

« _____ » _____ / _____ 20__ г.

« _____ » _____ / _____ 20__ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)

Наименование объекта: г. Тула, ул. Марата, д. 166
на ремонт фасада жилого дома, расположенного по адресу: г. Тула, ул. Марата, д. 166
Обоснование: дефектный акт

Сметная стоимость: **1 301.408** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **2.480** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **320.694** 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 центры 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 0.193 1 536.72 E46-04-012-02

Объем: 18+1.3

Зарплата рабочих	1 306.07	252.07	16	4 033.12	
Эксплуатация машин	230.65	44.52	7.93	353.04	
в т.ч. зарплата машинистов	97.68	18.85	16	301.60	
Накладные расходы	99	268.21	84	3 641.16	
Плановые накопления / Сметная прибыль	60	162.55	48	2 080.67	
Затраты труда	чел-ч	172.76			33.34268

2. ТЕР 10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых 100 м2 проемов 0.18 8 232.42 E10-01-034-06

Объем: 3*6

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих	1 190.53	1.15	246.44	16	3 943.04
Эксплуатация машин	311.76	1.25	70.15	8.28	580.84
в т.ч. зарплата машинистов	8.33	1.25	1.87	16	29.92
Материальные ресурсы	6 730.13		1 211.42	4.73	5 730.02
Накладные расходы	106		263.21	90	3 575.66

Исполнитель: 
Дворжникина А.Ю.

< ФКР * 22 * 1 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Плановые накопления / Сметная прибыль			%										
Затраты труда			чел-ч	167.578	54		134.09		43	1 708.37	30.16404		
							1 925.31			15 537.93	30.16404		
3. С-каталог стр.49 (3/2015)	Оконный блок ПВХ поворотнo-откидной 2000 x 1500 - 6 шт Ц=7540/2,8/1,18*1,02*1,057		м2	18	2 460.40		44 287.20 [индекс]		1	44 287.20			
4. ТЕР 10-01-034-01	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15		100 м2	0.013	10 425.48			E10-01-034-01					
Зарплата рабочих				1 395.03	1.15	20.86		16	333.76				
Эксплуатация машин				328.03	1.25	5.33		8.38	44.67				
в т.ч. зарплата машинистов				22.21	1.25	0.36		16	5.76				
Материальные ресурсы			%	8 702.42		113.13		4.76	538.50				
Накладные расходы			%	106		22.49		90	305.57				
Плановые накопления / Сметная прибыль			%	54		11.46		43	145.99				
Затраты труда			чел-ч	196.3625						2.5527125			
						173.27			1 368.49	2.5527125			
5. С-каталог стр.49 (3/2015)			Оконный блок ПВХ глухой (8-ми угольный) Н=800 мм - 2 шт Ц=2310/1,26/1,18*1,02*1,057		м2	1.3	1 675.08		2 177.60 [индекс]		1	2 177.60	
6. ТЕР 58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15		100 м	0.122	3 582.78			E58-20-1					
Зарплата рабочих				330.04		40.26		16	644.16				
Эксплуатация машин				4.79		0.58		8.62	5.00				
в т.ч. зарплата машинистов				1.01		0.12		16	1.92				
Материальные ресурсы			%	3 247.95		396.25		2.4	951.00				
Накладные расходы			%	83		33.52		71	458.72				
Плановые накопления / Сметная прибыль			%	65		26.25		52	335.96				
Затраты труда			чел-ч	41.41						5.05202			
						496.86			2 394.84	5.05202			
7. ТССЦ 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм		т	-0.0224	17 152.02		-384.21 [цена]		39 841.2	-892.44			
Объем: (0.122)*(-0.184)													
8. С-каталог стр.50 (3/2015)	Отлив оконный 150мм Ц=175/1,18*1,02*1,062		м	12.2	160.65		1 959.93 [индекс]		1	1 959.93			
9. ТЕР 15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15		100 м2	0.095	4 343.08			E15-02-031-01					
Зарплата рабочих				1 771.24	1.15	193.51		16	3 096.16				
Эксплуатация машин				61.39	1.25	7.29		7.93	57.81				
в т.ч. зарплата машинистов				26.00	1.25	3.09		16	49.44				
Материальные ресурсы				2 510.45		238.49		3.9	930.11				
Накладные расходы				95		186.77		80	2 516.48				
Затраты труда			чел-ч	196.3625						2.5527125			

Исполнитель

Резерв

Исполнитель

Добрякина А.Ю.

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

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

234,669

47

92.40

37

1 163.87

22,293555

718.46

7 764.43 22,293555

10. ТЕР 15-04-005-03
Окраска поливинилцетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен

100 м2
окрашива
емой
поверхнос
ти

0.095

1 762.95

E15-04-
005-03

Начисления: НЗ= 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

49.335

47

18.48

37

503.17

232.72

228.65

1 777.41

4,686825

ВСЕГО С НДС

61 726.30

102 050.39

Раздел 2. Ремонт фасада

11. ТЕР 08-07-001-02
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ

100 м2
вертикаль
ной
проекции
для
наружных
лесов

14.31

752.69

E08-07-
001-02

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

351.05

4.21

397.43

110

68

5 023.53

60.25

5 687.22

5 525.88

3 416.00

16

9.31

5.18

93

54

80 376.48

560.93

29 459.80

74 750.13

43 403.30

622.485

12. ТЕР 61-10-1

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
отремонти
рованной
поверхнос
ти

2.96

2 922.74

E61-10-
1

19 712.88

228 550.64

622.485

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

1 649.03

1.21

1 272.50

79

4 881.13

3.58

3 766.60

3 856.09

16

5.49

4.49

67

78 098.08

19.65

16 912.03

52 325.71

31 239.23

201.84

50

2 440.57

40

31 239.23

597.4464

Исполнитель: 
Дворянкина А.Ю.

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

13. ТЕРР 62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов	100 м2 расчищен ной поверхнос ти	11.35	151.63	E62-41-1			14 947.97	178 594.70			597.4464
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	-------	--------	----------	--	--	-----------	------------	--	--	----------

Зарплата рабочих	151.63	1 721.00	16	27 536.00	236.08
Накладные расходы	%	80	68	18 724.48	
Плановые накопления / Сметная прибыль	%	50	40	11 014.40	
Затраты труда	чел-ч	20.8			

14. ТЕРР 62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработан ной поверхнос ти	14.31	368.26	E62-25-1			3 958.30	57 274.88			236.08
------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------	--------	----------	--	--	----------	-----------	--	--	--------

Зарплата рабочих	34.62	495.41	16	7 926.56	61.3899
Эксплуатация машин	26.22	375.21	5.59	2 097.42	
Материальные ресурсы	307.42	4 399.18	8.15	35 853.32	
Накладные расходы	80	396.33	68	5 390.06	
Плановые накопления / Сметная прибыль	%	50	40	3 170.62	
Затраты труда	чел-ч	4.29			

15. ТЕРР 62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработан ной поверхнос ти	14.31	1 071.10	E62-25-7			5 913.84	54 437.98			61.3899
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------	----------	----------	--	--	----------	-----------	--	--	---------

Зарплата рабочих	188.09	2 691.57	16	43 065.12	337,716
Эксплуатация машин	1.37	19.60	8.85	173.46	
Материальные ресурсы	881.64	12 616.27	2.99	37 722.65	
Накладные расходы	80	2 153.26	68	29 284.28	
Плановые накопления / Сметная прибыль	%	50	40	17 226.05	
Затраты труда	чел-ч	23.6			

16. ТЕРР 15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	14.31	643.61	E15-04-019-07			18 826.49	127 471.56			337.716
-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------	--------	---------------	--	--	-----------	------------	--	--	---------

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15												
Зарплата рабочих	112.32	1.15	1 848.42	16	29 574.72							
Эксплуатация машин	3.73	1.25	66.68	9.18	612.12							
Материальные ресурсы	527.56		7 549.38	5	37 746.90							
Накладные расходы	95		1 756.00	80	23 659.78							
Плановые накопления / Сметная прибыль	%		868.76	37	10 942.65							
Затраты труда	чел-ч		14.881									
						212.94711						

Исполнитель: 

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

ВСЕГО С НДС

93 844.15

964 970.39

Раздел 3. Отмостка

22. ТЕР 68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0.096	2 073.12	E68-13-2	16	689.28				
	Зарплата рабочих			448.80		43.08					
	Эксплуатация машин			1 624.32		155.93	4.06	633.08			
	в т.ч. зарплата машинистов			147.58		14.17	16	226.72			
	Накладные расходы	%		104		59.54	88	806.08			
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		34.35	48	439.68			
	Затраты труда	чел-ч	57.76								5.54496
				292.90				2 568.12			5.54496
23. ТЕР 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3	0.144	1 122.66	E01-02-057-02	16	2 586.56				
	Объем: 96*0.15										
	Зарплата рабочих			1 122.66		161.66	61	1 577.80			
	Накладные расходы	%		72		116.40	31	801.83			
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		38		61.43					
	Затраты труда	чел-ч	154								22.176
				339.49				4 966.19			22.176
24. ТЕР 27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3	0.096	3 506.85	E27-04-001-04	16	280.96				
	Объем: 96*0.1										
	Зарплата рабочих			182.88		17.56	5.51	1 753.45			
	Эксплуатация машин			3 314.87		318.23	16	400.00			
	в т.ч. зарплата машинистов			260.38		25.00	109	742.25			
	Материальные ресурсы			9.10		0.87	65	442.62			
	Накладные расходы	%		128		54.48					
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		81		34.47					
	Затраты труда	чел-ч	24.19								2.32224
				425.61				3 229.74			2.32224
25. ТССЦ 409-0054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 600	м3	12.096	102.27	1 237.06 [цена]	672.32	8 132.38				
	Объем: 96*0.1*1.26										

Исполнитель: 
Дворянкина А.Ю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. ТЕР 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	материала (в плотном теле)	100 м3	0.048	2 257.17						
								E27-04-001-01			
Зарплата рабочих					117.74		5.65	16	90.40		
Эксплуатация машин					2 132.93		102.38	5.43	555.92		
в т.ч. зарплата машинистов					166.00		7.97	16	127.52		
Материальные ресурсы					6.50		0.31	12.02	3.73		
Накладные расходы				%	128		17.43	109	237.53		
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	81		11.03	65	141.65		
Затраты труда				чел-ч	15.72					0.75456	
27. ТССЦ 408-0122	Песок природный для строительных работ средний		м3	5.28	69.83		368.70	233.78	1 234.36		
							136.80		1 029.23	0.75456	
28. ТЕР 06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонки		1 т	0.096	5 822.09			E06-01-015-10			
Объем: 4,8*1,1											
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					104.66	1.15	11.55	16	184.80		
Эксплуатация машин					27.45	1.25	3.29	8.74	28.75		
в т.ч. зарплата машинистов					2.02	1.25	0.24	16	3.84		
Материальные ресурсы					5 689.98		546.24	5.26	2 873.22		
Накладные расходы				%	95		11.20	80	150.91		
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	55		6.48	44	83.00		
Затраты труда				чел-ч	14.536					1.395456	
29. ТССЦ 101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм		т	-0.0027	9 777.98		-26.40	32	-88.95		
Объем: (0.096)*(-0.028)							578.76		3 320.68	1.395456	
30. ТССЦ 204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III		т	-0.096	5 416.20		-519.96	28	-2 782.39		
Объем: (0.096)*(-1.0)								983.27			
31. ТССЦ 204-0084	Сетка из проволоки холоднокатанной (100х100х3 вес 1кг/м3)		т	0.096	8 489.38		814.98	46	4 434.63		
32. ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетон и железобетон она в деле	0.096	64 662.60				E06-01-001-01			

Объем: 96*0.1
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15
Зарплата рабочих

Дворянкина А.Ю.

1 312.20 1.15 144.87 16 2 317.92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин			1 377.50	1.25	165.30		7.39	1 221.57	
		в т.ч. зарплата машинистов			227.16	1.25	27.26		16	436.16	
		Материальные ресурсы			61 972.90		5 949.40		4.64	27 605.22	
		Накладные расходы		%	95		163.52		80	2 203.26	
		Плановые накопления / Сметная прибыль		%	55		94.67		44	1 211.80	
		Затраты труда	чел-ч	207	6 517.76				34 559.77	19.872	
33.	ТССЦ 401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	-9.792	581.57	-5 694.73 [Цена]			2 716.84	-26 603.30	
		Объем: (0.096)*(-102.0)									
34.	ТССЦ 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	9.792	433.60	4 245.81 [Цена]			3 860.95	37 806.42	
35.	ТЕР 06-01-067-04	Железнение поверхности	100 м2 поверхности	0.96	324.90	E06-01-067-04					
		Зарплата рабочих			259.81	249.42	16	3 990.72			
		Эксплуатация машин			1.80	1.73	9.33	16.14			
		Материальные ресурсы			63.29	60.76	6.16	374.28			
		Накладные расходы	%		95	236.95	80	3 192.58			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		55	137.18	44	1 755.92			
		Затраты труда	чел-ч	28.9						27.744	
					686.04				9 329.64	27.744	
36.	ТЕР 27-06-011-01	Устройство швов расширения	1000 м2 покрытия	0.096	346.77	E27-06-011-01					
		Зарплата рабочих			35.27	3.39	16	54.24			
		Эксплуатация машин			15.83	1.52	7.72	11.73			
		в т.ч. зарплата машинистов			0.88	0.08	16	1.28			
		Материальные ресурсы			295.67	28.38	4.03	114.37			
		Накладные расходы	%		128	4.44	109	60.52			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		81	2.81	65	36.09			
		Затраты труда	чел-ч	4.58						0.43968	
					40.54				276.95	0.43968	
37.	ТССЦ 102-0137	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0.0269	912.97	-24.56 [Цена]			3 639.58	-97.90	
38.	ТССЦ 102-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0.064	1 072.87	68.66 [Цена]			3 639.58	232.93	
		Объем: 32*0.1*0.02									

Раздел 4. Козырек

39. ТЕР 46-04-002-01 Разборка монолитных перекрытий бетонных

1 м3

0.504

404.09

Объем: 1.2*0.07*6

Исполнитель: 
Дворжникина А.Ю.

E46-04-002-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в т.ч. зарплата машинистов			48.40	1.25	13.13	16		210.08		
		Материальные ресурсы			256.09		55.57	5.14		285.63		
		Накладные расходы	%		81		115.14	69		1 569.34		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		72		102.35	58		1 319.15	15.791524	
		Затраты труда	чел-ч	72.772								
					529.50					6 247.61	15.791524	
44.	ТССЦ 201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	0.217	7 775.46		1 687.27	[цена]	42 729.3	9 272.26		
		Объем: 0.03616*6										
45.	ТЕРР 58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	0.1419	1 875.93		Е58-12-2					
		Объем: 4.73/2*6										
		Зарплата рабочих			158.63		22.51	16		360.16		
		Эксплуатация машин			20.96		2.97	8.68		25.78		
		в т.ч. зарплата машинистов			4.04		0.57	16		9.12		
		Материальные ресурсы			1 696.34		240.71	3.91		941.18		
		Накладные расходы	%		83		19.16	71		262.19		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		15.00	52		192.03	3.029565	
		Затраты труда	чел-ч	21.35								
					300.35					1 781.34	3.029565	
46.	ТЕРР 58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	0.15	1 088.55		Е58-13-1					
		Объем: 2.5*6										
		Зарплата рабочих			33.85		5.08	16		81.28		
		Эксплуатация машин			3.61		0.54	9.3		5.02		
		Материальные ресурсы			1 051.09		157.66	3.75		591.23		
		Накладные расходы	%		83		4.22	71		57.71		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		3.30	52		42.27	0.678	
		Затраты труда	чел-ч	4.52								
					170.80					777.51	0.678	
47.	ТЕРР 09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0.138	1 098.62		Е09-04-002-01					
		Объем: 2.3*6										
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
		Зарплата рабочих			290.04	1.15	46.03	16		736.48		
		Эксплуатация машин			640.18	1.25	110.43	4.48		494.73		
		в т.ч. зарплата машинистов			35.00	1.25	6.04	16		96.64		
		Материальные ресурсы			168.40		23.24	6.23		144.79		
		Накладные расходы	%		81		42.18	69		574.85		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		72		37.49	58		483.21	5.63385	
		Затраты труда	чел-ч	40.825								
					259.37					2 434.06	5.63385	
		Исполнитель: <i>В.В.В.</i>										

Исполнитель:

Дворянкина А.Ю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48.	С-катаног стр.59 (3/2015)	Профлист С21 толщ 0,5 Ц=240/1,18*1,02*1,062	м2	15.87	220.32		3 496.48 [индекс]		1	3 496.48	
Объем: 2.3*1.15*6											
49.	ТЕР 12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (Брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0.054	14 460.12			E12-01-010-01			
Объем: 0.9*6											
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											
				чел-ч	129.6625				44	394.03	7.001775
				%					92	823.88	
				%					2.35	1 718.53	
									16	892.80	
									7.83	10.10	
									16	2.72	
									30.78		
									60.45		
									731.29		
									108		
									13 542.34		
									2.52		
									1.25		
									1.15		
									55.80		
									1.29		
									0.17		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		
									92		
									2.35		
									16		
									7.83		
									16		
									2.35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем: 3.7/2*6											
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
Зарплата рабочих					32.48	1.15	8.29		16	132.64	
Эксплуатация машин					5.94	1.25	1.65		5.89	9.72	
в т.ч. зарплата машинистов					0.09	1.25	0.03		16	0.48	
Материальные ресурсы					329.42		73.13		3.9	285.21	
Накладные расходы			%		81		6.74		69	91.85	
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		60		4.99		48	63.90	
Затраты труда			чел-ч	4.4045							0.4888995
							94.80			583.32	0.4888995

ВСЕГО С НДС

11 723.70

51 626.52

Раздел 5. Замена дверного блока

53. ТЕР 46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0.09	1 016.21		E46-04-012-03	16	1 131.20		
	Зарплата рабочих			785.56			7.93	164.63		
	Эксплуатация машин			230.65			16	140.64		
	в т.ч. зарплата машинистов			97.68			84	1 068.35		
	Накладные расходы	%		99			48	610.48		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60						
	Затраты труда	чел-ч	103.91							9.3519
					217.85			2 974.66		9.3519

54. ТЕР 09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2	9	62.10		E09-04-012-01	16	3 684.96		
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15						8.19	1 333.41		
	Зарплата рабочих			22.25	1.15		69	2 542.62		
	Эксплуатация машин			14.47	1.25		58	2 137.28		
	Материальные ресурсы			25.38						
	Накладные расходы	%		81						
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		72						
	Затраты труда	чел-ч	2.76							24.84
					973.91			11 564.46		24.84

55. ТССЦ 203-8126	Дверь металлическая двупольная , утепленная, окрашенная огнестойкой краской	шт.	3	4 818.25		14 454.75 [Цена]	14	44 105.97		
56. ТЕР 15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100 м2	0.048	4 343.08		E15-02-031-01	16	1 564.32		
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15						7.93	29.18		
	Зарплата рабочих			1 771.24	1.15		16	24.96		
	Эксплуатация машин			61.39	1.25					
	в т.ч. зарплата машинистов			26.00	1.25					

Исполнитель: *А.Ю.*

Дворякина А.Ю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материальные ресурсы											
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
				чел-ч	234.669						
				363.00							
				3 922.90 11.264112							
57. ТЕР 15-04-005-03											
Окраска поливинилхлоридными водоземурьсионными составами улучшенная по штукатурке стен											
				100 м2	0.048	1 762.95	Е15-04-005-03				
				окрашива емой по верхности							
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											
				чел-ч	49.335	115.51					
				897.76 2.36808							

ВСЕГО С НДС

19 027.52

74 889.59

Раздел 6. Входная площадка

58. ТЕР 11-01-011-01		Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0.18	1 407.45	Е11-01-011-01					
		Зарплата рабочих			293.56	52.84	16	845.44			
		Эксплуатация машин			42.38	7.63	7.67	58.52			
		в т.ч. зарплата машинистов			16.03	2.89	16	46.24			
		Материальные ресурсы			1 071.51	192.87	8.35	1 610.46			
		Накладные расходы	%		111	61.86	94	838.18			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		64	35.67	51	454.76			
		Затраты труда	чел-ч	39.51						7.1118	
					350.87		3 807.36		7.1118		
59. ТЕР 11-01-011-02		Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2 стяжки	0.18	277.88	Е11-01-011-02					
		Зарплата рабочих			3.72	0.67	16	10.72			
		Эксплуатация машин			7.42	1.34	7.55	10.12			
		в т.ч. зарплата машинистов			2.65	0.48	16	7.68			
		Материальные ресурсы			266.74	48.01	8.33	399.92			
		Накладные расходы	%		111	1.28	94	17.30			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		64	0.74	51	9.38			
		Затраты труда	чел-ч	0.5						0.09	
					52.04		447.44		0.09		

Исполнитель:

ГБОУ «Гимназия № 10»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ											
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ											
Оплата основных рабочих							11 166.70			142 434.82	
Оплата механизаторов							19 887.31			318 196.96	
Стоимость механизмов							156.04			2 496.64	
Сметная стоимость материалов							2 670.50			16 422.94	
. ИТОГО ПО СМЕТЕ							116 446.95			377 942.03	
ВСЕГО БЕЗ НДС							168 460.74			1 102 888.45	
НДС							168 460.74			1 102 888.45	
ВСЕГО С НДС							30 322.93			198 519.92	
							18				
							198 783.67			1 301 408.37	

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Согласовано в сумме 1 301 408,37 руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель: Дворякина А.Ю.