

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2013 г.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2013 г.

---

*(наименование стройки)***ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)на 

---

*(наименование работ и затрат, наименование объекта)*

Основание:

Сметная стоимость

Средства на оплату труда

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2018 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Главный врач  
ГАУЗ РБ "Санаторий для детей Нур  
г. Стерлитамак"  
\_\_\_\_\_  
Р.С. Галимова  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2018 г.

ГАУЗ РБ "Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак"  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1**  
(локальная смета)

на капитальный ремонт по расширению центральной входной группы здания ГАУЗ РБ "Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак" расположенного по адресу: 453128, Республика Башкортостан, г.Стерлиматак, ул. Артема, дом 5 а

\_\_\_\_\_  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 290 529 руб.

строительных работ \_\_\_\_\_ 285060 руб.

монтажных работ \_\_\_\_\_ 5469 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 19364 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1512,22 чел.час

Составлен(а) в базовых ценах по состоянию на 2001 г. Республика Башкортостан (редакция 2014 г. с И2(6))

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			осн. раб. на ед. Т/з осн. раб. на Т/з	з осн. раб. з осн. раб.	Т/з мех. на ед.	Всего Т/з мех. Всего Т/з мех.			
				Всего	В том числе		Всего	В том числе								
					Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Раздел 1. Общестроительные работы</b>																





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ТЕР46-04-003-03</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р46-04-003-03	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200  НР (1125 руб.): 110%*0.9 от ФОТ СП (676 руб.): 70%*0.85 от ФОТ Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200	1 м3	2,1	2185,92	347,76	1838,16	193,22	4590	730	3860	406	32,26	67,75	15,89	33,37





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	<b>ТЕР08-01-002-03</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-01-002-03	Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного  (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (100 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (62 руб.): 80%*0.85 от ФОТ Устройство основания под фундаменты: гравийного	1 м3 основания я	2,4	231,08	29,7	54,86	8,4	555	71	132	20	2,875	6,9	0,675	1,62











## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	<b>ТЕР08-02-001-01</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i> Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i> Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i> Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i> Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i> Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i> Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i> Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (451 руб.): 122%*0.9 от ФОТ СП (279 руб.): 80%*0.85 от ФОТ</i>	1 м3 кладки	5,6	241,6	65,26	74,34	8,16	1353	365	416	46	6,21	34,78	0,5	2,8









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
15	<b>ТЕР11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р11-01-011-02</b>	<p>Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (к=2)</p> <p>(на толщину 10 мм (общая толщина 30 мм) ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);</p> <p>МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР (12 руб.): 123%*0,9 от ФОТ</p> <p>СП (7 руб.): 75%*0,85 от ФОТУстройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (к=2)</p> <p>(на толщину 10 мм (общая толщина 30 мм) ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);</p> <p>МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР (12 руб.): 123%*0,9 от ФОТ</p> <p>СП (7 руб.): 75%*0,85 от ФОТУстройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (к=2)</p> <p>(на толщину 10 мм (общая толщина 30 мм) ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);</p> <p>МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР (12 руб.): 123%*0,9 от ФОТ</p> <p>СП (7 руб.): 75%*0,85 от ФОТУстройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (к=2)</p> <p>(на толщину 10 мм (общая толщина 30 мм) ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);</p> <p>МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР (12 руб.): 123%*0,9 от ФОТ</p> <p>СП (7 руб.): 75%*0,85 от ФОТУстройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (к=2)</p> <p>(на толщину 10 мм (общая толщина 30 мм) ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);</p> <p>МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>НР (12 руб.): 123%*0,9 от ФОТ</p> <p>СП (7 руб.): 75%*0,85 от ФОТУстройство стяжек: на</p>	<p>100 м2</p> <p>СТЯЖКИ</p>	<p>0,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p> <p>55/1000,55</p>	524,19	11,55	21,6	8,58	288	6	12	13	5	1,15	0,63	0,525	0,29





























1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
29	<b>Анализ цен п.3</b>	<p>Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перила из труб нержавеющей стали с двойным поручнем Цена: 8500/1,18/5,16  Формулы цены единицы:  МАТ=8500/1,18/5,16</p>	м	12	1396,01				16752							







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	<p><b>ТЕР26-01-036-01</b></p> <p>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-036-01</p> <p>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-036-01</p> <p>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-036-01</p> <p>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-036-01</p> <p>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-036-01</p> <p>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-036-01</p> <p>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-036-01</p>	<p>Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p> <p>(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p> <p>НР (6 руб.): 100%*0,9 от ФОТ СП (4 руб.): 70%*0,85 от ФОТ Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p> <p>(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p> <p>НР (6 руб.): 100%*0,9 от ФОТ СП (4 руб.): 70%*0,85 от ФОТ Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p> <p>(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p> <p>НР (6 руб.): 100%*0,9 от ФОТ СП (4 руб.): 70%*0,85 от ФОТ Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p> <p>(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p> <p>НР (6 руб.): 100%*0,9 от ФОТ СП (4 руб.): 70%*0,85 от ФОТ Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p> <p>(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p> <p>НР (6 руб.): 100%*0,9 от ФОТ СП (4 руб.): 70%*0,85 от ФОТ Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p> <p>(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p> <p>НР (6 руб.): 100%*0,9 от ФОТ СП (4 руб.): 70%*0,85 от ФОТ Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p> <p>(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p> <p>НР (6 руб.): 100%*0,9 от ФОТ СП (4 руб.): 70%*0,85 от ФОТ Разборка: изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен</p>	<p>100 м2</p> <p>поверхности</p>	<p>0,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 1000,048</p> <p>4,8 / 100</p>	<p>141,38</p>	<p>133,88</p>	<p>7,5</p>	<p>0,39</p>	<p>7</p>	<p>7</p>			<p>12,848</p>	<p>0,62</p>	<p>0,024</p>	









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
37	<b>ТЕР10-01-010-01</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев  <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (53 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>  Установка элементов каркаса: из брусьев  <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (53 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>  Установка элементов каркаса: из брусьев  <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (53 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>  Установка элементов каркаса: из брусьев  <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (53 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>  Установка элементов каркаса: из брусьев  <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (53 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>  Установка элементов каркаса: из брусьев  <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (53 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>  Установка элементов каркаса: из брусьев  <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (53 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>	1 м3  древесины в конструкции	0,36	3634,55	274,28	42,48			1308	99	15		25,875	9,32		





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
39	<b>ТЕР26-01-037-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р26-01-037-03</i>	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i> Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i> Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i> Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i> Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i> Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i> Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i> Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий снизу <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1832 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (1211 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i>	1 мЗ ИЗОЛЯЦИИ	5,76	2122,24	353,33	118,96		12224	2035	685		29,716	171,16			







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
44	<b>ТССЦ-101-3414</b> Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-3414	Лист гладкий RANNILA: полиэстер <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Лист гладкий RANNILA: полиэстер</i>	м2	30,24	128,82					3896							









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
49	<b>ТСЦ-101-1756</b> Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-1756	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной: 0,50 мм</i>	т	-0,2268	7717,97					-1750							

















## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									163809	14052	10963	1527		1220,61		115,64	
Накладные расходы									15021								
В том числе, справочно:																	
78% ФОТ (от 17) (Поз. 33)									13								
80%*0.9 ФОТ (от 418) (Поз. 5, 10)									301								
83% ФОТ (от 183) (Поз. 40)									152								
90%*0.9 ФОТ (от 2008) (Поз. 30-31, 34-35, 44, 52-54)									1626								
100%*0.9 ФОТ (от 2042) (Поз. 32, 39)									1838								
104% ФОТ (от 206) (Поз. 1)									214								
105%*0.9 ФОТ (от 5201) (Поз. 4, 17-18, 23, 36, 45-46, 7-9, 19-20)									4915								
110%*0.9 ФОТ (от 1136) (Поз. 3)									1125								
118%*0.9 ФОТ (от 281) (Поз. 37, 48-51)									298								
120%*0.9 ФОТ (от 319) (Поз. 38, 41-42)									345								
122%*0.9 ФОТ (от 502) (Поз. 6, 11-12)									551								
123%*0.9 ФОТ (от 3171) (Поз. 2, 13-16, 21-22)									3510								
155%*0.9 ФОТ (от 95) (Поз. 24-29)									133								
Сметная прибыль									9034								
В том числе, справочно:																	
45%*0.85 ФОТ (от 418) (Поз. 5, 10)									160								
50% ФОТ (от 17) (Поз. 33)									9								
55%*0.85 ФОТ (от 4270) (Поз. 4, 17-18, 23, 36, 45-46)									1996								
60% ФОТ (от 206) (Поз. 1)									124								
63%*0.85 ФОТ (от 281) (Поз. 37, 48-51)									150								
65% ФОТ (от 183) (Поз. 40)									119								
65%*0.85 ФОТ (от 1250) (Поз. 7-9, 19-20, 38, 41-42)									690								
70%*0.85 ФОТ (от 3178) (Поз. 3, 32, 39)									1891								
75%*0.85 ФОТ (от 3171) (Поз. 2, 13-16, 21-22)									2022								
80%*0.85 ФОТ (от 502) (Поз. 6, 11-12)									341								
85%*0.85 ФОТ (от 2008) (Поз. 30-31, 34-35, 44, 52-54)									1451								
100%*0.85 ФОТ (от 95) (Поз. 24-29)									81								
<b>Итого по разделу 1 Общестроительные работы :</b>																	
Благоустройство (ремонтно-строительные)									838					16,38		2,26	
Полы									24106					269,58		12,47	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)									6391					67,75		33,37	
Отделочные работы									47071					293,5		42,51	
Земляные работы, выполняемые ручным способом									879					43,11			
Конструкции из кирпича и блоков									5813					41,68		4,42	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве									12104					77,79		4,57
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									19864					7,87		0,07
Строительные металлические конструкции									35584					156,89		15,11
Теплоизоляционные работы									15284					171,78		
Прочие ремонтно-строительные работы									40					1,54		
Деревянные конструкции									8411					26,65		
Кровли									9232					28,27		0,61
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									1979					17,82		0,25
Погрузо-разгрузочные работы									64							
Перевозка грузов автотранспортом									204							
Итого									187864					1220,61		115,64
В том числе:																
Материалы									138730							
Машины и механизмы									10963							
ФОТ									15579							
Накладные расходы									15021							
Сметная прибыль									9034							
<b>Итого по разделу 1 Общестроительные работы</b>									<b>187864</b>					<b>1220,61</b>		<b>115,64</b>
<b>Раздел 2. Окна и перегородки ПВХ</b>																





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
61	<b>Анализ цен п.2</b>	<p>Перегородки ПВХ Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p> <p>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Перегородки ПВХ  Цена:5728,48/1,18/3,33  Формулы цены единицы:  МАТ=5728,48/1,18/3,33</p>	м2	48	1457,85				69977							





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
64	<b>ТСЦ-101-5290</b> Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-5290 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-5290 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-5290 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-5290 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-5290 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-5290 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-101-5290	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый</i>	м2	2,4	117,36					282							





## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									81481	2705	579	207		217,53		12,72	
Накладные расходы									2403								
В том числе, справочно:																	
90%*0.9 ФОТ (от 2651) (Поз. 59-60)									2147								
105%*0.9 ФОТ (от 178) (Поз. 55)									168								
118%*0.9 ФОТ (от 83) (Поз. 61-64)									88								
Сметная прибыль									2042								
В том числе, справочно:																	
55%*0.85 ФОТ (от 178) (Поз. 55)									83								
63%*0.85 ФОТ (от 83) (Поз. 61-64)									44								
85%*0.85 ФОТ (от 2651) (Поз. 59-60)									1915								
<b>Итого по разделу 2 Окна и перегородки ПВХ :</b>																	
Строительные металлические конструкции									7074					194,93		12,65	
Деревянные конструкции									77237					7,45		0,07	
Отделочные работы									1615					15,15			
Итого									85926					217,53		12,72	
В том числе:																	
Материалы									78197								
Машины и механизмы									579								
ФОТ									2912								
Накладные расходы									2403								
Сметная прибыль									2042								
<b>Итого по разделу 2 Окна и перегородки ПВХ</b>									<b>85926</b>					<b>217,53</b>		<b>12,72</b>	
<b>Раздел 3. Двери ПВХ</b>																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
65	<b>ТЕР10-01-047-04</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-047-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-047-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-047-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-047-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-047-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р10-01-047-04	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2 <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> НР (104 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (52 руб.): 63%*0.85 от ФОТ Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2 <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> НР (104 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (52 руб.): 63%*0.85 от ФОТ Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2 <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> НР (104 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (52 руб.): 63%*0.85 от ФОТ Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2 <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> НР (104 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (52 руб.): 63%*0.85 от ФОТ	100 м2 проемов	0,0483 4,83/1000,0483 4,83/1000,0483 4,83/1000,0483 4,83/1000,0483 4,83/1000,0483 4,83/1000,0483 4,83/100	173961,74	2015,81	782,49	21,44	8402	97	38	1	184,598	8,92	1,3125	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
66	<b>ТЕР09-04-012-02</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р09-04-012-02	Установка дверного доводчика <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (26 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (23 руб.): 85%*0.85 от ФОТ</i> Установка дверного доводчика <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (26 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (23 руб.): 85%*0.85 от ФОТ</i> Установка дверного доводчика <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (26 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (23 руб.): 85%*0.85 от ФОТ</i> Установка дверного доводчика <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (26 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (23 руб.): 85%*0.85 от ФОТ</i> Установка дверного доводчика <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (26 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (23 руб.): 85%*0.85 от ФОТ</i> Установка дверного доводчика <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (26 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (23 руб.): 85%*0.85 от ФОТ</i>	1 шт.	2	21,06	16,01	4,21			42	32	8		1,2765	2,55		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	<b>ТСЦ-101-6899</b> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС ЦЦ-101-6899</i>	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг) <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)</i> <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)</i>	шт.	2	293,99				588							



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										9929	240	49	1		20,91		0,06
Накладные расходы										235							
В том числе, справочно:																	
90%*0.9 ФОТ (от 32) (Поз. 66-67)										26							
105%*0.9 ФОТ (от 111) (Поз. 56)										105							
118%*0.9 ФОТ (от 98) (Поз. 65)										104							
Сметная прибыль										127							
В том числе, справочно:																	
55%*0.85 ФОТ (от 111) (Поз. 56)										52							
63%*0.85 ФОТ (от 98) (Поз. 65)										52							
85%*0.85 ФОТ (от 32) (Поз. 66-67)										23							
<b>Итого по разделу 3 Двери ПВХ :</b>																	
Деревянные конструкции										8558					8,92		0,06
Строительные металлические конструкции										679					2,55		
Отделочные работы										1054					9,44		
Итого										10291					20,91		0,06
В том числе:																	
Материалы										9640							
Машины и механизмы										49							
ФОТ										241							
Накладные расходы										235							
Сметная прибыль										127							
<b>Итого по разделу 3 Двери ПВХ</b>										<b>10291</b>					<b>20,91</b>		<b>0,06</b>
<b>Раздел 4. Электромонтажные работы</b>																	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
68	<b>ТЕРм08-10-010-01</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Рм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Рм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Рм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей  НР (232 руб.): 95% от ФОТ СП (159 руб.): 65% от ФОТ Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей  НР (232 руб.): 95% от ФОТ СП (159 руб.): 65% от ФОТ Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей  НР (232 руб.): 95% от ФОТ СП (159 руб.): 65% от ФОТ Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей  НР (232 руб.): 95% от ФОТ СП (159 руб.): 65% от ФОТ Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,38 138/1001,38 138/1001,38 138/1001,38 138/1001,38 138/1001,38 138/100	241,68	176,47	45,93		334	244	63		15,2	20,98		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
69	<b>ТСЦ-509-6412</b> Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ "ДКС" диаметром: 20 мм	10 м	13,97 139,7/1013,97 139,7/1013,97 139,7/1013,97 139,7/1013,97 139,7/10	13,6				190							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
70	<b>ТЕРм08-02-412-03</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Рм08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Рм08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Рм08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2  НР (99 руб.): 95% от ФОТ СП (68 руб.): 65% от ФОТ Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2  НР (99 руб.): 95% от ФОТ СП (68 руб.): 65% от ФОТ Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2  НР (99 руб.): 95% от ФОТ СП (68 руб.): 65% от ФОТ Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2  НР (99 руб.): 95% от ФОТ СП (68 руб.): 65% от ФОТ	100 м	1,38 138/1001,38 138/1001,38 138/1001,38 138/1001,38 138/100	104,56	74,79	6,46	0,49	144	103	9	1	6,29	8,68	0,03	0,04

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
71	<b>ТССЦ-501-8191</b> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-501-8191</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-501-8191</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-501-8191</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,0306 <i>30*1,02/10000,0306</i> <i>30*1,02/10000,0306</i> <i>30*1,02/10000,0306</i> <i>30*1,02/10000,0306</i> <i>30*1,02/1000</i>	7833,76				240							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
72	<b>ТССЦ-501-8190</b> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-501-8190</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-501-8190</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-501-8190</i> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,11016 <i>108*1,02/10000,11016</i> <i>108*1,02/10000,11016</i> <i>108*1,02/10000,11016</i> <i>108*1,02/10000,11016</i> <i>108*1,02/1000</i>	5257,5				579							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
73	<b>ТЕРМ08-03-594-17</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ РМ08-03-594-17</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ РМ08-03-594-17</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ РМ08-03-594-17</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</b>	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4  <i>НР (159 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (109 руб.): 65% от ФОТ</i> Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4  <i>НР (159 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (109 руб.): 65% от ФОТ</i> Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4  <i>НР (159 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (109 руб.): 65% от ФОТ</i> Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4  <i>НР (159 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (109 руб.): 65% от ФОТ</i> Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4	100 шт.	0,1 10/1000,1 10/1000,1 10/1000,1 10/1000,1 10/100	1916,62	1645,25	213,18	16,17	192	165	21	2	131,2	13,12	0,99	0,1

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
74	<b>ТССЦ-509-2435</b> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509- 2435 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509- 2435 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509- 2435 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр</i>	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа: DLG 113 с ЭМПРА	шт.	10	290,77				2908							



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
76	<b>ТСЦ-503-0468</b> Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-503-0468 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-503-0468 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-503-0468 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Розетка открытой проводки	100 шт.	0,01 1/1000,01 1/1000,01 1/1000,01 1/1000,01 1/100	624,99					6						





## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
78	<b>ТСЦ-509-4585</b> Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509-4585 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509-4585 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/прТС СЦ-509-4585 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка: А16-051, цвет белый	10 шт.	0,2 2/100,2 2/100,2 2/100,2 2/100,2 2/10	73,4					15						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
79	<b>ТЕР20-04-001-01</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р20-04-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р20-04-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р20-04-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р20-04-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр ТЕ Р20-04-001-01	Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (121 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (74 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i> Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (121 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (74 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i> Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (121 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (74 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i> Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (121 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (74 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	1 агрегат	1	248,78	103,95	36,5	1,03	249	104	37	1	9,407	9,41	0,0625	0,06



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
<b>Итого по разделу 4 Электромонтажные работы :</b>																	
Итого Строительные работы										979					9,41		0,06
Итого Монтажные работы										5469					43,76		0,14
Итого										6448					53,17		0,2
В том числе:																	
Материалы										4651							
Машины и механизмы										130							
ФОТ										632							
Накладные расходы										622							
Сметная прибыль										417							
<b>Итого по разделу 4 Электромонтажные работы</b>										<b>6448</b>					<b>53,17</b>		<b>0,2</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										260628	17625	11721	1739		1512,22		128,62
Накладные расходы										18281							
В том числе, справочно:																	
78% ФОТ (от 17) (Поз. 33)										13							
80%*0.9 ФОТ (от 418) (Поз. 5, 10)										301							
83% ФОТ (от 183) (Поз. 40)										152							
90%*0.9 ФОТ (от 4691) (Поз. 30-31, 34-35, 44, 52-54, 59-60, 66-67)										3799							
95% ФОТ (от 527) (Поз. 68-78)										501							
100%*0.9 ФОТ (от 2042) (Поз. 32, 39)										1838							
104% ФОТ (от 206) (Поз. 1)										214							
105%*0.9 ФОТ (от 5490) (Поз. 4, 17-18, 23, 36, 45-46, 7-9, 19-20, 55-56)										5188							
110%*0.9 ФОТ (от 1136) (Поз. 3)										1125							
118%*0.9 ФОТ (от 462) (Поз. 37, 48-51, 61-65)										490							
120%*0.9 ФОТ (от 319) (Поз. 38, 41-42)										345							
122%*0.9 ФОТ (от 502) (Поз. 6, 11-12)										551							
123%*0.9 ФОТ (от 3171) (Поз. 2, 13-16, 21-22)										3510							
128%*0.9 ФОТ (от 105) (Поз. 79-80)										121							
155%*0.9 ФОТ (от 95) (Поз. 24-29)										133							
Сметная прибыль										11620							
В том числе, справочно:																	
45%*0.85 ФОТ (от 418) (Поз. 5, 10)										160							
50% ФОТ (от 17) (Поз. 33)										9							
55%*0.85 ФОТ (от 4559) (Поз. 4, 17-18, 23, 36, 45-46, 55-56)										2131							
60% ФОТ (от 206) (Поз. 1)										124							
63%*0.85 ФОТ (от 462) (Поз. 37, 48-51, 61-65)										246							
65% ФОТ (от 710) (Поз. 40, 68-78)										462							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		65%*0.85 ФОТ (от 1250) (Поз. 7-9, 19-20, 38, 41-42)							690							
		70%*0.85 ФОТ (от 3178) (Поз. 3, 32, 39)							1891							
		75%*0.85 ФОТ (от 3171) (Поз. 2, 13-16, 21-22)							2022							
		80%*0.85 ФОТ (от 502) (Поз. 6, 11-12)							341							
		83%*0.85 ФОТ (от 105) (Поз. 79-80)							74							
		85%*0.85 ФОТ (от 4691) (Поз. 30-31, 34-35, 44, 52-54, 59-60, 66-67)							3389							
		100%*0.85 ФОТ (от 95) (Поз. 24-29)							81							
<b>Итого по смете:</b>																
		Итого по разделу 1 Общестроительные работы							187864					1220,61		115,64
		Итого по разделу 2 Окна и перегородки ПВХ							85926					217,53		12,72
		Итого по разделу 3 Двери ПВХ							10291					20,91		0,06
		Итого по разделу 4 Электромонтажные работы							6448					53,17		0,2
		Итого							290529					1512,22		128,62
		В том числе:														
		Материалы							231218							
		Машины и механизмы							11721							
		ФОТ							19364							
		Накладные расходы							18281							
		Сметная прибыль							11620							
<b>ВСЕГО по смете</b>										<b>290529</b>				<b>1512,22</b>		<b>128,62</b>

Составил: \_\_\_\_\_ Л.В. Пименова  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_ Г.Р. Курбангулова  
(должность, подпись, расшифровка)