

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт фасада жилого дома, расположенного по адресу: г. Богородицк, ул. 9 Мая, д. 17

Наименование объекта: г. Богородицк, ул. 9 Мая, д. 17

Обоснование: дефектный акт

Сметная стоимость: **584.593** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **1.104** тыс. чел.ч

Сметная заработная плата: **142.735** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 09.2015 г.

№ пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Коэффи циенты пересче та	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. Замена деревянных окон на ПВХ

1. ТЕР 46-04-012-02 Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок 100 м2 0.0374 1 536.72 E46-04-012-02

Объем: 1.1\*1.7\*2

Зарплата рабочих	1 306.07	48.85	16	781.60	
Эксплуатация машин	230.65	8.63	7.93	68.44	
в т.ч. зарплата машинистов	97.68	3.65	16	58.40	
Накладные расходы	99	51.98	84	705.60	
Плановые накопления / Сметная прибыль	60	31.50	48	403.20	
Затраты труда	чел-ч	172.76			6.461224

2. ТЕР 10-01-034-05 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых 100 м2 0.0374 11 044.95 E10-01-034-05


Объем: 1.1\*1.7\*2

Зарплата рабочих	1 532.28	57.31	16	916.96	
Эксплуатация машин	388.89	14.54	7.93	115.30	
в т.ч. зарплата машинистов	22.21	0.83	16	13.28	
Материальные ресурсы	9 123.78	341.23	4.66	1 590.13	
Накладные расходы	106	61.63	90	837.22	

Исполнитель: %

Дворякина А.Ю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плановые накопления / Сметная прибыль			%								
Затраты труда			чел-ч	187.55	54		31.40		43	400.00	7.01437
							506.11			3 859.61	7.01437
3. С-каталог стр.49 (3/2015)	Оконный блок ПВХ распашной 1100 х 1700 - 2 шт Ц=4360/1,26/1,18*1,02*1,057		м2	3.74	3 161.62		11 824.46 [индекс]		1	11 824.46	
4. ТЕРр 58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м		100 м	0.026	3 582.78		E58-20-1				
Зарплата рабочих					330.04		8.58		16	137.28	
Эксплуатация машин					4.79		0.12		8.62	1.03	
в т.ч. зарплата машинистов					1.01		0.03		16	0.48	
Материальные ресурсы					3 247.95		84.45		2.4	202.68	
Накладные расходы		%			83		7.15		71	97.81	
Плановые накопления / Сметная прибыль		%			65		5.60		52	71.64	
Затраты труда		чел-ч	41.41								1.07666
							105.90			510.44	1.07666
5. ТССЦ 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм		т	-0.0048	17 152.02		-82.33 [цена]	39 841.2		-191.24	
		Объем: (0.026)*(-0.184)									
6. С-каталог стр.50 (3/2015)	Отлив оконный 150мм Ц=175/1,18*1,02*1,062		м	2.6	160.65		417.69 [индекс]		1	417.69	
7. ТЕР 15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских		100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0.022	4 343.08		E15-02-031-01				
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					1 771.24	1.15	44.81		16	716.96	
Эксплуатация машин					61.39	1.25	1.69		7.93	13.40	
в т.ч. зарплата машинистов					26.00	1.25	0.72		16	11.52	
Материальные ресурсы					2 510.45		55.23		3.9	215.40	
Накладные расходы		%			95		43.25		80	582.78	
Плановые накопления / Сметная прибыль		%			47		21.40		37	269.54	
Затраты труда		чел-ч	234.669								5.162718
							166.38			1 798.08	5.162718
8. ТЕР 15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен		100 м2 окрашиваемой поверхности	0.022	1 762.95		E15-04-005-03				
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					359.50	1.15	9.10		16	145.60	
Эксплуатация машин					9.62	1.25	0.26		9.22	2.40	
в т.ч. зарплата машинистов					0.25	1.25	0.01		16	0.16	
Материальные ресурсы					1 393.83		30.66		3.04	93.21	

Исполнитель: 

Дворянкина А.Ю.

2

Исполнитель:   
Дворянкина А.Ю.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12. ТЕРР 62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов		100 м2 расчищен ной поверхнос ти	5.14	151.63			E62-41-1			
	Зарплата рабочих				151.63		779.38		16	12 470.08	
	Накладные расходы		%		80		623.50		68	8 479.65	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50		389.69		40	4 988.03	
	Затраты труда		чел-ч	20.8							106.912
					<b>1 792.57</b>					<b>25 937.76</b>	<b>106.912</b>
13. ТЕРР 62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов		100 м2 обработан ной поверхнос ти	5.14	368.26			E62-25-1			
	Зарплата рабочих				34.62		177.95		16	2 847.20	
	Эксплуатация машин				26.22		134.77		5.59	753.36	
	Материальные ресурсы		%		307.42		1 580.14		8.15	12 878.14	
	Накладные расходы		%		80		142.36		68	1 936.10	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50		88.97		40	1 138.88	
	Затраты труда		чел-ч	4.29							22.0506
					<b>2 124.19</b>					<b>19 553.68</b>	<b>22.0506</b>
14. ТЕРР 62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов		100 м2 обработан ной поверхнос ти	5.14	1 071.10			E62-25-7			
	Зарплата рабочих				188.09		966.78		16	15 468.48	
	Эксплуатация машин				1.37		7.04		8.85	62.30	
	Материальные ресурсы		%		881.64		4 531.63		2.99	13 549.57	
	Накладные расходы		%		80		773.42		68	10 518.57	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50		483.39		40	6 187.39	
	Затраты труда		чел-ч	23.6							121.304
					<b>6 762.26</b>					<b>45 786.31</b>	<b>121.304</b>
15. ТЕРР 15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности		100 м2 окрашива емой поверхнос ти	5.14	643.61			E15-04-019-07			
	Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих				112.32	1.15	663.93		16	10 622.88	
	Эксплуатация машин				3.73	1.25	23.95		9.18	219.86	
	Материальные ресурсы		%		527.56		2 711.66		5	13 558.30	
	Накладные расходы		%		95		630.73		80	8 498.30	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		47		312.05		37	3 930.47	
	Затраты труда		чел-ч	14.881							76.48834

Исполнитель:

Дворянкина А.Ю.

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

4 342.32 36 829.81 76.48834

16. ТССЦ 101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	-0.1953	7 875.28	-1 538.04	[цена]	52	-10 212.10	289.28		
Объем: (5.14)*(-0.038)											

17. С-прайс.	Краска фасадная акриловая Ц=120,51/1,18*1,02*1,152=120,00	кг	147.004			[цена]	120	17 640.48			
Объем: 514*0.143*2											

18. ТЕРр 62-22-1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов с расцветкой старой краски до 10% с земли и лесов	100 м2 окрасиваемой поверхнос-ти	0.48	939.33		Е62-22-1					
Зарплата рабочих											
Эксплуатация машин											
Материальные ресурсы											
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
		%					16	2 008.16			
		%					9.25	54.21			
		%					2.44	779.60			
		%					68	1 365.55			
		%					40	803.26			
		цел-ч	31.58							15.1584	
				614.05				5 010.78		15.1584	

19. ТЕР 12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (отлив по цоколю 200 мм)	100 м2 покрытия	0.164	14 460.12		Е12-01-010-01					
Объем: 82*0.2											
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих											
Эксплуатация машин											
в т.ч. зарплата машинистов											
Материальные ресурсы											
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
		%					16	2 711.68			
		%					7.83	30.77			
		%					16	8.32			
		%					2.35	5 219.21			
		%					92	2 502.40			
		%					44	1 196.80			
		цел-ч	129.6625							21.26465	
				2 671.45				11 660.86		21.26465	

ВСЕГО С НДС

40 234.52

421 244.22

Раздел 3. Отмостка

20. ТЕР 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.082	1 122.66		Е01-02-057-02					
Объем: 82*0.1											

Зарплата рабочих											
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
		%					16	1 472.96			
		%					61	898.51			
		%					31	456.62			
		цел-ч	154							12.628	

Исполнитель:  Дворянкина А.Ю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								193.32			
21. ТЕР 27-04-001-04 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня				100 м3 материала основания (в плотном теле)	0.082	3 506.85	E27-04-001-04		2 828.09 12.628		
				Объем: 82*0.1							
				Зарплата рабочих		182.88	15.00	16	240.00		
				Эксплуатация машин		3 314.87	271.82	5.51	1 497.73		
				в т.ч. зарплата машинистов		260.38	21.35	16	341.60		
				Материальные ресурсы		9.10	0.75	12.02	9.02		
				Накладные расходы	%	128	46.53	109	633.94		
				Плановые накопления / Сметная прибыль	%	81	29.44	65	378.04		
				Затраты труда	чел-ч	24.19	1.98358				
				363.54							
22. ТССЦ 409-0054 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 600				м3	10.332	102.27	1 056.65 [цена]	672.32	2 758.73	1.98358	
				Объем: 82*0.1*1.26							
23. ТЕР 06-01-015-10 Армирование подстилающих слоев и набетонок				1 т	0.1566	5 822.09	E06-01-015-10				
				Объем: 1.91*82/1000							
				Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
				Зарплата рабочих		104.66	1.15	18.85	16	301.60	
				Эксплуатация машин		27.45	1.25	5.37	8.74	46.93	
				в т.ч. зарплата машинистов		2.02	1.25	0.40	16	6.40	
				Материальные ресурсы		5 689.98	891.05	5.26	4 686.92		
				Накладные расходы	%	95	18.29	80	246.40		
				Плановые накопления / Сметная прибыль	%	55	10.59	44	135.52		
				Затраты труда	чел-ч	14.536	2.2763376				
				944.15							
24. ТССЦ 101-0816 Проволока светлая диаметром 1,1 мм				т	-0.0044	9 777.98	-43.02 [цена]	32	-144.95	5 417.37 2.2763376	
				Объем: (0.15662)*(-0.028)							
25. ТССЦ 204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III				т	-0.1566	5 416.20	-848.18 [цена]	28	-4 538.78	983.27	
				Объем: (0.15662)*(-1.0)							
26. ТССЦ 204-0084 Сетка из проволоки холодногнутый (100х100х4 вес 1,91кг/м3)				т	0.1566	8 489.38	1 329.44 [цена]	46	7 233.99		
27. ТЕР 06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки				100 м3 бетона,	0.082	64 662.60	E06-01-001-01				

Исполнитель:   
Дворянкина А.Ю.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					1 312.20	1.15	123.74	16	1 979.84		
Эксплуатация машин					1 377.50	1.25	141.19	7.39	1 043.39		
в т.ч. зарплата машинистов					227.16	1.25	23.28	16	372.48		
Материальные ресурсы					61 972.90		5 081.78	4.64	23 579.46		
Накладные расходы					95		139.67	80	1 881.86		
Плановые накопления / Сметная прибыль					55		80.86	44	1 035.02		
Затраты труда					207					16.974	
					<b>5 567.24</b>				<b>29 519.57</b>	<b>16.974</b>	
28. ТССЦ 401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)		м3	-8.364	581.57	-4 864.25 [цена]	2 716.84		-22 723.65		
Объем: (0.082)*(-102.0)											
29. ТССЦ 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)		м3	8.364	433.60	3 626.63 [цена]	3 860.95		32 292.99		
Объем: (0.082)*(-102.0)											
<b>ВСЕГО С НДС 8 644.11 70 315.93</b>											
<b>Раздел 4. Козырек</b>											
30. ТЕР 46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов		100 м2 покрытия	0.04	146.55	E46-04-008-04					
Объем: 2*2											
Зарплата рабочих					115.91	4.64	16	74.24			
Эксплуатация машин					30.64	1.23	5.5	6.77			
Накладные расходы					99	4.59	84	62.36			
Плановые накопления / Сметная прибыль					60	2.78	48	35.64			
Затраты труда					15.9					0.636	
					<b>13.24</b>				<b>179.01</b>	<b>0.636</b>	
31. ТЕР 09-03-014-01	Демонтаж металлоконструкций козырька 81-36.2004 п. 3.3.1.д) При демонтаже (разборке) металлических конструкций	МДС	1 т конструкций	0.06	1 242.85	E09-03-014-01					
Объем: 0.03*2											
Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0											
Зарплата рабочих					517.00	0.7	21.71	16	347.36		
Эксплуатация машин					469.76	0.7	19.73	7.92	156.26		
в т.ч. зарплата машинистов					48.40	0.7	2.03	16	32.48		
Материальные ресурсы					256.09			5.14			
Накладные расходы					81		19.23	69	262.09		
Плановые накопления / Сметная прибыль					72		17.09	58	220.31		
Затраты труда					44.296					2.65776	
					<b>77.76</b>				<b>986.02</b>	<b>2.65776</b>	
32. ТЕР 69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича		100 отверстий	0.12	54.04	E69-2-1					
Объем: 6*2											
Зарплата рабочих					43.76	5.25	16	84.00			

Исполнитель:   
Дворянкина А.Ю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33. ТЕРР 69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0.12	51.96	10.28	1.23	5.5	6.77	55.44	33.60	0.6588
	Объем: 6*2										
	Зарплата рабочих	42.08	10.10	16	161.60						
	Эксплуатация машин	9.88	2.37	5.5	13.04						
	Накладные расходы	78	7.88	66	106.66						
	Плановые накопления / Сметная прибыль	50	5.05	40	64.64						
	Затраты труда	чел-ч	5.28								0.6336
				<b>25.40</b>					<b>345.94</b>	<b>0.6336</b>	
34. ТЕР 06-01-015-01	Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	1 т	0.0054	12 416.98							
	Объем: 0.0027*2										
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих	2 608.28	1.15	16.20	16	259.20					
	Эксплуатация машин	44.47	1.25	0.30	8.76	2.63					
	в т.ч. зарплата машинистов	3.16	1.25	0.02	16	0.32					
	Материальные ресурсы	9 764.23		52.73	11.36	599.01					
	Накладные расходы	95		15.41	80	207.62					
	Плановые накопления / Сметная прибыль	55		8.92	44	114.19					
	Затраты труда	чел-ч	362.2615								1.9562121
				<b>93.56</b>					<b>1 182.65</b>	<b>1.9562121</b>	
35. ТЕР 09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т	0.0723	1 242.85							
	Объем: 0.03616*2										
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих	517.00	1.15	42.99	16	687.84					
	Эксплуатация машин	469.76	1.25	42.45	7.92	336.20					
	в т.ч. зарплата машинистов	48.40	1.25	4.37	16	69.92					
	Материальные ресурсы	256.09		18.52	5.14	95.19					
	Накладные расходы	81		38.36	69	522.85					
	Плановые накопления / Сметная прибыль	72		34.10	58	439.50					
	Затраты труда	чел-ч	72.772								5.2614156
				<b>176.42</b>					<b>2 081.58</b>	<b>5.2614156</b>	
36. ТССЦ 201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	0.0723	7 775.46							
	Объем: 0.03616*2										
				562.17	[цена]	42 729.3			3 089.33		

Исполнитель:

8-604

Дворянкина А.Ю.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Накладные расходы					108		20.15		92		274.68
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	55		10.26		44		131.37
Затраты труда				чел-ч	129.6625						2.333925
							293.20			1 279.86	2.333925
42. ТЕР 07-05-039-06	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой			100 м шва	0.044	2 613.14		E07-05-039-06			
Объем: 2.2*2											
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					159.34	1.15	8.06		16		128.96
Эксплуатация машин					833.00	1.25	45.82		3.78		173.20
в т.ч. зарплата машинистов					34.50	1.25	1.90		16		30.40
Материальные ресурсы					1 620.80		71.32		2.41		171.88
Накладные расходы				%	140		13.94		119		189.64
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	85		8.47		68		108.36
Затраты труда				чел-ч	21.6085						0.950774
							147.61			772.04	0.950774
43. ТЕР 12-01-009-02	Устройство желобов подвесных			100 м желобов	0.046	9 470.31		E12-01-009-02			
Объем: 2.3*2											
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					250.34	1.15	13.24		16		211.84
Эксплуатация машин					18.08	1.25	1.04		8.18		8.51
в т.ч. зарплата машинистов					2.02	1.25	0.12		16		1.92
Материальные ресурсы					9 201.89		423.29		2.91		1 231.77
Накладные расходы				%	108		14.43		92		196.66
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	55		7.35		44		94.05
Затраты труда				чел-ч	36.1215						1.661589
							459.35			1 742.83	1.661589
44. ТЕР 13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 (за 2 раза вручную)			100 м2 окрашиваемой поверхности	0.037	367.84		E13-03-004-26			
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					32.48	1.15	2.76		16		44.16
Эксплуатация машин					5.94	1.25	0.55		5.89		3.24
в т.ч. зарплата машинистов					0.09	1.25	0.01		16		0.16
Материальные ресурсы					329.42		24.38		3.9		95.08
Накладные расходы				%	81		2.24		69		30.58
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	60		1.66		48		21.27
Затраты труда				чел-ч	4.4045						0.1629665
							31.59			194.33	0.1629665

ВСЕГО С НДС

3 896.91


17 538.07

Исполнитель:   
Дворянкина А.Ю.

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

Раздел 5. Замена дверного блока

45. ТЕР 46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0.0462	1 016.21	Е46-04-012-03				
	Объем: 2.31*2								
	Зарплата рабочих			785.56	36.29	16	580.64		
	Эксплуатация машин			230.65	10.66	7.93	84.53		
	в т.ч. зарплата машинистов			97.68	4.51	16	72.16		
	Накладные расходы	%		99	40.39	84	548.35		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	24.48	48	313.34	4.800642	
	Затраты труда	чел-ч	103.91						
	111.82								
	1 526.86 4.800642								
46. ТЕР 09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	4.62	62.10	Е09-04-012-01				
	Объем: 2.31*2								
	Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Зарплата рабочих			22.25	1.15	118.23	16	1 891.68	
	Эксплуатация машин			14.47	1.25	83.58	8.19	684.52	
	Материальные ресурсы			25.38		117.26	8.17	958.01	
	Накладные расходы	%		81	95.77	69	1 305.26		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		72	85.13	58	1 097.17	12.7512	
	Затраты труда	чел-ч	2.76						
	499.97								
5 936.64 12.7512									
47. ТССЦ 203-8126	Дверь металлическая двустворчатая, утепленная, окрашенная огнестойкой краской	шт.	2	4 818.25	9 636.50 [цена]				
					701.99				
					29 403.98				
48. ТЕР 15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхнос ти	0.036	4 343.08	Е15-02-031-01				
	Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Зарплата рабочих			1 771.24	1.15	73.33	16	1 173.28	
	Эксплуатация машин			61.39	1.25	2.76	7.93	21.89	
	в т.ч. зарплата машинистов			26.00	1.25	1.17	16	18.72	
	Материальные ресурсы			2 510.45		90.38	3.9	352.48	
	Накладные расходы	%		95	70.78	80	953.60		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		47	35.02	37	441.04	8.448084	
	Затраты труда	чел-ч	234.669						
	272.27								
2 942.29 8.448084									

Исполнитель:   
Дворянкина А.Ю.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 30, 44, 45, 50; %=43 - по стр. 2; %=52 - по стр. 4, 37, 38; %=37 - по стр. 7, 8, 15, 48, 49; %=54 - по стр. 9; %=56 - по стр. 10; %=40 - по стр. 11-14, 18, 32, 33; %=44 - по стр. 19, 23, 27, 34, 41, 43; %=31 - по стр. 20; %=65 - по стр. 21; %=68 - по стр. 42)						4 749.50			60 597.75	
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						67 408.78			482 513.05	
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						1 086.54			8 705.02	22.548326
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 31, 35, 39, 46)						167.41			2 281.74	
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 31, 35, 39, 46)						148.81			1 917.99	
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						1 402.76			12 904.75	
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ						68 811.54			495 417.80	
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						7 968.43			108 026.73	
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						4 898.31			62 515.74	
	Оплата основных рабочих						8 853.76			141 660.16	
	Оплата механизаторов						67.19			1 075.04	
	Стоимость механизмов						1 152.89			7 438.45	
	Сметная стоимость материалов						45 938.15			175 776.72	
	ИТОГО ПО СМЕТЕ						68 811.54			495 417.80	
	ВСЕГО БЕЗ НДС						68 811.54			495 417.80	
	НДС						12 386.08			89 175.20	
	ВСЕГО С НДС						81 197.62			584 593.00	

**Полное наименование учреждения** Тюменской области  
«Региональный хозяйственный центр»  
(должность, подпись, Ф.И.О.)  
по ценообразованию в отделе «Ресторан»  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Согласовано в сумме 584 593,4  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

pyone

Исполнитель:   
Дворянкина А.Ю.



от 30.10 N 9935

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор  
Фонда капитального ремонта Тульской области

Голухов К.К.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

2014



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Объемов работ по капитальному ремонту фасада  
г. Богородицк, ул. 9 Мая, д. 17

№ п\п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Установка строительных лесов	м2	562
2	Замена деревянных окон 1,1x1,7 площадью 1,87м2 на окна ПВХ (распашное)	шт/м2	2/3,74
3	Ремонт штукатурки откосов окна внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	м2	2,2
4	Шпатлевка при окраске по штукатурке откосов окна, подготовленных под окраску	м2	2,2
5	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная откосов, подготовленных под окраску	м2	2,2
6	Замена отливов шириной 150мм (на окна)	м	2,6
7	Заделка трещин в кирпичных стенах раствором	м	44
8	Ремонт штукатурки фасада и цоколя	м2	184
9	Очистка вручную поверхности фасадов от красок с земли и лесов	м2	514
10	Шпатлевка по штукатурке стен, подготовленных под окраску	м2	514
11	Грунтовка ранее окрашенных фасадов	м2	514
12	Улучшенная окраска наружных стен по ранее окрашенной поверхности со стороны фасада акриловыми красками	м2	514
13	Улучшенная масляная окраска цоколя на фасаде за 2 раза	м2	48
14	Устройство бетонной отмостки, с армированием сеткой из проволоки холоднокатаной 100x100x4 вес 1,91кг/м2, с исп. бетона марки М100 толщиной 100 мм с щебеночной подготовкой 100 мм щебень ф. 5-20, с разработкой грунта	м2	82
15	Демонтаж козырьков, площадью покрытия 2,0 м2 шифер, масса демонтируемых каркасных м/к конструкций 1 шт – 30 кг	шт/кг	2/60
16	Установка козырька с покрытием из профлиста С21 толщ. 0,5 мм, площадью 2,5 м2 над подъездной дверью	шт	2
17	Замена дерев. двери 1,1x2,1 на металлическую однопольную площадью 2,31м2, утепленную, окрашенную огнестойкой краской	шт/м2	2/4,62
18	Ремонт штукатурки откосов двери внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	м2	3,6
19	Шпатлевка по штукатурке откосов двери, подготовленных под окраску	м2	3,6
20	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная откосов двери, подготовленных под окраску	м2	3,6
21	Установка отлива на цоколь из оцинкованной стали толщиной 0,7мм	м	82

Начальник отдела ФКР