

С М Е Т А
Ремонт фасадов корпуса №1; корпуса №15

№ п/п	Шифр норм	Наименование видов работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Трудозатраты рабочих, чел.-ч	Трудозатраты машинистов, чел.-ч	
				На единицу	Всего	На единицу	Общая	В том числе						
								Основная зарплата	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов	Материалы			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Локальная смета ремонт фасада корпуса 1														
1	62-41-1	Очистка поверхности фасадов и откосов <i>K=НР=68; СП=40</i>	100 м2 расчищенной поверхности		17,25	2 701,52	46 601	46 601					412,6	
		Накладные расходы	68 %				31 689							
		Сметная прибыль	40 %				18 640							
		Итого с НР и СП					96 930							
	<i>1-1020</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>23,92</i>	<i>412,62</i>	<i>112,94</i>	<i>46 601</i>	<i>46 601</i>						
2	53-21-6	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п. <i>K=НР=73,1; СП=56</i>	100 м восстановленной герметизации стыков		8,33	21 673,41	180 540	39 722	45 632		95 186	281,3	109,8	
		Накладные расходы	73,1 %				29 037							
		Сметная прибыль	56 %				22 244							
		Итого с НР и СП					231 821							
	<i>1-1041-12</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,1 к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>33,764</i>	<i>281,25412</i>	<i>141,23</i>	<i>39 722</i>	<i>39 722</i>						
	<i>2</i>	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.час</i>	<i>13,179</i>	<i>109,78107</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>				
	<i>030954</i>	<i>Подъемник к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>6,5895</i>	<i>54,890535</i>	<i>246,77</i>	<i>13 545</i>		<i>13 545</i>	<i>0</i>				
	<i>050101</i>	<i>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>6,5895</i>	<i>54,890535</i>	<i>536,87</i>	<i>29 469</i>		<i>29 469</i>	<i>0</i>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	331557	Шприц пневматический для заделки швов к норм. расх. *1,15	маш.-ч	6,5895	54,890535	4,25	233		233	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,414	3,44862	691,30	2 384		2 384	0			
	101-9108	Пена монтажная	ШТ	45,0180072029	375	253,83	95 186				95 186		
3	53-21-7	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками K=HP=73,1; СП=56	100 м восстановленной герметизации стыков			8,33	17 899,93	149 106	34 342	64 467	50 297	243,2	161,1
		Накладные расходы		73,1 %				25 104					
		Сметная прибыль		56 %				19 232					
		Итого с НР и СП						193 442					
	1-1041-12	Рабочий строитель среднего разряда 4,1 к норм. расх. *1,15*0,8	чел.-ч	29,1916	243,166028	141,23	34 342	34 342					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15*0,8	чел.час	19,3384	161,088872	0,00	0			0			
	030954	Подъемник к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	80,544436	246,77	19 876		19 876	0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	80,544436	536,87	43 242		43 242	0			
	331557	Шприц пневматический для заделки швов к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	80,544436	4,25	342		342	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	0,1748	1,456084	691,30	1 007		1 007	0			
	101-9091	Мастика герметизирующая	т	0,0762	0,634746	79 240,00	50 297				50 297		
4	15-04-006-4	Грунтовка фасада и откосов за 2 раза K=HP=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			17,25	3 698,20	63 794	51 807	404	11 583	372,3	0,2
		Накладные расходы		80,3 %				41 601					
		Сметная прибыль		37,4 %				19 376					
		Итого с НР и СП						124 771					
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	21,5832	372,3102	139,15	51 807	51 807					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,15	чел.час	0,014375	0,24796875	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,014375	0,24796875	246,77	61		61	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмностью до 5 т. к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,02875	0,4959375	691,30	343		343	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	3,45	52,32	181				181		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,345	33 050,82	11 403				11 403		
5	62-27-1	Шпаклевка поверхности фасадов и откосов за 2 раза K=НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеванной поверхности			17,25	8 063,59	139 097	117 689	274	21 134	954,2	
		Накладные расходы	68 %					80 029					
		Сметная прибыль	40 %					47 076					
		Итого с НР и СП						266 202					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*2	чел.-ч	55,315	954,18375	123,34	117 689	117 689					
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмностью до 5 т. к норм. расх. *1,15*2	маш.-ч	0,023	0,39675	691,30	274		274	0			
	0	Шпаклевка к норм. расх. *2	т	0,0808543097	1,3947368421	15 152,43	21 134				21 134		
6	15-04-013-2	Окраска фасадов и откосов с лесов по подготовленной поверхности силикатная K=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 фасада			17,25	7 005,23	120 840	41 197	2 091	77 552	325,8	
		Накладные расходы	80,3 %					33 081					
		Сметная прибыль	37,4 %					15 408					
		Итого с НР и СП						169 329					
	1-1032-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	18,8853	325,771425	126,46	41 197	41 197					
	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,345	5,95125	5,76	34		34	0			
	40001	Автомобили бортовые к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,1725	2,975625	691,30	2 057		2 057	0			
	0	Колер	ШТ	10	172,5	254,23	43 855				43 855		
	0	Известь	т	0,067	1,15575	16 949,15	19 589				19 589		
	0	Ветошь	кг	0,01	0,1725	52,32	9				9		
	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	0,03072	0,52992	26 605,93	14 099				14 099		
7	08-07-001-2	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ K=НР=93,33; СП=54,4	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов			23,48	10 317,56	242 256	168 712	1 633	71 911	1 350,8	
		Накладные расходы	93,3 %					157 408					
		Сметная прибыль	54,4 %					91 779					
		Итого с НР и СП						491 443					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	57,52875	1350,77505	124,90	168 712	168 712					
	40001	Автомобили бортовые к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,100625	2,362675	691,30	1 633		1 633	0			
	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,8218	56 221,72	46 203				46 203		
	203-0514	Щиты настила	м2	3,4	79,832	322,03	25 708				25 708		
8	08-07-001-4	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02 K=НР=93,33; СП=54,4	100 м2 вертикальн ой проекции для наружных лесов			9,78	1 809,27	17 694	10 662	194		6 838	85,4
		Накладные расходы	93,3 %					9 948					
		Сметная прибыль	54,4 %					5 800					
		Итого с НР и СП						33 442					
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	8,7285	85,36473	124,90	10 662	10 662					
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,02875	0,281175	691,30	194		194	0			
	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,009	0,08802	56 221,72	4 949				4 949		
	203-0514	Щиты настила	м2	0,6	5,868	322,03	1 890				1 890		

Итого по локальной смете ремонт фасада корпуса 1 **959 928,00** **510 732,00** **114 695,00** **334 501,00** **4 025,60** **271,10**

Эксплуатация машин	114695												
Основная ЗП рабочих	510732												
Накладные расходы	407 897												
Сметная прибыль	239 555												
Итого	1 272 879												
Стоимость материальных ресурсов	334501												
Автотранспорт 7%	23 415												
Итого по разделу	1 630 795												
НДС 18%	293 543												
Всего по разделу	1 924 338												

Локальная смета Корпус №15

1	62-41-1	Очистка поверхности фасадов и откосов. K=НР=68; СП=40	100 м2 расчищенн ой поверхност и			18,93	2 701,52	51 140	51 140			452,8	
---	---------	---	--	--	--	-------	----------	--------	--------	--	--	-------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	68 %				34 775						
		Сметная прибыль	40 %				20 456						
		Итого с НР и СП					106 371						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>23,92</i>	<i>452,8056</i>	<i>112,94</i>	<i>51 140</i>	<i>51 140</i>					
2	53-21-6	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей монтажной пеной типа «Макрофлекс», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п. <i>K=НР=73,1; СП=56</i>	100 м восстановленной герметизации стыков		6,813	21 673,41	147 662	32 488	37 322		77 852	230,0	89,8
		Накладные расходы	73,1 %				23 749						
		Сметная прибыль	56 %				18 193						
		Итого с НР и СП					189 604						
	1-1041-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,1</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>33,764</i>	<i>230,034132</i>	<i>141,23</i>	<i>32 488</i>	<i>32 488</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.час</i>	<i>13,179</i>	<i>89,788527</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	0	<i>Подъемник</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>6,5895</i>	<i>44,8942635</i>	<i>246,77</i>	<i>11 079</i>		<i>11 079</i>	<i>0</i>			
	050101	<i>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>6,5895</i>	<i>44,8942635</i>	<i>536,87</i>	<i>24 102</i>		<i>24 102</i>	<i>0</i>			
	331557	<i>Шприц пневматический для заделки швов</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>6,5895</i>	<i>44,8942635</i>	<i>4,25</i>	<i>191</i>		<i>191</i>	<i>0</i>			
	400001	<i>Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т.</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,414</i>	<i>2,820582</i>	<i>691,30</i>	<i>1 950</i>		<i>1 950</i>	<i>0</i>			
	101-9108	<i>Пена монтажная</i>	<i>ШТ</i>	<i>45,0180072029</i>	<i>306,7076830732</i>	<i>253,83</i>	<i>77 852</i>				<i>77 852</i>		
3	53-21-7	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками <i>K=НР=73,1; СП=56</i>	100 м восстановленной герметизации стыков		6,813	17 899,93	121 953	28 088	52 727		41 138	198,9	131,8
		Накладные расходы	73,1 %				20 532						
		Сметная прибыль	56 %				15 729						
		Итого с НР и СП					158 214						
	1-1041-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,1</i> <i>к норм. расх. *1,15*0,8</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>29,1916</i>	<i>198,8823708</i>	<i>141,23</i>	<i>28 088</i>	<i>28 088</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,15*0,8</i>	<i>чел.час</i>	<i>19,3384</i>	<i>131,7525192</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	0	Подъёмник к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	65,8762596	246,77	16 256		16 256	0				
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	65,8762596	536,87	35 367		35 367	0				
	331557	Шприц пневматический для заделки швов к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	65,8762596	4,25	280		280	0				
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмностью до 5 т. к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	0,1748	1,1909124	691,30	823		823	0				
	101-9091	Мастика герметизирующая	т	0,0762	0,5191506	79 240,00	41 137				41 137			
4	15-04-006-4	Грунтовка фасада и откосов за 2 раза K=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			18,93	3 698,20	70 006	56 852	443		12 711	408,6	0,3
		Накладные расходы	80,3 %					45 652						
		Сметная прибыль	37,4 %					21 263						
		Итого с НР и СП						136 921						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	21,5832	408,569976	139,15	56 853	56 853						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,15	чел.час	0,014375	0,27211875	0,00	0			0				
	030954	Подъёмники грузоподъёмностью до 500 кг одномачтовые, высота подъёма 45 м к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,014375	0,27211875	246,77	67		67	0				
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмностью до 5 т. к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,02875	0,5442375	691,30	376		376	0				
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	3,786	52,32	198				198			
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,3786	33 050,82	12 513				12 513			
5	62-27-1	Шпаклевка поверхности фасадов и откосов за 2 раза. K=НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеванной поверхности			18,93	8 063,59	152 644	129 151	301		23 192	1 047,1	
		Накладные расходы	68 %					87 823						
		Сметная прибыль	40 %					51 660						
		Итого с НР и СП						292 127						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*2	чел.-ч	55,315	1047,11295	123,34	129 151	129 151						
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмностью до 5 т. к норм. расх. *1,15*2	маш.-ч	0,023	0,43539	691,30	301		301	0				
	0	Шпаклевка к норм. расх. *2	т	0,0808543097	1,5305720824	15 152,43	23 192				23 192			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	62-24-4	Окраска силикатными красками за 2 раза по кирпичу с земли и лесов K=НР=68; СП=40	100 м2 окрашивае мой поверхност и										
					0,46	6 986,28	3 214	1 557	19		1 638	12,3	
		Накладные расходы		68 %				1 059					
		Сметная прибыль		40 %				623					
		Итого с НР и СП						4 896					
	1-1032	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>26,7605</i>	<i>12,30983</i>	<i>126,46</i>	<i>1 557</i>	<i>1 557</i>					
	030401	<i>Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,115</i>	<i>0,0529</i>	<i>5,76</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	400001	<i>Автомобили бортовые, грузоподъёмностью до 5 т. к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,0575</i>	<i>0,02645</i>	<i>691,30</i>	<i>18</i>		<i>18</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Известь</i>	<i>т</i>	<i>0,035</i>	<i>0,0161</i>	<i>16 949,15</i>	<i>273</i>				<i>273</i>		
	0	<i>Колер</i>	<i>ШТ</i>	<i>10</i>	<i>4,6</i>	<i>254,23</i>	<i>1 169</i>				<i>1 169</i>		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,01</i>	<i>0,0046</i>	<i>52,32</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	113-0368	<i>Стекло жидкое калийное</i>	<i>т</i>	<i>0,016</i>	<i>0,00736</i>	<i>26 605,93</i>	<i>196</i>				<i>196</i>		
7	53-14-1	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором K=НР=73,1; СП=56	10 м трещин			0,9	474,53	427	364		63	2,8	
		Накладные расходы		73,1 %				266					
		Сметная прибыль		56 %				204					
		Итого с НР и СП						897					
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>3,1165</i>	<i>2,80485</i>	<i>129,79</i>	<i>364</i>	<i>364</i>					
	402-0004	<i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100</i>	<i>м3</i>	<i>0,02</i>	<i>0,018</i>	<i>3 502,00</i>	<i>63</i>				<i>63</i>		
8	15-04-013-2	Окраска фасадов и откосов с лесов по подготовленной поверхности силикатная K=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 фасада			0,9	7 005,23	132 609	45 209	2 295	85 105	357,5	
		Накладные расходы		80,3 %				36 303					
		Сметная прибыль		37,4 %				16 908					
		Итого с НР и СП						185 820					
	1-1032-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>18,8853</i>	<i>357,498729</i>	<i>126,46</i>	<i>45 209</i>	<i>45 209</i>					
	030401	<i>Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) к норм. расх. *1,25*1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,345</i>	<i>6,53085</i>	<i>5,76</i>	<i>38</i>		<i>38</i>	<i>0</i>			
	400001	<i>Автомобили бортовые к норм. расх. *1,25*1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,1725</i>	<i>3,265425</i>	<i>691,30</i>	<i>2 257</i>		<i>2 257</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Колер</i>	<i>ШТ</i>	<i>10</i>	<i>189,3</i>	<i>254,23</i>	<i>48 126</i>				<i>48 126</i>		
	0	<i>Известь</i>	<i>т</i>	<i>0,067</i>	<i>1,26831</i>	<i>16 949,15</i>	<i>21 497</i>				<i>21 497</i>		
	0	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,01</i>	<i>0,1893</i>	<i>52,32</i>	<i>10</i>				<i>10</i>		
	113-0368	<i>Стекло жидкое калийное</i>	<i>т</i>	<i>0,03072</i>	<i>0,5815296</i>	<i>26 605,93</i>	<i>15 472</i>				<i>15 472</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз фасадов <i>K=HP=80,33; СП=37,4</i>	100 м2 покрытия		0,46	1 653,74	760	554	6		200	4,0	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				445						
		Сметная прибыль	37,4 %				207						
		Итого с НР и СП					1 412						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,15</i>	чел.-ч	8,662375	3,9846925	139,15	554	554					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,15</i>	чел.час	0,014375	0,0066125	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,15</i>	маш.-ч	0,014375	0,0066125	246,77	2		2	0			
	400001	<i>Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,25*1,15</i>	маш.-ч	0,014375	0,0066125	691,30	5		5	0			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,1	0,046	52,32	2				2		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	т	0,013	0,00598	33 050,82	198				198		
10	62-29-2	Масляная окраска дверного блока, обитого металлическим листом количество окрасок 2 <i>K=HP=68; СП=40</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,559	6 023,71	3 367	1 522	4		1 841	12,0	
		Накладные расходы	68 %				1 035						
		Сметная прибыль	40 %				609						
		Итого с НР и СП					5 011						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2</i>											
	1-1032	<i>к норм. расх. *1,15</i>	чел.-ч	21,528	12,034152	126,46	1 522	1 522					
	400001	<i>Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,15</i>	0	0,0115	0,0064285	691,30	4		4	0			
	101-0430	<i>Эмаль ПФ-115</i>	т	0,0251	0,0140309	131 000,00	1 838				1 838		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,1	0,0559	52,32	3				3		
11	62-10-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски до 35%. <i>K=HP=68; СП=40</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,323	14 144,74	4 569	3 078	25		1 466	24,6	0,0
		Накладные расходы	68 %				2 093						
		Сметная прибыль	40 %				1 231						
		Итого с НР и СП					7 893						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,1</i>											
	1-1031-12	<i>к норм. расх. *1,15</i>	чел.-ч	76,3025	24,6457075	124,90	3 078	3 078					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.час	0,1	0,0323	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,115	0,037145	246,77	9		9	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,069	0,022287	691,30	15		15	0			
	101-0426	Эмаль ПФ-115	т	0,0266	0,0085918	131 000,00	1 126				1 126		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,3553	406,78	145				145		
	101-1712	Шпатлевка	т	0,0394	0,0127262	15 152,43	193				193		
	101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,05814	52,32	3				3		
12	прим.53-21-6	Заделка щелей в примыкании пеной монтажной. К=НР=73,1; СП=56	100 м восстановленной герметизации стыков			1,08	20 047,32	21 651	5 150	4 160	12 341	36,5	14,2
		Накладные расходы	73,1 %					3 765					
		Сметная прибыль	56 %					2 884					
		Итого с НР и СП						28 300					
	1-1041-12	Рабочий строитель среднего разряда 4,1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	33,764	36,46512	141,23	5 150	5 150					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	13,179	14,23332	0,00	0			0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин к норм. расх. *1,15	маш.-ч	6,5895	7,11666	536,87	3 821		3 821	0			
	331557	Шприц пневматический для заделки швов к норм. расх. *1,15	маш.-ч	6,5895	7,11666	4,25	30		30	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,414	0,44712	691,30	309		309	0			
	101-9108	Пена монтажная	ШТ	45,0180072029	48,6194477791	253,83	12 341				12 341		
13	Прим.53-21-7	Заделка щелей в примыкании шпатлёвкой. К=НР=73,1; СП=56	100 м восстановленной герметизации стыков			1,08	10 809,18	11 674	4 453	5 781	1 440	31,5	22,7
		Накладные расходы	73,1 %					3 255					
		Сметная прибыль	56 %					2 494					
		Итого с НР и СП						17 423					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1 к норм. расх. *1,15*0,8	чел.-ч	29,1916	31,526928	141,23	4 453	4 453					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	21,02	22,7016	0,00	0			0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	10,442736	536,87	5 606		5 606	0			
	331557	Шприц пневматический для заделки швов к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	9,6692	10,442736	4,25	44		44	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,15*0,8	маш.-ч	0,1748	0,188784	691,30	131		131	0			
	101-9091	Шпатлёвка	т	0,088	0,09504	15 152,43	1 440				1 440		
14	62-35-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза K=НР=68; СП=40	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,096	14 307,43	1 374	1 113	1		260	8,9	
		Накладные расходы	68 %				757						
		Сметная прибыль	40 %				445						
		Итого с НР и СП					2 576						
	1-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	92,8395	8,912592	124,90	1 113	1 113					
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т. к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,0115	0,001104	691,30	1		1	0			
	101-0404	Эмаль ПФ-115	т	0,0206	0,0019776	131 000,00	259				259		
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0096	52,32	1				1		
15	08-07-001-2	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ K=НР=93,33; СП=54,4	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		26,366	10 317,56	272 033	189 449	1 834		80 750	1 516,8	
		Накладные расходы	93,3 %				176 756						
		Сметная прибыль	54,4 %				103 060						
		Итого с НР и СП					551 849						
	1-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	57,52875	1516,8030225	124,90	189 449	189 449					
	40001	Автомобили бортовые к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,100625	2,65307875	691,30	1 834		1 834	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-2595 203-0514	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные Щиты настила	т м2	0,035 3,4	0,92281 89,6444	56 221,72 322,03	51 882 28 868				51 882 28 868		
16	08-07-001-4	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02 K=HP=93,33; СП=54,4	100 м2 вертикальн ой проекци для наружных лесов		5,58	1 809,27	10 096	6 083	111		3 902	48,7	
		Накладные расходы	93,3 %				5 675						
		Сметная прибыль	54,4 %				3 309						
		Итого с HP и СП					19 080						
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	8,7285	48,70503	124,90	6 083	6 083					
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,02875	0,160425	691,30	111		111	0			
	101-2595 203-0514	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные Щиты настила	т м2	0,009 0,6	0,05022 3,348	56 221,72 322,03	2 823 1 078				2 823 1 078		

Итого по локальной смете Корпус №15 1 005 179,00 556 251,00 105 029,00 343 899,00 4 393,00 258,80

Эксплуатация машин	105029												
Основная ЗП рабочих	556251												
Накладные расходы	443 940												
Сметная прибыль	259 275												
Итого	1 364 495												
Стоимость материальных ресурсов	343899												
Автотранспорт 7%	24 073												
Итого по разделу	1 732 467												
НДС 18%	311 844												
Всего по разделу	2 044 311												

Итого по смете: Ремонт фасадов корпуса №1; корпуса №15

Эксплуатация машин	219724												
Основная ЗП рабочих	1066983												
Накладные расходы	851 837												
Сметная прибыль	498 830												
Итого	2 637 374												
Стоимость материальных ресурсов	678400												
Автотранспорт 7%	47 488												
Итого по смете	3 363 262												
НДС 18%	605 387												
Всего по смете	3 968 649												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Заказчик

Исполнитель