



Гранд-СМЕТА
ГЛАСОВАНО
ПОДПИСАНО
ПОДПИСАНО

МБОУ СОШ №65
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № (локальная смета)

на замена ВРУ, ул. Шувандиной, д. 84

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

Сметная стоимость 99,972 тыс.руб.
строительных работ 49,261 тыс.руб.
монтажных работ 37,344 тыс.руб.
Средства на оплату труда 5,544 тыс.руб.
Сметная трудоемкость 121,65 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2013 г.

Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
			всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
			5	6	6	7	8	9	10	11
2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Демонтаж										
1 ФЕРм08-03-572-07 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.	3	76,92 23,12	53,81 2,77	53,81 2,77	230,78	69,35	161,43 8,31	2,33	6,99

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Электромонтажные работы									
1	ФЕРм08-03-572-07 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм (1 шт.)	1	504,91 46,23	107,62 5,54	504,91	46,23	107,62 5,54	4,66
2	ФЕРм08-03-600-02 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.)	1	11,59 8,63	2,42 0,14	11,59	8,63	2,42 0,14	0,87
3	ФЕРм08-01-053-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ (1 шт.)	3	46,41 23,38	12,31 0,77	139,23	70,14	36,93 2,31	7,29
4	ФЕРм08-02-409-01 Изм. Прик. Минрег. от 21.12.10 №747	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м)	2,27 0,72+0,6+0,4+0,15+0,25+0,15	1739,1 223,72	58,55 1,49	3947,76	507,84	132,91 3,38	54,03
5	ФЕРм08-02-148-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м кабеля)	2,22 0,25+1,3+0,67	686,83 119,29	495,79 40,07	1524,76	264,82	1100,65 88,96	27,53

Раздел 3. Оборудование и материалы

1	ВРУ-4А (шт.)	1	29333,5		29333,5				
2	Меркурий 230 ART 03 PCIDN 3x5(7,5)A 220/380В (шт.)	1	3488,98		3488,98				
3	ТОП-0,66 100/5 (шт.)	3	242,55		727,65				
4	Труба ПВХ жесткая Ф=16 (м)	72	4,25		306				
5	Труба ПВХ жесткая Ф=20 (м)	60	5,7		342				
5	Труба ПВХ жесткая Ф=32 (м)	40	12,17		486,8				
7	Труба ПВХ гофрированная Ф=16 (м)	15	2,89		43,35				
8	Труба ПВХ гофрированная Ф=20 (м)	25	4,3		107,5				
9	Труба ПВХ гофрированная Ф=32 (м)	15	8,2		123				
1	ВВГнгLS 5x2,5 (м)	25	36,69		917,25				
1	ВВГнгLS 5x6 (м)	130	91,13		11846,9				
2	ВВГнгLS 5x1,5 (м)	67	22,96		1538,32				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										
ого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										
том числе, справочно:										
объекты образования, школы, 1 квартал 2013 г. ПЗ=5,28 (ОЗП=5,28; ЭМ=5,28; ЗПМ=5,28; МАТ=5,28) (Поз. 1.1, 2.1-2.2, 2.4-2.5, 2.3)										
ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8) (Поз. 1.1, 2.1-2.2, 2.4-2.5)										
. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, шающих нормальному производству работ. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1.1, 2.1-2.2, 2.4-2.5, 2.3)										
кладные расходы										
том числе, справочно:										
5%*0,94 ФОТ (от 5544,08) (Поз. 1.1, 2.1-2.5)										
сетная прибыль										
том числе, справочно:										
5%*0,9 ФОТ (от 5544,08) (Поз. 1.1, 2.1-2.5)										
ого по смете:										
того Строительные работы										
того Монтажные работы										
того										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
компенсация НДС (Мат+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,183+СП*0,15)*0,18										
СЕГО по смете										

ставил Р. Р. Р. Р. Р.
 проверил Р. Р. Р. Р. Р.

МКУ «ПДС и ТК»			
ПРОВЕРЕНО			
Должность	Подпись	Дата	
Директор			
Заместитель директора	<i>В.И.Иванов</i>	10.04.13	
Начальник отдела проектно-сметной документации	<i>И.И.Иванов</i>	10.04.13	
Начальник отдела технического надзора			

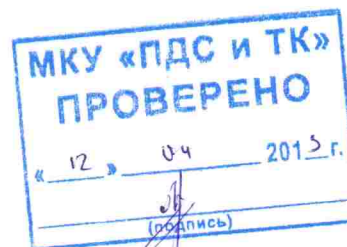


Ведомость объемов внутренних электромонтажных работы в МБОУ СОШ №65, г. Иваново, ул. Шувандиной, д. 84

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
1	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (Демонтаж)	1 шт.	3
2	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм	1 шт.	1
3	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	1
4	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ	1 шт.	3
5	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	2,27
6	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	2,22

Составил В.А.Иванов

Проверил _____



12.04.13.9

Ведомость потребности материалов для внутренних электромонтажных работ в МБОУ СОШ №65 г. Иваново, ул. Шувалиной, д. 84



№ п/п	Наименование ресурсов, затрат	Единица измерения	Расход	Цена за единицу	Стоимость
1	2	3	4	5	6
1	БРУ-4А (комплект)	шт.	1	29333,5	29333,5
2	Меркурий 230 ART 03 РСДН 3х5(7,5А 220/380В	шт.	1	3488,98	3488,98
3	ТОП-0,66 100/5	шт.	3	242,55	727,65
4	Трuba ПВХ жесткая Ø=16	м	72	4,25	306
5	Трuba ПВХ жесткая Ø=20	м	60	5,7	342
6	Трuba ПВХ жесткая Ø=32	м	40	12,17	486,8
7	Трuba ПВХ гофрированная Ø=16	м	15	2,89	43,35
8	Трuba ПВХ гофрированная Ø=20	м	25	4,3	107,5
9	Трuba ПВХ гофрированная Ø=32	м	15	8,2	123
10	БРН ПЛС 5х2,5	м	25	36,69	917,25
11	БРН ПЛС 5х6	м	130	91,13	11846,9
12	БРН ПЛС 5х1,5	м	67	22,96	1538,32
Итого:					49261,25

Составил Иванов Е.В.

Исполнил _____



**Ведомость потребности материалов для внутренних электромонтажных работ в МБОУ
СОШ №65 г. Иваново, ул. Шувандиной, д. 84**

№ п/п	Наименование ресурсов, затрат	Единица измерения	Расход ресурса	цена за единицу	стоимость
1	2	3	4	5	6
1	ВРУ-4А (комплект)	шт.	1	29333,5	29333,5
2	Меркурий 230 ART 03 PCIDN 3x5(7,5)A 220/380В	шт.	1	3488,98	3488,98
3	ТОП-0,66 100/5	шт.	3	242,55	727,65
4	Труба ПВХ жесткая Ф=16	м	72	4,25	306
5	Труба ПВХ жесткая Ф=20	м	60	5,7	342
6	Труба ПВХ жесткая Ф=32	м	40	12,17	486,8
7	Труба ПВХ гофрированная Ф=16	м	15	2,89	43,35
8	Труба ПВХ гофрированная Ф=20	м	25	4,3	107,5
9	Труба ПВХ гофрированная Ф=32	м	15	8,2	123
10	ВВГнгLS 5x2,5	м	25	36,69	917,25
11	ВВГнгLS 5x6	м	130	91,13	11846,9
12	ВВГнгLS 5x1,5	м	67	22,96	1538,32
Итого:					49261,25

Составил Иванов Е.А.

Проверил _____