

ДОГОВОР № _____
подряда на ремонтно-строительные работы

г. Владимир

23 декабря 2016 г.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение г.Владимира «Лингвистическая гимназия №23 им. А.Г. Столетова» (МАОУ Гимназия № 23), в лице и.о. директора *Маруцовой Ирины Викторовны*, действующее на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик»,

и Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерьерСтройДизайн», в лице директора *Мусатова Николая Николаевича*, действующее на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательство выполнить в МАОУ Гимназия № 23 работы по **текущему ремонту коридора** (в дальнейшем именуется «Объект»).

1.2. Работы выполняются из сертифицированных материалов Подрядчика.

1.3. Объем и стоимость работ определяются сметой, которая является неотъемлемой частью настоящего договора (приложение № 1).

2. Права и обязанности сторон

2.1. Заказчик обязуется:

2.1.1. Передать Подрядчику для выполнения работ в течение 5-ти дней с момента подписания настоящего договора необходимую документацию для выполнения работ.

2.1.2. Своевременно оплачивать работу Подрядчика в соответствии с условиями настоящего договора.

2.2. Заказчик имеет право:

2.2.1. В любое время проверять ход работ и контролировать качество их выполнения, не вмешиваясь в деятельность Подрядчика.

2.3. Подрядчик обязуется:

2.3.1. Приступить к работе не позднее 3-х дней с момента получения необходимой документации.

2.3.2. Выполнить работу за свой риск из сертифицированных материалов.

2.3.3. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным, немедленно поставить об этом в известность Заказчика.

2.3.4. Выполнить работы с высоким качеством и безвозмездно устранять по требованию Заказчика выявленные недостатки и дефекты в работе в разумные сроки.

2.3.5. Соблюдать правила пожарной безопасности, техники безопасности, охраны труда и производственной санитарии на Объекте, своевременно производить уборку помещений и территорий Объекта от строительного мусора.

2.3.6. Начать работы с момента заключения договора сроком в течение 20 календарных дней.

2.4. Подрядчик имеет право:

2.4.1. Сдать Объект досрочно по соглашению с Заказчиком.

3. Цена договора и порядок расчетов

3.1. Цена договора состоит из сметной стоимости Объекта, которая составляет **300 000 (триста тысяч рублей) рублей 00 копеек**, НДС не предусмотрен.

3.2. Заказчик производит расчет с Подрядчиком по факту выполнения всего объема работ.

3.3. Оплата работ производится в 4 квартале 2016г.

3.4. В случае досрочного расторжения договора оплата производится за фактически выполненный объем работ.

3.5. Цена договора является фиксированной и в течение срока действия договора изменению не подлежит.

4. Ответственность сторон

- 4.1. Риск случайной гибели объекта или его части по ходу работ несет Подрядчик. Указанный риск переходит к Заказчику на 3-й день после заявления Подрядчика о завершении работ. Если гибель объекта произошла по вине Заказчика, Подрядчик вправе получить стоимость выполненного на этот момент объема работ.
- 4.2. За несвоевременное выполнение работ с Подрядчика взыскивается штраф в размере 0,2 % сметной стоимости работ за каждый день просрочки их выполнения.

В случае досрочного расторжения договора по инициативе Подрядчика последний обязан выплатить Заказчику неустойку в размере 10% сметной стоимости работ.

5. Форс-мажор

- 5.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием непреодолимой силы. При этом срок исполнения обязательств по данному договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства. Если эти обстоятельства будут продолжаться более трех месяцев, то каждая сторона имеет право аннулировать настоящий договор, и в этом случае ни одна из сторон не будет иметь право на возмещение убытков.

6. Срок действия договора

7.1. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2016 года.

7. Прочие условия

- 7.1. Срок гарантии на выполненные работы составляет три (3) года.
- 7.2. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть в связи с настоящим договором, будут разрешаться сторонами путем переговоров, в претензионном или в судебном порядке. При этом претензии должны рассматриваться в течение 30 дней со дня их получения.
- 7.3. Настоящий договор может быть изменен, расторгнут или признан недействительным по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации или по согласованию сторон. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, если они совершены в письменной форме.
- 7.4. Каждая из Сторон настоящим подтверждает, что нижеследующие заявления являются достоверными, актуальными, полными, точными, не вводящими в заблуждение и сообщены Сторонам перед заключением Договора лицом, подписывающим Договор:
 - 7.4.1. каждая из Сторон является действующим юридическим лицом, созданным и осуществляющим свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации и учредительными документами;
 - 7.4.2. в отношении Стороны не принято решение о ее ликвидации или о признании ее несостоятельной (банкротом);
 - 7.4.3. все разрешения, одобрения и согласования органов и должностных лиц Стороны и ее вышестоящих организаций, требующиеся для заключения и исполнения ею Договора на дату заключения Договора получены должным образом;

7.4.4. на дату заключения Договора у Стороны отсутствуют какие-либо обстоятельства и правовые основания, препятствующие заключению и надлежащему исполнению Договора;

7.4.5. лицо, подписавшее Договор от лица Стороны, уполномочено в полном объеме представлять Сторону и заключать Договор в установленном законом порядке.

7.5. Все вышеуказанные сведения имеют существенное значение, в связи с чем, если окажется, что они не соответствуют действительности, Сторона вправе потребовать признания Договора недействительным по причине заключения его под влиянием заблуждения или обмана.

7.6. Подрядчик обязан предоставить Заказчику заверенные копии документов, подтверждающих его государственную регистрацию и полномочия лиц, подписавших настоящий договор:

7.6.1. Выписки из ЕГРЮЛ на Подрядчика, сроком давности не более месяца;

7.6.2. Свидетельств о государственной регистрации и о постановке на учет в налоговом органе;

7.6.3. Доверенности в случае, если договор подписывается лицом, действующим на её основании.

7.7. Отношения сторон, не отраженные в данном договоре, регулируются Гражданским кодексом Российской Федерации.

7.8. Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых находится у Заказчика, другой – у Подрядчика.

7.9. Неотъемлемой частью настоящего договора является локальный ресурсный сметный расчет, документы Подрядчика, указанные в п. 7.6. настоящего договора, сертификаты на материалы, использованные при ремонте коридора Объекта.

8. Адреса, реквизиты и подписи сторон

ЗАКАЗЧИК:

Муниципальное автономное
общеобразовательное учреждение г.
Владимира «Лингвистическая гимназия №23
им. А.Г. Столетова»

600015, Г. Владимир, ул. Парижской Коммуны,
456
Тел. 8(4922) 54 41 10

БИК 041708001, ИНН 3327103024
КПП 332701001, ЛС 30286У86190
РС 40701810900081000001 отделение
г. Владимира

И.о. директора _____ И.В. Маруцева
МП



ПОДРЯДЧИК:

Общество с ограниченной
ответственностью ООО
«ИнтерьерСтройДизайн»

г. Владимир, ул. Горького, 77а,
тел. 8-910-670-44-09

Публичное акционерное общество «Банк
Уралсиб» г. Москва

РС 40702810702200000852

КС 30101810100000000787

БИК 044525787

ИНН 3328456689

КПП 332801001

ОГРН 1083328001349

Директор _____ Н.Н. Мусатов
МП



Гранд-СМЕТА

СОГЛАСОВАНО:



ПРОБЕЖЕНО

УТВЕРЖДАЮ:



Муниципальное автономное образовательное учреждение г.Владимира (Лингвистическая гимназия № 23 им. А.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

на Текущий ремонт коридора Муниципальное автономное образовательное учреждение г.Владимира (Лингвистическая гимназия № 23 им. А Г Столетова
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 300,000 тыс. руб.
 строительных работ _____ 234,046 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 37,924 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 58,318 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 362,8775 чел.час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2016 г

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.				Коэффициент удорожания
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Полы										
10	ТЕР11-01-047-01 Приказ Министра России от 13.03.15 №171/пр	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см (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)	100 м2 покрытия		0,185	22163,77	4100	143268,9	26505	6,2611
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	356,983	66,0419	8,74	577,21	150,33	9928,08	17,2
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,15	0,3978					
	1. 020128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.час	0,025	0,0046	83,43 13,5	0,38 0,06	869,41 232,2	4,00 1,07	10,4208
	2. 021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.час	0,0125	0,0023	88,01 11,6	0,20 0,03	602,82 199,52	1,39 0,46	6,8494

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.час	2,1125	0,3908	12,39 10,06	4,84 3,93	186,29 173,03	72,80 67,62	15,0355
	4. 339904	Плиткорез MAKITA RH 4101	маш.час	0,0625	0,0116	9,97	0,12	16,75	0,19	1,68
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0023	87,17	0,2	690,71	1,59	7,9237
	6. 101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	0,013	0,0024	4831,6	11,6	37155,3	89,17	7,69006
	7. 101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	1200	222	3,71	823,62	15,51	3443,22	4,181
	8. 101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400x400x9 мм	м2	102	18,87	139,96	2641,05	672,72	12694,23	4,8065
<i>Н, З</i>	9. 101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	13	2,405	15,09	36,29	101,11	243,17	6,7005
	10. 203-0516	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0,01	0,0019	2470,12	4,69	13893,2	26,4	5,6245
	11. 411-0001	Вода	м3	0,44	0,0814	2,41	0,2	12,08	0,98	5,012
		<i>Полы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				123%*0.9 75%*0.85	643 370 5113	88%=123%*(0.9*0.85) 5) * 0,94 46%=75%*(0.85*0.8) * 0,9	8797 4599 39901	
12	ТЕР11-01-047-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см(плинтус) <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>	100 м2 покрытия		0,099	22163,77	2194	143268,9	14184	6,2611
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	356,983	35,3413	8,74	308,88	150,33	5312,86	17,2
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,15	0,2129					
	1. 020128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.час	0,025	0,0025	83,43 13,5	0,21 0,03	869,41 232,2	2,17 0,58	10,4208
	2. 021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.час	0,0125	0,0012	88,01 11,6	0,11 0,01	602,82 199,52	0,72 0,24	6,8494
	3. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.час	2,1125	0,2091	12,39 10,06	2,59 2,10	186,29 173,03	38,95 36,18	15,0355
	4. 339904	Плиткорез MAKITA RH 4101	маш.час	0,0625	0,0062	9,97	0,06	16,75	0,1	1,68
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0012	87,17	0,1	690,71	0,83	7,9237
	6. 101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	0,013	0,0013	4831,6	6,28	37155,3	48,3	7,69006
	7. 101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	1200	118,8	3,71	440,75	15,51	1842,59	4,181
	8. 101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400x400x9 мм	м2	102	10,1	139,96	1413,6	672,72	6794,47	4,8065
<i>Н, З</i>	9. 101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	13	1,287	15,09	19,42	101,11	130,13	6,7005
	10. 203-0516	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0,01	0,001	2470,12	2,47	13893,2	13,89	5,6245
	11. 411-0001	Вода	м3	0,44	0,0436	2,41	0,11	12,08	0,53	5,012
		<i>Полы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				123%*0.9 75%*0.85	344 198 2736	88%=123%*(0.9*0.85) 5) * 0,94 46%=75%*(0.85*0.8) * 0,9	4708 2461 21353	
Итого прямые затраты по разделу							6294		40689	6,46473

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
В том числе (справочно):												
	оплата труда рабочих						886		15241	17,202		
	материалы						5399		25325	4,69068		
	эксплуатация машин и механизмов						9		123	13,6667		
	в т.ч. оплата труда машинистов						6		106	17,6667		
	Накладные расходы						987		13505	13,6829		
	Сметная прибыль						569		7060	12,4077		
	Итого по разделу 1 Полы											
	Полы						7 850		61 254	7,80306		
	Итого						7 850		61 254	7,80306		
	Итого по разделу 1 Полы						7 850		61 254	7,80306		
Раздел 2. Потолки												
17	ТЕР15-01-047-15 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля <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>	100 м2 поверхности облицовки		1,655		7223,74		11955	55950,53	92598	7,54851
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	117,829	195,007	9,4	1833,07		161,68	31528,73	17,2	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,95	1,5723							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,95	1,5723	31,26 13,5	49,15 21,23	260,23 232,2	409,16 365,09	8,3247		
	2. 330206	Дрели электрические	маш.час	6,6875	11,0678	1,95	21,58	4,01	44,38	2,056		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	5,725	9,4749	87,17	825,93	690,71	6544,41	7,9237		
	4. 101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	м2	103	170,5	54,12	9227,46	317,2	54082,6	5,861		
		<i>Отделочные работы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				105%*0,9 55%*0,85	1752 867 14574	76%=105%*(0,9*0,85)*0,94 34%=55%*(0,85*0,8)*0,9	24239 10844 127681			
18	ТЕРм08-03-594-11 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 4 <i>(Н17=2 МАТ = 2%43269,23)</i>	100 шт.		0,16		5055,71		809	59713,37	9554	11,7569
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	253,6	40,576	9,92	402,51		170,62	6923,08	17,2	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,99	0,1584							
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,99	0,1584	134,65 13,5	21,33 2,14	821,05 232,2	130,05 36,78	6,09766		
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,14	0,1824	8,1	1,48	34,11	6,22	4,211		
	3. 331002	Станок сверлильный	маш.час	0,7	0,112	2,36	0,26	6,83	0,77	2,894		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,99	0,1584	87,17	13,81	690,71	109,41	7,9237		

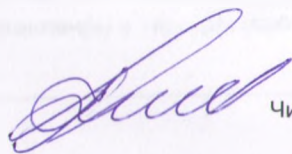
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5. 101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм	т	0,56	0,0896	3559,99	318,98	23078,69	2067,85	6,4828
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,1	0,336	14,13	4,75	72,09	24,22	5,102
	7. 101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	10,4	1,664	8,93	14,86	73,72	122,67	8,255
	8. 101-2143	Краска	кг	3	0,48	20,68	9,93	47,15	22,83	2,28
	9. 101-2478	Лента К226	100 м	0,1	0,016	109,11	1,75	185,25	2,96	1,6978
	10. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,42	0,0672	29,64	1,99	55	3,7	1,8556
	11. 402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	0,005	0,0008	1470	1,18	2643,05	2,11	1,79799
		<i>Электромонтажные работы на других объектах:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%	385	76%=95%*0,85 * 0,94	5290	
						65%	263	47%=65%*0,8 * 0,9	3271	
							1457		18115	
19	Прайс 2 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые (светодиодные) <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> <i>Полы</i>	шт.		16	433,52	6936	2627,12	42034	6,05997
20	ТЕРм08-10-010-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей <i>(Н17=2 МАТ = 2%2400,08)</i>	100 м		1,12	254,18	285	2767,32	3099	10,81714
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел. час	15,2	17,024	9,18	156,28	157,9	2688,09	17,2
	1. 134041	Шуруповерт	маш. час	2,28	2,5536	3	7,66	7,44	19	2,48
	2. 331454	Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж	маш. час	2,16	2,4192	26,26	63,53	69,46	168,04	2,645
	3. 101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	175	196	0,08	15,68	0,28	54,88	3,5
Н, 3	4. 103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	шт.	175	196	0,18	35,28	0,59	115,64	3,278
		<i>Электромонтажные работы на других объектах:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%	148	76%=95%*0,85 * 0,94	2043	
						65%	101	47%=65%*0,8 * 0,9	1263	
							534		6405	
21	ТССЦ-509-6412 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ "ДКС" диаметром 20 мм <i>(Н17=2 МАТ = 2%0)</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах</i>	м		112	1,24	139	11,64	1304	9,387

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРм08-02-412-03 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 (Н17=2 МАТ = 2%1016,97)	100 м		1,12	89,46	100	1199,9	1344	13,3616
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	6,29	7,0448	9,4	66,22	161,68	1139	17,2
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,0336					
1. 021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,03	0,0336	134,65 13,5	4,52 0,45	821,05 232,2	27,59 7,80	6,09766
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,0336	87,17	2,93	690,71	23,21	7,9237
3. 101-1764		Тальк молотый, сорт I	т	0,00105	0,0012	2020	2,42	4726,59	5,67	2,3399
4. 101-2143		Краска	кг	0,02	0,0224	20,68	0,46	47,15	1,06	2,28
5. 101-2499		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,32	0,3584	29,64	10,62	55	19,71	1,8556
6. 509-1654		Гильза кабельная медная ГМ 16	шт.	5	5,6	1,43	8,01	13,34	74,7	9,329
7. 509-1711		Втулки В28	1000 шт.	0,0122	0,0137	176,21	2,41	2216,59	30,37	12,57925
		<i>Электромонтажные работы на других объектах: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				95% 65%	63 43 206	76%=95%*0.85 * 0.94 47%=65%*0.8 * 0.9	872 539 2755	
23	ТССЦ-501-8483 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2 (Н17=2 МАТ = 2%0) Электромонтажные работы на других объектах	1000 м		0,112	6920,41	775	83433,99	9345	12,05622
26	ТЕР20-02-002-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2	1 решетка		1	19,67	20	258,72	259	13,153
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1,46	1,46	8,97	13,1	154,28	225,25	17,2
1. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,12	0,12	8,1	0,97	34,11	4,09	4,211
2. 330206		Дрели электрические	маш.час	0,27	0,27	1,95	0,53	4,01	1,08	2,056
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	87,17	0,87	690,71	6,91	7,9237
4. 101-1522		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00011	0,0001	9600,99	0,96	74055,68	7,41	7,71334
5. 204-0004		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0,00043	0,0004	7015,46	2,81	28347,47	11,34	4,04071
6. 402-0004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,0003	0,0003	438,67	0,13	3502,71	1,05	7,98484

2		3		4	5	6	7	8	9	10	11
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП					128%*0.9 83%*0.85	15 9 44	92%=128%*(0.9*0.85)*0.94 51%=83%*(0.85*0.8)*0.9	207 115 581	
28	Прайс 4	Люк 25*25 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		шт		1	391,56	392	2372,88	2373	6,06007
Итого прямые затраты по разделу								21411		161910	7,562
В том числе (справочно):											
оплата труда рабочих								2471		42504	17,2011
материалы								17926		111912	6,243
эксплуатация машин и механизмов								1014		7494	7,39053
в т.ч. оплата труда машинистов								23		410	17,8261
Накладные расходы								2363		32650	13,8172
Сметная прибыль								1284		16033	12,4868
Итого по разделу 2 Потолки											
Итого Строительные работы								21946		172669	7,8679
Итого Монтажные работы								3112		37924	12,1864
Итого								25 058		210 593	8,40422
Итого по разделу 2 Потолки								25 058		210 593	8,40422
Раздел 3. Проемы											
35	ТЕРр62-33-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0058	1079,77	6	11294,56	66	10,46015
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел. час	65,94	0,3825	8,74	3,34	150,33	57,5	17,2
	1. 400001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т		маш. час	0,01	0,0001	87,17	0,01	690,71	0,07	7,9237
	2. 101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22		т	0,0161	0,0001	22533	2,25	60005,6	6	2,66301
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		т	0,009	0,0001	15500,35	1,55	45274,09	4,53	2,92084
	4. 101-1757	Ветошь		кг	0,1	0,0006	3		13,31	0,01	4,437
		Малярные работы (ремонтно-строительные): Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП					80% 50%	2 2 10	64%=80%*0.85*0.94 36%=50%*0.8*0.9	36 21 123	
Итого прямые затраты по разделу								6		66	11
В том числе (справочно):											
оплата труда рабочих								3		57	19
материалы								3		9	3
Накладные расходы								2		36	18

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль							2		21	10,5
Итого по разделу 3 Проемы										
Малярные работы (ремонтно-строительные)							10		123	12,3
Итого							10		123	12,3
Итого по разделу 3 Проемы							10		123	12,3
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете							27711		202665	7,31352
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							3360		57802	17,203
материалы							23328		137246	5,88332
эксплуатация машин и механизмов							1023		7617	7,44575
в т.ч. оплата труда машинистов							29		516	17,7931
Накладные расходы							3352		46191	13,7801
Сметная прибыль							1855		23114	12,4604
ВСЕГО по смете										
Итого Строительные работы							29806		234046	7,85231
Итого Монтажные работы							3112		37924	12,1864
Итого							32 918		271 970	8,26205
Компенсация НДС							4 531		28 030	6,18627
ВСЕГО по смете							37 449		300 000	8,01089

Составил:



Чиркова Г Н

Проверил:

РАСЧЕТ ПРОВЕРЕН
 Директор ГУП «ОПИАС»
 Мигаль Н.В.

