

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2014 г.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2014 г.

Капитальный ремонт МОУ Усть - Качкинская СОШ  
(наименование стройки)

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

на ремонт актового зала, киноаппаратной, первого этажа здания школы  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 4 000 000 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 6007,62 чел.час

Составлен в текущих ценах по состоянию на 1 кв. 2014 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					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. Ремонт первого этажа</b>																
Стены																
1	<b>ФЕР08-07-002-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонт альной проекции	6,88	1001,69	606,53	15,69		6891,63	4172,93	107,95		70,2	482,98		
2	<b>ФЕРр61-27-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по кирпичу	100 м2 поверхно сти	8,3	545,29	257,89	287,4	31,59	4525,91	2140,49	2385,42	262,2	32,48	269,58	3,14	26,06

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	8,3	64,37	63,01	1,18	0,12	534,27	522,98	9,79	1	6,55	54,37	0,01	0,08
4	<b>ФССЦ-101-2416</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	107,9	15,09				1628,21							
5	<b>ФЕР15-02-019-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	8,3	2932,18	476,35	29,29	19,06	24337,09	3953,71	243,11	158,2	51,89	430,69	1,87	15,52
6	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	8,3	64,37	63,01	1,18	0,12	534,27	522,98	9,79	1	6,55	54,37	0,01	0,08
7	<b>ФССЦ-101-4163</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	107,9	15,25				1645,48							
8	<b>ФЕР15-04-005-03</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,3	1654,12	384,81	13,7	0,23	7112,72	1654,68	58,91	0,99	42,9	184,47	0,02	0,09
9	<b>ФЕР15-01-019-05</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	4	10688,2	1465,77	31,75	17,01	42752,8	5863,08	127	68,04	159,67	638,68	1,65	6,6

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	<b>ФЕРр63-8-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Ремонт облицовки из мраморных плит площадью до 1 м2: стен гладких	100 мест	0,2	300,29	203,87	5,92	0,58	60,06	40,77	1,18	0,12	23,9	4,78	0,05	0,01
Потолки																
11	<b>ФЕР15-04-005-04</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	6,88	1863,72	483,48	14,57	0,23	12822,39	3326,34	100,24	1,58	53,9	370,83	0,02	0,14
12	<b>ФЕРр67-8-2</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Смена светильников: с люминесцентными лампами	100 шт.	0,8	1573,45	1570,95	2,5	0,93	1258,76	1256,76	2	0,74	163,3	130,64	0,08	0,06
Уд	1. 509-0768	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4	шт.	100 80	205				16400							
13	<b>Текущая цена</b>	Светильник светодиодный LED	шт	80	1257,36				100588,8							
Проемы																
14	<b>ФЕРр56-9-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,21	1807,42	1437,99	369,43	39,94	379,56	301,98	77,58	8,39	179,3	37,65	3,97	0,83
15	<b>ФЕРр56-10-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,4272	288,06	288,06			123,06	123,06			36,28	15,5		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	<b>ФЕР10-01-047-01</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,1488	169087,21	1780,86	473,75	12,18	25160,18	264,99	70,49	1,81	201	29,91	1,05	0,16
17	<b>ФЕР10-01-039-01</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,2024	25573,82	957,29	1250,29	153,23	5176,14	193,76	253,06	31,01	104,28	21,11	11,35	2,3
18	<b>ФССЦ-101-9411</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Скобяные изделия	компл.	10	89,1				891							
19	<b>ФЕР09-04-013-01</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	1 м2 проема	7,6	91,99	21,13	10,2		699,12	160,59	77,52		2,07	15,73		
20	<b>ФССЦ-203-8122</b> И2-Пр. Минрегион от 15.12.10 №656	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	4	2679,27				10717,08							
21	<b>ФЕР09-04-012-02</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.	4	14,6	11,01	2,87		58,4	44,04	11,48		1,11	4,44		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
22	<b>ФССЦ-101-9411</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Скобяные изделия	компл.	4	593,5				2374							
Пандус																
23	<b>ФЕРм38-01-006-07</b> И1-Пр. Минрегион от 04.03.10 №95	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	1 т конструкций	0,25	12670,9	1823,6	3088,56	36,93	3167,73	455,9	772,14	9,23	194	48,5	3,5	0,88
24	<b>ФЕР09-03-030-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	1 т конструкций	0,25	1085,15	359,21	637,44	63,91	271,29	89,8	159,36	15,98	39,13	9,78	4,72	1,18
25	<b>ФЕР13-03-002-04</b> И8-Пр. Минрегион а от 29.06.12 №262	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05	268,7	56,55	9,43	0,1	13,44	2,83	0,47	0,01	5,31	0,27	0,01	
26	<b>ФЕР13-03-004-26</b> И8-Пр. Минрегион а от 29.06.12 №262	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05	322,24	34,74	6,22	0,1	16,11	1,74	0,31	0,01	3,83	0,19	0,01	
Замена приборов отопления																
27	<b>ФЕРр65-19-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,16	935,72	865,7	70,02	25,98	149,72	138,52	11,2	4,16	110	17,6	2,24	0,36

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
28	<b>ФЕР18-03-001-03</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка конвекторов	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,3616	20803,88	866,23	193,36	12,47	7522,68	313,23	69,92	4,51	96,57	34,92	1,06	0,38
29	<b>ФССЦ-301-3709</b> И1-Пр. Минрегион от 03.08.10 №359	Радиаторы стальные панельные марка «Ригмо», тип С22, мощность 2260 Вт, размер 500x1000 мм	шт.	16	1169,57				18713,12							
Гардероб																
30	<b>ФЕР09-03-046-03</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Монтаж перегородок: стальных, консольных, сетчатых КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м2	0,531	572,73	334,8	36,51	2,93	304,12	177,78	19,39	1,56	36,47	19,37	0,22	0,12
31	<b>ФЕР10-05-001-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ" с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,531	7433,15	888,86	28,76		3947	471,98	15,27		98	52,04		
32	<b>ФССЦ-104-9016</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон	м2	54,69	30,7				1678,98							
33	<b>ФЕР15-06-001-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: простыми и средней плотности	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	1,062	937,62	297,96	1,18	0,12	995,75	316,43	1,25	0,13	33,63	35,72	0,01	0,01

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	<b>ФЕР15-04-005-03</b> Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,062	1654,12	384,81	13,7	0,23	1756,68	408,67	14,55	0,24	42,9	45,56	0,02	0,02
35	<b>ФЕР10-05-008-04</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623): двумя слоями с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,35	6936,14	897,93	16,87		2427,65	314,28	5,9		99	34,65		
36	<b>ФЕР15-06-001-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: простыми и средней плотности	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	0,35	937,62	297,96	1,18	0,12	328,17	104,29	0,41	0,04	33,63	11,77	0,01	
37	<b>ФЕР15-04-005-03</b> Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,35	1654,12	384,81	13,7	0,23	578,94	134,68	4,8	0,08	42,9	15,02	0,02	0,01
38	<b>ФЕР10-05-011-02</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113)	100 м2 потолка	0,22	5937,02	879,79	20,05		1306,14	193,55	4,41		97	21,34		
39	<b>ФЕР15-06-001-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: простыми и средней плотности	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	0,22	937,62	297,96	1,18	0,12	206,28	65,55	0,26	0,03	33,63	7,4	0,01	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	<b>ФЕР15-04-005-04</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,22	1863,72	483,48	14,57	0,23	410,02	106,37	3,21	0,05	53,9	11,86	0,02	
<b>Раздел 2. Ремонт актового зала</b>																
Сцена																
41	<b>ФЕРр57-1-3</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	100 м2 основания	0,66	136,03	136,03			89,78	89,78			17,44	11,51		
42	<b>ФЕРр57-1-2</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	100 м2 основания	0,66	59,83	59,83			39,49	39,49			7,67	5,06		
43	<b>ФЕР10-01-010-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Установка элементов каркаса: из брусьев	1 м3 древесины в конструкции	2	2411,06	188,55	33,51		4822,12	377,1	67,02		22,5	45		
44	<b>ФЕР11-01-034-01</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Устройство покрытий: из досок паркетных	100 м2 покрытия	0,835	14422,69	330,79	89,95	5,45	12042,95	276,21	75,11	4,55	35,19	29,38	0,47	0,39
45	<b>ФЕРр57-6-2</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Острожка провесов дощатых покрытий площадью: свыше 5 м2	100 м2 пола	0,835	116,74	82,74	34		97,48	69,09	28,39		9,7	8,1		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
46	<b>ФЕР15-04-029-02</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Покрытие полов лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности: за 2 раза	100 м2 отделыв аемой поверхно сти	0,835	510,89	118,52	2,93	0,12	426,59	98,96	2,45	0,1	12,32	10,29	0,01	0,01
47	<b>ФЕР11-01-039-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство плинтусов: деревянных	100 м плинтуса	0,32	568,65	65,25	6,97		181,97	20,88	2,23		7,65	2,45		
Зал																
48	<b>ФЕР15-01-047-15</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Разборка: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=0,6 (ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	100 м2 поверхно сти облицов ки	0,31	837,93	577,87	260,06	5,29	259,76	179,14	80,62	1,64	61,48	19,06	0,46	0,14
49	<b>ФЕР15-01-047-15</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхно сти облицов ки	0,31	6731,95	963,12	433,43	8,82	2086,9	298,57	134,36	2,73	102,46	31,76	0,76	0,24
50	<b>ФЕРр57-1-3</b> В ред. пр. № 207 Минрегион а РФ	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	100 м2 основан ия	1,439	136,03	136,03			195,75	195,75			17,44	25,1		
51	<b>ФЕРр57-1-2</b> В ред. пр. № 207 Минрегион а РФ	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	100 м2 основан ия	1,439	59,83	59,83			86,1	86,1			7,67	11,04		
52	<b>ФЕР12-01-014-02</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Утепление покрытий: керамзитом	1 м3 утеплите ля	21,6	225,58	23,71	30,17	3,83	4872,53	512,14	651,67	82,73	3,04	65,66	0,34	7,34

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	<b>ФЕР11-01-011-01</b> Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	1,439	1485,02	313,71	44,24	14,73	2136,94	451,43	63,66	21,2	39,51	56,85	1,27	1,83
54	<b>ФЕР11-01-011-02</b> Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Толщина стяжки 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6)	100 м2 стяжки	1,439	1747,92	23,82	46,32	2,44	2515,26	34,28	66,65	3,51	3	4,32	0,21	0,3
55	<b>ФЕР11-01-047-02</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см	100 м2 покрытия	1,439	27159,55	2053,2	24,86	17,39	39082,59	2954,55	35,77	25,02	234,92	338,05	1,72	2,48
56	<b>ФЕР11-01-039-04</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство плинтусов: из плиток керамических	100 м плинтуса	0,397	2722,4	224,44	5,23		1080,79	89,1	2,08		23,6	9,37		
57	<b>ФЕР08-07-002-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции	1,439	1001,69	606,53	15,69		1441,43	872,8	22,58		70,2	101,02		
58	<b>ФЕРр61-27-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по кирпичу	100 м2 поверхности	4,3	545,29	257,89	287,4	31,59	2344,75	1108,93	1235,82	135,84	32,48	139,66	3,14	13,5
59	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	4,3	64,37	63,01	1,18	0,12	276,79	270,94	5,07	0,52	6,55	28,17	0,01	0,04

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	<b>ФССЦ-101-2416</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	55,9	15,09				843,53							
61	<b>ФЕР15-02-019-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	4,3	2932,18	476,35	29,29	19,06	12608,37	2048,31	125,95	81,96	51,89	223,13	1,87	8,04
62	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	4,3	64,37	63,01	1,18	0,12	276,79	270,94	5,07	0,52	6,55	28,17	0,01	0,04
63	<b>ФССЦ-101-4163</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	55,9	15,25				852,48							
64	<b>ФЕР15-04-005-03</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,3	1654,12	384,81	13,7	0,23	7112,72	1654,68	58,91	0,99	42,9	184,47	0,02	0,09
Освещение сцены																
65	<b>ФЕРм08-03-636-01</b> Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Софит: (рамка-подсвет) четырехкамерный	1 шт.	8	359,97	76,47			2879,76	611,76			8,33	66,64		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
66	<b>текущая цена</b>	LED PAR 56-24 Chrome. Светильник заливающий. 24 светодиода мощностью 1Вт. Цветосмещение RGB. Диммер. Строб. Управление по DMX, 3 или 7каналов управления, или звуковая анимация, встроенные программы. Габариты 276x274x370мм. Вес 2,0кг. Хромированный корпус.Фирма производитель CHAUVET	шт.	8	1882,8				15062,4							
67	<b>ФЕРм08-03-636-04</b> <i>Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321</i>	Прожектор: с дистанционным управлением	1 шт.	1	560,26	240,52			560,26	240,52			26,2	26,2		
68	<b>текущая цена</b>	Проектор	1 шт.	1	17603				17603							
69	<b>ФЕРм29-01-022-03</b> <i>В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ</i>	Оборудование сценических подъемов: дорога антрактно-раздвижного занавеса	1 компл.	1	119,46	117,12			119,46	117,12			13,4	13,4		
70	<b>текущая цена</b>	Дорога антрактно-раздвижного занавеса с электроприводом АРЗ-16/18,регулируемая	шт.	1	50273,5				50273,5							
71	<b>ФЕРм08-03-636-04</b> <i>В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ</i>	Прожектор: с дистанционным управлением	1 шт.	4	560,26	240,52			2241,04	962,08			26,2	104,8		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
72	<b>текущая цена</b>	YG-LED317XWA (30') Светодиодный линейный светильник, 72LED, RGBWA смешение цветов, 18R+18G+18B+9W+9A x 1 Вт Luxeon LED диодов, оптика 30', управление DMX-512 - 9 вариантов , ID адресация, авто режим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эфф Фирма производитель Silver Star	шт.	4	7780,42				31121,68							
Электромонтажные работы																
73	<b>ФЕРм08-02-011-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,3	562,04	143,58	418,46	40,84	168,61	43,07	125,54	12,25	15,64	4,69	4,06	1,22
74	<b>ФЕРм08-02-403-03</b> Изм. Прик. Минр ег. от 21.12.10 №747	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0,9	1767,24	347,8	7,26	0,41	1590,52	313,02	6,53	0,37	37	33,3	0,03	0,03
75	<b>ФЕРм08-02-409-01</b> И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	3	1739,1	223,72	58,55	1,49	5217,3	671,16	175,65	4,47	23,8	71,4	0,11	0,33
76	<b>ФЕРм08-02-412-01</b> И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2	100 м	3	257,87	52,73	2,42	0,14	773,61	158,19	7,26	0,42	5,61	16,83	0,01	0,03

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
77	<b>ФССЦ-501-8190</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	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 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,1	3246,49				324,65							
78	<b>ФССЦ-501-8191</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	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 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,29	4883,86				1416,32							
79	<b>ФЕРМ08-03-591-05</b> Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0,04	371,41	325,38	9,68	0,54	14,86	13,02	0,39	0,02	32,8	1,31	0,04	
80	<b>ФССЦ-509-1444</b> И1-Пр. Минрегион от 04.03.10 №94	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	шт.	4	8,88				35,52							
81	<b>ФЕРМ08-03-591-09</b> Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0,12	476,93	377,95	9,68	0,54	57,23	45,35	1,16	0,06	38,1	4,57	0,04	
82	<b>ФССЦ-503-0475</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Розетка скрытой проводки с заземлением	шт.	12	9,73				116,76							
Лестничные марши																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
83	<b>ФЕР11-01-047-01</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	100 м2 покрытия	0,204	7251,67	2713,07	24,86	17,39	1479,34	553,47	5,07	3,55	310,42	63,33	1,72	0,35
Уд	1. 101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400x400x9 мм	м2	102 20,81	140,45				2922,76							
84	<b>ФССЦ-101-4484</b> И1-Пр. Минрегион от 03.08.10 №359	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм	м2	20,81	122,04				2539,65							
85	<b>ФЕРр53-20-4</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Кладка отдельных участков из кирпича: внутренних стен	100 м3 кладки	0,04	91366,22	5614,6	3369,6	526,5	3654,65	224,58	134,78	21,06	670	26,8	39	1,56
86	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,32	64,37	63,01	1,18	0,12	20,6	20,16	0,38	0,04	6,55	2,1	0,01	
87	<b>ФЕР15-02-016-03</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукату риваемо й поверхно сти	0,32	1078,44	806,9	109,64	64,6	345,1	258,21	35,08	20,67	85,84	27,47	6,29	2,01
Уд	1. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,87 0,5984	517,9				309,91							
88	<b>ФССЦ-402-0077</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	544	2,07				1126,08							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
89	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрыти я	0,32	64,37	63,01	1,18	0,12	20,6	20,16	0,38	0,04	6,55	2,1	0,01	
90	<b>ФССЦ-101-4163</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	4,16	15,25				63,44							
91	<b>ФЕР15-04-005-03</b> Пр. Минрег иона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,32	1654,12	384,81	13,7	0,23	529,32	123,14	4,38	0,07	42,9	13,73	0,02	0,01
92	<b>ФЕР10-01-039-01</b> И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,0189	25573,82	957,29	1250,29	153,23	483,35	18,09	23,63	2,9	104,28	1,97	11,35	0,21
93	<b>ФССЦ-101-9411</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Скобяные изделия	компл.	1	125,73				125,73							
<b>Раздел 3. Киноаппаратная</b>																
94	<b>ФЕРр63-10-2</b> В ред. пр. № 207 Минрегион а РФ	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	100 м2 облицов ки	0,208	89,02	82,77	6,25	2,32	18,52	17,22	1,3	0,48	9,58	1,99	0,2	0,04
95	<b>ФЕР46-04-006-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных щитовых и дощатых однослойных	100 м2	0,112	555,66	324,02	231,64	85,96	62,23	36,29	25,94	9,63	42,86	4,8	7,41	0,83

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
96	<b>ФЕР46-04-012-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,038	1082,58	840,63	241,95	89,78	41,14	31,95	9,19	3,41	103,91	3,95	7,74	0,29
97	<b>ФЕРр57-1-3</b> В ред. пр. № 207 Минрегион а РФ	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	100 м2 основан ия	0,208	136,03	136,03			28,29	28,29			17,44	3,63		
98	<b>ФЕРр57-1-2</b> В ред. пр. № 207 Минрегион а РФ	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	100 м2 основан ия	0,208	59,83	59,83			12,44	12,44			7,67	1,6		
99	<b>ФЕР08-07-002-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонт альной проекции	0,208	1001,69	606,53	15,69		208,35	126,16	3,26		70,2	14,6		
100	<b>ФЕРр61-27-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по кирпичу	100 м2 поверхно сти	0,648	545,29	257,89	287,4	31,59	353,35	167,11	186,24	20,47	32,48	21,05	3,14	2,03
101	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрыти я	0,648	64,37	63,01	1,18	0,12	41,71	40,83	0,76	0,08	6,55	4,24	0,01	0,01
102	<b>ФССЦ-101-2416</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	8,424	15,09				127,12							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
103	<b>ФЕР15-02-019-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,648	2932,18	476,35	29,29	19,06	1900,05	308,67	18,98	12,35	51,89	33,62	1,87	1,21
104	<b>ФЕР15-04-006-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегион а РФ	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,648	64,37	63,01	1,18	0,12	41,71	40,83	0,76	0,08	6,55	4,24	0,01	0,01
105	<b>ФССЦ-101-4163</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	8,424	15,25				128,47							
106	<b>ФЕР15-04-005-03</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,648	1654,12	384,81	13,7	0,23	1071,87	249,36	8,88	0,15	42,9	27,8	0,02	0,01
107	<b>ФЕР12-01-014-02</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Утепление покрытий: керамзитом	1 м3 утеплителя	3,12	225,58	23,71	30,17	3,83	703,81	73,98	94,13	11,95	3,04	9,48	0,34	1,06
108	<b>ФЕР11-01-011-01</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,208	1485,02	313,71	44,24	14,73	308,88	65,25	9,2	3,06	39,51	8,22	1,27	0,26
109	<b>ФЕР11-01-011-02</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Толщина стяжки 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6)	100 м2 стяжки	0,208	1747,92	23,82	46,32	2,44	363,57	4,95	9,63	0,51	3	0,62	0,21	0,04

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
110	<b>ФЕР11-01-011-09</b> Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 3000, толщиной 3 мм	100 м2 стяжки	0,208	5992,75	262,13	14,03	0,81	1246,49	54,52	2,92	0,17	30,73	6,39	0,07	0,01
111	<b>ФЕР11-01-036-04</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2 покрытия	0,208	7314,7	261,02	70,49	3,94	1521,46	54,29	14,66	0,82	31,41	6,53	0,34	0,07
112	<b>ФЕР10-01-039-01</b> Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,038	25573,82	957,29	1250,29	153,23	971,81	36,38	47,51	5,82	104,28	3,96	11,35	0,43
113	<b>ФССЦ-101-0953</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	2	20,24				40,48							
114	<b>ФЕР15-01-047-15</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	0,208	6731,95	963,12	433,43	8,82	1400,25	200,33	90,15	1,83	102,46	21,31	0,76	0,16
Заголовок																
115	<b>ФЕРм08-03-633-02</b> В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Пульт регулирования, количество ручек: до 60	1 шт.	1	2090,25	1264,83	1,05		2090,25	1264,83	1,05		133	133		
116	<b>ФЕРм08-03-591-08</b> В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,1	788,01	428,54	22,16	0,54	78,8	42,85	2,22	0,05	43,2	4,32	0,04	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
117	<b>ФЕРм10-04-111-04</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Шкаф оконечных усилителей на полу, количество усилителей: до 6	1 шт.	1	447,74	353,73			447,74	353,73			39	39		
118	<b>текущая цена</b>	DMX001 Кабель DMX 4,5 мм, в бухте 200 м Фирма производитель ROXTONE.	м	300	21,63				6489							
119	<b>текущая цена</b>	Щиток распределительный ЩС IP 54 ЩРН-3бз	шт.	1	1288,39				1288,39							
120	<b>текущая цена</b>	Автоматический выключатель В А 101-3/63	шт.	1	128,1				128,1							
121	<b>текущая цена</b>	Автоматический выключатель В А 101-3/15	шт.	12	22,65				271,8							
122	<b>текущая цена</b>	Розетка ОП ПГ RA10-125B-BI	шт.	10	98,62				986,2							
123	<b>ФЕРм08-02-409-01</b> И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	3	1739,1	223,72	58,55	1,49	5217,3	671,16	175,65	4,47	23,8	71,4	0,11	0,33
124	<b>ФЕРм08-02-412-01</b> И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2	100 м	3	257,87	52,73	2,42	0,14	773,61	158,19	7,26	0,42	5,61	16,83	0,01	0,03
125	<b>ФССЦ-501-8190</b> Пр. Минрегион а №308 от 28.07.09	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	0,1	3246,49				324,65							
126	<b>ФССЦ-501-8191</b> Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	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	0,2	4883,86				976,77							

## Раздел 4. Вывоз мусора

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
127	<b>ФССЦпр01-01-01-041</b> Пр.Минрегиона №354 от 20.07.11	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный с погрузкой вручную КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=7,85 (ОЗП=7,85; ЭМ=7,85 к расх.; ЗПМ=7,85; МАТ=7,85 к расх.; ТЗ=7,85; ТЗМ=7,85)	1 т груза	15,1015	337,39	337,39			5095,1	5095,1						
128	<b>ФССЦпр03-21-03-030</b> Пр.Минрегиона №354 от 20.07.11	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км III класс груза КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=5,81 (ОЗП=5,81; ЭМ=5,81 к расх.; ЗПМ=5,81; МАТ=5,81 к расх.; ТЗ=5,81; ТЗМ=5,81)	1 т груза	15,1015	185,28		185,28		2798,01		2798,01					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									567360,67	53365,72	11309,71	1074,09		5412,56		101,9
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									2491084,98	736278,2	60757,5	16554,38		6007,62		114,95
В том числе, справочно:																
Перевод в цены 1 кв. 2014 года (Школы) ОЗП=13,64; ЭМ=6,28; ЗПМ=13,64; МАТ=3,37 (Поз. 1, 4, 7, 57, 60, 63, 90, 99, 102, 105, 2, 58, 100, 3, 5-6, 8-9, 11, 33-34, 36-37, 39-40, 46, 48-49, 59, 61-62, 64, 77-78, 86-89, 91, 101, 103-104, 106, 114, 125-126, 10, 94, 14-18, 31-32, 35, 38, 43, 92-93, 112-113, 19-22, 24, 30, 25-29, 41-42, 45, 50-51, 97-98, 44, 47, 53-56, 83-84, 108-111, 52, 107, 73, 95-96, 85, 12-13, 23, 65-68, 70-72, 74-76, 79-82, 115-116, 118-124, 69, 117)									1846446,44	610140,6	44941,78	13576,5				
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 4, 7, 57, 60, 63, 90, 99, 102, 105, 3, 5-6, 8-9, 11, 33-34, 36-37, 39-40, 46, 48-49, 59, 61-62, 64, 77-78, 86-89, 91, 101, 103-104, 106, 114, 125-126, 16-18, 31-32, 35, 38, 43, 92-93, 112-113, 25-26, 28-29, 44, 47, 53-56, 83-84, 108-111, 52, 107)									77277,87	72771,84	4505,99	1903,77		595,0515		13,045
Накладные расходы									614234,03							
В том числе, справочно:																
66%*0,85 ФОТ (от 6344,38) (Поз. 23)									3559,2							
74%*0,85 ФОТ (от 1946,15) (Поз. 27)									1224,13							
77%*0,85 ФОТ (от 799,16) (Поз. 10, 94)									523,05							
79%*0,85 ФОТ (от 52309,95) (Поз. 2, 58, 100)									35126,13							
80%*0,85 ФОТ (от 8703,14) (Поз. 41-42, 45, 50-51, 97-98, 69)									5918,13							
82%*0,85 ФОТ (от 5911,99) (Поз. 14-15)									4120,66							
85%*0,85 ФОТ (от 17152,3) (Поз. 12-13)									12392,54							
86%*0,85 ФОТ (от 3350,53) (Поз. 85)									2449,24							
90%*0,85 ФОТ (от 6680,19) (Поз. 19-22, 24, 30)									5110,35							
90%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 72,02) (Поз. 25-26)									49,59							
92%*0,85 ФОТ (от 4824,88) (Поз. 117)									3773,06							
95%*0,85 ФОТ (от 70415,27) (Поз. 65-68, 70-72, 74-76, 79-82, 115-116, 118-124)									56860,33							
105%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 367821,37) (Поз. 3, 5-6, 8-9, 11, 33-34, 36-37, 39-40, 46, 48-49, 59, 61-62, 64, 77-78, 86-89, 91, 101,									295452,52							
110%*0,85 ФОТ (от 1863,23) (Поз. 73, 95-96)									1742,12							
118%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 30043,12) (Поз. 16-18, 31-32, 35, 38, 43, 92-93, 112-113)									27119,92							
120%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 10808,18) (Поз. 52, 107)									9921,91							
122%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 81126,27) (Поз. 1, 4, 7, 57, 60, 63, 90, 99, 102, 105)									75715,15							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
									68289,57							
									4886,43							
Сметная прибыль									326332,9							
В том числе, справочно:																
									2030,2							
									22022,1							
									137565,19							
									766,81							
									2932,35							
									12870,47							
									48044,08							
									4777,22							
									3865,46							
									2919,71							
									34,28							
									37013,32							
									44132,69							
									2816,49							
									4542,53							
<b>Итого по смете:</b>																
Итого Строительные работы									2380424,13					5225,48		113,26
Итого Монтажные работы									1051227,78					782,14		1,69
Итого									3389830,51					6007,62		114,95
В том числе:																
Материалы									1694049,27							
Машины и механизмы									60757,5							
ФОТ									752832,59							
Накладные расходы									614234,03							
Сметная прибыль									326332,9							
НДС 18%									610169,49							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>4000000</b>					<b>6007,62</b>		<b>114,95</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)