 0.1875	<u>11.053697</u> 0.0748125
18.	E58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2 - К2 = 17.39; К3 = 8.74; К4 = 17.39; К5 = 5.17; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.2701	<u>12 498.52</u> 3 315.58	<u>254.77</u> 69.39	3 376	896	<u>69</u> 19	<u>21.35</u> 0.32	<u>5.766635</u> 0.086432
19.	E12-01-023-01 Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 кровли Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 7.45; К4 = 17.39; К5 = 2.07; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.2701	<u>43 944.61</u> 7 474.24	<u>1 144.23</u> 249.33	11 869	2 019	<u>309</u> 67	<u>44.3095</u> 0.9875	<u>11.967996</u> 0.2667238
20.	C101-4136 Металлочерепица <Монтеррей>, м2 Объем: (0.2701)*(-122.0) Текущая цена	-32.9522	<u>266.23</u>		-8 773				
21.	C101-1998 Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм), м Объем: (0.2701)*(-16.0) Текущая цена	-4.3216	<u>142.92</u>		-618				
22.	C101-3859 Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7, т Текущая цена	0.236	<u>46 639.62</u>		11 007				
23.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Текущая цена	0.0383	<u>49 699.62</u>		1 903				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24.	E26-02-019-02 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "ОЗОН-007" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 обрабатываемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 2.99; К4 = 17.39; К5 = 14.6; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.443	<u>2 190.74</u> 1 908.86	<u>244.51</u> 2.61	970	846	<u>108</u> 1	<u>10.3845</u> 0.0125	<u>4.6003335</u> 0.0055375
25.	C113-8073 Антисептик-антипирен <ОЗОН-007> для древесины, кг Текущая цена	8.96	<u>97.20</u>		871				
26.	E10-01-008-04 (прим.) Устройство фронтонов (устройство лобовой доски) МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 9.33; К4 = 17.39; К5 = 5.67; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.0376	<u>43 020.16</u> 13 027.82	<u>1 183.98</u>	1 618	490	<u>45</u>	<u>78.2</u>	<u>2.94032</u>
27.	E15-04-014-01 Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 9.13; К4 = 17.39; К5 = 3.8; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.0886	<u>8 697.90</u> 2 102.44	<u>123.94</u>	771	186	<u>11</u>	<u>11.5805</u>	<u>1.0260323</u>
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5				29 006	6 232	<u>707</u>		<u>37.35501</u>
.	МАТЕРИАЛОВ -								<u>4</u>
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 17, 26; %=71 - по стр. 18; %=92 - по стр. 19; %=77 - по стр. 24; %=80 - по стр. 27)				13 781	5 443	106		0.433505
									<u>8</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=43 - по стр. 17, 26; %=52 - по стр. 18; %=44 - по стр. 19; %=48 - по стр. 24; %=37 - по стр. 27)								2 860	
.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5								37 309	
.	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								5 443	
.	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ								2 860	
.	Итого без оборудования и пуско-наладки								37 309	
Раздел 6. Замена козырьков входов №1, №2 по оси Д/6-17, лист 4, 16АС										
28.	E09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 6.19; К4 = 17.39; К5 = 5.98; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.0308	<u>12 421.64</u> 6 978.88	<u>4 303.75</u> 876.46	383	215		<u>133</u> 27	<u>40.825</u> 3.2625	<u>1.25741</u> 0.100485
29.	C101-3859 Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7, т Объем: 3.08*7.4/1000 Текущая цена	0.022792	<u>46 639.62</u>		1 063					
30.	C101-1751 Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5х25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ, 10 шт. Текущая цена	3.6	<u>35.72</u>		129					
31.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 7.56; К4 = 17.39; К5 = 3.86; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.012	<u>61 450.15</u> 21 601.38	<u>228.88</u> 63.04	737	259		<u>3</u> 1	<u>129.6625</u> 0.25	<u>1.55595</u> 0.003
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6				2 312	474		<u>136</u> 28		<u>2.81336</u> 0.103485
.	МАТЕРИАЛОВ -				1 192					
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=92 - по стр. 31)				239					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=44 - по стр. 31)					114			
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				383	215	<u>133</u>		<u>1.25741</u>
							27		0.100485
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 28)				167				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 28)				140				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				690				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6				2 972				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				406				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				254				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				2 972				
Раздел 7. Устройство новых козырьков входов №3-6 по осям Д/22-1, лист 25, 27АС									
32.	E09-04-002-01	0.0424	<u>12 421.64</u>	<u>4 303.75</u>	527	296	<u>182</u>	<u>40.825</u>	<u>1.73098</u>
	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия		6 978.88	876.46			37	3.2625	0.13833
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>- К2 = 17.39; К3 = 6.19; К4 = 17.39; К5 = 5.98; К6 = 1</i>								
	<i>Всего с НР и СП</i>				950				
33.	C101-3859	0.037	<u>46 639.62</u>		1 726				
	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7, т								
	Текущая цена								
34.	C101-1751	8	<u>35.72</u>		286				
	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ, 10 шт.								
	Текущая цена								
35.	E12-01-010-01	0.02	<u>61 450.15</u>	<u>228.88</u>	1 229	432	<u>5</u>	<u>129.6625</u>	<u>2.59325</u>
	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия		21 601.38	63.04			1	0.25	0.005
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>- К2 = 17.39; К3 = 7.56; К4 = 17.39; К5 = 3.86; К6 = 1</i>								
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 818				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
36.	E13-03-002-04 Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 3.6; К4 = 17.39; К5 = 3.87; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.0368	<u>2 340.61</u> 1 271.10	<u>49.68</u> 2.39	86	47		<u>2</u> 0.0125	<u>6.1065</u> 0.00046	<u>0.2247192</u>
					141					
37.	E13-03-004-26 Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 4.01; К4 = 17.39; К5 = 2.3; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.0368	<u>2 733.70</u> 781.34	<u>36.69</u> 2.39	101	29		<u>1</u> 0.0125	<u>4.4045</u> 0.00046	<u>0.1620856</u>
					135					
38.	E09-03-012-01 Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 1 т конструкций Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 6.28; К4 = 17.39; К5 = 6; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.11936	<u>11 663.32</u> 5 146.41	<u>5 890.56</u> 1 329.68	1 392	614		<u>703</u> 159	<u>29.3595</u> 5.2625	<u>3.5043499</u> 0.628132
					2 374					
39.	C201-0755 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т Текущая цена	0.11936	<u>59 669.31</u>		7 122					
40.	E69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича, 100 отверстий - К2 = 17.39; К3 = 4.28; К4 = 17.39; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.28	<u>965.90</u> 914.54	<u>51.36</u>	270	256		<u>14</u>	<u>5.49</u>	<u>1.5372</u>
					541					
41.	E69-2-2 Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1, 100 отверстий - К2 = 17.39; К3 = 4.28; К4 = 17.39; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.28	<u>928.98</u> 879.59	<u>49.39</u>	260	246		<u>14</u>	<u>5.28</u>	<u>1.4784</u>
					521					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
42.	E09-05-003-01 Постановка болтов строительных с гайками и шайбами МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 шт. болтов Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 9.31; К4 = 17.39; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.28	<u>2 460.93</u> 2 427.42	<u>33.52</u>	689	680		<u>9</u>	<u>13.685</u>	<u>3.8318</u>
43.	Прайс. Анкер клиновый 16*200, шт. Поправки: ПЗ: /5.13; М: *1.02/1.18 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.13; К6 = 1	28	<u>54.51</u>		1 526					
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7				15 214	2 600		<u>930</u>		<u>15.06278</u> <u>5</u>
.	МАТЕРИАЛОВ -				2 012			197		0.772382
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =92 - по стр. 35; % =69 - по стр. 36, 37; % =66 - по стр. 40, 41)				782					
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =44 - по стр. 35; % =48 - по стр. 36, 37; % =40 - по стр. 40, 41)				428					
.	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				9 730	1 590		<u>894</u>		<u>9.067129</u> <u>9</u>
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =69 - по стр. 32, 38, 42)				1 232			196		0.766462
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =58 - по стр. 32, 38, 42)				1 036					
.	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				11 998					
.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7				18 692					
.	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				2 014					
.	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				1 464					
.	Итого без оборудования и пуско-наладки				18 692					
Раздел 8. Окна и двери										
44.	E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 проемов Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 8.17; К4 = 17.39; К5 = 1.66; К6 = 1	0.272	<u>455 134.60</u> 28 646.45	<u>4 638.72</u> 178.68	123 797	7 792		<u>1 262</u> 49	<u>167.578</u> 0.825	<u>45.581216</u> 0.2244

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<i>Всего с НР и СП</i>				134 226				
45.	E10-01-034-03 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 проемов <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 7.58; К4 = 17.39; К5 = 1.73; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.032	<u>489 694.89</u> 42 478.21	<u>5 364.37</u> 476.70	15 670	1 359	<u>172</u> 15	<u>248.492</u> 2.2	<u>7.951744</u> 0.0704
					17 497				
46.	E10-01-034-05 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 проемов <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 7.74; К4 = 17.39; К5 = 1.72; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.0162	<u>485 450.47</u> 36 869.63	<u>5 251.59</u> 476.70	7 864	597	<u>85</u> 8	<u>215.6825</u> 2.2	<u>3.4940565</u> 0.03564
					8 669				
47.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (оконный отлив) МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 7.56; К4 = 17.39; К5 = 3.86; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.4311	<u>61 450.15</u> 21 601.38	<u>228.88</u> 63.04	26 491	9 312	<u>99</u> 27	<u>129.6625</u> 0.25	<u>55.897504</u> 0.107775
					39 192				
48.	E62-9-11 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности - К2 = 17.39; К3 = 9.31; К4 = 17.39; К5 = 2.24; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	1.165	<u>23 248.76</u> 20 663.67	<u>53.63</u>	27 085	24 073	<u>62</u>	<u>122.5</u>	<u>142.7125</u>
					53 084				
49.	E09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 1 м2 проема <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	1.8	<u>930.81</u> 534.76	<u>221.13</u>	1 675	963	<u>398</u>	<u>2.76</u>	<u>4.968</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- К2 = 17.39; К3 = 8.42; К4 = 17.39; К5 = 6.08; К6 = 1 Всего с НР и СП					2 898			
50.	Прайс. Дверь ДСН 900*2100, шт. Поправки: ПЗ: /5.13; М: *1.02/1.18 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.13; К6 = 1	1	<u>10 718.64</u>			10 719			
51.	Е09-04-013-01 Установка противопожарных дверей однопольных глухих МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 1 м2 проема Объем: 1.2*2.3*4 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 5.9; К4 = 17.39; К5 = 3.82; К6 = 1 Всего с НР и СП	11.04	<u>832.63</u> 474.76	<u>83.78</u>		9 192	5 241	<u>925</u>	<u>2.3805</u> <u>26.28072</u>
52.	Прайс. Дверь ДПМД 01/60 1200x2300, шт. Поправки: ПЗ: /5.13; М: *1.02/1.18 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.13; К6 = 1	4	<u>14 176.27</u>			56 705			
53.	С101-6978 Доводчик дверной DS 73 ВС "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5, шт. Текущая цена	4	<u>1 326.41</u>			5 306			
54.	Е09-04-013-02 Установка противопожарных дверей двупольных глухих МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 1 м2 проема Объем: 1.7*3.4*3 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 5.66; К4 = 17.39; К5 = 4.01; К6 = 1 Всего с НР и СП	17.34	<u>967.04</u> 628.15	<u>90.63</u>		16 769	10 892	<u>1 572</u>	<u>3.197</u> <u>55.43598</u>
55.	Прайс. Дверь ДПМ 01/30 1700x3400, шт. Поправки: ПЗ: /5.13; М: *1.02/1.18 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.13; К6 = 1	3	<u>62 453.39</u>			187 360			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56.	C101-6978	3	<u>1.326.41</u>		3 979				
	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5, шт. Текущая цена								
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 8				492 612	60 229	<u>4 575</u>		<u>342.3217</u> <u>2</u>
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 44-46; %=92 - по стр. 47; %=68 - по стр. 48)				33 800			99	0.438215
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=43 - по стр. 44-46; %=44 - по стр. 47; %=40 - по стр. 48)				17 961				
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				27 636	17 096	2 895		86.6847
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 49, 51, 54)				11 796				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 49, 51, 54)				9 916				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				49 348				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 8				566 085				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				45 596				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				27 877				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				566 085				
	Раздел 9. Фасад								
57.	E12-01-010-01	0.9632	<u>61 450.15</u>	<u>228.88</u>	59 189	20 806	<u>220</u>	<u>129.6625</u>	<u>124.89092</u>
	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (покрытие карниза) МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 покрытия		21 601.38	63.04			61	0.25	0.2408
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 - К2 = 17.39; К3 = 7.56; К4 = 17.39; К5 = 3.86; К6 = 1								
	<i>Всего с НР и СП</i>				87 568				
58.	E53-14-1	2.3	<u>549.79</u>		1 265	1 093		<u>2.71</u>	<u>6.233</u>
	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин		475.09						
	- К2 = 17.39; К3 = 1; К4 = 17.39; К5 = 5.84; К6 = 1								
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 675				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
59.	E53-21-40 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей прокладками "Вилатерм", монтажной пеной (типа "Макрофлекс", "Soudal", "Neo Flex", "Chemlux", "Paso" и т.п.) и мастикой вулканизирующейся, 100 м восстановленной герметизации стыков - К2 = 17.39; К3 = 2.41; К4 = 17.39; К5 = 5.61; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	0.55	<u>16 899.19</u> 8 593.96	<u>4 030.46</u>	9 295	4 727	<u>2 217</u>	<u>48.45</u>	<u>26.6475</u>
60.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов - К2 = 17.39; К3 = 9.31; К4 = 17.39; К5 = 5.85; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	18.92	<u>9 911.68</u> 7 337.71	<u>62.56</u>	187 529	138 829	<u>1 184</u>	<u>43.5</u>	<u>823.02</u>
61.	E62-25-1 Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности - К2 = 17.39; К3 = 4.97; К4 = 17.39; К5 = 4.18; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	23.08	<u>2 405.86</u> 723.60	<u>146.86</u>	55 527	16 701	<u>3 390</u>	<u>4.29</u>	<u>99.0132</u>
62.	E62-26-4 Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов, 100 м2 окрашиваемой поверхности - К2 = 17.39; К3 = 5.23; К4 = 17.39; К5 = 3.52; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	23.08	<u>7 177.78</u> 2 461.03	<u>574.31</u>	165 663	56 801	<u>13 255</u>	<u>14.59</u>	<u>336.7372</u>
63.	E13-03-002-04 Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - К2 = 17.39; К3 = 3.6; К4 = 17.39; К5 = 3.87; К6 = 1 <i>Всего с НР и СП</i>	1.2186	<u>2 340.61</u> 1 271.10	<u>49.68</u> 2.39	2 852	1 549	<u>61</u> 3	<u>6.1065</u> 0.0125	<u>7.4413809</u> 0.0152325
64.	E13-03-004-26 Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС 81-35.2004, п.4.7 Кзтр=1.15; Кэм=1.25, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.2186	<u>2 733.70</u> 781.34	<u>36.69</u> 2.39	3 331	952	<u>45</u> 3	<u>4.4045</u> 0.0125	<u>5.3673237</u> 0.0152325

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
	<i>- К2 = 17.39; К3 = 4.01; К4 = 17.39; К5 = 2.3; К6 = 1</i>								
	<i>Всего с НР и СП</i>				4 448				
65.	E58-10-2	0.194	<u>53 424.94</u>	<u>71.42</u>	10 364	2 864	<u>14</u>	<u>88.6</u>	<u>17.1884</u>
	Смена прямых звеньев водосточных труб с люлек, 100 м		14 760.46						
	<i>- К2 = 17.39; К3 = 9.3; К4 = 17.39; К5 = 4.8; К6 = 1</i>								
	<i>Всего с НР и СП</i>				13 887				
66.	E58-10-7	0.02	<u>60 878.48</u>	<u>71.42</u>	1 218	399	<u>1</u>	<u>119.7</u>	<u>2.394</u>
	Смена воронок водосточных труб с люлек, 100 шт.		19 941.63						
	<i>- К2 = 17.39; К3 = 9.3; К4 = 17.39; К5 = 4.85; К6 = 1</i>								
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 709				
67.	E58-10-5	0.02	<u>31 405.49</u>	<u>71.42</u>	628	177	<u>1</u>	<u>53.1</u>	<u>1.062</u>
	Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.		8 846.29						
	<i>- К2 = 17.39; К3 = 9.3; К4 = 17.39; К5 = 5.04; К6 = 1</i>								
	<i>Всего с НР и СП</i>				846				
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 9				496 861	244 898	<u>20 388</u>		<u>1449.994</u>
									<u>9</u>
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=92 - по стр. 57; %=73 - по стр. 58, 59; %=93 - по стр. 60; %=68 - по стр. 61, 62; %=69 - по стр. 63, 64; %=71 - по стр. 65-67)				206 711			67	0.271265
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=44 - по стр. 57; %=56 - по стр. 58, 59; %=54 - по стр. 60; %=40 - по стр. 61, 62; %=48 - по стр. 63, 64; %=52 - по стр. 65-67)				119 801				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 9				823 373				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				206 711				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				119 801				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				823 373				
	ИТОГО ПО СМЕТЕ				1 218 613	371 798	<u>34 242</u>		<u>2177.764</u>
									<u>5</u>
	МАТЕРИАЛОВ -				32 793		2 760		13.29825

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=93 - по стр. 1, 60; %=109 - по стр. 2, 4, 5; %=67 - по стр. 6-8; %=80 - по стр. 9-11, 27; %=65 - по стр. 12; %=69 - по стр. 16, 36, 37, 63, 64; %=90 - по стр. 17, 26, 44-46; %=71 - по стр. 18, 65-67; %=92 - по стр. 19, 31, 35, 47, 57; %=77 - по стр. 24; %=66 - по стр. 40, 41; %=68 - по стр. 48, 61, 62; %=73 - по стр. 58, 59)				296 901				
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=54 - по стр. 1, 60; %=65 - по стр. 2, 4, 5; %=40 - по стр. 6-8, 40, 41, 48, 61, 62; %=37 - по стр. 9-11, 27; %=48 - по стр. 12, 16, 24, 36, 37, 63, 64; %=43 - по стр. 17, 26, 44-46; %=52 - по стр. 18, 65-67; %=44 - по стр. 19, 31, 35, 47, 57; %=56 - по стр. 58, 59)				170 225				
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				46 101	19 676	<u>4 673</u>		<u>101.2268</u> <u>9</u>
							425		1.665712
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 13, 28, 32, 38, 42, 49, 51, 54)				13 869				
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 13, 28, 32, 38, 42, 49, 51, 54)				11 659				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				71 629				
.	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1 711 267				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				310 770				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				181 884				
	Материалы				812 576				
	Оплата труда рабочих				371 798				
	Эксплуатация машин				34 242				
	в т. ч. оплата труда механизаторов				2 760				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				1 711 267				
	Значение К зоны				1.02				
	С К зоны				1 745 492				
	ИТОГО с оборудованием и пуско-наладкой				1 745 492				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1 745 492.00				

Составил: Ведущий специалист проектно-сметного отдела

Верхотурова Е.Л.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник проектно-сметного отдела

Емельянов В.Л.

(должность, подпись, Ф.И.О)