

СОГЛАСОВАНО

Директор муниципального
бюджетного учреждения города
Владимира «Владстройзаказчик»

М.М. Марголис

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу и.о. начальника
управления муниципального
заказа администрации города
Владимира

от «11» октября 2010г. № 671 - п

ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по капитальному ремонту средней общеобразовательной школы №6 г.Владимира (дополнительные работы, связанные с корректировкой проекта).

г.Владимир
2010 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА	3
ПРИЛОЖЕНИЕ К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ	9
ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	125
ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ	127
ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	128
ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ	129
ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА	130
ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	139

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
1.	Уполномоченный орган:	управление муниципального заказа администрации города Владимира
1.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.3.	Адрес электронной почты	munzakaz@vladimir-city.ru
1.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 53-24-77, 35-38-79
2.	Муниципальный заказчик:	муниципальное бюджетное учреждение города Владимира «Владстройзаказчик»
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40
2.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40
2.3.	Адрес электронной почты	po@vsz.vladinfo.ru
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 35-51-32
3.	Предмет муниципального контракта:	Выполнение работ по капитальному ремонту средней общеобразовательной школы №6 г.Владимира (дополнительные работы, связанные с корректировкой проекта).
4.	Объем работ:	В соответствии со сметной документацией, см. Приложение к Информационной карте.
5.	Начальная (максимальная) муниципального контракта.	15 919 135,00 руб. (Пятнадцать миллионов девятьсот девятнадцать тысяч сто тридцать пять рублей). Цена контракта устанавливается с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей.
6.	«Шаг аукциона»:	5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после трехкратного объявления последнего предложения о цене ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, заказчик, уполномоченный орган обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5% начальной цены контракта, но не ниже 0,5% начальной цены контракта.
7.	Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, условиям и результатам выполняемых работ:	Строительно-монтажные и ремонтные работы ведутся в г.Владимире, в соответствии с утвержденной проектно-сметной документацией, проектом организации строительства, действующими техническими регламентами, нормативными документами. Требования к безопасности выполняемых работ согласно федеральному закону №58-ФЗ от 11.04.98 г. и СНиП 12-03.2001. Подрядчик выполняет исполнительную кадастровую съемку за счет собственных средств. Подрядчик обеспечивает страхование строительных рисков за счет собственных средств. Осуществление Подрядчиком охраны строительной площадки за счет собственных средств.
8.	Место выполнения работ:	г.Владимир, пр-кт Ленина, д.8.

9.	Сроки выполнения работ:	В течение 15 дней с момента заключения муниципального контракта. Подрядчик оставляет за собой право выполнить работы в более короткие сроки.
10.	Срок предоставления гарантии качества работ:	Срок предоставления гарантии качества работ не менее 5 лет.
11.	Объем предоставления гарантии качества работ	Гарантия качества работ на заявленный объем - 100%.
12.	Форма, сроки и порядок оплаты работ:	- Безналичный расчет в рублях РФ, без аванса; - Ежемесячно по актам выполненных работ (форма КС-2); - Расчет производится заказчиком поэтапно согласно актам сдачи-приемки выполненных работ. Акты сдачи-приемки выполненных работ предоставляются Заказчику после проверки их уполномоченными организациями. Подрядчик обеспечивает проверку актов сдачи-приемки работ уполномоченными организациями за счет собственных средств. Зимнее удорожание 1,41%, временные здания и сооружения 1,2% от стоимости строительно-монтажных работ.
13.	Источник финансирования:	Бюджет города Владимира
14.	Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:	Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте, который должен содержать: - документы в письменной форме на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе; - электронный носитель (компакт-диск, дискета) с электронной копией технического предложения (<i>представляется в добровольном порядке</i>). <u>Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.</u>
15.	Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе, <u>подаются в отношении каждого лота:</u>	1. Заявка на участие в аукционе*; 2. Техническое предложение *. 3. <i>В соответствии с действующими нормативными правовыми актами РФ копия свидетельства о допуске на виды работ:</i> <i>12.5. Устройство оклеечной изоляции;</i> <i>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования;</i> <i>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных.</i> 4. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня

*Документы оформляются на типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.

		<p>размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона Выписка из единого государственного реестра юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) или нотариально заверенная копия такой выписки.</p> <p>5. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).</p> <p>6. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона.</p> <p>7. Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа (с указанием срока полномочий), в соответствии с которым такое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности (далее – руководитель):</p> <ul style="list-style-type: none"> – копия решения о назначении или об избрании на должность руководителя (протокол) либо копия приказа о назначении физического лица на должность. <p>8. В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо заявка на участие в аукционе должна содержать также:</p> <ul style="list-style-type: none"> – доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа и подписанную руководителем участника размещения заказа или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица (доверенность с правом передоверия либо нотариально заверенную копию такой доверенности). <p>9. Копии учредительных документов участника размещения заказа.</p> <p>10. Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника размещения заказа поставка товаров, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой.</p> <p>11. Документ, подтверждающий внесение участником размещения заказа денежных средств в качестве обеспечения</p>
--	--	--

		заявки на участие в аукционе: - платежное поручение с отметкой банка об оплате (оформленное в соответствии с Положением о безналичных расчетах в РФ, утвержденным ЦБ РФ 03.10.2002 №2-П) или его копия.
16.	Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):	1. Акт сверки, выданный налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период или его копия. 2. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество или ее копия. 3. Справка налогового органа (иного уполномоченного органа) о том, что участник размещения заказа не находится в стадии ликвидации, в отношении его не проводится процедура банкротства или ее копия.
17.	Размер обеспечения заявок:	5 (пять) % от начальной (максимальной) цены муниципального контракта (795 956,75 руб.) в соответствии с действующим законодательством.
18.	Срок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявки:	Не позднее даты окончания подачи заявок на участие в аукционе, указанной в документации об аукционе.
19.	Реквизиты счета для перечисления денежных средств в качестве обеспечения заявок:	Получатель: УФК по Владимирской области (ОФК 02, Управление муниципального заказа администрации города Владимира, л/с 05283004670) ИНН 3328461618 КПП 332801001 Расчетный счет - 40302810300083000008 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской области г. Владимир БИК 041708001 Назначение платежа: «Обеспечение заявки на участие в аукционе» далее указание на наименование аукциона (номер и наименование лота) и дату его проведения.
20.	Требования к участникам размещения заказа:	1) соответствие участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов; 2) непроведение ликвидации участника размещения заказа — юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства; 3) неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в аукционе; 4) отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа

		по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято; 5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.
21.	Место подачи заявок:	600017, г. Владимир, ул. Горького, д.40, кабинет 301 с 9.00 до 16.00, перерыв с 12.00 до 13.00 (в день окончания приема заявок подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул.Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).
22.	Дата и время начала приема заявок:	13 октября 2010 года в 09 час. 00 мин.
23.	Дата и время окончания приема заявок:	02 ноября 2010 года в 09 час. 00 мин.
24.	Место, дата и время начала рассмотрения заявок:	02 ноября 2010 года в 09 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (7 этаж, актовый зал).
25.	Место, дата и время проведения открытого аукциона:	11 ноября 2010 года в 10 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (актовый зал).
Документация об аукционе предоставляется бесплатно.		
26.	Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:	Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "11" ноября 2010 года в 10 час. 00 мин. по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона. Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.
27.	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта: 30% от начальной (максимальной) цены муниципального контракта. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно, в соответствии с ч.4 ст.38 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».
28.	Срок заключения муниципального контракта:	20 дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае если аукцион признан несостоявшимся и только один участник

		размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона), но не ранее чем через 10 дней со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола.
--	--	--

Приложение к Информационной карте

Расчет договорной цены

по капитальному ремонту средней общеобразовательной школы №6 в г. Владимире (дополнительные работы, связанные с корректировкой проекта).

тыс. руб.

№	Номера сметных расчетов	Наименование работ	В текущих ценах 2 кв. 2009 года				Всего
			Подрядных работ, в том числе				
			СМР	Оборуд. мебели	Прочих затрат	Других затрат	
1	ЛС №1	Общестроительные работы	10282,245				10282,245
2	ЛС №2	Электромонтажные работы	647,037				647,037
3	ЛС №3	ограждение	676,306				676,306
4	ЛС №4	Общестроительные работы	70,090				70,090
5	ЛС №5	Установка модема	28,886				28,886
6	ЛС №6	Электромонтажные работы	52,941				52,941
7	ЛС №7	Установка «фартука»	41,832				41,832
8	ЛС №8	Навесы над приемками	8,160				8,160
9	ЛС №9	Изоляция трубопроводов в подвале	25,711				25,711
10	ЛС №10	Водоснабжение и канализация	11,693				11,693
11		Итого:	11844,901				11844,901
12		Врем. здания и сооружения 1.2%	142,138				142,138
13		Итого:	11987,039				11987,039
14		Удорож. работ в зимнее время 1,41%	169,017				169,017
15		Итого:	12156,056				12156,056
16		НДС 18 %	2188,090				2188,090
17		Итого в текущих ценах 2 кв. 2009 г.	14344,146				14344,146
18		Начальная максимальная цена торгов в ценах 2010 гг. к=1,1098					15919,135
19		К-т понижения по торгам					

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г.Владимира
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1
(локальная ресурсная смета)

на Общестроительные работы. Отделочные работы.

Вентиляция. Благоустройство.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: _____

Сметная стоимость 10 282.245 тыс.руб.

Средства на оплату труда 2 034.19 тыс.руб.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 Общестроительные работы, не учтенные сметной документацией								
1	ТЕР26-01039-1 (= 43)	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (пристройка в осях 1-2, Д-Ж) (Акт №1а) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	12.000000	175.83	2110	1512.33	18148
	1	Затраты труда	чел.-ч.	146.004000			95.77	13982.80
	1.1	Средний разряд работы 3.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.000000			0.00	
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	11.250000			17.63	198.34
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	9.000000			440.77	3966.93
		Накладные расходы - 0.9000	РУБ			1220		12585
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			814		8390
2	104-0004- (= 43)	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-125 (гост 9573-82)	м3	12.240000	471.74	5774	2220.22	27175
3	ТЕР6-01015-10 (= 9)	Армирование подстиляющих слоев и набетонок (пристройка в осях 1-2, Д-Ж) (Акт №1а) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.154000	536.51	83	2305.19	355
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.238544			91.33	204.45
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.073150			55.64	4.07
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.030800			510.05	15.71
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.042350			440.77	18.67
	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.004312			27138.14	117.02
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			19		198
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			11		114
4	204-0029- (= 9)	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-I диаметром 4 мм	т	0.154000	7071.80	1089	19735.80	3039
5	204-0033- (= 1)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 4 мм	т	0.154000	3292.40	507	20149.50	3103

6	ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (закладка ниш под окнами, 157 шт, размером 1,6м x 0,7м x 0,13 м) (Акт №4)	1 м3	22.900000	243.12	5567	1985.37	45465
	1	Затраты труда	чел.-ч.	335.027000			84.16	28195.87
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	7.328000			17.63	129.19
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	5.496000			3118.67	17140.21
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				2707	27914
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				1627	16777
7	404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	9.160000	1105.54	10127	4892.80	44818
8	ТЕР9-03002-12 (= 18)	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия (перекрытия в осях В-Г:2-4, Г1-В:5-7) (Акт №4) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	3.536000	932.52	3297	5138.57	18170
	1	Затраты труда	чел.-ч.	74.211800			105.01	7792.98
	1.1	Средний разряд работы 4.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	12.729600			133.22	1695.90
	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	7.425600			552.41	4101.98
	020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.-ч	3.005600			1140.82	3428.85
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	2.121600			62.51	132.62
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.370200			440.77	603.94
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.928200			510.05	473.43
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	10.519600			2.92	30.72
	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.707200			13.74	9.72
	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.001768			35681.95	63.09
	102-0023	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.003642			6616.52	24.10
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	6.895200			21.67	149.42
	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2.086240			9.97	20.80
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.010962			47985.77	526.02
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.010962			40748.42	446.68
	101-9412	Шлифкруги	шт.	0.141440			54.07	7.65
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000106			17145.80	1.82
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000035			29077.42	1.02
	101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.006860			24074.15	165.15
	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000354			82941.28	29.36
	113-0021	Грунтовка гф-021	т	0.001096			38090.56	41.75
	113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.002122			49336.98	104.69
	537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.066123			224.33	14.83
		Накладные расходы - 0.8100	РУБ				754	7686
		Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				670	6832

9	201-0647 (= 18)	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	3.540000	7480.55	26481	31520.40	111582
10	ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021 (Акт №4) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.046300	398.94	417	1176.53	1231
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.389231			109.45	699.30
	1.1	Средний разряд работы 4.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.026158			49.32	1.29
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013079			440.77	5.76
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.013079			380.48	4.98
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.013079			4.58	0.06
	340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	1.464820			16.92	24.78
	113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.002093			8436.43	17.66
	113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.012556			38090.56	478.27
		Накладные расходы - 0.8100	РУБ				55	567
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				41	420
11	ТЕР13-03004-1 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью хс-436 (за 2 раза) (Акт №4) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250 V = 1.0463*2	100 м2	2.092600	874.94	1831	2132.28	4462
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.690042			93.55	625.85
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.104630			24.56	2.57
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.078473			440.77	34.59
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.026158			380.48	9.95
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.026158			4.58	0.12
	340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	5.100713			16.92	86.30
	113-0290	Эмаль на сополимерах винилхлорида хс-436	т	0.056500			52231.71	2951.09
	113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.005650			49336.98	278.75
	113-0401	Отвердитель амино-фенольный аф-2	т	0.001046			454308.00	475.21
		Накладные расходы - 0.8100	РУБ				49	509
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				37	377
12	ТЕР9-04002-1 (= 18)	Монтаж профилированного листа (перекрытия в осях В-Г:2-4, Г1-В:5-7) (Акт №4) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.906500	1177.28	1067	7286.27	6605
	1	Затраты труда	чел.-ч.	37.007863			90.22	3338.85
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.320056			124.97	414.92
	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.045325			552.41	25.04
	021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	2.674175			869.71	2325.76
	030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	1.121794			1.70	1.91
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.203963			62.51	12.75
	041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с	маш.-ч	0.022663			36.43	0.83

		регулированием температуры в пределах 80–500 гр. с						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.730831			3.82	10.43	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.362600			440.77	159.82	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.237956			510.05	121.37	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.903650			2.92	5.56	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.009972			35681.95	355.82	
101-0324	Кислород технический газобразный	м3	1.269100			21.67	27.50	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.000553			47985.77	26.54	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.001994			40748.42	81.25	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.380730			9.97	3.80	
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000136			82941.28	11.28	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.002692			24074.15	64.81	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4–6.5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 40–75 мм, I сорт	м3	0.001178			6616.52	7.79	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000426			38090.56	16.23	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000082			49336.98	4.05	
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.014504			224.33	3.25	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3–6.5 мм	т	0.000036			17145.80	0.62	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				296	3041	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				264	2703	
13 #101-2155-33 (= 18)	Профнастил	м2	99.725000	102.20	10192	224.75	22413	
14 101-1929 (= 18)	Болты анкерные	т	0.027000	9000.93	243	32001.38	864	
15 ТЕР6-01014-1 (= 9)	Укладка бетона по перекрытиям в осях В-Г:2-4, Г1-В:5-7 толщиной 100 мм (Акт №4) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.906500	484.52	439	3491.45	3165	
1	Затраты труда	чел.-ч.	23.372290			85.71	2003.24	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.722350			106.85	184.04	
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	1.393744			500.61	697.72	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	1.269100			1.36	1.73	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.328606			440.77	144.84	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001088			29077.42	31.64	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4–6.5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.073427			3897.11	286.15	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				202	2078	
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ				117	1203	
16 401-0027 (= 9)	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс в 20 (м250)	м3	9.246300	619.59	5729	4269.43	39476	
17 ТЕР6-01014-2 (= 9)	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать (Акт №4) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150	100 м2	1.813000	40.21	73	266.96	484	

		Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.981479		85.71	255.54	
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.339938		105.64	35.91	
	021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.271950		500.61	136.14	
	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.158638		1.36	0.22	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.067988		440.77	29.97	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000181		29077.42	5.26	
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.014504		3897.11	56.52	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			27	277	
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			15	161	
18	401-0027 (= 9)	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс в 20 (м250)	м3	1.850000	619.59	1146	4269.43	7898
19	ТЕР6-01015-10 (= 9)	Армирование подстилающих слоев и набетонки (Акт №4) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.120000	536.51	64	2308.33	277
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.744320		91.33	159.31	
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.057000		55.61	3.17	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.024000		510.05	12.24	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.033000		440.77	14.55	
	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.003360		27138.14	91.18	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			15	154	
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			9	89	
20	204-9040 (= 9)	Арматурная сталь класса а-III	т	0.120000	7656.05	919	34605.35	4153
21	201-4010-33 (= 1)	Профиль пн 100 металлические направляющий 100x25 мм (к п.75 сметы №02-01-01 по Акту №7)	м	38.710000	16.05	621	42.08	1629
22	101-1810- (= 1)	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (к п.75 сметы №02-01-01 по Акту №7)	т	0.002000	34592.73	69	118874.11	238
23	101-1714- (= 18)	Болты строительные с гайками и шайбами (к п.187 сметы №02-01-01 по Акту №7)	т	0.002358	11461.18	27	40748.42	96
24	201-0756 (= 9)	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т (к п.188 сметы №02-01-01 по Акту №7)	т	0.308000	7619.87	2347	35681.95	10990
25	ТЕР15-04025-3 (= 29)	ПОЛЫ Улучшенная окраска масляными составами по дереву: полов (Акт №7) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.657000	868.97	1440	6465.90	10714
	1	Затраты труда	чел.-ч.	97.888104		93.55	9157.43	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.269263		15.93	4.29	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.227838		440.77	100.42	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.041425		142.95	5.92	
	101-1667	Шпателька масляно-клеевая	т	0.089478		8366.57	748.62	

101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.019221		36308.73	697.89		
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.003977		204.45	0.81		
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.001392		131.07	0.18		
101-1757	Ветошь	кг	0.513670		6.89	3.54		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			844	8703		
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			417	4306		
26 101-0454 (= 29)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: коричневая	т	0.041000	16300.02	668	73676.09	3021	
27 ТЕР11-01039-01 (= 20)	Устройство плинтусов: деревянных (Акт №7) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250 V = 1.113	100 м	1.113000	929.50	1035	3765.50	4191	
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.791618			88.00	861.66	
1.1	Средний разряд работы 3.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.111300			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.111300			440.77	49.06	
203-0352	Плинтуса из древесины тип пл-2, размером 19х54 мм	м	112.413000			29.10	3271.22	
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8х60 мм	т	0.000334			26466.10	8.84	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				93	957	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				54	552	
28 ТЕР15-04025-3 (= 29)	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: плинтусов (Акт №7) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.556500	868.97	484	6467.21	3599	
1	Затраты труда	чел.-ч.	32.875516			93.55	3075.50	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.090431			15.92	1.44	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.076519			440.77	33.73	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.013913			142.95	1.99	
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.030051			8366.57	251.42	
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.006455		36308.73	234.37		
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.001336			204.45	0.27	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000467			131.07	0.06	
101-1757	Ветошь	кг	0.172515			6.89	1.19	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				283	2923	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				140	1446	
29 101-0454- (= 29)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: коричневая	т	0.013913	16300.02	227	73676.09	1025	
30 203-0096- (= 1)	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками трехстворные с форточными створками одрс 15-18, площадью 2,58 м2, одрс 15-21, площадью 3,02 м2 (Акт №7)	кв.м	418.830000	483.31	202425	3833.69	1605664	
31 300-1224 (= 0)	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты (Акт №7=1032, 92 кг, Акт №9=361, 434 кг) V = 1032.92+1046.312-478.938-205.94	кг	1394.354000	7.87	10974	45.92	64029	
32 ТЕР10-01021-3 (= 19)	Прим. Демонтаж деревянных перекрытий над 4-тым этажом в осях 3-4:Г-Д (Акт №12) Козп = 0.800 Кмаш = 0.800	100 м2	0.360000	1112.08	400	9850.00	3546	

		Кзпм = 0.800 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.800 Кт2 = 0.800						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	37.356480		82.60	3085.65	
	1.1	Средний разряд работы 2.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.953280		78.99	75.30	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.383040		440.77	168.83	
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.172800		3.83	0.66	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.570240		510.05	290.85	
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т			20140.00		
	101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т			20140.00		
	101-0851	Пергамин кровельный п-350	м2			8.94		
	102-0024	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3			5524.43		
	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2			15.50		
	101-1777	Паста антисептическая	т			19378.69		
	101-1704	Войлок строительный	т					
	101-0195	Гвозди толстые круглые 3.0x40 мм	т			29077.42		
	101-1805	Гвозди строительные	т			29077.42		
	102-0048	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3					
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			334	3351	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			170	1707	
33	ТЕР11-01008-02 (= 20)	Прим. Разборка теплоизоляции засыпной: шлаковой (перекрытие в осях 3-4:Г-Д) (Акт №12) Козп = 0.800 Кмаш = 0.800 Кзпм = 0.800 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.800 Кт2 = 0.800	1 м3	7.200000	46.31	333	350.42	2523
	1	Затраты труда	чел.-ч.	22.003200		81.05	1783.36	
	1.1	Средний разряд работы 2.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.592000		100.44	260.33	
	030101	Автопозвучики 5 т	маш.-ч	1.555200		380.48	591.72	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.036800		142.95	148.21	
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			224	2268	
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			129	1308	
34	ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (заделка ниш после демонтажа деревянных балок в перекрытии в осях 3-4:Г-Д, 32 шт, размером 0,25x0,20x0,3м) (Акт №12) Кмат = 0.000	1 м3	0.400000	121.51	49	1237.50	495
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.852000		84.16	492.50	
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	0.128000		17.63	2.26	
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3			3118.67		
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			48	488	
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			29	293	
35	404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.160000	1105.54	177	4892.80	783
36	402-0015 (= 1)	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 100	м3	0.096000	518.82	50	3438.19	330
37	ТЕР46-03008-2 (= 79)	Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной: до 25 см (20 шт., размером 0,25x0,20x0,3) (Акт №12)	10 м2	0.120000	1957.70	235	8308.33	997
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.808000		92.44	536.89	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.197600		98.40	117.84	

330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	2.395200			4.05	9.70
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	1.197600			376.01	450.31
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				63	648
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				38	390
38 ТЕР9-03002-12 (= 18)	Монтаж стальных балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания: до 25 м (перекрытие над 4-тым этажом в осях 3-4:Г-Д) (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	1.325000	932.52	1236	5138.11	6808
1	Затраты труда	чел.-ч.	27.808438			105.01	2920.16
1.1	Средний разряд работы 4.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.770000			133.22	635.48
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	2.782500			552.41	1537.08
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.-ч	1.126250			1140.82	1284.85
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.795000			62.51	49.70
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.513438			440.77	226.31
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.347813			510.05	177.40
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3.941875			2.92	11.51
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.265000			13.74	3.64
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000663			35681.95	23.66
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.001365			6616.52	9.03
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.583750			21.67	55.99
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.781750			9.97	7.79
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.004108			47985.77	197.13
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.004108			40748.42	167.39
101-9412	Шлифкрупы	шт.	0.053000			54.07	2.87
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000040			17145.80	0.69
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000013			29077.42	0.38
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.002571			24074.15	61.89
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000133			82941.28	11.03
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000411			38090.56	15.66
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000795			49336.98	39.22
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.024778			224.33	5.56
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				283	2880
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				251	2560
39 201-0647 (= 18)	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	1.325000	7480.55	9912	31520.40	41765
40 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз:	100 м2	0.391620	398.94	156	1177.16	461

	грунтовкой гф-021 (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.391428			109.45	261.74	
1.1	Средний разряд работы 4.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.009791			49.02	0.48	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004895			440.77	2.16	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.004895			380.48	1.86	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.004895			4.58	0.02	
340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.548268			16.92	9.28	
113-0077	Ксилал нефтяной марки а	т	0.000783			8436.43	6.61	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.004699			38090.56	178.99	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				21	212	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				16	157	
41 ТЕР13-03004-1 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью хс-436 (за 2 раза) (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.783240	874.94	685	2132.17	1670	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.504018			93.55	234.25	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.039162			24.51	0.96	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.029372			440.77	12.95	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.009791			380.48	3.73	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.009791			4.58	0.04	
340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	1.909148			16.92	32.30	
113-0290	Эмаль на сополимерах винилхлорида хс-436	т	0.021147			52231.71	1104.54	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.002115			49336.98	104.35	
113-0401	Отвердитель амина-фенольный аф-2	т	0.000392			454308.00	178.09	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				19	190	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				14	141	
42 ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (заделка ниш, 20 шт.) (Акт №12) Кмат = 0.000	1 м3	0.600000	121.51	73	1236.67	742	
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.778000			84.16	738.76	
1.1	Средний разряд работы 2.5							
030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	0.192000			17.63	3.38	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3				3118.67		
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				71	732	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				43	440	
43 404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.240000	1105.54	265	4892.80	1174	
44 402-0015 (= 1)	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 100	м3	0.144000	518.82	75	3438.19	495	
45 ТЕР9-04002-1 (= 18)	Монтаж профилированного листа (перекрытие над 4-тым этажом в осях 3-4:Г-Д) (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.360000	1177.28	424	7286.11	2623	
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.697000			90.22	1325.96	
1.1	Средний разряд работы 3.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.318500			124.97	164.77	
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического	маш.-ч	0.018000			552.41	9.94	

021245	оборудования 32 т Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	1.062000		869.71	923.63	
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.445500		1.70	0.76	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.081000		62.51	5.06	
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.009000		36.43	0.33	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.084500		3.82	4.14	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.144000		440.77	63.47	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.094500		510.05	48.20	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.756000		2.92	2.21	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.003960		35681.95	141.30	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.504000		21.67	10.92	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.000220		47985.77	10.56	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000792		40748.42	32.27	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.151200		9.97	1.51	
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000054		82941.28	4.48	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.001069		24074.15	25.74	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000468		6616.52	3.10	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000169		38090.56	6.44	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000032		49336.98	1.58	
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.005760		224.33	1.29	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000014		17145.80	0.24	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			117	1208	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			104	1074	
46 #101-2155-33 (= 18)	Профнастил Кмаш = 1.250	м2	39.604268	102.20	4048	224.75	8901
47 101-1929 (= 18)	Болты анкерные	т	0.010695	9000.93	96	32001.38	342
48 ТЕР6-01014-1 (= 9)	Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм (бетонирование плиты перекрытия толщиной 120 мм) (Акт МЛ2) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.416667	484.52	202	3492.00	1455
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.742925			85.71	920.78
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.791667			106.85	84.59
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.640626			500.61	320.70
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.583334			1.36	0.79
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.151042			440.77	66.57
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000500			29077.42	14.54
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м,	м3	0.033750			3897.11	131.53

		шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта						
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			93		956
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			54		553
49	401-0047 (= 9)	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс в 20 (M250)	м3	4.250003	639.16	2716	4404.29	18718
50	ТЕР6-01014-2 (= 9)	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать (добавлять до толщины 120 мм) (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.833334	40.21	34	265.20	221
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.370418			85.71	117.46
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.156250			105.66	16.51
	021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.125000			500.61	62.58
	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.072917			1.36	0.10
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.031250			440.77	13.77
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000083			29077.42	2.41
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.006667			3897.11	25.98
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			12		127
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			7		74
51	401-0047 (= 9)	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс в 20 (M250)	м3	0.850001	639.16	543	4404.29	3744
52	ТЕР6-01015-10 (= 9)	Армирование подстилающих слоев и набетонки (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.200000	536.51	107	2315.00	463
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.907200			91.33	265.51
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.095000			55.58	5.28
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.040000			510.05	20.40
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.055000			440.77	24.24
	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.005600			27138.14	151.97
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			25		257
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			14		149
53	204-9040 (= 9)	Арматурная сталь класса а-III	т	0.200000	7656.05	1531	34605.35	6921
54	ТЕР9-03002-12 (= 18)	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания: до 25 м (над 4-м этажом) (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.802000	932.52	748	5139.65	4122
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.831975			105.01	1767.53
	1.1	Средний разряд работы 4.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.887200			133.23	384.65
	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	1.684200			552.41	930.37
	020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.-ч	0.681700			1140.82	777.70
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током	маш.-ч	0.481200			62.51	30.08

400001	315-500 а Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.310775			440.77	136.98
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.210525			510.05	107.38
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.385950			2.92	6.97
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.160400			13.74	2.20
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000401			35681.95	14.31
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000826			6616.52	5.47
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.563900			21.67	33.89
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.473180			9.97	4.72
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.002486			47985.77	119.29
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.002486			40748.42	101.30
101-9412	Шлифкруги	шт.	0.032080			54.07	1.73
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000024			17145.80	0.41
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000008			29077.42	0.23
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.001556			24074.15	37.46
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000080			82941.28	6.64
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000249			38090.56	9.48
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000481			49336.98	23.73
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.014997			224.33	3.36
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				171	1744
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				152	1550
55 201-0647 (= 18)	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	0.802000	7480.55	5999	31520.40	25279
56 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021 (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.237041	398.94	95	1172.79	278
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.447491			109.45	158.43
1.1	Средний разряд работы 4.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.005926			48.94	0.29
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002963			440.77	1.31
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.002963			380.48	1.13
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.002963			4.58	0.01
340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.331857			16.92	5.62
113-0077	Ксилотл нефтяной марки а	т	0.000474			8436.43	4.00
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.002844			38090.56	108.33
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				12	128
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				9	95
57 ТЕР13-03004-1 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью хс-436 (за 2 раза) (Акт №12) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.474082	874.94	415	2132.54	1011

1	Затраты труда	чел.-ч.	1.515640		93.55	141.79	
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.023704		24.47	0.58	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.017778		440.77	7.84	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.005926		380.48	2.25	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.005926		4.58	0.03	
340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	1.155575		16.92	19.55	
113-0290	Эмаль на сополимерах винилхлорида хс-436	т	0.012800		52231.71	668.57	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.001280		49336.98	63.15	
113-0401	Отвердитель amino-фенольный аф-2	т	0.000237		454308.00	107.67	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			11	116	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			8	86	
58 ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (заделка ниш балок) (Акт №12) Кмат = 0.000	1 м3	0.192000	121.51	23	1234.38	237
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.808960		84.16	236.40	
1.1	Средний разряд работы 2.5						
030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	0.061440		17.63	1.08	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3			3118.67		
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			23	234	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			14	140	
59 404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.076800	1105.54	85	4892.80	376
60 402-0015 (= 1)	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 100	м3	0.046080	518.82	24	3438.19	158
61 ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (к п.258 сметы №02-01-02; Вобщ.=6, 3+5, 8=12, 1м3) (Акт №12) Кмат = 0.000	1 м3	5.800000	121.51	705	1236.90	7174
1	Затраты труда	чел.-ч.	84.854000		84.16	7141.31	
1.1	Средний разряд работы 2.5						
030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	1.856000		17.63	32.72	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3			3118.67		
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			685	7070	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			412	4249	
62 404-0005- (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	2.320000	1105.54	2565	4892.80	11351
63 402-0015 (= 0)	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 100	м3	1.392000	518.82	722	3438.19	4786
64 ТЕР46-04001-4 (= 79)	Разборка: бытовой трубы из кирпича (Акт №14)	1 м3	30.375000	248.48	7548	1194.27	36276
1	Затраты труда	чел.-ч.	250.290000		91.33	22858.99	
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	34.931250		98.40	3437.24	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	34.931250		376.01	13134.50	
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	69.862500		4.05	282.94	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			2540	26033	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			1527	15646	
65 ТЕР8-07001-2 (= 15)	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (при разборке	100 м2	0.150000	644.37	97	5393.33	809

		бытовой трубы) (Акт №14) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.503750		89.11	668.66	
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.013125		0.00		
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013125		440.77	5.79	
	203-0514	Шиты настила	м2	0.510000		261.97	133.60	
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ			72	736	
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			44	455	
66	203-0520 (= 15)	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.001350	1045.25	1	4599.30	6
67	101-2086 (= 15)	Детали лесов стальные, уконплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.005250	5979.96	31	58302.46	306
68	ТЕРр53-1-2 (=105)	Разборка обшивки: оштукатуренной (разборка старых венткоробов вертикальных и горизонтальных) (Акт №14)	100 м2	2.745078	561.58	1542	4360.17	11969
	1	Затраты труда	чел.-ч.	114.195245		77.72	8875.25	
	1.1	Средний разряд работы 1.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.066622		132.05	801.10	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	6.066622		510.05	3094.28	
	999-9900	Строительный мусор	т	15.729297				
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ			796	8321	
		Сметная прибыль - 0.7000	РУБ			648	6773	
69	ТЕРр53-1-4 (=105)	Разборка каркаса из брусьев старых венткоробов (Акт №14)	100 м2	2.745078	701.31	1925	5378.35	14764
	1	Затраты труда	чел.-ч.	140.547994		76.46	10746.30	
	1.1	Средний разряд работы 1.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	7.878374		132.05	1040.34	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	7.878374		510.05	4018.36	
	999-9900	Строительный мусор	т	7.521514				
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ			968	10136	
		Сметная прибыль - 0.7000	РУБ			788	8250	
70	ТЕР9-04002-1 (= 18)	Монтаж профилированного листа (устройство несъемной опалубки из профнастила в перекрытиях над 1-4-м этажами) (Акт №14) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.062000	1177.28	73	7274.19	451
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.531150		90.22	228.36	
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.227075		124.98	28.38	
	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.003100		552.41	1.71	
	021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	0.182900		869.71	159.07	
	030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.076725		1.70	0.13	
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.013950		62.51	0.87	
	041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.001550		36.43	0.06	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.186775		3.82	0.71	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024800		440.77	10.93	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	маш.-ч	0.016275		510.05	8.30	

	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т							
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.130200			2.92	0.38	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000682			35681.95	24.34	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.086800			21.67	1.88	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.000038			47985.77	1.82	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000136			40748.42	5.54	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.026040			9.97	0.26	
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000009			82941.28	0.75	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000184			24074.15	4.43	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000081			6616.52	0.54	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000029			38090.56	1.10	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000006			49336.98	0.30	
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/м2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.000992			224.33	0.22	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000002			17145.80	0.03	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				20	207	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				18	184	
71 #101-2155-33 (= 18)	Профнастил	м2	6.200000	48.13	298	224.75	1393	
72 101-1929 (= 18)	Болты анкерные	т	0.001842	9000.93	17	32001.38	59	
73 ТЕР6-01014-1 (= 9)	Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм (бетонирование опалубки в перекрытиях над 1-4-ми этажами) (Акт №14) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.100000	484.52	48	3490.00	349	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.578300			85.71	220.99	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.190000			106.84	20.30	
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.153750			500.61	76.97	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.140000			1.36	0.19	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.036250			440.77	15.98	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000120			29077.42	3.49	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.008100			3897.11	31.57	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				22	229	
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ				13	133	
74 401-0027 (= 9)	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс в 20 (м250)	м3	1.020000	619.59	632	4269.43	4355	
75 ТЕР6-01014-2 (= 9)	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать (добавлять до толщины 120 мм) (Акт №14) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.200000	40.21	8	265.00	53	
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.328900			85.71	28.19	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.037500			105.60	3.96	
021243	Краны на гусеничном ходу при	маш.-ч	0.030000			500.61	15.02	

		работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т						
	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.017500			1.36	0.02
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.007500			440.77	3.31
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000020			29077.42	0.58
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.001600			3897.11	6.24
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				3	30
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ				2	18
76	401-0027 (= 9)	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс в 20 (м250)	м3	0.204000	619.59	126	4269.43	871
77	ТЕР6-01015-10 (= 9)	Армирование подстиلاющих слоев и набетонки (Акт №14) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.087000	536.51	47	2310.34	201
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.264632			91.33	115.50
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.041325			55.66	2.30
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.017400			510.05	8.87
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.023925			440.77	10.55
	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.002436			27138.14	66.11
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				10	112
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ				6	65
78	204-9040 (= 9)	Арматурная сталь класса а-III	т	0.087000	7656.05	666	34605.35	3011
79	ТЕР26-01055-1 (= 43)	Установка пароизоляционного слоя из пленки ПВХ по перекрытию над 4 этажом (чердак) (Акт №17) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	8.180000	3640.29	29778	12397.19	101409
	1	Затраты труда	чел.-ч.	902.507580			90.22	81424.23
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.556250			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.556250			440.77	1126.72
	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолнистое ипс-т-5	м2	1685.080000				
	101-9461	Лента полиэтиленовая с липким слоем а50	кг	60.720140			310.57	18857.85
		Накладные расходы - 0.9000	РУБ				7099	73282
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				4733	48854
80	101-2101 (= 0)	Полотно иглопробивное стекловолнистое ипс-т-5	м2	-1685.080000	10.40		-17525	
81	101-2462-33 (= 43)	Пленка полиэтиленовая	м2	940.700000	3.00	2822	13.56	12756
82	ТЕР26-01055-1 (= 43)	Установка гидроизоляционного слоя из пленки ПВХ по утеплителю (чердак) (Акт №17) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	8.180000	3640.29	29778	12397.19	101409
	1	Затраты труда	чел.-ч.	902.507580			90.22	81424.23
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.556250			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.556250			440.77	1126.72
	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолнистое ипс-т-5	м2	1685.080000				
	101-9461	Лента полиэтиленовая с липким слоем а50	кг	60.720140			310.57	18857.85

		Накладные расходы - 0.9000	РУБ			7099		73282
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			4733		48854
83	101-2101 (= 0)	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ипс-т-5	м2	-1685.080000	10.40	-17525		
84	101-2462-33 (= 43)	Пленка полиэтиленовая	м2	940.700000	3.00	2822	13.56	12756
85	104-0004 (= 1)	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-125 (гост 9573-82) (доп.объем утеплителя при устройстве перегородок по п.372 сметы №02-01-01 по Акту №17)	м3	49.470000	471.74	23337	2220.22	109834
86	ТЕР8-02002-3 (= 15)	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м (увеличение кирпичной кладки по высоте, Пристройка №1 к школе в осях Д-Ж:1-2) (Акт №33) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.108500	2151.27	233	19815.67	2150
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.232962			88.00	1868.50
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.572338			128.61	73.61
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.557419			473.45	263.91
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014919			440.77	6.58
	411-0001	Вода	м3	0.032550			17.62	0.57
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.000250			20140.00	5.04
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.001736			3375.61	5.86
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ			208		2137
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			129		1321
87	404-0005- (= 15)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.546840	1105.54	605	4892.80	2676
88	402-0004 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.249550	438.74	109	3727.76	930
89	204-0001 (= 15)	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 6 мм	т	0.009765	7779.52	76	20067.73	196
90	ТЕР8-03001-1 (= 15)	Кладка из крупных керамзитобетонных блоков: массой до 0,5 т (пристройка №1 к школе) (Акт №33) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	3.600000	216.62	780	1411.39	5081
	1	Затраты труда	чел.-ч.	19.789200			92.44	1829.31
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.705000			132.05	885.40
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	6.705000			473.45	3174.48
	411-0001	Вода	м3	0.360000			17.62	6.34
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.003240			20140.00	65.25
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.001800			3375.61	6.08
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ			295		2985
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			182		1846
91	#101-0081 (= 15)	Блоки из керамзитобетона	м3	3.348000	773.39	2589	4457.85	14925

92	402-0005 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	0.252000	465.84	117	4268.64	1076
93	ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (оконный проем по оси Д в осях 1-2) (Акт №33)	1 м3	0.540000	243.12	131	1985.19	1072
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.900200			84.16	664.88
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	0.172800			17.63	3.05
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	0.129600			3118.67	404.18
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				63	658
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				38	396
94	404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.216000	1105.54	239	4892.80	1057
95	ТЕР10-04011-4 (= 19)	Прим. Демонтаж перегородок из ГКЛ в 2 слоя с изоляцией (по оси 7 в осях А-Б) (Акт №33) Козп = 0.800 Кмаш = 0.800 Кзгм = 0.800 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.800 Кт2 = 0.800	100 м2	0.217000	2469.86	536	23290.32	5054
	1	Затраты труда	чел.-ч.	51.658152			93.55	4832.62
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.460040			52.82	24.30
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.184016			510.05	93.86
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.276024			440.77	121.66
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.354080			3.82	5.17
	101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины аф-1	кг				53.66	
	101-1735	Винты самонарезающие см1-35	т				58382.67	
	101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т				67199.66	
	101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т				67850.60	
	101-0622	Миткаль "т-2" суровый (суровье)	10 м				102.69	
	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т				48380.89	
	101-1840	Клей малярный жидкий	кг				20.88	
	101-0219	Гипс	т				5677.68	
	113-0304	Клей резиновый N 88-н	кг				8.67	
	101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.				1417.79	
	113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки д50н	кг				27.99	
	104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-125 (гост 9573-82)	м3				2220.22	
	113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая кн-3	т				32051.70	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ				499	5148
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				254	2623
96	ТЕР8-02002-3 (= 15)	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м (замена перегородки из ГКЛ по оси 7 в осях А-Б) (Акт №33) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.217000	2151.27	467	19820.28	4301
	1	Затраты труда	чел.-ч.	42.465924			88.00	3737.00
	1.1	Средний разряд работы 3.0						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.144675			128.60	147.21
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	1.114838			473.45	527.82
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.029838			440.77	13.15
411-0001	Вода	м3	0.065100			17.62	1.15
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.000499			20140.00	10.05
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.003472			3375.61	11.72
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				415	4272
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				256	2641
97 404-0005 (= 15)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1.093680	1105.54	1209	4892.80	5351
98 402-0004 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.499100	438.74	219	3727.76	1861
99 204-0001 (= 15)	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 6 мм	т	0.019530	7779.52	152	20067.73	392
100 ТЕРр55-5-1 (=107)	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи (тамбур в осях 4-5:А-Б) (Акт №33)	100 м2	0.270000	2297.59	620	15233.33	4113
1	Затраты труда	чел.-ч.	38.124000			88.00	3354.91
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.814400			98.40	178.54
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	1.814400			409.54	743.07
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3.628800			4.05	14.70
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 м2	5.238000				
	Накладные расходы - 0.8900	РУБ				306	3145
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				224	2297
101 ТЕР8-02002-3 (= 15)	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м (тамбур в осях 4-5:А-Б) (Акт №33) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.180000	2151.27	387	19822.22	3568
1	Затраты труда	чел.-ч.	35.225190			88.00	3099.82
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.949500			128.60	122.11
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.924750			473.45	437.82
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024750			440.77	10.91
411-0001	Вода	м3	0.054000			17.62	0.95
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.000414			20140.00	8.34
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.002880			3375.61	9.72
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				344	3544
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				213	2191
102 404-0005 (= 15)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.453600	1105.54	501	4892.80	2219
103 402-0004 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.414000	438.74	182	3727.76	1543
104 204-0001 (= 15)	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 6 мм	т	0.016200	7779.52	126	20067.73	325

105 #101-0115 (= 0)	Винты –саморезы 60*10мм (к п.32 сметы №02-01-01 по Акту №34)	шт	500.000000	2.42	1210	2.40	1200
106 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Отрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021 (ограждения кровли) (Акт №34) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.502700	398.94	599	1175.88	1767
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.176238			109.45	1004.34
1.1	Средний разряд работы 4.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.037568			49.24	1.85
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.018784			440.77	8.28
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.018784			380.48	7.15
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.018784			4.58	0.09
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	2.103780			16.92	35.60
113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.003005			8436.43	25.35
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.018032			38090.56	686.85
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				79	815
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				59	604
107 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических отрунтованных поверхностей за 2 раза: эмалью пф-115 (ограждений кровли) (Акт №34) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	3.005400	810.48	2436	1388.17	4172
1	Затраты труда	чел.-ч.	13.237284			93.55	1238.35
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.075135			49.24	3.70
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.037568			440.77	16.56
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.037568			380.48	14.29
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.037568			4.58	0.17
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	2.441888			16.92	41.32
113-0246	Эмаль пф-115 серая	т	0.057103			47160.25	2692.99
101-1292	Уайт-спирит	т	0.004208			40201.49	169.17
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				97	1006
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				72	745
108 ТЕР9-03039-1 (= 18)	Монтаж опорных конструкций для крепления баскетбольных щитов (Акт №34) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.125000	1502.94	188	11272.00	1409
1	Затраты труда	чел.-ч.	11.531625			93.55	1078.78
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.042188			53.81	2.27
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кн (т)	маш.-ч	0.670313			19.55	13.10
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	2.954688			62.51	184.70
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.185938			36.43	6.77
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.025000			440.77	11.02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.017188			510.05	8.77
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.362500			2.92	1.06
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.001750			34363.18	60.14
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000625			40748.42	25.47

102-0023	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000129		6616.52	0.85
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.243750		21.67	5.28
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.073750		9.97	0.74
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000004		17145.80	0.07
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000001		29077.42	0.03
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000243		24074.15	5.85
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000013		82941.28	1.08
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000039		38090.56	1.49
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000075		49336.98	3.70
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.002338		224.33	0.52
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			85	876
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			76	778
109 #101-1088 (= 0)	Угловой горячекатаный прокат 100*100*8 (заготовки)	т	0.077200	5400.47	417 21434.75	1655
110 #101-1089 (= 0)	Угловой горячекатаный прокат 50*50*5 (заготовки)	т	0.047500	5520.01	262 20202.00	960
111 ТЕР10-01059-1 (= 19)	Установка баскетбольных щитов (Акт №34) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.020000	2130.24	43 13550.00	271
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.728450		82.60	142.77
1.1	Средний разряд работы 2.3					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.105000		42.67	4.48
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.061750		440.77	27.22
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.043250		142.95	6.18
203-0499	Шпатель (раскладка), размер 19x19 мм	м	8.000000		9.18	73.44
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000240		29077.42	6.98
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.000700		20140.00	14.10
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			15	156
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			8	79
112 #203-0512 (= 19)	Щиты баскетбольные	шт	2.000000	163.45	327 775.11	1550
113 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021 (крепления баскетбольных щитов) (Акт №34) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.050000	398.94	20 1180.00	59
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.305325		109.45	33.42
1.1	Средний разряд работы 4.7					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.001250		48.00	0.06
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000625		440.77	0.28
030101	Автопоезда 5 т	маш.-ч	0.000625		380.48	0.24
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.000625		4.58	0.00
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.070000		16.92	1.18
113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.000100		8436.43	0.84
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000600		38090.56	22.85
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			2	27
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			2	20
114 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей за 2 раза : эмалью гф-115 крепления баскетбольных щитов (0,05*2) (Акт №34) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150	100 м2	0.100000	810.48	81 1380.00	138

		Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.440450		93.55	41.20	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002500		48.00	0.12	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001250		440.77	0.55	
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.001250		380.48	0.48	
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.001250		4.58	0.01	
	340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.081250		16.92	1.37	
	113-0246	Эмаль пф-115 серая	т	0.001900		47160.25	89.60	
	101-1292	Уайт-спирит	т	0.000140		40201.49	5.63	
		Накладные расходы - 0.8100	РУБ			3	33	
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			2	25	
115	ТЕР10-01010-1 (= 19)	Установка элементов каркаса: из брусьев (для крепления школьных досок в 23 классах) (Акт №34) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	1.324800	1991.88	2639	9254.98	12261
	1	Затраты труда	чел.-ч.	34.279200		86.45	2963.44	
	1.1	Средний разряд работы 2.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.596160		0.00		
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.596160		440.77	262.77	
	331601	Вензопилы	маш.-ч	0.546480		17.58	9.61	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.380880		3.82	1.45	
	102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	1.232064		5985.89	7375.00	
	102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.158976		5477.74	870.83	
	102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.013248		3177.19	42.09	
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.009936		40748.42	404.88	
	101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.004107		20140.00	82.71	
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.003988		19378.69	77.28	
	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.003418		7597.28	25.97	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.003974		29077.42	115.55	
	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тт-350	м2	1.920960		15.50	29.77	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			304	3141	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			155	1600	
116	ТЕР46-02009-2 (= 79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен выхода из подвала (Акт №34)	100 м2	0.120000	178.00	21	1833.33	220
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.738400		80.24	219.73	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			21	218	
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			13	131	
117	ТЕР46-04001-1 (= 79)	Разборка: фундаментов бутовых (выход из подвала) (Акт №34)	1 м3	2.800000	283.43	794	1268.57	3552
	1	Затраты труда	чел.-ч.	23.380000		88.00	2057.44	
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.892000		98.40	382.97	
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	7.784000		4.05	31.53	
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	3.892000		376.01	1463.43	
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			237	2416	
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			142	1452	
118	ТЕР11-01009-01 (= 20)	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолоконистых (полы пристройки к столовой) (Акт №35)	100 м2	0.400500	389.63	156	3588.01	1437

101-1742	мм III сорта Толь с крупнозернистой посыпкой	м2	1.602000		15.50	24.83	
402-0087	гидроизоляционный марки тп-350	м3	0.001890		3809.10	7.20	
101-1591	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2						
101-1805	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.000425		7597.28	3.23	
101-0195	Гвозди строительные	т	0.000074		29077.42	2.15	
101-9185	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000038		29077.42	1.10	
101-0219	Ерши металлические	кг	0.675000		34.07	23.00	
101-1705	Гипс	т	0.000288		5677.68	1.64	
	Пакия пропитанная	кг	1.944000		25.57	49.71	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			24	252	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			12	129	
125 #203-5199-33 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, пл.1.80 м2 обшитые с 2-х сторон оцинкованным железом т.0,55мм	шт	1.000000	495.00	495	5103.32	5103
126 ТЕР15-01051-2* (= 32)	Прим. Устройство коробов из ГКЛ с устройством одинарного металлического каркаса с изоляцией изовером в системах приточной вентиляции П-1=15,4 м2, П-2=10,2 м2, П-3=7,6 м2 (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.332000	11308.02	3754	54686.75	18156
1	Затраты труда	чел.-ч.	68.227660		96.87	6609.21	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.581000		47.31	27.49	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.315400		440.77	139.02	
031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	0.265600		142.95	37.97	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.751300		3.82	6.69	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.265600		131.07	34.81	
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.005810		17.62	0.10	
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	78.020000		23.91	1865.46	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	2.905000		45.34	131.71	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	4.980000		3.61	17.98	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	34.860000		86.07	3000.40	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	25.149000		1.13	28.42	
101-1033-33	Футенфюлер	кг	8.997200		15.70	141.26	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.428612		105.67	45.29	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	24.402000		29.96	731.08	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	73.040000		31.90	2329.98	
104-0094	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие м-150	м3	1.367840		2220.22	3036.91	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			613	6304	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			303	3119	
127 ТЕР46-02009-2 (= 79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (цоколь) (Акт №35)	100 м2	1.875600	178.00	334	1830.88	3434
1	Затраты труда	чел.-ч.	42.801192		80.24	3434.37	
1.1	Средний разряд работы 2.0						
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			331	3400	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			199	2043	
128 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции (устройство дополнительного каркаса из металлического профиля по стене спортзала) (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.830000	8893.87	7382	42680.72	35425
1	Затраты труда	чел.-ч.	147.384345		96.87	14277.12	
1.1	Средний разряд работы 3.8						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.037500			47.60	49.39	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.560250			440.77	246.94	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.477250			142.95	68.22	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.378250			3.82	16.72	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.664000			131.07	87.03	
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.014525			17.62	0.26	
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	195.050000			23.91	4663.65	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	7.262500			45.34	329.28	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	12.450000			3.61	44.94	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	87.150000			86.07	7501.00	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	62.872500			1.13	71.05	
101-1033-33	Футенфолер	кг	22.493000			15.70	353.14	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	1.071530			105.67	113.23	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	61.005000			29.96	1827.71	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	182.600000			31.90	5824.94	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				1322	13610	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				654	6733	
129	101-1596 (= 0)	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	-0.664000	8.50	-6	131.07	-87
130	411-0002 (= 1)	Вода водопроводная	м3	-0.014525	2.41	0	17.62	
131	101-2651-33 (= 0)	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	-195.050000	0.94	-183	23.91	-4664
132	101-1035-33 (= 0)	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	-7.262500	23.30	-169	45.34	-329
133	101-1004-33 (= 0)	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	-87.150000	26.20	-2283	86.07	-7501
134	101-2208-33 (= 0)	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	-12.450000	12.40	-154	3.61	-45
135	101-1020-33 (= 0)	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	-62.872500	0.87	-55	1.13	-71
136	101-1033-33 (= 0)	Футенфолер	кг	-22.493000	4.78	-108	15.70	-353
137	ТЕР15-01049-1 (= 32)	Прим. Облицовка стен по готовому каркасу листами гипсокартонными (доп.каркас) (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	-0.830000	675.84	-561	6327.71	-5252
	1	Затраты труда	чел.-ч.	-48.297700			95.77	-4625.47
	1.1	Средний разряд работы 3.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-1.473250			16.03	-23.62
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	-0.228250			142.95	-32.63
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	-4.170750			4.79	-19.98
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	-0.684750			3.83	-2.62
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	-1.245000			440.77	-548.76
	101-1805	Гвозди строительные	т	-0.000166			29077.42	-4.83
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	-0.000697			25055.30	-17.46
	101-1757	Ветошь	кг	-0.166000			6.89	-1.14
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				-429	-4417
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				-212	-2185
138	ТЕР15-04001-14 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (радиаторных ниш) (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.050000	641.40	32	1140.00	57
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.376625			99.09	37.32
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.001250			48.00	0.06

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.000625			142.95	0.09	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000625			440.77	0.28	
101-1757	Ветошь	кг	0.005000			6.89	0.03	
101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	0.650000			30.73	19.97	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				4	35	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				2	17	
139	ТЕР26-01037-1 (= 43)	Изоляция фольгопластом на клее НОМАКОЛ :радиаторных ниш (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.050000	729.70	36	4320.00	216
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.152300		99.09	114.18	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.043125		0.00		
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	0.045000		17.63	0.79	
	121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.043750		109.78	4.80	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.043125		440.77	19.01	
	101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки бнм-55/60	т	0.006000		9284.99	55.71	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000195		29077.42	5.67	
	101-9663	Болты анкерные оцинкованные	кг	0.100000		40.68	4.07	
	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.002500		4447.21	11.12	
		Накладные расходы - 0.9000	РУБ			10	103	
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			7	68	
140	#104-0039-013 (= 3)	Фольгопласт (пенополиэтилен 10 мм + алумин. фольга)	10 м2	0.500000	32.00	16	293.90	147
141	101-0079 (= 0)	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки бнм-55/60	т	-0.006000	2680.00	-16	9284.99	-56
142	#101-1752 (= 0)	Клей НОМАКОЛ	т	0.006000	6455.60	39	65470.00	393
143	ТЕР20-02010-8 (= 37)	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 зонт	3.000000	56.43	169	459.33	1378
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.592500		91.33	1150.07	
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.150000		33.00	4.95	
	030305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кн (т)	маш.-ч	2.850000		6.86	19.55	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.750000		32.06	24.05	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.112500		440.77	49.59	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов)	10 т маш.-ч	0.037500		510.05	19.13	
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000600		47985.77	28.79	
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.002130		40748.42	86.79	
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			129	1328	
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			80	820	
144	300-0295- (= 37)	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	3.000000	1348.73	4046	5408.46	16225
145	300-9240- (= 37)	Крепления	кг	18.000000	11.84	213	58.73	1057
146	ТЕР9-03046-3	Монтаж перегородок стальных,	100 м2	0.183130	898.61	165	6689.24	1225

(= 18)	консольных, сетчатых (установка металлических решеток в проемах раздевалки) (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.972234			94.66	1038.63	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.116745			80.26	9.37	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.070963			510.05	36.19	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.045783			440.77	20.18	
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0.004761			23972.16	114.13	
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.000769			20140.00	15.49	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				83	849	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				73	755	
147 #201-0599-009 (= 0)	Решетки металлические	м2	18.313000	202.05	3700	849.20	15551	
148 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021 (металлические решетки в проемах раздевалки) (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.183130	398.94	73	1174.03	215	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.118283			109.45	122.40	
1.1	Средний разряд работы 4.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004578			50.24	0.23	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002289			440.77	1.01	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.002289			380.48	0.87	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.002289			4.58	0.01	
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.256382			16.92	4.34	
113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.000366			8436.43	3.09	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.002198			38090.56	83.72	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				10	99	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				7	73	
149 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью пф-115 за 2 раза (металлические решетки в проемах раздевалки) (Акт №35) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.366260	810.48	297	1389.72	509	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.613192			93.55	150.91	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.009157			49.14	0.45	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004578			440.77	2.02	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.004578			380.48	1.74	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.004578			4.58	0.02	
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.297586			16.92	5.04	
113-0246	Эмаль пф-115 серая	т	0.006959			47160.25	328.19	
101-1292	Уайт-спирит	т	0.000513			40201.49	20.62	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				12	122	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				9	91	
150 ТЕР7-05016-1 (= 11)	Прим. Демонтаж металлических ограждений с поручнями: из	100 м	0.765000	1493.57	1143	14588.24	11160	

		твердолиственных пород (Акт №18)						
		Козп = 0.700 Кмаш = 0.700						
		Кзпм = 0.700 Кмат = 0.000						
		Кт1 = 0.700 Кт2 = 0.700						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	102.494700		102.05	10459.58	
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.510110		15.05	22.72	
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	1.290555		440.77	568.84	
		грузоподъемностью до 5 т						
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.105900		32.06	99.58	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.219555		142.95	31.39	
	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т			3901.65		
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т			47985.77		
	101-9680	Шурупы строительные	т			43844.00		
	411-0001	Вода	м3			17.62		
	201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т			152652.94		
		Накладные расходы - 1.4000	РУБ			1427	14676	
		Сметная прибыль - 0.8500	РУБ			866	8911	
151	ТЕР7-05016-1 (= 11)	Устройство металлических ограждений с поручнями: из твердолиственных пород (Акт №18)	100 м	0.765000	28632.07	21904	344700.65	263696
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
		Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	168.384150		102.05	17183.60	
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.696625		15.04	40.57	
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	2.304563		440.77	1015.78	
		грузоподъемностью до 5 т						
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5.546250		32.06	177.81	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.392063		142.95	56.05	
	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	0.114750		3901.65	447.71	
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.015300		47985.77	734.18	
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000230		43844.00	10.08	
	411-0001	Вода	м3	0.076500		17.62	1.35	
	201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	1.598850		152652.94	244069.15	
		Накладные расходы - 1.4000	РУБ			2344	24115	
		Сметная прибыль - 0.8500	РУБ			1423	14641	
152	201-0650 (= 1)	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	-1.598850	12404.11	-19832	152652.94	-244069
153	201-0650 (= 1)	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	2.200000	12404.11	27289	152652.94	335836
154	203-0363- (= 11)	Поручни из древесины тип п-2 размером 44x54 мм	м	78.030000	19.43	1516	56.07	4375
155	ТЕРр56-23-1 (=108)	Обрамление проемов угловой сталью (усиление оконных и дверных проемов) (Акт №18)	т	2.100000	5871.13	12329	28970.95	60839
	1	Затраты труда	чел.-ч.	92.400000		92.44	8541.46	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.008000		81.93	82.59	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.798000		142.95	114.07	
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.210000		440.77	92.56	
		грузоподъемностью до 5 т						
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.903000		32.06	28.95	
	101-0996	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки ст6сп	т	2.058000		23719.60	48814.94	
	101-0982	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного	т	0.105000		26025.26	2732.65	

		качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки ст3сп						
101-1529		Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.010710			47985.77	513.93
		Накладные расходы - 0.8200	РУБ			680		7072
		Сметная прибыль - 0.6200	РУБ			514		5347
156 ТЕР46-03010-3 (= 79)		Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2 под водопровод и канализацию (Акт М18) Козп = 1.925 Кмаш = 1.925 Кзпм = 1.925 Кт1 = 1.925 Кт2 = 1.925	100 отве	2.580000	11009.10	28403	43471.71	112157
	1	Затраты труда	чел.-ч.	549.493560			97.98	53839.38
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	151.825905			98.40	14939.67
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	303.651810			4.05	1229.79
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	151.825905			376.01	57088.06
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			6685		68091
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			4018		40924
157 ТЕР46-03017-1 (= 79)		Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 (Акт М18)	1 м3	3.225000	652.19	2103	5330.85	17192
	1	Затраты труда	чел.-ч.	177.891000			83.34	14825.44
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.774000			0.00	
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	1.419000			4.58	6.50
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.774000			440.77	341.16
	102-0057	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.290250			3885.55	1127.78
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.009675			29077.42	281.32
	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.001613			27138.14	43.77
	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.003548			11368.45	40.34
	411-0001	Вода	м3	0.010320			17.62	0.18
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.030638			17145.80	525.31
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			1423		14677
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			855		8821
158 401-0006 (= 79)		Ветон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	3.350000	676.11	2265	4117.16	13792
159 ТЕР46-03010-3 (= 79)		Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2 для прокладки кабеля (Акт М18) Козп = 1.925 Кмаш = 1.925 Кзпм = 1.925 Кт1 = 1.925 Кт2 = 1.925	100 отве	1.080000	11009.10	11890	43471.30	46949
	1	Затраты труда	чел.-ч.	230.020560			97.98	22537.41
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	63.555030			98.40	6253.81
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	127.110060			4.05	514.80
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	63.555030			376.01	23897.33
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			2799		28503
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			1682		17131
160 ТЕР46-03017-1 (= 79)		Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 (Акт М18)	1 м3	1.620000	652.19	1057	5330.86	8636
	1	Затраты труда	чел.-ч.	89.359200			83.34	7447.20
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.388800			0.00	
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.712800			4.58	3.26

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.388800		440.77	171.37	
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.145800		3885.55	566.51	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.004860		29077.42	141.32	
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.000810		27138.14	21.98	
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.001782		11368.45	20.26	
411-0001	Вода	м3	0.005184		17.62	0.09	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.015390		17145.80	263.87	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			715	7373	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			430	4431	
161 401-0006 (= 1)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	1.680000	676.11	1136	4117.16	6917
162 ТЕР46-03010-3 (= 79)	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2 под вентиляционные короба (Акт №18) Козп = 1.925 Кмаш = 1.925 Кзгм = 1.925 Кт1 = 1.925 Кт2 = 1.925	100 отве	0.800000	11009.10	8807	43471.25	34777
1	Затраты труда	чел.-ч.	170.385600		97.98	16694.38	
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	47.077800		98.40	4632.46	
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	94.155600		4.05	381.33	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	47.077800		376.01	17701.72	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			2073	21113	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			1246	12689	
163 ТЕР46-03017-1 (= 79)	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 (Акт №18)	1 м3	2.560000	652.19	1670	5330.47	13646
1	Затраты труда	чел.-ч.	141.209600		83.34	11768.41	
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.614400		0.00		
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	1.126400		4.58	5.16	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.614400		440.77	270.81	
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.230400		3885.55	895.23	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.007680		29077.42	223.31	
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.001280		27138.14	34.74	
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.002816		11368.45	32.01	
411-0001	Вода	м3	0.008192		17.62	0.14	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.024320		17145.80	416.99	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			1130	11650	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			679	7002	
164 401-0006 (= 1)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	2.662400	676.11	1800	4117.16	10962
165 ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (Акт №18)	1 м3	1.800000	243.12	438	1985.00	3573
1	Затраты труда	чел.-ч.	26.334000		84.16	2216.27	
1.1	Средний разряд работы 2.5						
030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	0.576000		17.63	10.15	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	0.432000		3118.67	1347.27	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			213	2194	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			128	1319	
166 404-0005	Кирпич керамический полнотелый	1000 шт.	0.720000	1105.54	796	4892.80	3523

(= 79) одинарный, размером 250x120x65
мм, марка 100

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	3020946	517489	160968	5696
				37334	387
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	2748179	496847	142609	
накладные расходы	РУБ	516908			
сметная прибыль	РУБ	323270			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				5850
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		530841		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	3588357			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	254107	19492	18247	
накладные расходы	РУБ	18491			
сметная прибыль	РУБ	16436			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				220
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		22827		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	289034			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	РУБ	18660	1150	112	
накладные расходы	РУБ	1328			
сметная прибыль	РУБ	820			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				13
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		1155		
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	РУБ	20808			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	3898199			

3 Кольцо главного входа: Устройство бетонной площадки (Акт №41)

177 ТЕР11-01015-01 (= 20)	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.126500	626.48	79	4972.33	629
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.881554			81.79	481.05
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.449075			99.87	44.85
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.128081			376.01	48.16
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.189750			380.48	72.20
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.626175			1.36	0.85
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.131244			142.95	18.76
411-0001	Вода	м3	0.442750			17.62	7.80
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				58	584
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				33	337
178 401-0006 (= 20)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200) м3		0.387090	676.11	262	4117.16	1594
179 408-0122- (= 20)	Песок природный для строительных работ средний	м3	0.387090	78.25	30	307.23	119
180 ТЕР11-01015-02 (= 20)	Устройство покрытий: бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (добавлять до толщины 150 мм) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	3.036000	16.12	49	147.23	447
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.154766			81.79	339.82
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.721050			103.49	74.62
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	3.073950			1.36	4.18
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.721050			142.95	103.07
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				48	461
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				28	266
181 401-0006 (= 20)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200) м3		1.550000	676.11	1048	4117.16	6382
182 ТЕР15-01045-1 (= 32)	Облицовка пола и ступеней крыльца керамогранитными плитками толщиной до 15 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150	100 м2	0.298690	84809.58	25332	101118.22	30203

	Кт2 = 1.250					
1	Затраты труда	чел.-ч.	132.416744		99.09	13121.18
1.1	Средний разряд работы 4.0					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	14.628343		97.96	1433.04
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.134411		440.77	59.24
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.343494		380.48	130.69
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.344105		142.95	192.14
110601	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	0.268821		14.67	3.94
331400	Станки камнерезные универсальные	маш.-ч	12.806334		167.37	2143.40
411-0001	Вода	м3	0.149345		17.62	2.63
101-3162-33	Затирка "ГЛИМС ФУГА" для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (черная)	т	0.005974		37357.47	223.17
101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.004480		47885.57	214.53
101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	30.466380		380.44	11590.63
101-3039-33	Клей экспресс "OSCAR PREMIUM"	кг	8.533573		295.54	2522.01
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1353	13826
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			669	6840

ИТОГО прямых затрат по разделу: РУБ 39374 13942 2776 142
1553 16

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ РУБ 39374 13942 2776
накладные расходы РУБ 14871
сметная прибыль РУБ 7443
нормативная трудоемкость чел.-ч 158
в т.ч. сметная зарплата РУБ 15495
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ РУБ 61688
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ: РУБ 61688

4 Крыльцо главного входа (Акт №41)

183	ТЕРм38-01003-1 (= 55)	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.) (к л. 65 сметы №02-01-01)	т	0.017000	7812.80	133	62823.53	1068
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.547000			99.09	153.29	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.124780			119.25	14.88	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.102000			583.46	59.51	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.008500			501.93	4.27	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.464100			32.06	14.88	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.017000			2.92	0.05	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.018700			13.74	0.26	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.005100			3.82	0.02	
350481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч	0.014280			116.06	1.66	
101-9410	Сталь швеллерная	т	0.017544			45570.27	799.48	
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0.000366			47985.77	17.56	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.044200			21.67	0.96	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.008500			9.97	0.08	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				16.36	
	Накладные расходы - 0.6600	РУБ				11	111	
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				8	84	
184	ТЕР9-03012-12 (= 18)	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м (добавить к л. 66 сметы №02-01-01) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.017000	544.08	9	2941.18	50
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.128835			92.44	11.91	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.049300			125.96	6.21	
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.018700			552.41	10.33	

021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	0.022525		632.85	14.25	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.001913		62.51	0.12	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004888		440.77	2.15	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.003188		510.05	1.63	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.047600		2.92	0.14	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000085		35681.95	3.03	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000018		6616.52	0.12	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000068		40748.42	2.77	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.033150		21.67	0.72	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.010030		9.97	0.10	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.000007		47985.77	0.34	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000001		17145.80	0.02	
101-1805	Гвозди строительные	т			29077.42		
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000033		24074.15	0.79	
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000002		82941.28	0.17	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000005		38090.56	0.19	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000010		49336.98	0.49	
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.000318		224.33	0.07	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			2	15	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			1	13	
185 ТЕР9-03002-12 (= 18)	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.013060	932.52	12	5130.17	67
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.274097		105.01	28.78	
1.1	Средний разряд работы 4.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.047016		133.15	6.26	
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.027426		552.41	15.15	
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.-ч	0.011101		1140.82	12.66	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.007836		62.51	0.49	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.005061		440.77	2.23	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.003428		510.05	1.75	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.038854		2.92	0.11	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.002612		13.74	0.04	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000007		35681.95	0.25	

102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000013		6616.52	0.09
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.025467		21.67	0.55
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.007705		9.97	0.08
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.000040		47985.77	1.92
101-1714	Волты строительные с гайками и шайбами	т	0.000040		40748.42	1.63
101-9412	Шлифкрути	шт.	0.000522		54.07	0.03
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т			17145.80	
101-1805	Гвозди строительные	т			29077.42	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000025		24074.15	0.60
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000001		82941.28	0.08
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000004		38090.56	0.15
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000008		49336.98	0.39
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.000244		224.33	0.05
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			2	28
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			2	25

186 201-0647 (= 18)	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	0.013060	7480.55	98 31520.40	412
------------------------	--	---	----------	---------	-------------	-----

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	1597	194	142	2
				27	0

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	1068	153	81	
накладные расходы	РУБ	111			
сметная прибыль	РУБ	84			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				2
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		168		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	1263			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	529	41	61	
накладные расходы	РУБ	43			
сметная прибыль	РУБ	38			
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		53		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	610			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	1873			

5 Отделочные работы

187 ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем (к п.337 - Тип III, п.339 - Тип IV сметы №02-01-01) (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.794600	10610.84	19042 37946.06	68098
1	Затраты труда	чел.-ч.	247.200766		90.22	22302.45
1.1	Средний разряд работы 3.2					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.595155		93.01	613.41
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.628110		440.77	276.85
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.807570		380.48	307.26
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	5.159475		142.95	737.55
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	183.049200		239.77	43889.71
101-0631	Опилки древесные	м3	5.491476		84.29	462.88
411-0001	Вода	м3	6.909210		17.62	121.74
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ			2484	25436
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			1432	14666
188 402-0006	Раствор готовый кладочный	м3	2.330000	508.54	1185 4556.14	10616

(= 20)	цементный, марка 200							
189 ТЕР15-01045-1 (= 32)	Облицовка полов керамогранитными плитками толщиной до 15 мм (к п.354 - Тип VII сметы №02-01-01) (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	7.394400	84809.58	627116	101120.04	747722	
1	Затраты труда	чел.-ч.	3278.122380			99.09	324829.15	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	362.140740			97.96	35476.59	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.327480			440.77	1466.65	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	8.503560			380.48	3235.43	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	33.274800			142.95	4756.63	
110601	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	6.654960			14.67	97.63	
331400	Станки камнерезные универсальные	маш.-ч	317.034900			167.37	53062.13	
411-0001	Вода	м3	3.697200			17.62	65.14	
101-3162-33	Затирка "ГЛИМС ФУГА" для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (черная)	т	0.147888			37357.47	5524.72	
101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.110916			47885.57	5311.28	
101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	754.228800			380.44	286938.80	
101-3039-33	Клей экспресс "OSCAR PREMIUM"	кг	211.258008			295.54	62435.19	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				33497	342291	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				16572	169344	
190 ТЕР15-01045-1 (= 32)	Прим. Устройство калощницы из керамогранита (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250 V = 1100*0.1/100	100 м2	1.100000	84809.58	93291	101120.00	111232	
1	Затраты труда	чел.-ч.	487.657500			99.09	48321.98	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	53.872500			97.96	5277.55	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.495000			440.77	218.18	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.265000			380.48	481.31	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	4.950000			142.95	707.60	
110601	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	0.990000			14.67	14.52	
331400	Станки камнерезные универсальные	маш.-ч	47.162500			167.37	7893.59	
411-0001	Вода	м3	0.550000			17.62	9.69	
101-3162-33	Затирка "ГЛИМС ФУГА" для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (черная)	т	0.022000			37357.47	821.86	
101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.016500			47885.57	790.11	
101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	112.200000			380.44	42685.37	
101-3039-33	Клей экспресс "OSCAR PREMIUM"	кг	31.427000			295.54	9287.94	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				4983	50920	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				2465	25192	
191 ТЕР15-04027-5 (= 29)	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	51.450800	217.70	11201	1613.04	82992	
1	Затраты труда	чел.-ч.	709.429356			97.98	69509.89	
1.1	Средний разряд работы 3.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.572540			25.87	66.56	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.929405			440.77	850.42	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.643135			142.95	91.94	
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	1.492073			8366.57	12483.53	
101-1757	Велгошь	кг	7.717620			6.89	53.17	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.022638			131.07	2.97	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				6417	66098	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				3175	32701	

192	ТЕР15-01051-1 (= 32)	Прим. Устройство коробов из ГКЛ (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	2.000000	7710.19	15420	32918.00	65836
	1	Затраты труда	чел.-ч.	322.575000			96.87	31247.84
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.500000			47.60	119.01
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.350000			440.77	595.04
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.150000			142.95	164.39
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	10.550000			3.82	40.30
	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	0.308000			42599.69	13120.70
	101-1945	Лента с липким слоем тканевая	10 м	15.200000			29.89	454.33
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.400000			131.07	52.43
	101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0.012000			118874.11	1426.49
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25х3,5	1000 шт	1.500000			105.67	158.51
	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	210.000000			86.07	18074.70
	101-1850	Резина губчатая	кг	14.800000			30.82	456.14
	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая Накладные расходы - 0.9500 Сметная прибыль - 0.4700	т РУБ РУБ	0.005400			8366.57 2896 1433	45.18 29799 14742
193	ТЕР9-03050-1 (= 18)	Прим. Устройство уголка перфорированного (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	19.000000	427.58	8124	1514.58	28777
	1	Затраты труда	чел.-ч.	279.680000			95.77	26784.95
	1.1	Средний разряд работы 3.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.187500			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.187500			440.77	523.41
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	220.875000			3.82	843.74
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.014250			43844.00	624.78
	201-9038	Планка из стального листа толщиной 1 мм Накладные расходы - 0.8100 Сметная прибыль - 0.7200	т РУБ РУБ	0.076000			2104 1871	21696 19285
194	201-9038 (= 1)	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	-0.076000	13909.00	-1057		
195	#201-4078-33 (= 1)	Уголок перфорированный	м	1900.000000	7.97	15143	33.83	64277
196	ТЕР8-07002-1 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	17.440000	1046.98	18259	8733.89	152319
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1407.931200			89.11	125460.75
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.924000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.924000			440.77	1729.58
	203-0514	Щиты настила Накладные расходы - 1.1000 Сметная прибыль - 0.6800	м2 РУБ РУБ	95.920000			261.97 13350 8252	25128.16 138007 85313
197	203-0520 (= 15)	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.140000	1045.25	146	4599.30	644
198	101-2086 (= 15)	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.506000	5979.96	3026	58302.46	29501
199	ТЕР15-04005-3 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250	100 м2	3.361000	672.85	2261	5123.18	17219

		Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	165.814935		92.44	15327.93	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.714213		12.18	8.70	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.630188		440.77	277.77	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.084025		142.95	12.01	
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.171411		9296.19	1593.47	
	101-1757	Ветошь	кг	1.041910		6.89	7.18	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.002823		131.07	0.37	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ		1414		14570	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ		699		7208	
200	#101-4450-33 (= 29)	Краска виниловая акрило-латексная "Гайтор-Хайд" белая	кг	211.720000	24.90	5272	80.84	17115
201	ТЕР15-02037-1 (= 30)	Устройство каркаса при штукатуривании: стен (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.839000	2466.28	2069	8989.27	7542
	1	Затраты труда	чел.-ч.	24.101953		94.66	2281.49	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.220238		101.57	22.37	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.136338		142.95	19.49	
	030101	Автопозрузчики 5 т	маш.-ч	0.083900		380.48	31.92	
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.302040		17145.80	5178.72	
	101-0821	Проволока черная диаметром 1.1 мм	т	0.001091		28319.95	30.90	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			213	2188	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			105	1082	
202	ТЕР15-02036-1 (= 30)	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.839000	11308.83	9488	44669.85	37478
	1	Затраты труда	чел.-ч.	125.382258		94.66	11868.68	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.510200		103.00	155.55	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.363375		142.95	194.89	
	030101	Автопозрузчики 5 т	маш.-ч	0.146825		380.48	55.86	
	402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	2.600900		3772.12	9810.91	
	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	90.612000		167.74	15199.26	
	101-1705	Пакия пропитанная	кг	10.068000		25.57	257.44	
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.010907		3225.00	35.18	
	411-0001	Вода	м3	0.008390		17.62	0.15	
	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.002098		26466.10	55.53	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1112	11424	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			550	5652	
203	ТЕР26-01011-1 (= 43)	Утепление стен плитами минераловатными (толщина утеплителя 100 мм) (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	8.390000	347.28	2914	2389.51	20048
	1	Затраты труда	чел.-ч.	142.797800		95.77	13675.75	
	1.1	Средний разряд работы 3.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.348625		0.00	8.81	
	332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пражек	маш.-ч	2.097500		4.20	8.81	
	332102	Установки отжига проволоки с устройством перемотки	маш.-ч	17.619000		47.60	838.66	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	5.348625		440.77	2357.51	
	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	0.060911		21682.75	1320.72	
	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного	т	0.016780		37993.39	637.53	

101-0814	назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм Проволока стальная	т	0.025170		26963.05	678.66		
101-1876	низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6.0-6.3 мм Сталь оцинкованная листовая	т	0.000503		39293.11	19.76		
101-1986	толщина листа 0.8 мм Проволока стальная	кг	4.195000		37.99	159.37		
101-1987	низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 0,8 мм Проволока стальная	кг	11.746000		29.85	350.62		
	низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 2 мм							
	Накладные расходы - 0.9000	РУБ			1194	12308		
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			796	8206		
204 #104-0005 (= 43)	Плиты минераловатные П-100	м3	10.400000	591.81	6155	1335.40	13888	
205 ТЕР15-02031-1 (= 30)	Шпукатурка поверхностей ДВЕРНЫХ откосов по бетону и камню: гlossких (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.600000	4043.69	2426	39375.00	23625	
1	Затраты труда	чел.-ч.	140.801400			95.77	13484.55	
1.1	Средний разряд работы 3.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.545000		103.49	159.89		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.545000		142.95	220.86		
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.060000			3111.80	186.71	
402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 Накладные расходы - 0.9500 Сметная прибыль - 0.4700	м3 РУБ РУБ	2.580000			3772.12	9732.07	
					1263	12963		
					625	6413		
206 ТЕР15-01051-2* (= 32)	Прим. Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: ОКОННЫХ и ДВЕРНЫХ откосов одним слоем ГКЛ с изоляцией (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кмат = 2.920 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	6.200000	28947.75	179476	120403.55	746502	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1274.131000			96.87	123425.07	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.850000		47.31	513.31		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	5.890000		440.77	2596.14		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	4.960000		142.95	709.03		
330206	Дрели электрические	маш.-ч	32.705000		3.82	124.93		
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	14.483200		131.07	1898.31		
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.316820		17.62	5.58		
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	4254.440000		23.91	101723.66		
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	158.410000		45.34	7182.31		
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	271.560000		3.61	980.33		
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	1900.920000		86.07	163612.18		
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	1371.378000		1.13	1549.66		
101-1033-33	Футенфлер	кг	490.618400		15.70	7702.71		
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	23.372264		105.67	2469.75		
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	1330.644000		29.96	39866.09		
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	3982.880000		31.90	127053.87		
104-0094	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие м-150 Накладные расходы - 0.9500 Сметная прибыль - 0.4700	м3 РУБ РУБ	74.588480			2220.22	165602.84	
					11442	117741		
					5661	58251		
207 101-1004-33 (= 0)	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	-1900.920000	26.20	-49804	86.07	-163612	
208 101-1004-33 (= 0)	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	651.000000	26.20	17056	86.07	56032	

209	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску дверных и оконных ОТКОСОВ (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	6.200000	293.79	1822	2806.94	17403
	1	Затраты труда	чел.-ч.	181.173300			92.44	16747.66
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.852500			9.41	8.02
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.775000			440.77	341.60
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.077500			142.95	11.08
	101-1712	Шпателька клеевая	т	0.031000			9296.19	288.18
	101-1757	Ветошь	кг	1.922000			6.89	13.24
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.005208			131.07	0.68
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1545		15918
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			764		7875
210	101-1959- (= 29)	Краски водоземulsionные вэак-1180	т	0.391000	15295.94	5981	27548.13	10771
211	ТЕР15-04030-4 (= 29)	Масляная окраска металлических поверхностей: радиаторов, труб, количество окрасок 2 (к п. 41, 53, 85 сметы №02-02-02) (Акт №19) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	4.890000	769.04	3761	7613.70	37231
	1	Затраты труда	чел.-ч.	399.605910			91.33	36496.01
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.244500			25.89	6.33
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.183375			440.77	80.83
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.061125			142.95	8.74
	101-1825	Олифа натуральная	кг	13.203000			48.12	635.33
	101-1757	Ветошь	кг	1.467000			6.89	10.11
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			3360		34677
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			1662		17156
212	101-0454- (= 29)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: коричневая	т	0.120294	16300.02	1961	73676.09	8863
213	ТЕР10-01010-1 (= 19)	Установка элементов каркаса одноуровневых подиумов №1 (2 шт.) и №2 (1 шт.): из брусьев (Акт №37) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.720000	1991.88	1434	9255.56	6664
	1	Затраты труда	чел.-ч.	18.630000			86.45	1610.56
	1.1	Средний разряд работы 2.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.324000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.324000			440.77	142.81
	331601	Бензопилы	маш.-ч	0.297000			17.58	5.22
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.207000			3.82	0.79
	102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.669600			5985.89	4008.15
	102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.086400			5477.74	473.28
	102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.007200			3177.19	22.88
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.005400			40748.42	220.04
	101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.002232			20140.00	44.95
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.002167			19378.69	41.99
	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.001858			7597.28	14.12

101-1805	Гвозди строительные	т	0.002160		29077.42	62.81	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тп-350	м2	1.044000		15.50	16.18	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			165	1708	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			84	870	
214 ТЕР10-01010-1 (= 19)	Установка элементов каркаса четырехуровневого подиума №3: из брусев (Акт №37) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	1.840000	1991.88	3665	9254.89	17029
1	Затраты труда	чел.-ч.	47.610000			86.45	4115.88
1.1	Средний разряд работы 2.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.828000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.828000			440.77	364.96
331601	Вензопилы	маш.-ч	0.759000			17.58	13.34
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.529000			3.82	2.02
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	1.711200			5985.89	10243.05
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.220800			5477.74	1209.48
102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.018400			3177.19	58.46
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.013800			40748.42	562.33
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.005704			20140.00	114.88
101-1777	Паста антисептическая	т	0.005538			19378.69	107.32
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.004747			7597.28	36.06
101-1805	Гвозди строительные	т	0.005520			29077.42	160.51
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тп-350	м2	2.668000			15.50	41.35
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				423	4363
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				215	2223
215 ТЕР10-01012-1 (= 19)	Прим. Обшивка подиумов №1, 2, 3: досками обшивки (Акт №37) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.677200	3933.87	2664	21014.47	14231
1	Затраты труда	чел.-ч.	28.269714			89.11	2519.11
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.474040			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.474040			440.77	208.94
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.304740			3.83	1.17
203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тилы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0.968396			10570.42	10236.35
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0.094808			4816.41	456.63
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т	0.004910			26466.10	129.95
101-0851	Пергамин кровельный п-350	м2	71.106000			8.94	635.69
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.001490			29077.42	43.33
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				259	2670
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				132	1360
216 ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных (1-3 этаж - на полы из линолеума; 1-2 этажи - на полы из ламината): на клею кн-2 (Акт №37) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250 V = 10.2-2.8406	100 м	7.359400	934.17	6875	3363.32	24752
1	Затраты труда	чел.-ч.	76.085157			100.57	7651.88
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.275978			0.00	

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.275978			440.77	121.64
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	743.299400			22.16	16471.51
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	37.900910			13.37	506.74
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				825	8494
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				476	4897
217 ТЕР11-01039-01 (= 20)	Устройство плинтусов на полы спортзала: деревянных (Акт №37) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.720000	929.50	669	3765.28	2711
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.334200			88.00	557.41
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.072000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.072000			440.77	31.74
203-0352	Плинтуса из древесины тип пл-2, размером 19x54 мм	м	72.720000			29.10	2116.15
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т	0.000216			26466.10	5.72
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				60	618
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				35	356
218 ТЕР15-02037-1 (= 30)	Устройство каркаса при оштукатуривании: стен спортзала (Акт №42) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.879000	2466.28	2168	8989.76	7902
1	Затраты труда	чел.-ч.	25.251033			94.66	2390.26
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.230738			101.54	23.43
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.142838			142.95	20.42
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.087900			380.48	33.44
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.316440			17145.80	5425.62
101-0821	Проволока черная диаметром 1.1 мм	т	0.001143			28319.95	32.37
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				223	2292
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				110	1134
219 ТЕР15-02036-1 (= 30)	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен спортзала (Акт №42) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.879000	11308.83	9940	44670.08	39265
1	Затраты труда	чел.-ч.	131.359958			94.66	12434.53
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.582200			103.00	162.96
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.428375			142.95	204.19
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.153825			380.48	58.53
402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	2.724900			3772.12	10278.65
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	94.932000			167.74	15923.89
101-1705	Памя пропитанная	кг	10.548000			25.57	269.71
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.011427			3225.00	36.85
411-0001	Вода	м3	0.008790			17.62	0.15
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.002198			26466.10	58.17
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				1166	11968
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				577	5921
220 ТЕР15-02001-1 (= 30)	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: косоуров (Акт №42) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.420000	1669.42	701	14428.57	6060
1	Затраты труда	чел.-ч.	34.235040			99.09	3392.35
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.459500			98.40	143.61
111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	1.459500			129.53	189.05
030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кн (т)	маш.-ч	0.472500			12.14	5.74
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.793800			3111.80	2470.15

411-0001	Вода	м3	0.147000			17.62	2.59
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				327	3359
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				162	1662
221 ТЕР15-04027-5 (= 29)	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен подвала (Акт №2)	100 м2	3.367000	217.70	733	1613.31	5432
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	46.425880			97.98	4548.81
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.168350			25.90	4.36
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.126263			440.77	55.65
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.042088			142.95	6.02
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.097643			8366.57	816.94
101-1757	Велгошь	кг	0.505050			6.89	3.48
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.001481			131.07	0.19
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				420	4325
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				208	2140
222 ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (под покрытие из керамической плитки, Тип пола IV) (Акт №2)	100 м2	5.230000	406.18	2124	4020.46	21027
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	237.632895			81.79	19435.99
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	8.302625			103.49	859.24
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	59.295125			1.36	80.64
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	8.302625			142.95	1186.86
411-0001	Вода	м3	18.305000			17.62	322.53
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				2217	22527
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				1278	12989
223 402-0005 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	10.670000	465.84	4971	4268.64	45546
224 ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (добавлять до толщины 30 мм) (Акт №2)	100 м2	10.460000	11.27	118	88.53	926
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.014500			81.79	491.93
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.745750			103.49	284.16
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	30.334000			1.36	41.25
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.745750			142.95	392.50
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				94	861
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				54	497
225 402-0005 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	5.330000	465.84	2483	4268.64	22752
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	2426416	940914		89154	11317
						43905	588
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	2397639	914129		87787	
накладные расходы		РУБ	937525				
сметная прибыль		РУБ	487850				
нормативная трудоемкость		чел.-ч					11581
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		958034			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	3823014				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	28777	26785		1367	
накладные расходы		РУБ	21696				
сметная прибыль		РУБ	19285				
нормативная трудоемкость		чел.-ч					324
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		26785			
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	69758				

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:

РУБ

3892772

6 Наружная отделка								
226	ТЕР46-02009-2 (= 79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен фасада (Акт №21)	100 м2	12.608000	178.00	2244	1831.06	23086
	1	Затраты труда	чел.-ч.	287.714560			80.24	23086.22
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			2222		22855
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			1335		13736
227	ТЕР15-02001-1 (= 30)	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: откосов (Акт №21) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.630000	1669.42	1052	14428.57	9090
	1	Затраты труда	чел.-ч.	51.352560			99.09	5088.53
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.189250			98.40	215.42
	111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	2.189250			129.53	283.57
	030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0.708750			12.14	8.60
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.190700			3111.80	3705.22
	411-0001	Вода	м3	0.220500			17.62	3.89
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			490		5039
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			243		2493
228	ТЕР15-02001-5 (= 30)	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: пилястр прямых (Акт №21) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.050000	2479.50	2603	22992.38	24142
	1	Затраты труда	чел.-ч.	172.672500			103.53	17876.78
	1.1	Средний разряд работы 4.3						
	030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	4.147500			12.14	50.35
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.995000			3111.80	6208.04
	411-0001	Вода	м3	0.367500			17.62	6.48
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1650		16983
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			816		8402
229	ТЕР15-02001-7 (= 30)	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: карнизов криволинейных (Акт №21) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250 V = (260-257.712)/100	100 м2	0.022880	13861.77	317	129676.57	2967
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.312720			106.49	2269.59
	1.1	Средний разряд работы 4.5						
	030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0.525096			12.14	6.37
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.221936			3111.80	690.62
	411-0001	Вода	м3	0.032032			17.62	0.56
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			210		2157
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			104		1067
230	ТЕРр53-15-3 (=105)	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1 кирпич площадью в одном месте до 1 м2 (Акт №21)	100 м2	3.200000	8635.79	27635	67741.25	216772
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1942.080000			84.16	163445.45
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.400000			132.05	845.12
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	маш.-ч	6.400000			510.05	3264.32

		строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т						
402-9078		Раствор цементно-известковый м50	м3	18.560000		2693.87	49998.23	
411-1002		Вода	м3	3.680000		17.62	64.84	
999-9900		Строительный мусор	т	164.160000				
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ			13687	141289	
		Сметная прибыль - 0.7000	РУБ			11141	115003	
231	404-0005 (=105)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	33.060000	1105.54	36549	4892.80	161756
232	ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (Акт №21)	1 м3	8.000000	243.12	1945	1985.38	15883
	1	Затраты труда	чел.-ч.	117.040000			84.16	9850.09
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	2.560000			17.63	45.13
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	1.920000			3118.67	5987.85
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			945	9752	
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			568	5861	
233	404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	3.200000	1105.54	3538	4892.80	15657
234	ТЕР15-04001-14 (= 29)	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен наружных (Акт №39) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	21.014800	641.40	13479	1153.85	24248
	1	Затраты труда	чел.-ч.	158.293981			99.09	15685.35
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.525370			51.75	27.19
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.262685			142.95	37.55
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.262685			440.77	115.78
	101-1757	Ветошь	кг	2.101480			6.89	14.48
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	273.192400			30.73	8395.20
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1451	14926	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			718	7385	
235	ТЕР15-04027-5 (= 29)	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен фасада за 2 раза (Акт №47) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250 V = 42.0296-19.15655	100 м2	22.873050	217.70	4979	1613.03	36895
	1	Затраты труда	чел.-ч.	315.385050			97.98	30901.43
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.143653			25.87	29.59
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.857739			440.77	378.07
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.285913			142.95	40.87
	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.663318			8366.57	5549.70
	101-1757	Ветошь	кг	3.430958			6.89	23.64
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.010064			131.07	1.32
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			2853	29384	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			1411	14538	
236	ТЕР15-04014-1 (= 29)	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая (к п.440 сметы №02-01-01 - "Общестроительные работы") (Акт №39) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	21.014800	404.55	8502	2607.54	54797

1	Затраты труда	чел.-ч.	243.361891		95.77	23306.77	
1.1	Средний разряд работы 3.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.889535		0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.889535		440.77	1273.62	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	3.414905		4.58	15.64	
101-1292	Уайт-спирит	т	0.210148		40201.49	8448.26	
113-0032	Грунтовка хс-04 коричневая	т	0.315222		69008.47	21752.99	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			2148	22142	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			1063	10954	
237 101-0485 (= 29)	Краска хв-161 перхлорвиниловая фасадная марок а, б	т	1.240000	14971.99	18565	31240.08	38738
238 ТЕР26-01009-1 (= 43)	Прим. Утепление мест прохода вентиляционных коробов плитами минераловатными (Акт №39) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.230000	848.82	195	4026.09	926
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.985825		100.57	501.42	
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.184000		0.00		
332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	маш.-ч	0.181125		4.20	0.76	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.184000		440.77	81.10	
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0.002438		21682.75	52.86	
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.1 мм	т	0.000122		37993.39	4.64	
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	0.000232		29851.95	6.93	
101-1876	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.8 мм	т	0.006095		39293.11	239.49	
101-9225	Винты самонарезающие оцинкованные	тн	0.000009		41312.80	0.37	
104-9212	Стеклопластик рулонный, шириной 50мм	м2	0.506920		33.83	17.15	
517-0301	Листы алюминиевые марки адпн, толщиной 1 мм	кг	0.179400		121.74	21.84	
	Накладные расходы - 0.9000	РУБ			44	451	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			29	301	
239 104-0005- (= 43)	Плиты минераловатные гофрированной структуры м-125	м3	0.354200	591.81	210	2220.22	786
240 101-1920 (= 0)	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	2.000000	63.73	127	147.80	296
241 ТЕРр58-20-1 (=110)	Смена обделок из листовой стали отливов, карнизов шириной до 0,4 м (Акт №39)	100 м	0.616667	3401.59	2098	11226.48	6923
1	Затраты труда	чел.-ч.	25.536180		88.00	2247.18	
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.074000		69.05	5.11	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.049333		142.95	7.05	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024667		440.77	10.87	
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	0.003700		34579.24	127.94	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.002467		29077.42	71.73	
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0.113467		39293.11	4458.47	
999-9900	Строительный мусор	т	0.138133				
	Накладные расходы - 0.8300	РУБ			182	1869	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			142	1464	
242 101-1805 (= 0)	Гвозди строительные	т	-0.002467	5160.53	-13	29077.42	-72
243 #101-4048-33 (= 0)	Саморез с дюбелем	10 шт.	18.000000	11.24	202	0.55	10
244 ТЕР15-01051-2* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с	100 м2	0.162000	11308.02	1832	54691.36	8860

		устройством одинарного металлического каркаса: откосов входных дверей одним слоем ГКЛ с изоляцией (Акт №39) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
1		Затраты труда	чел.-ч.	33.291810		96.87	3224.98	
1.1		Средний разряд работы 3.8						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.283500		47.30	13.41	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.153900		440.77	67.83	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.129600		142.95	18.53	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	0.854550		3.82	3.26	
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.129600		131.07	16.99	
411-0002		Вода водопроводная	м3	0.002835		17.62	0.05	
101-2651-33		Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	38.070000		23.91	910.25	
101-1035-33		Грунтовка "Тифенгрунд"	л	1.417500		45.34	64.27	
101-2208-33		Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	2.430000		3.61	8.77	
101-1004-33		Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кНаUF	м2	17.010000		86.07	1464.05	
101-1020-33		Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	12.271500		1.13	13.87	
101-1033-33		Футенфюлер	кг	4.390200		15.70	68.93	
101-1040-33		Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.209142		105.67	22.10	
201-4002-33		Профиль направляющий пн 50/40	м	11.907000		29.96	356.73	
201-4018-33		Профиль стоечный пс 50/50	м	35.640000		31.90	1136.92	
104-0094		Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие м-150	м3	0.667440		2220.22	1481.86	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			299	3076	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			148	1522	
245	104-0094 (= 1)	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие м-150	м3	-0.667440	516.10	-344	2220.22	-1482
246	104-0005 (= 1)	Плиты минераловатные гофрированной структуры м-125	м3	0.667440	591.81	395	2220.22	1482
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	641760	297483	5708	3509	
						1135	15	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	641760	297483	5708		
накладные расходы			РУБ	269923				
сметная прибыль			РУБ	182726				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				3524	
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		298618			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	1094409				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	1094409				

7 Устройство деревянных ступеней в помещении спортивного зала (Акт №39)

247	ТЕР10-01010-1 (= 19)	Установка элементов каркаса: из брусьев 100x100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.020000	1991.88	40	9250.00	185
1		Затраты труда	чел.-ч.	0.517500		86.45	44.74	
1.1		Средний разряд работы 2.8						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.009000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.009000		440.77	3.97	
331601		Вензопилы	маш.-ч	0.008250		17.58	0.15	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	0.005750		3.82	0.02	
102-0028		Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.018600		5985.89	111.34	
102-0060		Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.002400		5477.74	13.15	

102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.000200		3177.19	0.64	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000150		40748.42	6.11	
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.000062		20140.00	1.25	
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000060		19378.69	1.16	
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.000052		7597.28	0.40	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000060		29077.42	1.74	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	0.029000		15.50	0.45	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			4	48	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			2	24	
248 ТЕР10-01012-1 (= 19)	Обшивка каркаса ступеней: досками обшивки 40x120 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.038000	3933.87	149	21000.00	798
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.586310		89.11	141.36	
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.026600		0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.026600		440.77	11.72	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.017100		3.83	0.07	
203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типа 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0.054340		10570.42	574.40	
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0.005320		4816.41	25.62	
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т	0.000276		26466.10	7.30	
101-0851	Пергамин кровельный п-350	м2	3.990000		8.94	35.67	
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000084		29077.42	2.44	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			15	149	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			8	76	
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	983	186	16	3	
					0	0	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	983	186	16		
накладные расходы		РУБ	197				
сметная прибыль		РУБ	100				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				3	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		186			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	1280				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	1280				

8 Присройка к столовой (Акт №40)

249 ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.400000	406.18	162	4022.50	1609
1	Затраты труда	чел.-ч.	18.174600		81.79	1486.50	
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.635000		103.50	65.72	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	4.535000		1.36	6.17	
031121	Подъемники мажтовые 0,5 т	маш.-ч	0.635000		142.95	90.77	
411-0001	Вода	м3	1.400000		17.62	24.67	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ			170	1724	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			98	994	
250 402-0005 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	0.816000	465.84	380	4268.64	3483
251 ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать	100 м2	4.800000	11.27	54	88.54	425

		к норме 11-01-011-01 (добавлять до толщины 80 мм) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.760000			81.79	225.74
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.260000			103.49	130.40
	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	13.920000			1.36	18.93
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.260000			142.95	180.12
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ				43	395
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				25	228
252	402-0005 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2.450000	465.84	1141	4268.64	10458
253	ТЕР6-01015-10 (= 9)	Армирование подстилающих слоев и набетонки Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.157900	536.51	85	2311.59	365
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.295234			91.33	209.62
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.075003			55.60	4.17
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.031580			510.05	16.11
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.043423			440.77	19.14
	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.004421			27138.14	119.98
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				20	203
		Сметная прибыль - 0.5500	РУБ				12	118
254	204-0029- (= 9)	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-I диаметром 4 мм	т	0.157900	7071.80	1117	19735.80	3116
255	204-0033- (= 1)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 4 мм	т	0.157900	3292.40	520	20149.50	3182
256	ТЕР11-01004-01 (= 20)	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике битуминоль первый слой Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.400000	2573.32	1029	13392.50	5357
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.242800			115.81	2460.13
	1.1	Средний разряд работы 5.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.490000			41.18	20.18
	361101	Термос 100 л	маш.-ч	3.000000			6.21	18.63
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.295000			440.77	130.03
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	4.025000			109.78	441.86
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.195000			142.95	27.88
	101-0009	Асбест хризотилловый марки к-6-30	т	0.005600			24815.25	138.97
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.115600			9638.81	1114.25
	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки бн-70/30	т	0.022800			7625.81	173.87
	113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка а	т	0.092400			3935.59	363.65
	101-1757	Ветошь	кг	0.200000			6.89	1.38
	101-1745	Бензин растворитель	т	0.038000			12821.54	487.22
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ				269	2753
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				155	1587
257	101-1564- (= 20)	Гидроизол	м2	46.400000	8.20	380	26.91	1249
258	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.400000	10610.84	4244	37947.50	15179
	1	Затраты труда	чел.-ч.	55.098800			90.22	4971.01

	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.470000		93.01	136.72	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.140000		440.77	61.71	
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.180000		380.48	68.49	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.150000		142.95	164.39	
101-0287		Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	40.800000		239.77	9782.62	
	101-0631	Опилки древесные	м3	1.224000		84.29	103.17	
411-0001		Вода	м3	1.540000		17.62	27.13	
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			554	5670	
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			319	3269	
259	101-1852- (= 20)	Клей для облицовочных работ водостойкий плюс (сухая смесь)	т	0.002340	3672.49	9	11362.64	27
260	ТЕР26-01011-1 (= 43)	Изоляция наружных стен плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	5.172000	347.28	1796	2389.40	12358
	1	Затраты труда	чел.-ч.	88.027440		95.77	8430.39	
	1.1	Средний разряд работы 3.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.297150		0.00		
332101		Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	1.293000		4.20	5.43	
332102		Установки отжига проволоки с устройством перемотки	маш.-ч	10.861200		47.60	516.99	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.297150		440.77	1453.28	
101-0540		Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0.037549		21682.75	814.17	
101-0811		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	0.010344		37993.39	393.00	
101-0814		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6.0-6.3 мм	т	0.015516		26963.05	418.36	
101-1876		Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.8 мм	т	0.000310		39293.11	12.18	
101-1986		Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 0,8 мм	кг	2.586000		37.99	98.24	
101-1987		Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 2 мм	кг	7.240800		29.85	216.14	
		Накладные расходы - 0.9000	РУБ			736	7587	
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			491	5058	
261	104-0005 (= 43)	Плиты минераловатные гофрированной структуры м-125	м3	6.410000	591.81	3794	2220.22	14232
262	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: наружных стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.431000	8893.87	3833	42679.81	18395
	1	Затраты труда	чел.-ч.	76.533317		96.87	7413.78	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.538750		47.61	25.65	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.290925		440.77	128.23	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.247825		142.95	35.43	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	2.273525		3.82	8.68	
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.344800		131.07	45.19	
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.007543		17.62	0.13	
101-2651-33		Лента уплотняющая для профиля "Джунгсбанд"	м	101.285000		23.91	2421.72	
101-1035-33		Грунтовка "Тифенгрунд"	л	3.771250		45.34	170.99	
101-2208-33		Дюбели для крепления	10 шт.	6.465000		3.61	23.34	

101-1004-33	металлических профилей 6x40 мм Листы гипсокартонные гкл	м2	45.255000		86.07	3895.10	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	32.648250		1.13	36.89	
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	11.680100		15.70	183.38	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.556421		105.67	58.80	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	31.678500		29.96	949.09	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	94.820000		31.90	3024.76	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			687	7068	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			340	3497	
263 ТЕР15-04027-6 (= 29)	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: потолков Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.400000	276.58	111	2155.00	862
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.590000			97.98	743.67
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.025000			20.80	0.52
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.020000			440.77	8.82
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005000			142.95	0.71
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.012800			8366.57	107.09
101-1757	Ветошь	кг	0.060000			6.89	0.41
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000176			131.07	0.02
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				68	708
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				34	350
264 ТЕР15-04005-6 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.400000	328.80	132	3150.00	1260
1	Затраты труда	чел.-ч.	13.156000			92.44	1216.14
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.055000			9.45	0.52
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.050000			440.77	22.04
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005000			142.95	0.71
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.002200			9296.19	20.45
101-1757	Ветошь	кг	0.124000			6.89	0.85
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000336			131.07	0.04
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				112	1156
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				55	572
265 113-0078 (= 29)	Краска вд-ак-111	т	0.027600	19951.27	551	27882.17	770
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	92327	27158		3425	327
						385	11
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	92327	27158		3425	
накладные расходы		РУБ	27264				
сметная прибыль		РУБ	15673				
нормативная трудоемкость		чел.-ч					338
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		27543			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	135264				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	135264				

9 Усиление стропильной системы (Акт №31)

266 ТЕР7-05030-11 (= 11)	Прим. Установка железобетонных подушек на перекрытии Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.690000	3066.51	2116	27352.17	18873
-----------------------------	---	---------	----------	---------	------	----------	-------

1	Затраты труда	чел.-ч.	97.259295		93.55	9098.61	
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.716875		132.05	358.76	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	2.716875		473.45	1286.30	
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	2.277000		3727.76	8488.11	
	Накладные расходы - 1.4000	РУБ			1287	13241	
	Сметная прибыль - 0.8500	РУБ			781	8039	
267 #441-1101-118 (= 11)	Подушки бетонные 300х300х100 мм	шт.	69.000000	246.03	16976	93.80	6472
268 ТЕР12-01015-01 (= 21)	Устройство пароизоляции оклеечной: в один слой по фундаментным подушкам Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.305000	2083.91	636	12809.84	3907
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.141633		96.87	594.94	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.106750		84.87	9.06	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.041938		473.45	19.86	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.026688		510.05	13.61	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.038125		440.77	16.80	
121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.690063		109.78	75.76	
101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой ркп-350Б	м2	33.550000		20.35	682.74	
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.059780		36531.65	2183.86	
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок бнк-45/190, бнк-45/180	т	0.007625		9326.45	71.11	
101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.018300		13583.04	248.57	
	Накладные расходы - 1.0800	РУБ			64	652	
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			32	332	
269 ТЕР12-01015-02 (= 21)	Устройство пароизоляции оклеечной: на каждый последующий слой Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.305000	1849.95	564	11032.79	3365
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.002058		96.87	387.68	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.091500		82.51	7.55	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.038125		473.45	18.05	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.019063		510.05	9.72	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.034313		440.77	15.12	
121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.610000		109.78	66.97	
101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой ркп-350Б	м2	33.550000		20.35	682.74	
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.059780		36531.65	2183.86	
	Накладные расходы - 1.0800	РУБ			41	428	
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			21	218	
270 ТЕР10-01002-1 (= 19)	Установка лежней, брусьев и стоек Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150	1 м3	5.200000	2192.69	11402	9743.27	50665

		Кт2 = 1.250						
1		Затраты труда	чел.-ч.	144.058200		85.71	12347.23	
1.1		Средний разряд работы 2.7						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.405000		53.53	128.75	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.430000		440.77	630.30	
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.975000		510.05	497.30	
331601		Вензопилы	маш.-ч	2.860000		17.58	50.28	
102-0024		Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.832000		5524.43	4596.33	
102-0028		Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.312000		5985.89	1867.60	
102-0059		Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	4.316000		5733.83	24747.21	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.037440		29077.42	1088.66	
101-0797		Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.022776		17145.80	390.51	
101-1742		Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	17.576000		15.50	272.43	
101-1777		Паста антисептическая	т	0.010192		19378.69	197.51	
101-0782		Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.197600		20140.00	3979.66	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			1282	13225	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			653	6737	
271	ТЕР10-01087-1 (= 19)	Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кмат = 0.000 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	10 м3	0.520000	119.82	62	1032.69	537
1		Затраты труда	чел.-ч.	5.083000		89.11	452.95	
1.1		Средний разряд работы 3.1						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110500		38.82	4.29	
091901		Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-адохимикатов (без трактора)	маш.-ч	0.390000		83.57	32.59	
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.032500		510.05	16.58	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.078000		440.77	34.38	
113-0006		Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	т			26473.91		
114-0013		Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т			5631.92		
101-0331		Контакт керосиновый	т			12965.62		
411-0001		Вода	м3			17.62		
101-1815		Краски сухие для внутренних работ	т			32727.84		
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			47	484	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			24	247	
272	#113-0506 (= 0)	Биозащита пропиточная	кг	200.000000	65.37	13074	36.65	7330
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	91149	22882	2784	288	
						509	6	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	91149	22882	2784		
накладные расходы			РУБ	28030				
сметная прибыль			РУБ	15573				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				294	
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		23391			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	134752				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	134752				

10 Вентиляция: Система №6 (Акт №35)

273 ТЕР20-02004-1 (= 37)	Установка клапанов обратных диаметром: до 355 мм (Вентиляционная Система №6) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 клапан	1.000000	17.73	18	139.00	139
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.184500			91.33	108.18
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.012500			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.012500			440.77	5.51
030305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0.325000			6.86	2.23
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000200			40748.42	8.15
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.246000			61.41	15.11
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ			12		124
	Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			7		77
274 #300-2071 (= 37)	Клапан КПС -1(60)-О-МВ(220) д.100мм	шт	1.000000	479.72	480	7388.93	7389

ИТОГО прямых затрат по разделу: РУБ 7528 108 8 1
0 0

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ РУБ 7528 108 8
накладные расходы РУБ 124
сметная прибыль РУБ 77
нормативная трудоемкость чел.-ч 1
в т.ч. сметная зарплата РУБ
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ РУБ 7729 108
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ: РУБ 7729

11 Вентиляция: Системы В1-В4; В10-В15 (Акт №32)

275 110-0213-2 (= 0)	Хомут монтажный 100 мм	шт.	2.000000	34.18	68	48.48	97
276 110-0213-1 (= 0)	Хомут монтажный 315 мм	шт.	2.000000	34.18	68	242.24	484
277 110-0213-3 (= 0)	Хомут монтажный 250 мм	шт.	6.000000	34.18	205	77.56	465
278 110-0213-4 (= 0)	Хомут монтажный 125 мм	шт.	6.000000	34.18	205	50.09	301

ИТОГО прямых затрат по разделу: РУБ 1347 0 0 0
0 0

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ РУБ 1347
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ РУБ 1347
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ: РУБ 1347

12 Вентиляция: Системы С1 - С12 (Акт №32)

279 ТЕР20-01001-10 (= 37)	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (коллектор) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250	100 м2	0.140000	1811.39	254	15764.29	2207
------------------------------	--	--------	----------	---------	-----	----------	------

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	28292	4533	270	66
				25	0
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	РУБ	28292	4533	270	
накладные расходы	РУБ	5242			
сметная прибыль	РУБ	3236			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				66
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		4558		
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	РУБ	36770			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	36770			

13 Наружные сети канализации (выпуск) (Акт №28)

285 ТЕР1-01013-14 (= 1)	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м3	0.020000	5329.39	107	31900.00	638
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.346840			80.24	27.83
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.090500			134.14	146.28
060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.-ч	0.832000			589.80	490.71
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) квт (л.с.)	маш.-ч	0.258500			461.07	119.19
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ				15	150
	Сметная прибыль - 0.4300	РУБ				8	75
286 408-0024 (= 1)	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	0.000800	60.27	0	671.51	1
287 ТЕР1-01016-2 (= 1)	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3	1000 м3	0.020000	354.05	7	2200.00	44
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.073000			80.24	5.86
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.081000			138.02	11.18
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) квт (л.с.)	маш.-ч	0.079400			461.07	36.61
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0.001600			567.13	0.91
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ				2	15
	Сметная прибыль - 0.4300	РУБ				1	7
288 408-0024 (= 1)	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	0.000800	60.27	0	671.51	1
289 ТЕР1-02057-2 (= 4)	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 вблизи коммуникаций Козп = 1.495 Кмаш = 1.625 Кзпм = 1.625 Кт1 = 1.495 Кт2 = 1.625	100 м3	0.070000	1795.79	126	18471.43	1293
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.116100			80.24	1293.16
1.1	Средний разряд работы 2.0						
	Накладные расходы - 0.7200	РУБ				91	931
	Сметная прибыль - 0.3800	РУБ				48	491
290 ТЕР1-02057-2 (= 4)	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (добор грунта после механизированной разработки) Козп = 1.380 Кмаш = 1.500	100 м3	0.010000	1657.66	17	17100.00	171

		Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.380 Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.125200			80.24	170.53
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
		Накладные расходы - 0.7200	РУБ			12		123
		Сметная прибыль - 0.3800	РУБ			6		65
291	ТЕРр66-3-1 (=119)	Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную без очистки кирпича	м3	1.800000	50.23	90	516.67	930
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.592000			80.24	930.14
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	999-9900	Строительный мусор	т	3.780000				
		Накладные расходы - 0.7400	РУБ			67		688
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			45		465
292	ТЕРр66-8-1 (=119)	Демонтаж чугунных лжков	лжк	1.000000	17.82	18	184.00	184
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.270000			81.05	183.98
	1.1	Средний разряд работы 2.1						
		Накладные расходы - 0.7400	РУБ			13		136
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			9		92
293	ТЕР23-01001-1 (= 39)	Устройство основания: песчаного Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	10 м3	0.500000	135.09	68	1154.00	577
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.865000			84.16	493.60
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.218750			98.42	21.53
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.218750			380.48	83.23
		Накладные расходы - 1.1700	РУБ			59		604
		Сметная прибыль - 0.7600	РУБ			38		392
294	408-0122 (= 39)	Песок природный для строительных работ средний	м3	5.500000	78.25	430	307.23	1690
295	ТЕР22-01006-3 (= 39)	Укладка водопроводных чугунных напорных раструбных труб при заделке раструбов асбестоцементом диаметром: 100 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 км	0.005000	5742.28	29	46000.00	230
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.133250			94.66	201.93
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.023750			124.63	2.96
	042901	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) мпа (кгс/см2), высокое 10 (100) мпа (кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	0.075000			82.94	6.22
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001063			440.77	0.47
	040102	Электростанции передвижные 4 квт	маш.-ч	0.008688			176.55	1.53
	150701	Краны-трубоукладчики для труб диаметром (грузоподъемностью) до 400 мм (6,3 т)	маш.-ч	0.014000			575.81	8.06
	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.000400			3727.76	1.49
	411-0001	Вода	м3	0.078500			17.62	1.38
	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.000300			4447.21	1.33
	101-0311	Каболка	т	0.000165			44139.86	7.28
	402-9086	Раствор асбоцементный	м3	0.000118			3440.46	0.41
		Накладные расходы - 1.1700	РУБ			23		240
		Сметная прибыль - 0.7600	РУБ			15		156
296	103-0634 (= 39)	Трубы чугунные напорные раструбные класса а наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8.3 мм	м	5.000000	115.22	576	496.58	2483
297	ТЕР46-03007-2 (= 79)	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	1 м3	0.150000	1992.56	299	6946.67	1042
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.141500			92.44	382.84
	1.1	Средний разряд работы 3.4						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.714500		98.40	168.71	
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3.429000		4.05	13.89	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м ³ /мин	маш.-ч	1.714500		376.01	644.67	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			53	546	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			32	328	
298	ТЕР1-02061-1 (= 4)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м ³	0.230000	761.28	175 7847.83	1805
	1	Затраты труда	чел.-ч.	23.408250		77.13	1805.48
	1.1	Средний разряд работы 1.5					
		Накладные расходы - 0.7200	РУБ			126	1300
		Сметная прибыль - 0.3800	РУБ			67	686
299	ЕС310-3017-1 (= 51)	Подвозка песка	т	44.800000	16.51	740 79.91	3580
	310-3017-1	Перевозка до 17 км автомобилями-самосвалами грузоподъем.13 т, кл.груза:1	т	44.800000		79.91	3579.97
300	408-0122 (= 1)	Песок природный для строительных работ средний	м ³	28.000000	78.25	2191 307.23	8602
301	ТЕР23-03001-3 (= 39)	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в грунтах сухих Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	10 м ³	0.071000	10168.58	722 50000.00	3550
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.324039		93.55	1059.36
	1.1	Средний разряд работы 3.5					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.114025		106.12	224.34
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.015975		380.48	6.08
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1.675600		510.05	854.64
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.409138		440.77	180.34
	331103	Трамбовки электрические	маш.-ч	0.026625		43.80	1.17
	040102	Электростанции передвижные 4 квт	маш.-ч	0.013313		176.55	2.35
	445-3120	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	м ³	0.137740			
	105-9090	Опалубка металлическая	т	0.001207		48484.19	58.52
	401-0006	Ветон тяжелый, класс в 15 (м200)	м ³	0.291100		4117.16	1198.51
	402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м ³	0.054670		2886.45	157.80
	402-9086	Раствор асбоцементный	м ³	0.008520		3440.46	29.31
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.000568		3225.00	1.83
		Накладные расходы - 1.1700	РУБ			147	1501
		Сметная прибыль - 0.7600	РУБ			96	975
302	#445-341-205 (= 39)	Стеновое кольцо рабочей камеры или горловины колодца КС 10-9	шт.	2.000000	425.16	850 2073.06	4146
303	103-0754 (= 39)	Лук чугунный тяжелый	шт.	1.000000	500.05	500	
304	#445-312-415 (= 39)	ПКК 1, 2х1, 2	шт.	1.000000	461.79	462 2323.46	2323
305	408-0122 (= 39)	Песок природный для строительных работ средний	м ³	0.113600	78.25	9 307.23	35
306	#201-065-1 (= 0)	Скобы 40*40*40см из арматуры д.20мм 7шт	т	0.021000	84.46	2 39308.90	825
307	445-3120 (= 1)	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	м ³	-0.137740	1255.87	-173	
308	ЕС310-3017-1 (= 51)	Перевозка до 17км автомобилем-самосвалом	т	47.600000	16.51	786 79.92	3804

310-3017-1	грузоподъемностью 13т, класс груза: 1 (излишнего грунта) Перевозка до 17 км автомобилями-самосвалами грузоподъем.13 т, кл.груза:1	т	47.600000		79.91	3803.72
------------	---	---	-----------	--	-------	---------

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	37954	6555	9835	88
				575	6

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	37954	6555	9835	
накладные расходы	РУБ	6234			
сметная прибыль	РУБ	3732			
нормативная трудоемкость в т.ч. сметная зарплата	чел.-ч		7130		94
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	47920			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	47920			

14 Устройство заземления по наружному периметру здания (Акт №29)

309 ТЕР27-03008-4 (= 44)	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м3	0.043250	10366.06	448	40300.58	1743
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.942803			85.71	766.49
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.466872			99.54	245.56
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) квт (л.с.)	маш.-ч	0.083797			733.72	61.48
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	4.766150			4.05	19.30
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	2.383075			376.01	896.06
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ				127	1295
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				80	820
310 ТЕР27-06007-3 (= 44)	Нарезка швов в асфальтобетонном покрытии толщиной 15 см Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	3.460000	2252.28	7793	8485.55	29360
1	Затраты труда	чел.-ч.					
1.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	39.573750			132.05	5225.71
070603	Установки однобаравные на тракторе на пневмоколесном ходу 59 квт (80 л.с.) ширина щели 14 см	маш.-ч	39.573750			741.90	29359.77
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ				684	6689
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				433	4233
311 ТЕР27-03008-2 (= 44)	Разборка покрытий и оснований: щебеночных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м3	0.155700	628.16	98	4033.40	628
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.367107			80.24	189.94
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.737629			130.05	95.93
121601	Машины поливомоечные, 6000 л	маш.-ч	0.089528			508.90	45.56
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) квт (л.с.)	маш.-ч	0.270529			398.37	107.77
091400	Выкатители прицепные (без трактора)	маш.-ч	0.270529			26.80	7.25
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) квт (л.с.)	маш.-ч	0.377573			733.72	277.03
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ				36	366
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				23	232
312 ТЕР1-02057-2 (= 4)	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа	100 м3	0.233500	1381.38	323	14209.85	3318

	грунтов: 2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	41.352850			80.24	3318.15	
1.1	Средний разряд работы 2.0							
	Накладные расходы - 0.7200	РУБ				233	2389	
	Сметная прибыль - 0.3800	РУБ				123	1261	
313 E311-146-1 (= 86)	Погрузка мусор строительный с погрузкой вручную	т	60.536000	33.00	1998	207.94	12588	
1	Затраты труда	чел.-ч.	34.989808			75.21	2631.58	
1.1	Средний разряд работы 1.2							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	17.555440			567.13	9956.22	
	Накладные расходы - 1.0000	РУБ				255	2632	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				153	1579	
314 ТЕР1-02061-1 (= 4)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м3	0.233500	761.28	178	7850.11	1833	
1	Затраты труда	чел.-ч.	23.764463			77.13	1832.95	
1.1	Средний разряд работы 1.5							
	Накладные расходы - 0.7200	РУБ				128	1320	
	Сметная прибыль - 0.3800	РУБ				68	697	
315 ТЕР27-04009-1 (= 44)	Устройство оснований толщиной 12 см из щебня фракции 70-120 мм: однослойных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.086500	23738.26	2053	136115.61	11774	
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.290081			84.16	445.21	
1.1	Средний разряд работы 2.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.915206			133.29	521.85	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.324375			380.48	123.42	
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) квт (л.с.)	маш.-ч	0.280044			461.07	129.12	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) квт (л.с.)	маш.-ч	0.302750			733.72	222.13	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	1.467256			550.28	807.40	
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш.-ч	1.059625			628.20	665.66	
121601	Машины поливомоечные, 6000 л	маш.-ч	0.481156			508.90	244.86	
408-0394	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 70-120 мм	м3	10.466500			671.51	7028.36	
408-0392	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 10-40 мм	м3	0.865000			858.96	743.00	
408-0393	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 40-70 мм	м3	1.963550			671.51	1318.54	
411-0001	Вода	м3	2.595000			17.62	45.72	
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ				124	1238	
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				79	783	
316 ТЕР27-04009-5 (= 44)	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 27-04-009-04 до 18см к=6 V=86,5*6 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.519000	1817.43	943	10163.78	5275	
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.447638			84.16	37.67	
1.1	Средний разряд работы 2.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.628363			126.81	206.49	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.538463			380.48	204.87	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	0.557925			550.28	307.01	
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш.-ч	0.531975			628.20	334.19	
408-0394	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 70-120 мм	м3	6.539400			671.51	4391.27	
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ				32	312	

		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ		20	198	
317	ТЕР27-06020-1 (= 44)	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа абв, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.086500	3624.78	314 21294.80	1842
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.809893		99.09	377.52
	1.1	Средний разряд работы 4.0					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.067350		134.31	277.67
	120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	0.428175		363.04	155.44
	120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	1.244519		550.28	684.83
	122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	0.344919		1493.59	515.17
	121601	Машины поливомоечные, 6000 л	маш.-ч	0.042169		508.90	21.46
	120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0.151375		53.50	8.10
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.003244		510.05	1.65
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004325		440.77	1.91
	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.012975		4447.21	57.70
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.000536		20140.00	10.80
	101-9010	Битум	т	0.000934		7061.41	6.60
		Накладные расходы - 1.2800	РУБ			83	840
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			53	531
318	410-0011 (= 44)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэро-дромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип в	т	8.355900	354.00	2958 2564.32	21427
319	ТЕР27-06021-1 (= 44)	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-1 до т.5см к=2 V=86,5*2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.173000	8.28	1 34.68	6
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.017906		99.09	1.77
	1.1	Средний разряд работы 4.0					
	120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0.038925		53.50	2.08
	101-9010	Битум	т	0.000242		7061.41	1.71
		Накладные расходы - 1.2800	РУБ				3
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				2
320	410-0011 (= 44)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэро-дромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип в	т	2.093300	354.00	741 2564.32	5368
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	95162	9602	45161	132
						6574	53
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	95162	9602	45161	
накладные расходы			РУБ	17084			
сметная прибыль			РУБ	10336			
нормативная трудоемкость			чел.-ч				185
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		16176		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	122582			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	122582			

15 Доп. благоустройство дороги с фасада здания (Акт №16)

321	ТЕР27-03010-1 (= 44)	Разборка бортовых камней: на бетонном основании Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	1.040000	706.53	735	7285.58	7577
	1	Затраты труда	чел.-ч.	91.733200			82.60	7577.16
	1.1	Средний разряд работы 2.3						
		Накладные расходы - 1.2800	РУБ			941		9699
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			595		6137
322	ТЕР27-02010-2 (= 44)	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	1.040000	4966.09	5165	33075.00	34398
	1	Затраты труда	чел.-ч.	90.991680			87.26	7939.93
	1.1	Средний разряд работы 2.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.936000			124.71	116.73
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.884000			510.05	450.88
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.052000			440.77	22.92
	401-0006	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	6.136000			4117.16	25262.89
	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.062400			3727.76	232.61
	102-0038	Пиломатериалы хвойных пород. брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	0.176800			2594.40	458.69
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.001040			29077.42	30.24
		Накладные расходы - 1.2800	РУБ			1000		10313
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			633		6526
323	403-0052-104 (= 0)	Камень бортовой бв 100.30.15 /бетон в 30 (м 400), объем 0,042 м3/	шт.	70.000000	79.73	5581	393.09	27516
324	ТЕР27-06020-1 (= 44)	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа абв, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (к п.14, 77тн) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.448000	3624.78	1624	21285.71	9536
	1	Затраты труда	чел.-ч.	19.732160			99.09	1955.26
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.707200			134.31	1438.10
	120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	2.217600			363.04	805.08
	120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	6.445600			550.28	3546.88
	122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	1.786400			1493.59	2668.15
	121601	Машины поливомоечные, 6000 л	маш.-ч	0.218400			508.90	111.14
	120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0.784000			53.50	41.94
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.016800			510.05	8.57
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.022400			440.77	9.87
	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.067200			4447.21	298.85
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.002778			20140.00	55.95
	101-9010	Битум	т	0.004838			7061.41	34.16
		Накладные расходы - 1.2800	РУБ			431		4343
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			273		2748
325	410-0010- (= 44)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые)	т	43.276799	376.00	16272	2564.32	110976

для плотного асфальтобетона
мелко и крупнозернистые,
песчаные), марка III, тип б

326	ТЕР27-06021-1 (= 44)	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-1 (добавлять до толщины 5 см) к=2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.896000	8.28	7	32.37	29
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.092736			99.09	9.19
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0.201600			53.50	10.79
	101-9010	Битум	т	0.001254			7061.41	8.86
		Накладные расходы - 1.2800	РУБ				1	12
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				1	7
327	410-0010 (= 44)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип б	т	10.841600	376.00	4076	2564.32	27801
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	217833	17481		7677	203
							1555	12
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	217833	17481		7677	
накладные расходы			РУБ	24367				
сметная прибыль			РУБ	15418				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					215
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		19036			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	257618				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	257618				

16 Устройство лотка (l=15 м) (Акк М16)

328	ТЕР27-02010-2 (= 44)	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.300000	4966.09	1490	33076.67	9923
	1	Затраты труда	чел.-ч.	26.247600			87.26	2290.37
	1.1	Средний разряд работы 2.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000			124.70	33.67
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10	маш.-ч	0.255000			510.05	130.06
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.015000			440.77	6.61
	401-0006	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	1.770000			4117.16	7287.37
	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.018000			3727.76	67.10
	102-0038	Пиломатериалы хвойных пород, брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	0.051000			2594.40	132.31
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000300			29077.42	8.72
		Накладные расходы - 1.2800	РУБ				288	2975
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				182	1882
329	403-0052-103 (= 44)	Камень бортовой бр 100.20.8 /бетон в 30 (м 400), объем 0,016 м3/	шт.	30.000000	30.32	910	253.25	7598
330	ТЕР6-01001-20 (= 9)	Прим. Устройство лотка из бетона Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м3	0.006000	10060.02	60	64000.00	384
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.328612			89.11	207.50
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.169575			127.85	21.68

020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.159750		473.45	75.63
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.002925		510.05	1.49
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.002025		380.48	0.77
111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	0.125850		7.82	0.98
331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	0.005550		12.66	0.07
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004875		440.77	2.15
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.000150		11368.45	1.71
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000168		17145.80	2.88
101-1668	Рогожа	м2	0.529200		20.45	10.82
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000108		29077.42	3.14
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.001320		4409.90	5.82
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	0.268800		264.33	71.05
411-0001	Вода	м3	0.001698		17.62	0.03
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			21	219
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			12	127
331 401-0007 (= 9)	Бетон тяжелый, класс в 20 (м250)	м3	0.609000	619.59	377 4670.77	2845

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	20750	2498	218	28
				56	0
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	20750	2498	218	
накладные расходы	РУБ	3194			
сметная прибыль	РУБ	2009			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				28
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		2554		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	25953			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	25953			

17 К смете №05-01-09 - "Благоустройство", Раздел №2 - Проезд, площадка (Акк №16)

332 ТЕР27-02010-2 (= 44)	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (к п.18) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	1.650000	4966.09	8194 33075.15	54574
1	Затраты труда	чел.-ч.	144.361800		87.26	12597.01
1.1	Средний разряд работы 2.9					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.485000		124.71	185.20
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1.402500		510.05	715.35
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.082500		440.77	36.36
401-0006	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	9.735000		4117.16	40080.55
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.099000		3727.76	369.05
102-0038	Пиломатериалы хвойных пород, брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	0.280500		2594.40	727.73
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001650		29077.42	47.98
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ			1586	16361
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			1004	10353
333 403-0052-104 (= 44)	Камень бортовой бв 100.30.15 /бетон в 30 (м 400), объем 0,042 м3/	шт.	165.000000	79.73	13155 393.09	64860

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	119434	12597	752	144		
				185	1		
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	119434	12597	752			
накладные расходы	РУБ	16361					
сметная прибыль	РУБ	10353					
нормативная трудоемкость	чел.-ч					145	
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		12782				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	146148					
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	146148					

18 Доп. благоустройство прогулара с фасада здания (Акк №16)

334 ТЕР27-03010-1 (= 44)	Разборка бортовых камней: на бетонном основании Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	3.200000	706.53	2261	7285.63	23314
1	Затраты труда	чел.-ч.	282.256000			82.60	23314.35
1.1	Средний разряд работы 2.3						
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ			2894		29842
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			1831		18884
335 ТЕР27-02010-2 (= 44)	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	3.200000	4966.09	15891	33075.31	105841
1	Затраты труда	чел.-ч.	279.974400			87.26	24430.57
1.1	Средний разряд работы 2.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.880000			124.72	359.18
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	2.720000			510.05	1387.34
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.160000			440.77	70.52
401-0006	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	18.880000			4117.16	77731.98
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.192000			3727.76	715.73
102-0038	Пиломатериалы хвойных пород, брусья необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	0.544000			2594.40	1411.35
101-1805	Гвозди строительные	т	0.003200			29077.42	93.05
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ			3076		31731
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			1946		20080
336 403-0052-103 (= 44)	Камень бортовой бр 100.20.8 /бетон в 30 (м 400), объем 0,016 м3/	шт.	320.000000	30.32	9702	253.25	81040
337 ТЕР27-06020-1 (= 44)	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа абв, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.329000	3624.78	1193	21285.71	7003
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.490805			99.09	1435.89
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	7.863100			134.31	1056.11
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	1.628550			363.04	591.23
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	4.733488			550.28	2604.74
122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	1.311888			1493.59	1959.42
121601	Машины поливомоечные, 6000 л	маш.-ч	0.160388			508.90	81.62
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0.575750			53.50	30.80
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.012338			510.05	6.29
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.016450			440.77	7.25

102-0025	грузоподъемностью до 5 т Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.049350			4447.21	219.47
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.002040			20140.00	41.09
101-9010	Битум	т	0.003553			7061.41	25.09
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ				316	3190
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				200	2019
338 410-0010 (= 44)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип б	т	31.781400	376.00	11950	2564.32	81498
339 ТЕР27-06021-1 (= 44)	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-1 до т.3см к=2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	-0.658000	8.28	-5	33.43	-22
1	Затраты труда	чел.-ч.	-0.068103			99.09	-6.75
1.1	Средний разряд работы 4.0						
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	-0.148050			53.50	-7.92
101-9010	Битум	т	-0.000921			7061.41	-6.50
	Накладные расходы - 1.2800	РУБ				-1	-9
	Сметная прибыль - 0.8100	РУБ				-1	-6
340 410-0010 (= 44)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип б	т	-7.960000	376.00	-2993	2564.32	-20412
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	278262	49174		6731	576
						1415	11
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	278262	49174		6731	
накладные расходы		РУБ					
сметная прибыль		РУБ					
нормативная трудоемкость		чел.-ч					587
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		50589			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	383993				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	383993				
19 Дополнительные работы (Акт №486)							
342 ТЕРр53-2-1 (=105)	Разборка кладки стен приямков из: кирпича	10 м3	0.187050	4045.08	757	23336.01	4365
1	Затраты труда	чел.-ч.	39.731291			78.98	3137.98
1.1	Средний разряд работы 1.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.871218			101.91	292.60
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10	маш.-ч	0.299280			510.05	152.65
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	2.571938			409.54	1053.31
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	5.143875			4.05	20.83
999-9900	Строительный мусор	т	3.855101				
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ				288	2951
	Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				235	2402
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	4365	3138		1227	40
						293	3
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	4365	3138		1227	

накладные расходы	РУБ	2951				
сметная прибыль	РУБ	2402				
нормативная трудоемкость	чел.-ч					43
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		3431			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	9718				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	9718				

20 Устройство перегородок в санузлах (Акт №49)

342 ТЕР9-04009-4 (= 18)	Монтаж перегородок в санузлах Козп = 0.250 Кмаш = 0.490 Кзпм = 0.490 Кт1 = 0.250 Кт2 = 0.490	100 м2	1.023000	19306.34	19750	16583.58	16965
1	Затраты труда	чел.-ч.	111.998040			102.05	11429.40
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.679524			134.62	1303.04
021439	Краны на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	8.992784			546.70	4916.36
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.659204			3.82	6.34
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.411041			440.77	181.17
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.275699			510.05	140.62
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.007161			40748.42	291.80
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				1007	10313
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				895	9167

344 #206-0199 (= 0)	Туалетная кабинка	шт.	27.000000	2268.65	61254	3889.10	105006
------------------------	-------------------	-----	-----------	---------	-------	---------	--------

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	121971	11429	5244	112
				1303	10

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	105006			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	105006			

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	16965	11429	5244	
накладные расходы	РУБ	10313			
сметная прибыль	РУБ	9167			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				122
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		12732		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	36445			

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	141451			
-------------------	-----	--------	--	--	--

ИТОГО прямых затрат по смете:	РУБ	7296191	1946569	347453	22800
				98363	1138

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	6941333	1883031	322144	
накладные расходы	РУБ	1942661			
сметная прибыль	РУБ	1125784			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				23192
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		1976714		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	10009778			

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	300378	57747	24919	
накладные расходы	РУБ	50543			
сметная прибыль	РУБ	44926			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				666
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		62397		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	395847			

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	РУБ	54480	5791	390	
накладные расходы	РУБ	6694			
сметная прибыль	РУБ	4133			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				80
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		5821		
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	РУБ	65307			

Прямые затраты СМР	РУБ	1937038		7247450
индекс к прямым затратам			3.7415	
в т.ч.				
- основная з/п	РУБ	187919		1937363
индекс к основной зарплате			10.3096	
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ	97361		342096
индекс к эксплуатации машин			3.5137	
-з/п машинистов	РУБ	10051		96829
индекс к зарплате машинистов			9.6338	
- материалы	РУБ	1651758		4967991
индекс к материалам			3.0077	
Накладные расходы	РУБ	193397	10.2743	1987011
Сметная прибыль	РУБ	113546	10.2778	1167005
Всего :	РУБ	2243981	4.6353	10401466
ВСЕГО:				10401466
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)		-0.0600		-119221
ИТОГО:				10282245

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г.Владимира
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №2
(локальная ресурсная смета)

На Электромонтажные работы
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: _____
Сметная стоимость 647.037 тыс.руб.
Средства на оплату труда 156.81 тыс.руб.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 Электромонтажные работы								
1	ТЕРм8-02412-2 (= 85)	Прим. Затягивание проводов в проложенные трубы: Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до:6 (Акт №10)	100 м	0.200000	475.74	95	885.00	177
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.348000			96.87	130.58
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008000			66.25	0.53
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004000			583.46	2.33
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004000			501.93	2.01
	101-1764	Тальк молодой сорт 1	т	0.000120			9130.40	1.10
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	2.440000			0.94	2.29
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.032000			188.85	6.04
	500-9041	Сжимы ответвительные	100 шт	0.062000			290.17	17.99
	500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.010000			844.27	8.44
	500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	0.160000			21.14	3.38
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.000400			657.54	0.26
	101-9852	Краска	кг	0.004000			307.54	1.23
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.81
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			12		125
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			8		86
2	ТЕРм8-02398-1 (= 85)	Прим. Прокладка проводов в проложенных лотках: Провод сечением, мм ² , до: 6 (Акт №10)	100 м	0.400000	108.08	43	480.00	192
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.672000			96.87	65.10
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.328000			112.32	36.84
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004000			583.46	2.33
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004000			501.93	2.01
	030902	Подъемники гидравлические высокой подъема 10 м	маш.-ч	0.320000			147.93	47.34
	500-9623	Лента к226	100 м	0.020000			326.72	6.53
	500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.008000			28.32	0.23
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000			657.54	13.15
	500-9719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт	0.104000			170.41	17.72
	101-9852	Краска	кг	0.020000			307.54	6.15

500-9826	Сжимы соединительные	100 шт	0.040000			446.58	17.86
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.064000			188.85	12.09
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				1.47
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			10		97
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			7		66
3 501-3233-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ввт, с числом жил - 5 и сечением 16 мм2	1000 м	0.060000	76930.76		4616 216822.60	13009
4 ТЕРМ8-02409-5 (= 85)	Труба по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр, мм, до: 63 (Акт №10)	100 м	0.900000	2472.00		2225 6093.33	5484
1	Затраты труда	чел.-ч.	26.730000			96.87	2589.34
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	13.950000			110.63	1543.29
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.396000			583.46	231.05
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.396000			501.93	198.76
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	13.140000			147.93	1943.80
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.430000			32.06	77.91
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	5.985000			5.13	30.70
500-9070	Патрубки	10 шт	1.620000			5.00	8.10
500-9061	Втулки изолирующие	шт	16.200000			0.94	15.23
500-9031	Скобы	10 шт	6.030000			2.42	14.59
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.001890			27050.59	51.13
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.864000			47.99	41.46
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.495000			115.21	57.03
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	12.060000			4.85	58.49
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	12.060000			13.17	158.83
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				8.10
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			389		3925
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			266		2686
5 103-1359-33 (= 0)	Трубы пвх диаметром 40 мм(т)	м	40.000000	4.38		175 34.42	1377
6 103-1357-33 (= 0)	Трубы пвх диаметром 32 мм (от)	м	20.000000	1.82		36 19.93	399
7 103-1355-33 (= 0)	Трубы пвх диаметром 25 мм (от)	м	30.000000	6.63		199 12.68	380
8 ТЕРМ8-02396-1 (= 85)	Короб на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина, м: 2 (Акт №10)	100 м	0.680000	1724.77		1173 8008.82	5446
1	Затраты труда	чел.-ч.	25.568000			96.87	2476.77
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.404000			102.62	1067.62
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1.190000			583.46	694.32
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1.190000			501.93	597.30
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	8.024000			147.93	1186.99
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.155600			32.06	69.11
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.679600			5.13	8.62
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	4.651200			47.99	223.21
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	8.500000			4.85	41.23
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	8.500000			13.17	111.95
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.272000			34.00	9.25
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.544000			31.75	17.27
101-9031	Скобы	10 шт	0.748000			2.42	1.81
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				8.09

		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			332		3368
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			227		2304
9	030902- (= 1)	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	-8.024000	31.14	-250	147.93	-1187
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-8.024000			113.47	-910.48
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ			-80		-783
		Сметная прибыль - 0.4300	РУБ			-40		-391
10	#512-3340-33 (= 0)	Лоток перфорированный 200x80 3000мм	шт	23.000000	33.49	770	724.37	16661
11	#103-3440-33 (= 0)	Крепление к потолку SML 34141	шт	55.000000	44.90	2470	183.51	10093
12	#512-3378-33 (= 0)	Профиль PSL (L=2000) 1,5 мм	шт	6.000000	24.56	147	257.55	1545
13	#111-0037 (= 0)	Консоль осн. 200	шт.	55.000000	14.13	777	60.36	3320
14	ТЕР46-03011-3 (= 79)	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см2 для труб ПВХ (Акт №10)	100 м	0.500000	2267.21	1134	9086.00	4543
	1	Затраты труда	чел.-ч.	23.625000			94.66	2236.34
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.005000			98.40	590.89
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	12.010000			4.05	48.64
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	6.005000			376.01	2257.94
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			274		2799
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			165		1682
15	ТЕР46-03012-7 (= 79)	На каждые 20 см2 площади сечения сверх 100 см2 добавлять: к норме 46-03-012-3 (добавлять до 400 см2) (Акт №10)	100 м	7.500000	985.55	7392	3949.20	29619
	1	Затраты труда	чел.-ч.	150.525000			96.87	14581.36
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	39.150000			98.40	3852.36
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	78.300000			4.05	317.12
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	39.150000			376.01	14720.79
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			1791		18249
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			1076		10968
16	ТЕР46-03010-3 (= 79)	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2 (200x200 мм) (Акт №10)	100 отве	0.200000	5719.01	1144	22580.00	4516
	1	Затраты труда	чел.-ч.	22.128000			97.98	2168.10
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.114000			98.40	601.62
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	12.228000			4.05	49.52
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	6.114000			376.01	2298.93
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			269		2742
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			162		1648
17	ТЕРм8-02407-1 (= 85)	Прим. Демонтаж стальных труб в подвале диаметром 20 мм (Акт №10) Козп = 0.500 Кмаш = 0.500 Кзгм = 0.500 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.500 Кт2 = 0.500	100 м	1.200000	542.69	651	3345.00	4014
	1	Затраты труда	чел.-ч.	18.480000			96.87	1790.16
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	12.540000			111.55	1398.88
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.282000			583.46	164.54
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.282000			501.93	141.54
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	12.000000			147.93	1775.16
	040502	Установки для сварки ручной	маш.-ч	3.852000			32.06	123.50

	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	3.708000			5.13	19.02
	500-9627	Ленты фум	кг				519.37	
	110-9105	Гайки установочные заземляющие	100 шт				3733.52	
	500-9031	Скобы	10 шт				2.42	
	101-9103	Дюбели распорные	100шт				34.00	
	500-9081	Переключки гибкие, тип пгс-50	шт				10.31	
	101-9852	Краска	кг				307.54	
	500-9140	Гильзы соединительные	100 шт				844.27	
	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т				27050.59	
	500-9030	Заглушки	10 шт				33.83	
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг				47.99	
	100-9902	Прочие материалы	%					
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				301	3030
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				206	2073
18	ТЕРм8-03521-1 (= 85)	Прим. Демонтаж рубильника 250А в электрощитовой (Акт №10) Козп = 0.500 Кмаш = 0.500 Кзгм = 0.500 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.500 Кт2 = 0.500	шт.	1.000000	7.38	7	67.00	67
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.590000			109.45	64.58
	1.1	Средний разряд работы 4.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004000			65.00	0.26
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.002000			583.46	1.17
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.002000			501.93	1.00
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.030000			3.82	0.11
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.050000			2.91	0.15
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт				657.54	
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг				188.85	
	101-1964	Шпагат бумажный	кг				94.46	
	500-9619	Нитки швейные	кг				379.20	
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг				84.21	
	542-9033	Вазелин технический	кг				200.87	
	101-9852	Краска	кг				307.54	
	500-9062	Наконечники кабельные	шт				21.39	
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг				31.75	
	100-9902	Прочие материалы	%					
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				6	62
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				4	42
19	ТЕРм8-03599-1 (= 85)	Прим. Демонтаж щитков освещения с 1 по 4 этаж, масса щитка, кг, до: 6 (Акт №10) Козп = 0.500 Кмаш = 0.500 Кзгм = 0.500 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.500 Кт2 = 0.500	шт.	13.000000	2.24	29	14.69	191
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.105000			102.05	112.77
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.130000			66.00	8.58
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.065000			583.46	37.92
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.065000			501.93	32.63
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.495000			5.13	7.67
	101-9103	Дюбели распорные	100шт				34.00	
	500-9041	Сжимы ответвительные	100 шт				290.17	
	500-9081	Переключки гибкие, тип пгс-50	шт				10.31	
	500-9264	Трубки полихлорвиниловые	кг				159.42	
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг				188.85	
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт				657.54	
	101-9852	Краска	кг				307.54	
	100-9902	Прочие материалы	%					

	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			11		116
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			8		79
20 ТЕРм8-03573-5 (= 85)	Прим. Демонтаж щита распределительного ШР33/24 в Электрощитовой (Акт М10) Козп = 0.500 Кмаш = 0.500 Кзпм = 0.500 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.500 Кт2 = 0.500	шт.	1.000000	49.17	49	275.00	275
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.185000			102.05	120.93
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.265000			83.74	22.19
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.060000			583.46	35.01
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.060000			501.93	30.12
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.145000			376.01	54.52
100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.145000			146.19	21.20
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.420000			32.06	13.47
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42а	кг				47.99	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг				31.75	
101-9852	Краска	кг				307.54	
100-9902	Прочие материалы	%					
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			13		136
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			9		93
21 ТЕРм8-03571-4 (= 85)	Прим. Демонтаж ВРУ в электрощитовой (Акт М10) Козп = 0.500 Кмаш = 0.500 Кзпм = 0.500 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.500 Кт2 = 0.500	м	0.800000	134.68	108	791.25	633
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.348000			102.05	239.61
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.672000			66.03	44.37
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.336000			583.46	196.04
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.336000			501.93	168.65
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.880000			32.06	28.21
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг				31.75	
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т				24430.45	
101-9852	Краска	кг				307.54	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42а	кг				47.99	
500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт				10.31	
100-9902	Прочие материалы	%					
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			27		270
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			18		185
22 ТЕР46-03013-1 (= 79)	Устройство гнезд в кирпичных стенах для коробок Разветвительных (Акт М20)	100 шт.	1.960000	1312.69	2573	4936.22	9675
1	Затраты труда	чел.-ч.	49.000000			93.55	4583.95
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
330201	Машины сверлильные электрические	маш.-ч	19.600000			12.10	237.16
101-1919-33	Сверла алмазные с коронками диаметром 82 мм	шт.	3.920000			1238.26	4853.98
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			440		4538
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			264		2727
23 ТЕРм10-08019-1 (= 78)	Коробка разветвительная на стене (Акт М20)	шт.	196.000000	5.27	1033	51.24	10044
1	Затраты труда	чел.-ч.	98.000000			100.57	9855.86
1.1	Средний разряд работы 4.1						
101-0219	Гипс	т	0.009800			5677.00	55.63
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.001960			35555.52	69.69

101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	0.001960		29851.95	58.51		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			3.68		
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ			766	7885		
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			575	5914		
24 512-3033-33 (= 0)	Коробка ответвительная для скрепных электропроводок типа: у197м хл4 80х46х70 мм	1000 шт	0.196000	4745.09	930	20854.11	4087	
25 ТЕР46-03013-1 (= 79)	Устройство гнезд в кирпичных стенах для соединительных коробок, выключателей и штепсельных розеток (Акт №20)	100 шт.	3.090000	1312.69	4056	4936.25	15253	
1	Затраты труда	чел.-ч.	77.250000			93.55	7226.74	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч						
330201	Машины сверлильные электрические	маш.-ч	30.900000			12.10	373.89	
101-1919-33	Сверла алмазные с коронками диаметром 82 мм	шт.	6.180000			1238.26	7652.45	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				694	7155	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				417	4300	
26 ТЕРм8-03604-1 (= 85)	Звонок с кнопкой (Акт №20)	100 комп	0.050000	4532.88	227	9960.00	498	
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.825000			102.05	390.34	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			66.00	0.66	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.005000			583.46	2.92	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.005000			501.93	2.51	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.960000			3.82	3.67	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.153000			34.00	5.20	
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0.000016			35555.52	0.57	
500-9127	Розетки деревянные	100 шт	0.103000			363.09	37.40	
507-9001	Провод	м	2.000000			21.48	42.96	
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	0.510000			21.14	10.78	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				1.94	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				36	371	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				25	254	
27 549-3190-33 (= 0)	Звонок электрический громкого боя постоянного тока мз-2	шт	5.000000	243.40	1217	335.11	1676	
28 549-3192-33 (= 0)	Кнопка звонковая пластмассовая ксз-01	шт	1.000000	6.70	7	14.39	14	
29 ТЕР46-03003-1 (= 79)	Сверление отверстий перфоратором ВОСН в кирпичных стенах толщиной 0,5 кирпича диаметром отверстия до 20 мм (толщина стены 510 мм, диаметр отверстий 28 мм) (Акт №20)	100отвер	0.300000	65.60	20	540.00	162	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.647000			88.00	144.94	
1.1	Средний разряд работы 3.0							
331453-33	Перфоратор BOSCH	маш.-ч	1.482000			11.35	16.82	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				14	144	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				8	86	
30 ТЕР46-03003-2 (= 79)	Сверление отверстий перфоратором BOSCH в кирпичных стенах толщиной 0,5 кирпича диаметром отверстия до 20 мм: добавлять на каждые 0,5 кирпича толщины стен (добавлять до толщины 510 мм) (Акт №20) Козп = 3.250 Кмаш = 3.250 Кзгм = 3.250 Кмат = 3.250 Кт1 = 3.250 Кт2 = 3.250	100отвер	0.300000	205.04	62	1686.67	506	
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.148000			88.00	453.02	
1.1	Средний разряд работы 3.0							
331453-33	Перфоратор BOSCH	маш.-ч	4.631250			11.35	52.56	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				44	448	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				26	270	
31 ТЕР46-03003-3	Сверление отверстий	100отвер	0.300000	60.32	18	493.33	148	

(= 79)	перфоратором BOSCH в кирпичных стенах толщиной 0,5 кирпича диаметром отверстия до 20мм: добавлять на каждые 10мм диаметра свыше 20 мм (добавлять до диаметра 28 мм) (Акт №20) Козп = 0.800 Кмаш = 0.800 Кзпм = 0.800 Кмат = 0.800 Кт1 = 0.800 Кт2 = 0.800							
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.514400			88.00	133.27	
1.1	Средний разряд работы 3.0							
331453-33	Перфоратор BOSCH	маш.-ч	1.363200			11.35	15.47	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				13	132	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				8	79	
32 ТЕРм8-03574-1 (= 85)	Подключение жил кабелей и проводов: Кабели или провода сечением, мм ² , до: 10 (Акт №20)	100 жил	6.300000	748.53	4716	4184.44	26362	
1	Затраты труда	чел.-ч.	105.840000			102.05	10800.97	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.126000			66.03	8.32	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.063000			583.46	36.76	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.063000			501.93	31.62	
500-9062	Наконечники кабельные	шт	642.600000			21.39	13745.21	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	1.260000			188.85	237.95	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.126000			94.46	11.90	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.063000			379.20	23.89	
101-0501	Лаки канифольные кф-965	т	0.000630			313496.35	197.50	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.630000			200.87	126.55	
500-9623	Лента к226	100 м	0.630000			326.72	205.83	
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.630000			28.32	17.84	
500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	6.426000			31.67	203.51	
522-0077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос30	кг	0.504000			831.90	419.28	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				303.79	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				998	10269	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				683	7026	
33 ТЕРм8-03574-4 (= 85)	Подключение жил кабелей и проводов: Кабели или провода сечением, мм ² , до: 70 (Акт №20)	100 жил	1.760000	1221.66	2150	7674.43	13507	
1	Затраты труда	чел.-ч.	82.016000			102.05	8369.73	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.105600			66.00	6.97	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.052800			583.46	30.81	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.052800			501.93	26.50	
350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	33.792000			2.91	98.33	
500-9062	Наконечники кабельные	шт	179.520000			21.39	3839.93	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	1.584000			188.85	299.14	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.158400			94.46	14.96	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.088000			379.20	33.37	
101-0501	Лаки канифольные кф-965	т	0.000528			313496.35	165.53	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.352000			200.87	70.71	
500-9623	Лента к226	100 м	0.264000			326.72	86.25	
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.264000			28.32	7.48	
500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	1.795200			31.67	56.85	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	9.750400			31.75	309.58	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				97.68	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				773	7958	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				529	5445	
34 ТЕРм8-02409-5 (= 85)	Труба по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр, мм, до:63 (Акт №20)	100 м	0.150000	2472.00	371	6100.00	915	

1	Затраты труда	чел.-ч.	4.455000		96.87	431.56		
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.325000		110.63	257.22		
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.066000		583.46	38.51		
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.066000		501.93	33.13		
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	2.190000		147.93	323.97		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.405000		32.06	12.98		
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.997500		5.13	5.12		
500-9070	Патрубки	10 шт	0.270000		5.00	1.35		
500-9061	Втулки изолирующие	шт	2.700000		0.94	2.54		
500-9031	Скобы	10 шт	1.005000		2.42	2.43		
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000315		27050.59	8.52		
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42а	кг	0.144000		47.99	6.91		
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.082500		115.21	9.50		
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.010000		4.85	9.75		
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.010000		13.17	26.47		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			1.35		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			65	655		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			44	448		
35	030902- (= 1)	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	-2.190000	31.14	-68	147.93	-324
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-2.190000			113.47	-248.50	
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ			-22		-214	
	Сметная прибыль - 0.4300	РУБ			-11		-107	
36	#103-1366-33 (= 0)	Трубы гофрированные диаметром 63 мм	м	15.000000	16.01	240	86.90	1304
37	ТЕРМ8-02147-10 (= 85)	Кабель с креплением по всей длине массой 1 м кабеля, кг, до: 1 (Акт №20)	100 м	4.600000	1682.78	7741	3295.87	15161
1	Затраты труда	чел.-ч.	80.960000		99.09	8022.33		
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	21.528000		108.40	2333.66		
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1.150000		583.46	670.98		
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1.150000		501.93	577.22		
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.-ч	19.228000		215.64	4146.33		
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	19.228000		4.16	79.99		
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.046000		657.54	30.25		
500-9623	Лента к226	100 м	0.112700		326.72	36.82		
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.095680		28.32	2.71		
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000460		27050.59	12.44		
500-9031	Скобы	10 шт	46.920000		2.42	113.55		
101-0865	Роли свинцовые марки с1 толщиной 1.0 мм	т	0.003680		78504.58	288.90		
522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос30	кг	1.150000		831.90	956.69		
101-1786	Лак битумный бл-123	т	0.003312		26629.87	88.20		
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0.002852		35555.52	101.40		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			32.62		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			966	9838		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			661	6731		
38	ТЕРМ8-02147-12 (= 85)	Кабель с креплением по всей длине массой 1 м кабеля, кг, до: 3 (Акт №20)	100 м	2.000000	2096.38	4193	4920.00	9840
1	Затраты труда	чел.-ч.	52.000000		99.09	5152.68		
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	14.640000		105.69	1547.33		
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	1.200000		583.46	700.15		

	10 т							
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1.200000		501.93	602.32		
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 (16) кн (т)	маш.-ч	12.240000		215.64	2639.43		
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	12.240000		4.16	50.92		
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000		657.54	13.15		
500-9623	Лента к226	100 м	0.049000		326.72	16.01		
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.041600		28.32	1.18		
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000200		27050.59	5.41		
500-9031	Скобы	10 шт	20.400000		2.42	49.37		
101-0865	Роли свинцовые марки с1 толщиной 1.0 мм	т	0.001240		78504.58	97.35		
522-0077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос30	кг	0.500000		831.90	415.95		
101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.001440		26629.87	38.35		
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.001240		35555.52	44.09		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			13.62		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			625	6365		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			428	4355		
<hr/>								
39 ТЕРм8-02147-15 (= 85)	Кабель с креплением по всей длине массой 1 м кабеля, кг, до: 13 (Акт №20)	100 м	0.800000	4277.18	3422	13727.50	10982	
1	Затраты труда	чел.-ч.	51.360000		99.09	5089.26		
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	17.360000		98.10	1703.09		
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	2.792000		583.46	1629.02		
10 т								
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	2.792000		501.93	1401.39		
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 (16) кн (т)	маш.-ч	11.760000		215.64	2535.93		
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	11.760000		4.16	48.92		
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.008000		657.54	5.26		
500-9623	Лента к226	100 м	0.019600		326.72	6.40		
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.016640		28.32	0.47		
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000080		27050.59	2.16		
500-9031	Скобы	10 шт	8.160000		2.42	19.75		
101-0865	Роли свинцовые марки с1 толщиной 1.0 мм	т	0.000496		78504.58	38.94		
522-0077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос30	кг	0.200000		831.90	166.38		
101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.000576		26629.87	15.34		
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.000496		35555.52	17.64		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			5.45		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			635	6452		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			434	4415		
<hr/>								
40 ТЕРм8-02403-3 (= 85)	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах (Акт №20)	100 м	5.900000	3333.20	19666	5901.53	34819	
1	Затраты труда	чел.-ч.	218.300000		96.87	21146.72		
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	31.093000		112.93	3511.32		
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.177000		583.46	103.27		
10 т								
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	30.739000		147.93	4547.22		
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	28.910000		21.14	611.16		
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.014750		27050.59	399.00		
530-9015	Трубки поливинилхлоридные хвт	кг	4.897000		47.21	231.19		
500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.708000		844.27	597.74		
500-9826	Сжимы соединительные	100 шт	0.708000		446.58	316.18		

101-0219	Гипс	т	0.059000		5677.00	334.94	
500-9031	Скобы	10 шт	165.200000		2.42	399.78	
101-9105	Дюбели	кг	10.620000		52.38	556.28	
101-9110	Гвоздь усиленный	кг	7.670000		82.85	635.46	
500-9817	Полоски для крепления проводов	100 шт	17.700000		170.41	3016.26	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	1.829000		657.54	1202.64	
101-9852	Краска	кг	1.770000		307.54	544.35	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			176.90	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			2290	23425	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			1567	16028	
41 ТЕРМ8-02472-11 (= 85)	Переычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций (для провода ПВ-1) (Акт №20)	10 шт.	7.000000	48.27	338	401.71	2812
1	Затраты труда	чел.-ч.	25.130000			96.87	2434.34
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			66.00	9.24
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.070000			501.93	35.14
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.070000			583.46	40.84
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.920000			32.06	125.68
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.001400			27050.59	37.87
101-1627	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали вст3пс5, листовая толщиной 4-6 мм	т	0.007000			19265.45	134.86
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				3.45
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				225	2321
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				154	1588
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	258195	110812	47405	1131	
					17387	166	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	141419	79285	28527		
накладные расходы		РУБ	86668				
сметная прибыль		РУБ	59818				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				924	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		92785			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	287905				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	116776	31527	18878		
накладные расходы		РУБ	35210				
сметная прибыль		РУБ	21262				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				373	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		35413			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	173248				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	461153				

2 Доп. работы к смете №02-04-04 - "Внутренние сети электроснабжения" (Акт №20)

42 ТЕРМ8-03594-6 (= 85)	п.27 Светильник с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике:	100 шт.	0.030000	7992.61	240	24466.67	734
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.330000			102.05	339.83
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.332000			110.02	146.55
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.047700			583.46	27.83
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	1.236000			147.93	182.84
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.047700			501.93	23.94
500-9264	Трубки полихлорвиниловые	кг	0.092700			159.42	14.78
500-9129	Розетки потолочные	100 шт	0.061200			579.95	35.49

101-0219	Гипс	т	0.000095		5677.00		0.54
500-9109	Кржки	шт	6.120000		17.21		105.33
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				3.12
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			46		463
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			31		317
43 #546-3232-33 (= 0)	п.42 Светильник потолочный типа: ЛПО72 1x36	шт	3.000000	455.53	1367	639.99	1920
44 ТЕРМ8-03594-7 (= 85)	п.28 Светильник с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике: 2	100 шт.	0.330000	9156.48	3022	32009.09	10563
1	Затраты труда	чел.-ч.	48.840000			102.05	4984.12
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	21.054000			109.36	2302.45
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.904200			583.46	527.56
10 т							
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	19.239000			147.93	2846.03
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.904200			501.93	453.85
500-9264	Трубки полихлорвиниловые	кг	1.019700			159.42	162.56
500-9129	Розетки потолочные	100 шт	0.673200			579.95	390.42
101-0219	Гипс	т	0.001040			5677.00	5.90
500-9109	Кржки	шт	67.320000			17.21	1158.58
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				34.35
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				683	6922
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				467	4736
45 #546-3220-33 (= 0)	п.43 Светильник потолочный АОТ.ОРЛ 236	шт	32.000000	356.16	11397	498.94	15966
46 #546-3211-33 (= 0)	п.44 Светильник потолочный АРСТ1С236	шт	1.000000	453.30	453	637.46	637
47 ТЕРМ8-03593-6 (= 85)	п.31 Светильник для ламп накаливания потолочный или настенный: с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый	100 шт.	0.210000	5977.92	1255	18366.67	3857
1	Затраты труда	чел.-ч.	18.543000			102.05	1892.31
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.471000			110.66	1048.05
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.285600			583.46	166.64
10 т							
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.285600			501.93	143.35
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	8.904000			147.93	1317.17
330206	Дрели электрические	маш.-ч	5.376000			3.82	20.54
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.065100			188.85	12.29
500-9041	Сжимы ответвительные	100 шт	0.428400			290.17	124.31
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.000643			31650.68	20.35
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.856800			34.00	29.13
500-9129	Розетки потолочные	100 шт	0.214200			579.95	124.23
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				6.21
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				276	2793
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				189	1911
48 546-3080-33 (= 0)	п.47 Светильник подвесной с отражателем типа:нсп02-100-001	шт	17.000000	84.85	1442	171.79	2920
49 #546-3069-33 (= 0)	п.49 Светильник настенный типа: НПБ-1401	шт	4.000000	82.62	330	167.26	669
50 546-3005-33 (= 0)	п.50 Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа: б 220-230-60	10 шт.	1.700000	18.98	32	84.50	144
51 546-3007-33	п.51 Лампы газопольные с	10 шт.	0.400000	20.10	8	84.50	34

(= 0)	аргоновым наполнителем биспиральные типа: 6 220-230-100							
52 #546-3046-33 (= 0)	п.53 Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 36	10 шт.	19.400000	88.20	1711	176.19	3418	
53 ТЕРМ8-03591-2 (= 85)	п.33 Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0.300000	952.74	286	3446.67	1034	
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.660000			102.05	985.80	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.024000			65.83	1.58	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.012000			583.46	7.00	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.012000			501.93	6.02	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	30.600000			0.94	28.76	
101-0219	Гипс	т	0.000945			5677.00	5.36	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.68	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				91	939	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				62	642	
54 549-3152-33 (= 0)	п.57 Выключатель одноклавишный скрытой установки с-1-86-10/220	шт	30.000000	11.16	335	64.96	1949	
55 ТЕРМ8-03591-5 (= 85)	п.34 Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0.060000	958.69	58	3516.67	211	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.968000			102.05	200.83	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004800			66.67	0.32	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.002400			583.46	1.40	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.002400			501.93	1.20	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	6.120000			0.94	5.75	
101-0219	Гипс	т	0.000189			5677.00	1.07	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.14	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				19	191	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				13	131	
56 549-3171-33 (= 0)	п.56 Выключатель двухклавишный скрытой установки с-2-10/220	шт	6.000000	15.63	94	99.61	598	
57 ТЕРМ8-03603-1 (= 85)	п.35 Ящик с разделительным трансформатором	шт.	2.000000	24.48	49	170.00	340	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.860000			102.05	291.86	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			66.00	5.28	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.040000			583.46	23.34	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.040000			501.93	20.08	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.520000			3.82	1.99	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.080000			34.00	2.72	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.05	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				28	282	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				19	193	
58 #514-3127-33 (= 0)	п.59 Ящики с разделительными трансформаторами типа: ЩПП-0,25	шт.	2.000000	669.90	1340	1638.59	3277	
59 ТЕРМ8-03591-9 (= 85)	п.38 Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0.270000	1065.41	288	4177.78	1128	
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.287000			102.05	1049.79	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.021600			66.20	1.43	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.010800			583.46	6.30	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.010800			501.93	5.42	
544-0089	Лента липкая изоляционная на	кг	0.113400			188.85	21.42	

		поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно						
101-1977		Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.405000		31.75		12.86
500-9061		Втулки изолирующие	шт	27.540000		0.94		25.89
101-0219		Гипс	т	0.000851		5677.00		4.83
100-9902		Прочие материалы	%	2.000				1.30
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			97		998
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			66		683
60 549-3055-33 (= 0)		п.62 Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом рс10-649	шт.	27.000000	13.40	362	34.65	936
61 ТЕРм8-03530-4 (= 85)		п.39 Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 40	шт.	3.000000	311.02	933	712.67	2138
1		Затраты труда	чел.-ч.	9.510000			95.77	910.77
1.1		Средний разряд работы 3.7						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036000			66.11	2.38
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.018000			583.46	10.50
400002		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.018000			501.93	9.03
330206		Дрели электрические	маш.-ч	0.120000			3.82	0.46
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.390000			32.06	12.50
500-9500		Бирки маркировочные	100 шт	0.093000			657.54	61.15
544-0089		Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.072000			188.85	13.60
101-1964		Шпагат бумажный	кг	0.006000			94.46	0.57
500-9619		Нитки швейные	кг	0.003000			379.20	1.14
101-9760		Лак электроизоляционный 318	кг	0.036000			84.21	3.03
542-9033		Вазелин технический	кг	0.036000			200.87	7.23
101-9852		Краска	кг	0.117000			307.54	35.98
500-9062		Наконечники кабельные	шт				21.39	
101-1977		Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.119000			31.75	35.53
201-9408		Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.009000			35995.97	323.96
101-1924		Электроды диаметром 4 мм Э42а	кг	0.240000			47.99	11.52
101-9103		Дюбели распорные	100шт	0.042000			34.00	1.43
500-9081		Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	3.000000			10.31	30.93
101-9109		Дюбели для пристрелки	10 шт	3.660000			4.85	17.75
101-9100		Патроны для пристрелки	10 шт	3.660000			13.17	48.20
500-9502		Бирки-оконцеватели	100 шт	18.300000			31.67	579.56
100-9902		Прочие материалы	%	2.000				23.43
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			85		867
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			58		593
62 #545-3120 (= 0)		п.65 Пускатели электромагнитные неререверсивные с реле, с кнопками Пуск и Стоп КМИ-10960	шт.	3.000000	1632.78	4898	7625.08	22875
63 512-3023-33 (= 0)		п.60 Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа кув-1м	1000 шт	0.055000	3237.83	178	15120.67	832
64 ТЕРм8-02409-1 (= 85)		п.68 Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25	100 м	1.230000	2385.14	2934	5326.02	6551
1		Затраты труда	чел.-ч.	29.274000			96.87	2835.77
1.1		Средний разряд работы 3.8						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	19.680000			112.96	2223.05
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.135300			583.46	78.94
400002		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.135300			501.93	67.91

030902	Подъемники гидравлические высокой подъема 10 м	маш.-ч	19.434000		147.93	2874.87		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.321000		32.06	106.47		
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	5.953200		5.13	30.54		
500-9070	Патрубки	10 шт	2.214000		5.00	11.07		
500-9061	Втулки изолирующие	шт	22.140000		0.94	20.81		
500-9031	Скобы	10 шт	8.241000		2.42	19.94		
500-9030	Заглушки	10 шт	1.230000		33.83	41.61		
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.002583		27050.59	69.87		
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	1.180800		47.99	56.67		
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.246000		115.21	28.34		
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	16.482000		4.85	79.94		
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	16.482000		13.17	217.07		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			10.91		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			477	4806		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			326	3288		
65 030902- (= 1)	Подъемники гидравлические высокой подъема 10 м	маш.-ч	-19.434000	31.14	-605	147.93	-2875	
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-19.434000			113.47	-2205.18	
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ			-194		-1896	
	Сметная прибыль - 0.4300	РУБ			-97		-948	
66 #103-1353-33 (= 0)	п.82 Трубы гофрированные диаметром 20 мм	м	123.000000	4.37	538	23.72	2918	
67 ТЕРм8-02412-2 (= 85)	п.76 Затягивание проводов в проложенные трубы: Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 6	100 м	1.230000	475.74	585	882.93	1086	
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.290200			96.87	803.07	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.049200			66.06	3.25	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.024600			583.46	14.35	
10 т								
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.024600			501.93	12.35	
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.000738			9130.40	6.74	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	15.006000			0.94	14.11	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.196800			188.85	37.17	
500-9041	Схемы ответвительные	100 шт	0.381300			290.17	110.64	
500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.061500			844.27	51.92	
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	0.984000			21.14	20.80	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.002460			657.54	1.62	
101-9852	Краска	кг	0.024600			307.54	7.57	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				5.01	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			74		766	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			51		524	
68 501-3259-33 (= 0)	п.90 Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ввгнг, с числом жил 3 и сечением 1,5	1000 м	0.123000	7448.12	916	34782.72	4278	
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	88138	14295		6126	143	
						3528	32	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	27642	14295		9001		
накладные расходы		РУБ	19027					
сметная прибыль		РУБ	13018					
нормативная трудоемкость		чел.-ч					194	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		20028				
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	59687					
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	60496			-2875		
нормативная трудоемкость		чел.-ч					-19	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		-2205				

	устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 40						
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.340000		95.77	607.18	
1.1	Средний разряд работы 3.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.024000		65.83	1.58	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.012000		583.46	7.00	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.012000		501.93	6.02	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.080000		3.82	0.31	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.260000		32.06	8.34	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.062000		657.54	40.77	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.048000		188.85	9.06	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.004000		94.46	0.38	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000		379.20	0.76	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.024000		84.21	2.02	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.024000		200.87	4.82	
101-9852	Краска	кг	0.078000		307.54	23.99	
500-9062	Наконечники кабельные	шт			21.39		
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.746000		31.75	23.69	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.006000		35995.97	215.98	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.160000		47.99	7.68	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.028000		34.00	0.95	
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000		10.31	20.62	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000		4.85	11.83	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000		13.17	32.13	
500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	12.200000		31.67	386.37	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			15.62	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			56	579	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			38	396	
74 #545-3064 (= 0)	Пускатели электромагнитные неререверсивные без реле, с кнопками пуск и стоп КМИ-10910	шт.	2.000000	452.18	904	664.90	1330
75 ТЕРм8-03532-4 (= 85)	Пост управления кнопочный общего назначения, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, количество элементов поста до: 3	шт.	2.000000	82.91	166	317.50	635
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.600000		97.98	352.73	
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004000		65.00	0.26	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.002000		583.46	1.17	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.002000		501.93	1.00	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.080000		3.82	0.31	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.260000		32.06	8.34	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000		657.54	13.15	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000		188.85	4.53	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000		94.46	0.19	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000		379.20	0.76	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012000		84.21	1.01	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.012000		200.87	2.41	
101-9852	Краска	кг	0.070000		307.54	21.53	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.100000		31.75	3.18	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.004000		35995.97	143.98	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.120000		47.99	5.76	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.028000		34.00	0.95	
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000		10.31	20.62	

101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000		4.85	11.83	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000		13.17	32.13	
500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	0.122000		31.67	3.86	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			5.32	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			32	335	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			22	229	
76 #549-5020 (= 0)	Посты управления кнопочные АРВВ-22 N "Пуск-Стоп"	шт.	2.000000	89.43	179	168.90	338
77 ТЕРМ8-03526-1 (= 85)	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 25	шт.	2.000000	100.87	202	397.00	794
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.120000			97.98	305.70
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008000			66.25	0.53
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004000			583.46	2.33
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004000			501.93	2.01
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.080000			3.82	0.31
350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч				2.91	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.260000			32.06	8.34
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.040000			657.54	26.30
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000			188.85	4.53
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000			94.46	0.19
500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000			379.20	0.76
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012000			84.21	1.01
542-9033	Вазелин технический	кг	0.012000			200.87	2.41
101-9852	Краска	кг	0.072000			307.54	22.14
500-9062	Наконечники кабельные	шт	12.200000			21.39	260.96
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.098000			31.75	3.11
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.002000			35995.97	71.99
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.140000			47.99	6.72
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.028000			34.00	0.95
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000			10.31	20.62
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000			4.85	11.83
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000			13.17	32.13
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				9.31
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			29	292	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			20	200	
78 #545-0041 (= 0)	Выключатели автоматические ВА47-29 СБА	шт.	2.000000	138.39	277	89.54	179
79 ТЕРМ8-02409-6 (= 85)	Труба стальные по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр, мм, до:25	100 м	0.200000	1198.86	240	2415.00	483
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.820000			96.87	370.04
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.044000			66.14	2.91
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.022000			583.46	12.84
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.022000			501.93	11.04
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.588000			5.13	3.02
500-9070	Патрубки	10 шт	0.400000			5.00	2.00
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000420			27050.59	11.36
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.040000			115.21	4.61
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000			4.85	11.83
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000			13.17	32.13
500-9030	Заглушки	10 шт	0.200000			33.83	6.77
500-9090	Профили монтажные	шт	0.100000			74.13	7.41
402-9050	Раствор цементный	м3	0.004200			1983.10	8.33
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				1.69

	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			34		354
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			23		242
80 103-0038 (= 1)	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.5 мм	м	20.000000	26.79	536	76.03	1521
81 ТЕРМ8-02411-1 (= 85)	Рукав наружным диаметром, мм, до: 48	100 м	0.100000	4464.15	446	8890.00	889
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.470000			96.87	336.14
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.044000			66.14	2.91
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.022000			583.46	12.84
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.022000			501.93	11.04
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.790000			32.06	57.39
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.444000			5.13	2.28
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.005150			24430.45	125.82
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.105000			47.99	5.04
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.180000			4.85	10.57
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.180000			13.17	28.71
500-9061	Втулки изолирующие	шт	1.000000			0.94	0.94
500-9031	Скобы	10 шт	2.500000			2.42	6.05
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.000218			31650.68	6.90
103-9160	Муфты соединительные	шт	1.000000			262.43	262.43
500-9081	Переъемки гибкие, тип пгс-50	шт	0.500000			10.31	5.16
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000300			27050.59	8.12
500-9070	Патрубки	10 шт	0.100000			5.00	0.50
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				9.20
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				31	322
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				21	220
82 529-3006-33 (= 0)	Металлорукав рз-ц-х диаметром 20мм	м	10.000000	13.96	140	21.13	211
83 ТЕРМ8-02409-6 (= 85)	Труба технические по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр, мм, до:25	100 м	0.400000	1198.86	480	2415.00	966
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.640000			96.87	740.09
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.088000			66.02	5.81
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.044000			583.46	25.67
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.044000			501.93	22.08
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.176000			5.13	6.03
500-9070	Патрубки	10 шт	0.800000			5.00	4.00
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000840			27050.59	22.72
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.080000			115.21	9.22
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	4.880000			4.85	23.67
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	4.880000			13.17	64.27
500-9030	Заглушки	10 шт	0.400000			33.83	13.53
500-9090	Профили монтажные	шт	0.200000			74.13	14.83
402-9050	Раствор цементный	м3	0.008400			1983.10	16.66
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				3.38
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				68	709
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				47	485
84 #103-1353-33 (= 0)	Трубы технические ПВД диаметром 20 мм (от)	м	40.000000	4.37	175	23.72	949
85 ТЕРМ8-03591-8 (= 85)	Розетка шпепсельная:неутепленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.140000	805.92	113	4907.14	687

1	Затраты труда	чел.-ч.	6.048000		102.05	617.20	
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.011200		66.07	0.74	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.005600		583.46	3.27	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.005600		501.93	2.81	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.896000		3.82	3.42	
500-9126	Подрозетки деревянные	100 шт	0.144200		336.86	48.58	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.142800		34.00	4.86	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.015400		188.85	2.91	
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.000042		35555.52	1.49	
101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0.000022		44909.75	0.99	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			1.18	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			57	587	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			39	402	
86 549-3002-33 (= 0)	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная рш-п-20-0-25/220	шт.	14.000000	10.05	141	34.65	485
87 ТЕРМ8-02412-1 (= 85)	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлорукав: Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до:2,5	100 м	0.700000	462.47	324	760.00	532
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.927000		96.87	380.41	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.014000		65.71	0.92	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.007000		583.46	4.08	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.007000		501.93	3.51	
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.000301		9130.40	2.75	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	8.540000		0.94	8.03	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.112000		188.85	21.15	
500-9041	Схемы ответвительные	100 шт	0.217000		290.17	62.97	
500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.035000		844.27	29.55	
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	0.560000		21.14	11.84	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.001400		657.54	0.92	
101-9852	Краска	кг	0.014000		307.54	4.31	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			2.83	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			35	362	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			24	248	
88 #501-3228-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ нг, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0.040000	11555.69	462	22153.07	886
89 501-3260-33 (= 0)	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ввгнг, с числом жил 3 и сечением 2,5	1000 м	0.030000	10909.24	327	50946.15	1528
90 ТЕРМ8-02403-3 (= 85)	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0.200000	3333.20	667	5905.00	1181
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.400000		96.87	716.84	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.054000		112.93	119.03	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже	маш.-ч	0.006000		583.46	3.50	

	технологического оборудования							
	10 т							
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	1.042000		147.93		154.14	
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	0.980000		21.14		20.72	
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000500		27050.59		13.53	
530-9015	Трубки поливинилхлоридные хвт	кг	0.166000		47.21		7.84	
500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.024000		844.27		20.26	
500-9826	Сжимы соединительные	100 шт	0.024000		446.58		10.72	
101-0219	Гипс	т	0.002000		5677.00		11.35	
500-9031	Скобы	10 шт	5.600000		2.42		13.55	
101-9105	Дробели	кг	0.360000		52.38		18.86	
101-9110	Гвоздь усиленный	кг	0.260000		82.85		21.54	
500-9817	Полоски для крепления проводов	100 шт	0.600000		170.41		102.25	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.062000		657.54		40.77	
101-9852	Краска	кг	0.060000		307.54		18.45	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				6.00	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			78		794	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			53		543	
91 501-3259-33 (= 0)	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ввнг, с числом жил 3 и сечением 1,5	1000 м	0.020000	7448.12	149	34782.72	696	
92 512-3057-33 (= 0)	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: у994 100x100x80 мм Gr42	шт.	6.000000	27.24	163	13.64	82	
93 ТЕРм8-03602-2 (= 85)	Прим. Установка электросушилок	шт.	2.000000	30.98	62	256.00	512	
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.780000			102.05	487.80	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			66.00	2.64	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.020000			583.46	11.67	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.020000			501.93	10.04	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.520000			3.82	1.99	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				46	466	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				31	319	
94 #300-1601 (= 0)	Электросушилка	шт	2.000000	326.09	652	3968.94	7938	
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	35645	5528		772	56	
						206	1	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	10255	5528		772		
накладные расходы		РУБ	5447					
сметная прибыль		РУБ	3727					
нормативная трудоемкость		чел.-ч					57	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		5734				
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	19429					
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	25390					
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	25390					
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	44819					

4 Электромонтажные работы в КАБИНЕТЕ ФИЗИКИ (Акт №30)

95 ТЕРм8-03572-3 (= 85)	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до:600x600	шт.	1.000000	179.89	180	943.00	943	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.320000			102.05	236.76	

1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.200000		66.05		13.21	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.100000		583.46		58.35	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.100000		501.93		50.19	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.770000		32.06		24.69	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.015000		35995.97		539.94	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42а	кг	0.150000		47.99		7.20	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.170000		31.75		5.40	
101-9852	Краска	кг	0.030000		307.54		9.23	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				11.24	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			23		238	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			16		163	
96	206-1282-7 (= 0)	Щит распределительный ШРН-24(3)	шт.	1.000000	391.97	392	4419.07	4419
97	ТЕРМ8-02147-10 (= 85)	Кабель с креплением по всей длине массой 1 м кабеля, кг, до:1	100 м	0.040000	1682.78	67	3300.00	132
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.704000			99.09	69.76	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.187200			108.39	20.29	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.010000			583.46	5.83	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.010000			501.93	5.02	
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.-ч	0.167200			215.64	36.06	
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	0.167200			4.16	0.70	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.000400			657.54	0.26	
500-9623	Лента к226	100 м	0.000980			326.72	0.32	
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.000832			28.32	0.02	
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000004			27050.59	0.11	
500-9031	Скобы	10 шт	0.408000			2.42	0.99	
101-0865	Роли свинцовые марки с1 толщиной 1.0 мм	т	0.000032			78504.58	2.51	
522-0077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос30	кг	0.010000			831.90	8.32	
101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.000029			26629.87	0.77	
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.000025			35555.52	0.89	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.28	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				9	86	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				6	59	
98	#501-3230 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВП-нг, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2	1000 м	0.004000	18862.02	75	51134.08	205
99	ТЕРМ8-03530-4 (= 85)	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 40	шт.	1.000000	311.02	311	713.00	713
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.170000			95.77	303.59	
1.1	Средний разряд работы 3.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.012000			65.83	0.79	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.006000			583.46	3.50	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.006000			501.93	3.01	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.040000			3.82	0.15	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.130000			32.06	4.17	

500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.031000			657.54	20.38
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000			188.85	4.53
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000			94.46	0.19
500-9619	Нитки швейные	кг	0.001000			379.20	0.38
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012000			84.21	1.01
542-9033	Вазелин технический	кг	0.012000			200.87	2.41
101-9852	Краска	кг	0.039000			307.54	11.99
500-9062	Наконечники кабельные	шт				21.39	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.373000			31.75	11.84
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.003000			35995.97	107.99
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.080000			47.99	3.84
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.014000			34.00	0.48
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	1.000000			10.31	10.31
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	1.220000			4.85	5.92
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	1.220000			13.17	16.07
500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	6.100000			31.67	193.19
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				7.81
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				29	290
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				20	198
100 #545-3063 (= 0)	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые без реле, с кнопками пуск и стоп КМИ -22511/25А	шт.	1.000000	452.18	452	804.02	804
101 ТЕРМ8-03532-4 (= 85)	Пост управления кнопочный общего назначения, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, количество элементов поста до: 3	шт.	1.000000	82.91	83	317.00	317
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.800000			97.98	176.36
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002000			65.00	0.13
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.001000			583.46	0.58
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.001000			501.93	0.50
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.040000			3.82	0.15
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.130000			32.06	4.17
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.010000			657.54	6.58
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.012000			188.85	2.27
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.001000			94.46	0.09
500-9619	Нитки швейные	кг	0.001000			379.20	0.38
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.006000			84.21	0.51
542-9033	Вазелин технический	кг	0.006000			200.87	1.21
101-9852	Краска	кг	0.035000			307.54	10.76
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.050000			31.75	1.59
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.002000			35995.97	71.99
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.060000			47.99	2.88
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.014000			34.00	0.48
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	1.000000			10.31	10.31
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	1.220000			4.85	5.92
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	1.220000			13.17	16.07
500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	0.061000			31.67	1.93
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				2.66
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				16	167
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				11	114
102 #549-5020 (= 0)	Посты управления кнопочные АРВВ-22 N "Пуск-Стоп"	шт.	1.000000	89.43	89	168.90	169
103 ТЕРМ8-03526-1 (= 85)	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 25	шт.	2.000000	100.87	202	397.00	794

1	Затраты труда	чел.-ч.	3.120000		97.98	305.70	
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008000		66.25	0.53	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004000		583.46	2.33	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004000		501.93	2.01	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.080000		3.82	0.31	
350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч			2.91		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.260000		32.06	8.34	
500-9500	Вирки маркировочные	100 шт	0.040000		657.54	26.30	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000		188.85	4.53	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000		94.46	0.19	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000		379.20	0.76	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012000		84.21	1.01	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.012000		200.87	2.41	
101-9852	Краска	кг	0.072000		307.54	22.14	
500-9062	Наконечники кабельные	шт	12.200000		21.39	260.96	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.098000		31.75	3.11	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.002000		35995.97	71.99	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.140000		47.99	6.72	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.028000		34.00	0.95	
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000		10.31	20.62	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000		4.85	11.83	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000		13.17	32.13	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			9.31	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			29	292	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			20	200	
104 #545-0042 (= 0)	Выключатели автоматические ВА 47-29 С25А	шт.	2.000000	138.39	277	89.54	179
105 ТЕРм8-02409-6 (= 85)	Труба стальные по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр, мм, до:25	100 м	0.300000	1198.86	360	2413.33	724
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.730000		96.87	555.07	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.066000		66.06	4.36	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.033000		583.46	19.25	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.033000		501.93	16.56	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.882000		5.13	4.52	
500-9070	Патрубки	10 шт	0.600000		5.00	3.00	
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000630		27050.59	17.04	
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.060000		115.21	6.91	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	3.660000		4.85	17.75	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	3.660000		13.17	48.20	
500-9030	Заглушки	10 шт	0.300000		33.83	10.15	
500-9090	Профили монтажные	шт	0.150000		74.13	11.12	
402-9050	Раствор цементный	м3	0.006300		1983.10	12.49	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			2.53	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			51	531	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			35	363	
106 103-0038 (= 1)	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.5 мм	м	30.000000	26.79	804	76.03	2281
107 ТЕРм8-02411-1 (= 85)	Рукав наружным диаметром, мм, до: 48	100 м	0.200000	4464.15	893	8890.00	1778
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.940000		96.87	672.28	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.088000		66.02	5.81	

021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.044000		583.46	25.67	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.044000		501.93	22.08	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.580000		32.06	114.77	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.888000		5.13	4.56	
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.010300		24430.45	251.63	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42а	кг	0.210000		47.99	10.08	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	4.360000		4.85	21.15	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	4.360000		13.17	57.42	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	2.000000		0.94	1.88	
500-9031	Скобы	10 шт	5.000000		2.42	12.10	
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.000436		31650.68	13.80	
103-9160	Муфты соединительные	шт	2.000000		262.43	524.86	
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	1.000000		10.31	10.31	
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000600		27050.59	16.23	
500-9070	Патрубки	10 шт	0.200000		5.00	1.00	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			18.41	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			63	644	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			43	441	
108 529-3004-33 (= 0)	Металлорукав рз-ц-х диаметром 15мм	м	20.000000	11.91	238	17.83	357
109 ТЕРм8-02409-6 (= 85)	Труба технические по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр, мм, до:25	100 м	0.400000	1198.86	480	2415.00	966
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.640000		96.87	740.09	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.088000		66.02	5.81	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.044000		583.46	25.67	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.044000		501.93	22.08	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.176000		5.13	6.03	
500-9070	Патрубки	10 шт	0.800000		5.00	4.00	
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000840		27050.59	22.72	
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.080000		115.21	9.22	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	4.880000		4.85	23.67	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	4.880000		13.17	64.27	
500-9030	Заглушки	10 шт	0.400000		33.83	13.53	
500-9090	Профили монтажные	шт	0.200000		74.13	14.83	
402-9050	Раствор цементный	м3	0.008400		1983.10	16.66	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			3.38	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			68	709	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			47	485	
110 #103-1352-33 (= 0)	Трубы технические ПВД диаметром 15 мм (от)	м	40.000000	3.01	120	9.44	378
111 ТЕРм8-03591-10 (= 85)	Розетка штепсельная:полутерметическая и герметическая	100 шт.	0.180000	1227.50	221	8733.33	1572
1	Затраты труда	чел.-ч.	13.698000		102.05	1397.88	
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.043200		65.97	2.85	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.021600		583.46	12.60	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.021600		501.93	10.84	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.835200		32.06	26.78	
500-9126	Подрозетки деревянные	100 шт			336.86		
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.491400		31.75	15.60	

101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.002520		24430.45	61.56	
101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.000486		26629.87	12.94	
101-9109	Дробели для пристрелки	10 шт	1.756800		4.85	8.52	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	1.756800		13.17	23.14	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.004320		47.99	0.21	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			2.44	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			129	1331	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			88	911	
112 549-3020-33 (= 0)	Розетка штепсельная открытой установки, одностная, брызгозащищенная рш-п-20-0-1Пр43-10/220	шт.	18.000000	7.82	141	54.57	982
113 ТЕРМ8-02412-1 (= 85)	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлорукав: Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до:2,5	100 м	0.900000	462.47	416	761.11	685
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.049000			96.87	489.10
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.018000			66.11	1.19
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.009000			583.46	5.25
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.009000			501.93	4.52
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.000387		9130.40	3.53	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	10.980000		0.94	10.32	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.144000		188.85	27.19	
500-9041	Схемы ответвительные	100 шт	0.279000		290.17	80.96	
500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.045000		844.27	37.99	
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	0.720000		21.14	15.22	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.001800		657.54	1.18	
101-9852	Краска	кг	0.018000		307.54	5.54	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			3.64	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			46	466	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			31	319	
114 ТЕРМ8-02412-9 (= 85)	Затягивание проводов в проложенные трубы: Провод каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до:6	100 м	0.250000	321.57	80	392.00	98
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.572500			96.87	55.46
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.005000			66.00	0.33
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.002500			583.46	1.46
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.002500			501.93	1.25
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.000150		9130.40	1.37	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	3.050000		0.94	2.87	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.040000		188.85	7.55	
500-9041	Схемы ответвительные	100 шт	0.077500		290.17	22.49	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.005000		657.54	3.29	
101-9852	Краска	кг	0.005000		307.54	1.54	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			0.78	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			5	52	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			3	36	
115 501-3260-33 (= 0)	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ввгнг, с числом жил 3 и сечением 2,5	1000 м	0.115000	10909.24	1255	50946.15	5859

116 512-3057-33 (= 0)	Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа: у994 100x100x80 мм Гр42	шт.	17.000000	27.24	463	13.64	232
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	24587	5002	534	52	
					55	0	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	8722	5002	534		
накладные расходы		РУБ	4806				
сметная прибыль		РУБ	3289				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				52	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		5057			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	16817				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	15865				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	15865				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	32682				
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	406565	135637	54837	1382	
					21175	199	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	188038	104110	38834		
накладные расходы		РУБ	115948				
сметная прибыль		РУБ	79852				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				1227	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		123604			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	383838				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	218527	31527	16003		
накладные расходы		РУБ	33314				
сметная прибыль		РУБ	20314				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				354	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		33208			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	272155				
Прямые затраты СМР		РУБ			126804		406565
индекс к прямым затратам						3.2062	
в т.ч.							
- основная з/п		РУБ		13166			135637
индекс к основной зарплате						10.3021	
- эксплуатация машин и механизмов		РУБ		19420			54837
индекс к эксплуатации машин						2.8237	
-з/п машинистов		РУБ		2164			21175
индекс к зарплате машинистов						9.7851	
- материалы		РУБ		94212			216091
индекс к материалам						2.2937	
Накладные расходы		РУБ		14597	10.2255		149262
Сметная прибыль		РУБ		9795	10.2262		100166
Всего :		РУБ		151196	4.3387		655993
ВСЕГО:							655993
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)			-0.0600				-8956
ИТОГО:							647037

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г.Владимира
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №3
(локальная ресурсная смета)

на Ограждение
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: _____
Сметная стоимость 676.306 тыс.руб.
Средства на оплату труда 101.40 тыс.руб.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.				
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1 Ограждение									
1	ТЕР7-01054-12 (= 12)	п.31 Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетчатых панелей высотой: до 2,2 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	4.650000	5131.29	23861	33287.10	154785	
	1	Затраты труда	чел.-ч.	868.487475			97.98	85094.40	
	1.1	Средний разряд работы 3.9							
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	127.644825			127.73	16304.71	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	123.473775			510.05	62977.80	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4.171050			440.77	1838.47	
	040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 а с бензиновым двигателем	маш.-ч	40.373625			48.28	1949.24	
	091500	Ямыкопатели	маш.-ч	2.780700			14.16	39.37	
	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0.009300			34550.64	321.32	
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	0.055800			31198.22	1740.86	
	402-9050	Раствор цементный	м3	0.041850			1983.10	82.99	
	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.009300			27138.14	252.38	
	404-9025	Кирпич глиняный обыкновенный марки 100	1000 шт.	0.097650			4997.04	487.96	
		Накладные расходы - 1.1700	РУБ				11613	118637	
		Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				7147	73007	
2	448-5030-112 (= 12)	п.32 Столбы 2с 24к /бетон в 15 (м200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 11,3 кг/	шт.	155.000000	137.27	21277	620.46	96171	
3	201-1206-33 (= 12)	п.34 Элементы ограждений Серия 3.017 Пм 3 панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока), S = 2,75м x 2,06м=5,67 м2	шт	155.000000	306.03	47435	1383.25	214404	
4	401-0086 (= 12)	п.33 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс в 15 (м200)	м3	6.417000	647.85	4157	4117.16	26420	

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	491780	85094	66805	868
				16305	128
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	491780	85094	66805	
накладные расходы	РУБ	118637			
сметная прибыль	РУБ	73007			
нормативная трудоемкость	чел. -ч				996
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		101399		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	683424			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	683424			
ИТОГО прямых затрат по смете:	РУБ	491780	85094	66805	868
				16305	128
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	491780	85094	66805	
накладные расходы	РУБ	118637			
сметная прибыль	РУБ	73007			
нормативная трудоемкость	чел. -ч				996
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		101399		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	683424			
Прямые затраты СМР	РУБ			96730	491780
индекс к прямым затратам					5.0840
в т.ч.					
- основная з/п	РУБ			8259	85094
индекс к основной зарплате					10.3032
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ			14726	66805
индекс к эксплуатации машин					4.5365
-з/п машинистов	РУБ			1667	16305
индекс к зарплате машинистов					9.7810
- материалы	РУБ			73745	339881
индекс к материалам					4.6089
Накладные расходы	РУБ			11613	118637
Сметная прибыль	РУБ			7147	73007
Всего :	РУБ			115490	683424
ВСЕГО:					683424
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)		-0.0600			-7118
ИТОГО:					676306

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г.Владимира
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №4
(локальная ресурсная смета)

на Общестроительные работы
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 70.090 тыс.руб.
Средства на оплату труда 17.74 тыс.руб.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.				
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1 Устройство деревянных поручней ограждений лестничных маршей									
1	ТЕР7-05016-1 (= 11)	Устройство металлических ограждений с поручнями: из твердолиственных пород Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.900000	28632.07	25769	344700.00	310230	
	1	Затраты труда	чел.-ч.	198.099000			102.05	20216.00	
	1.1	Средний разряд работы 4.2							
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.172500			15.04	47.73	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.711250			440.77	1195.04	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	6.525000			32.06	209.19	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.461250			142.95	65.94	
	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	0.135000			3901.65	526.72	
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.018000			47985.77	863.74	
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000270			43844.00	11.84	
	411-0001	Вода	м3	0.090000			17.62	1.59	
	201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	1.881000			152652.94	287140.18	
		Накладные расходы - 1.4000	РУБ				2757	28370	
		Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				1674	17224	
2	203-0364- (= 11)	Поручни из древесины тип п-2 размером 44x75 мм	м	91.800000	24.84	2280	83.18	7636	
3	ТЕР7-05016-4 (= 11)	Устройство металлических ограждений без поручней Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	-0.900000	26921.74	-24230	327194.44	-294475	
	1	Затраты труда	чел.-ч.	-47.247750			96.87	-4576.89	
	1.1	Средний разряд работы 3.8							
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-2.913750			15.18	-44.24	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	-2.486250			440.77	-1095.86	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	-6.525000			32.06	-209.19	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	-0.427500			142.95	-61.11	
	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	-0.135000			3901.65	-526.72	
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	-0.018000			47985.77	-863.74	
	411-0001	Вода	м3	-0.090000			17.62	-1.59	
	201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	-1.881000			152652.94	-287140.2	
		Накладные расходы - 1.4000	РУБ				-630	-6469	
		Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				-383	-3928	

4	ТЕР15-04029-1 (= 29)	Покрытие деревянных перил: "Акватексом" за 1 раз Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.135000	55.60	8	562.96	76
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.757620			99.09	75.07
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.003375			50.37	0.17
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001688			440.77	0.74
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001688			142.95	0.24
	101-1757	Ветoshi	кг	0.018900			6.89	0.13
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				7	71
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				3	35
5	#101-1994 (= 29)	Состав "Акватекс"	кг	1.485000	68.04	101	119.61	178
6	ТЕР15-04029-2 (= 29)	Покрытие перил лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности: за 2 раза Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.135000	139.98	19	1422.22	192
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.912680			99.09	189.53
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.006750			25.19	0.17
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.005063			440.77	2.23
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001688			142.95	0.24
	101-1757	Ветoshi	кг	0.027000			6.89	0.19
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				17	181
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				8	89
7	#101-0506 (= 29)	Лак	т	0.002808	35290.57	99	194867.00	547
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	24384	15904	107	154	
						4	0	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	24384	15904	107		
накладные расходы			РУБ	22153				
сметная прибыль			РУБ	13420				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					154
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		15908			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	59957				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	59957				

2 Дополнительные работы

8	ТЕР10-01027-1 (= 19)	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.006972	4669.95	33	33706.25	235
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.512157			92.44	139.78
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.078522			99.46	7.81
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.046277			473.45	21.91
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.019347			440.77	8.53
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.020742			109.78	2.28
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.088632			4.79	0.42
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.012898			510.05	6.58
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000079			43844.00	3.46
	101-1705	Пакия пропитанная	кг	1.206156			25.57	30.84

101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	0.822696		15.50	12.75		
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000021		29077.42	0.61		
101-0219	Гипс	т	0.000208		5677.68	1.18		
402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.000962		3809.10	3.66		
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.000216		7597.28	1.64		
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000020		29077.42	0.58		
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			15	157		
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			8	80		
9 #203-0123 (= 19)	Оконный блок (840x830 мм)	м2	0.697200	483.31	337	738.97	515	
10 101-0906- (= 19)	Скобяные изделия общественных зданий односторонних высотой до 1.2 м	комплект	1.000000	38.62	39	128.19	128	
11 ТЕР15-04030-1 (= 29)	Масляная окраска металлических дверей (б/у, 6 шт.), количество окрасок 1 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1,150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.360000	151.50	55	1191.67	429	
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.007520		91.33	366.01		
1.1	Средний разряд работы 3.3							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.018000		26.11	0.47		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013500		440.77	5.95		
031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	0.004500		142.95	0.64		
101-1825	Олифа натуральная	кг	1.152000		48.12	55.43		
101-1757	Ветошь	кг	0.036000		6.89	0.25		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			34	348		
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			17	172		
12 101-0450- (= 29)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: желто-зеленая	т	0.007632	16411.67	125	32649.25	249	
13 ТЕР9-05003-1 (= 18)	Установка дверных доводчиков Козп = 6.539 Кмаш = 7.108 Кзпм = 7.108 Кт1 = 6.539 Кт2 = 7.108	100 шт.	0.080000	721.81	58	7375.00	590	
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.225128		93.55	582.36		
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.017059		0.00			
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.017059		440.77	7.52		
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			45	471		
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			40	419		
14 #101-0882 (= 18)	Доводчик дверной	комплект	8.000000	93.54	748	635.94	5088	
15 ТЕРр56-12-7 (=108)	Установка дверных приборов: пружины	100 шт.	0.050000	639.16	32	5340.00	267	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.862000		88.00	251.86		
1.1	Средний разряд работы 3.0							
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0.000400		38186.88	15.27		
	Накладные расходы - 0.8200	РУБ			20	207		
	Сметная прибыль - 0.6200	РУБ			15	156		
16 101-2004- (=108)	Пружины	штг	5.000000	9.13	46	47.70	239	
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	7740	1340	55	15		
					8	0		
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	2062	758	47			
накладные расходы		РУБ	712					
сметная прибыль		РУБ	408					
нормативная трудоемкость		чел.-ч				9		
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		766				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	3182					
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	5678	582	8			
накладные расходы		РУБ	471					
сметная прибыль		РУБ	419					

нормативная трудоемкость	чел.-ч				6
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		582		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	6568			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	9750			

3 Устройство деревянных перил в спортзале

17 ТЕР7-05016-1 (= 11)	Устройство металлических ограждений с поручнями: из твердолиственных пород Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.028000	28632.07	802 344714.29	9652
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.163080		102.05	628.94
1.1	Средний разряд работы 4.2					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.098700		15.10	1.49
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.084350		440.77	37.18
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.203000		32.06	6.51
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014350		142.95	2.05
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	0.004200		3901.65	16.39
101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	0.000560		47985.77	26.87
101-9680	Шурупы строительные	т	0.000008		43844.00	0.35
411-0001	Вода	м3	0.002800		17.62	0.05
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0.058520		152652.94	8933.25
	Накладные расходы - 1.4000	РУБ			85	882
	Сметная прибыль - 0.8500	РУБ			52	536
18 203-0364 (= 11)	Поручни из древесины тип п-2 размером 44x75 мм	м	2.856000	24.84	71 83.18	238
19 ТЕР7-05016-4 (= 11)	Устройство металлических ограждений без поручней Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	-0.028000	26921.74	-754 327214.29	-9162
1	Затраты труда	чел.-ч.	-1.469930		96.87	-142.39
1.1	Средний разряд работы 3.8					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-0.090650		15.22	-1.38
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	-0.077350		440.77	-34.09
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	-0.203000		32.06	-6.51
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	-0.013300		142.95	-1.90
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	-0.004200		3901.65	-16.39
101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	-0.000560		47985.77	-26.87
411-0001	Вода	м3	-0.002800		17.62	-0.05
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	-0.058520		152652.94	-8933.25
	Накладные расходы - 1.4000	РУБ			-20	-200
	Сметная прибыль - 0.8500	РУБ			-12	-122
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	728	487	4	5
					0	0
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	728	487	3	
накладные расходы		РУБ	682			
сметная прибыль		РУБ	414			
нормативная трудоемкость		чел.-ч				5
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		487		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	1824			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	1824			
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	32852	17731	165	174
					12	0

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	27174	17149	157	
накладные расходы	РУБ	23547			
сметная прибыль	РУБ	14242			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				168
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		17161		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	64963			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	5678	582	8	
накладные расходы	РУБ	471			
сметная прибыль	РУБ	419			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				6
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		582		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	6568			
Прямые затраты СМР	РУБ		5638		32852
индекс к прямым затратам				5.8269	
в т.ч.					
- основная з/п	РУБ		1720		17731
индекс к основной зарплате				10.3087	
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ		28		165
индекс к эксплуатации машин				5.8929	
-з/п машинистов	РУБ		1		12
индекс к зарплате машинистов				12.0000	
- материалы	РУБ		3885		14956
индекс к материалам				3.8497	
Накладные расходы	РУБ		2330	10.3082	24018
Сметная прибыль	РУБ		1422	10.3101	14661
Всего :	РУБ		9390	7.6178	71531
ВСЕГО:					71531
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)		-0.0600			-1441
ИТОГО:					70090

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г.Владимира
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №5
(локальная ресурсная смета)

на Установка модема
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: _____
Сметная стоимость 28.886 тыс.руб.
Средства на оплату труда 1.28 тыс.руб.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕРм8-03545-1 (= 85)	Прим. Установка модема многоканального	шт.	4.000000	109.43	438	515.75	2063
	1	Затраты труда	чел.-ч.	13.240000			96.87	1282.56
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.016000			66.25	1.06
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.008000			583.46	4.67
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.008000			501.93	4.02
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.160000			3.82	0.61
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.000000			32.06	32.06
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.124000			657.54	81.53
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.160000			188.85	30.22
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.016000			94.46	1.51
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.008000			223.65	1.79
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.080000			84.21	6.74
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.080000			200.87	16.07
	101-9852	Краска	кг	0.120000			307.54	36.90
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.196000			40.75	7.99
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.008000			46508.83	372.07
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.280000			47.99	13.44
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.056000			34.00	1.90
	500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	4.000000			10.31	41.24
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	4.880000			4.85	23.67
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	4.880000			13.17	64.27
	500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	0.800000			31.67	25.34
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				14.49
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				119	1220
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				81	835
2	#545-1046 (= 0)	Модем многоканальный	шт.	4.000000	1875.71	7503	6210.16	24841
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	26904	1283	41	13	
						1	0	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	2063	1283	41		
накладные расходы			РУБ	1220				
сметная прибыль			РУБ	835				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					13
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		1284			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	4118				

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	24841				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	24841				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	28959				
<hr/>						
ИТОГО прямых затрат по смете:	РУБ	26904	1283	41	13	
				1	0	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	2063	1283	41		
накладные расходы	РУБ	1220				
сметная прибыль	РУБ	835				
нормативная трудоемкость	чел.-ч				13	
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		1284			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	4118				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	24841				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	24841				
<hr/>						
Прямые затраты СМР	РУБ		7941			26904
индекс к прямым затратам				3.3880		
в т.ч.						
- основная з/п	РУБ		124			1283
индекс к основной зарплате				10.3468		
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ		13			41
индекс к эксплуатации машин				3.1538		
-з/п машинистов	РУБ		0			1
индекс к зарплате машинистов						
- материалы	РУБ		7803			25580
индекс к материалам				3.2782		
Накладные расходы	РУБ		119	10.2521		1220
Сметная прибыль	РУБ		81	10.3086		835
Всего :	РУБ		8141	3.5572		28959
ВСЕГО:						28959
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)		-0.0600				-73
ИТОГО:						28886

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г.Владимира
 (наименование стройки)

 ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №6
 (локальная ресурсная смета)

на Электромонтажные работы
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

 Основание: _____
 Сметная стоимость 52.941 тыс.руб.
 Средства на оплату труда 12.88 тыс.руб.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 Подключение оборудования в столовой								
1	ТЕРм8-02401-1 (= 85)	Прокладка кабеля с крепление накладными скобами, открыто: Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм ²	100 м	0.360000	3985.19	1435	11138.89	4010
	1	Затраты труда	чел.-ч.	18.576000			96.87	1799.46
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.072000			112.53	1020.86
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.090000			583.46	52.51
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.090000			501.93	45.17
	030902	Подъемники гидравлические высокой подъема 10 м	маш.-ч	8.892000			147.93	1315.39
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.889200			32.06	28.51
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	2.170800			5.13	11.14
	500-9031	Скобы	10 шт	5.940000			2.42	14.37
	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.000234			35555.52	8.32
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.900000			34.00	30.60
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	1.620000			4.85	7.86
	500-9719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт	0.298800			170.41	50.92
	101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.003960			24430.45	96.74
	101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 6 мм	т	0.002520			32539.50	82.00
	500-9816	Полосы монтажные	м	12.240000			20.25	247.86
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	1.620000			13.17	21.34
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.630000			47.99	30.23
	500-9623	Лента к226	100 м	0.010800			326.72	3.53
	500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.000734			28.32	0.02
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	8.784000			0.94	8.26
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.147600			657.54	97.05
	101-9852	Краска	кг	0.144000			307.54	44.29
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				14.87
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				265	2679
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				181	1833
2	#507-0203 (= 0)	КГ 3x4 мм	1000 м	0.012000	12997.23	156	38341.83	460
3	#501-3079-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и	1000 м	0.020000	10867.19	217	24994.54	500

оболочкой с медными жилами,
марки ВВГнг, с числом жил - 3
и сечением 2,5 мм²

4 #507-0230 (= 0)	Провод ПВС 5х2,5	1000 м	0.002000	1341.65	3	3957.87	8
5 #507-0229 (= 0)	Провод ПВС 5х1,5	1000 м	0.002000	1181.87	2	3486.52	7
6 ТЕРМ8-02396-5 (= 85)	Прокладка кабель-канала по стене: Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	100 м	1.130000	1500.51	1696	7391.15	8352
1	Затраты труда	чел.-ч.	42.488000			96.87	4115.81
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	15.933000			104.53	1665.54
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1.446400			583.46	843.92
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1.446400			501.93	725.99
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	12.995000			147.93	1922.35
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.791100			32.06	89.48
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 штг	14.125000			4.85	68.51
101-9100	Патроны для пристрелки	10 штг	14.125000			13.17	186.03
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42а	кг	7.729200			47.99	370.92
101-9103	Дюбели распорные	100штг	0.452000			34.00	15.37
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				12.82
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				542	5493
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				371	3758
7 #512-3098-33 (= 0)	Кабель-канал для прокладки проводов и кабелей сечением 16х16мм	м	97.000000	18.98	1841	25.89	2511
8 #512-3117-33 (= 0)	Кабель-канал для прокладки проводов и кабелей сечением 60х60	м	16.000000	132.86	2126	181.23	2900
9 ТЕРМ8-02148-1 (= 85)	Прокладка кабеля в кабель-канал: Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 м	1.130000	682.19	771	2807.96	3173
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.012000			99.09	1388.45
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.271400			103.68	442.85
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.440700			583.46	257.13
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.440700			501.93	221.20
030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	3.390000			4.16	14.10
030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 (16) кн (т)	маш.-ч	3.390000			215.64	731.02
500-9500	Бирки маркировочные	100 штг	0.004633			657.54	3.05
500-9623	Лента к226	100 м	0.010848			326.72	3.54
500-9101	Кнопки монтажные	1000 штг	0.009402			28.32	0.27
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.000045			27050.59	1.22
101-0865	Роли свинцовые марки с1 толщиной 1.0 мм	т	0.000904			78504.58	70.97
522-0077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос30	кг	0.565000			831.90	470.02
101-1786	Лак битумный бл-123	т	0.000068			26629.87	1.81
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				11.02
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				171	1739
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				117	1190
10 #501-3078-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГнг, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² V = (6+45+10)/1000	1000 м	0.061000	7173.46	438	16498.96	1006
11 #501-3096-33	Кабели силовые с	1000м	0.020000	14291.10	286	32869.53	657

(= 0) поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГнг, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм²
V = (10+10)/1000

12	#507-0232 (= 0)	КГ 5x10 мм	1000 м	0.032000	2069.91	66	6106.23	195
13	ТЕРМ8-03526-1 (= 85)	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 25	шт.	2.000000	100.87	202	346.50	693
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.120000			97.98	305.70
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008000			66.25	0.53
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004000			583.46	2.33
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004000			501.93	2.01
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.080000			3.82	0.31
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч				2.91	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.260000			32.06	8.34
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.040000			657.54	26.30
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024000			188.85	4.53
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002000			94.46	0.19
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.002000			223.65	0.45
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012000			84.21	1.01
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.012000			200.87	2.41
	101-9852	Краска	кг	0.072000			307.54	22.14
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	12.200000			11.51	140.42
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.098000			40.75	3.99
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.002000			46508.83	93.02
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.140000			47.99	6.72
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.028000			34.00	0.95
	500-9081	Перемишки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000			10.31	20.62
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000			4.85	11.83
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000			13.17	32.13
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				7.33
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			29		292
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			20		200
14	545-0038- (= 0)	Выключатели автоматические ае2023-100-00 уз I-16а	шт.	1.000000	88.29	88	186.68	187
15	#545-0171 (= 0)	Выключатели автоматические ва10а	шт.	1.000000	26.80	27	56.67	57
16	ТЕРМ8-03526-2 (= 85)	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:100	шт.	3.000000	123.77	371	495.67	1487
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.960000			97.98	681.94
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			66.00	1.98
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.015000			583.46	8.75
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.015000			501.93	7.53
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.120000			3.82	0.46
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.600000			2.91	1.75
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.390000			32.06	12.50
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.060000			657.54	39.45
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0.108000			188.85	20.40

		включительно					
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.012000		94.46	1.13	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.006000		223.65	1.34	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.042000		84.21	3.54	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.027000		200.87	5.42	
101-9852	Краска	кг	0.141000		307.54	43.36	
500-9062	Наконечники кабельные	шт	18.300000		11.51	210.63	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.140000		40.75	46.46	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.006000		46508.83	279.05	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.210000		47.99	10.08	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.042000		34.00	1.43	
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	3.000000		10.31	30.93	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	3.660000		4.85	17.75	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	3.660000		13.17	48.20	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			15.18	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			63	650	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			43	445	
17 #545-0039 (= 0)	Выключатели автоматические ае2043-100-00 у3 I-40а	шт.	3.000000	118.72	356	251.02	753
18 ТЕРМ8-03530-4 (= 85)	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 40	шт.	3.000000	311.02	933	748.00	2244
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.510000		95.77	910.77	
1.1	Средний разряд работы 3.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036000		66.11	2.38	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.018000		583.46	10.50	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.018000		501.93	9.03	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.120000		3.82	0.46	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.390000		32.06	12.50	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.093000		657.54	61.15	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.072000		188.85	13.60	
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.006000		94.46	0.57	
500-9619	Нитки швейные	кг	0.003000		223.65	0.67	
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.036000		84.21	3.03	
542-9033	Вазелин технический	кг	0.036000		200.87	7.23	
101-9852	Краска	кг	0.117000		307.54	35.98	
500-9062	Наконечники кабельные	шт			11.51		
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.119000		40.75	45.60	
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.009000		46508.83	418.58	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.240000		47.99	11.52	
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.042000		34.00	1.43	
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	3.000000		10.31	30.93	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	3.660000		4.85	17.75	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	3.660000		13.17	48.20	
500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	18.300000		31.67	579.56	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			25.52	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			85	867	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			58	593	
19 #545-3064 (= 0)	Пускатели электромагнитные непереворачиваемые без реле, с кнопками пуск и стоп ПМП 212	шт.	3.000000	452.18	1357	936.12	2808
20 ТЕРМ8-03591-10 (= 85)	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая	100 шт.	0.070000	1227.50	86	8771.43	614
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.327000		102.05	543.62	
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.016800		66.07	1.11	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.008400		583.46	4.90	

400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.008400		501.93	4.22	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.324800		32.06	10.41	
500-9126	Подрозетки деревянные	100 шт			336.86		
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.191100		40.75	7.79	
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.000980		24430.45	23.94	
101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.000189		26629.87	5.03	
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	0.683200		4.85	3.31	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	0.683200		13.17	9.00	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.001680		47.99	0.08	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			0.98	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			50	518	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			34	354	
21 549-3020-33 (= 0)	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, брызгозащищенная рш-п-20-0-1Пр43-10/220	шт.	7.000000	7.82	55	54.57	382
22 549-3021-33 (= 0)	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом, брызгозащищенная рш-ц-20-0-1Пр43-10/220	шт.	1.000000	14.51	15	60.42	60
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	33064	9746	6354	100	
					3136	29	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	20573	9746	6354		
накладные расходы		РУБ	12238				
сметная прибыль		РУБ	8373				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				129	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		12882			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	41184				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	12491				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	12491				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	53675				
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	33064	9746	6354	100	
					3136	29	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	20573	9746	6354		
накладные расходы		РУБ	12238				
сметная прибыль		РУБ	8373				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				129	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		12882			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	41184				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	12491				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	12491				
Прямые затраты СМР		РУБ			12527	33064	
индекс к прямым затратам					2.6394		
в т.ч.							
- основная з/п		РУБ		946		9746	
индекс к основной зарплате					10.3023		
- эксплуатация машин и механизмов		РУБ		1654		6354	
индекс к эксплуатации машин					3.8416		
-з/п машинистов		РУБ		319		3136	
индекс к зарплате машинистов					9.8307		
- материалы		РУБ		9929		16964	
индекс к материалам					1.7085		
Накладные расходы		РУБ		1205	10.1560	12238	
Сметная прибыль		РУБ		824	10.1614	8373	
Всего :		РУБ		14556	3.6875	53675	
ВСЕГО:						53675	
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)			-0.0600			-734	
ИТОГО:						52941	

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г. Владимира
 (наименование стройки)

 ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 7
 (локальная ресурсная смета)

на Установка "фартука" из плитки вокруг раковин.
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)
Сметная стоимость **41.832 тыс.руб.**Средства на оплату труда **7.03 тыс.руб.**

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕР15-01019-5 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.400000	1725.27	690	17672.50	7069
	1	Затраты труда	чел.-ч.	73.448200			94.66	6952.61
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.825000			99.24	81.87
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0.650000			117.17	76.16
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.040000			380.48	15.22
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.135000			142.95	19.30
	411-0001	Вода	м3	0.372000			10.89	4.05
	101-1757	Ветошь	кг	0.200000			6.89	1.38
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				649	6683
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				321	3306
2	101-0263 (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	кв.м	40.000000	90.90	3636	345.98	13839
3	#101-9168 (= 32)	Клей для облицовочных работ водостойкий "Плюс" (сухая смесь)	т	0.150000	13398.00	2010	69401.64	10410
4	#402-9111 (= 32)	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.021000	8892.41	187	44106.35	926
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	32244	6953		111	73
							82	1
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	32244	6953		111	
накладные расходы			РУБ	6683				
сметная прибыль			РУБ	3306				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					74
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		7035			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	42233				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	42233				
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	32244	6953		111	73
							82	1

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	32244	6953	111	
накладные расходы	РУБ	6683			
сметная прибыль	РУБ	3306			
нормативная трудоемкость	чел. -ч				74
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		7035		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	42233			
Прямые затраты СМР	РУБ		6523		32244
индекс к прямым затратам				4.9431	
в т.ч.					
- основная з/п	РУБ		674		6953
индекс к основной зарплате				10.3160	
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ		14		111
индекс к эксплуатации машин				7.9286	
-з/п машинистов	РУБ		9		82
индекс к зарплате машинистов				9.1111	
- материалы	РУБ		5835		25180
индекс к материалам				4.3153	
Накладные расходы	РУБ		649	10.2974	6683
Сметная прибыль	РУБ		321	10.2991	3306
Всего :	РУБ		7493	5.6363	42233
ВСЕГО:					42233
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]		-0.0600			-401
ИТОГО:					41832

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г.
 (наименование стройки)

 ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 8
 (локальная ресурсная смета)

на Навесы над прямыми.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость **8.160 тыс.руб.**Средства на оплату труда **1.31 тыс.руб.**

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕР9-03039-1 (= 18)	Монтаж опорных конструкций покрытия прямых. Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.065000	1502.94	98	11276.92	733
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.996445			93.55	560.97
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.021938			53.79	1.18
	030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0.348563			19.55	6.81
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	1.536438			62.51	96.04
	041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.096688			36.43	3.52
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013000			440.77	5.73
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.008938			510.05	4.56
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.188500			2.92	0.55
	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.000910			34363.18	31.27
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000325			40748.42	13.24
	102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000067			6616.52	0.44
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.126750			21.67	2.75
	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.038350			9.97	0.38
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000002			17145.80	0.03
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000001			29077.42	0.03
	101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000126			24074.15	3.03
	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000007			82941.28	0.58
	113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000020			38090.56	0.76
	113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000039			49336.98	1.92
	537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.001216			224.33	0.27
		Накладные расходы - 0.8100	РУБ				45	455
		Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				40	405
2	201-0778- (= 18)	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.065000	13360.00	868	46508.83	3023
3	ТЕР15-05002-4	Установка покрытия из	100 м2	0.060000	1702.36	102	14950.00	897

(= 31)	поликарбоната. Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.680390		96.87	744.00	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.091500		55.19	5.05	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.053250		440.77	23.47	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.038250		473.45	18.11	
101-1757	Ветошь	кг	0.012000		6.89	0.08	
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	0.060000				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1.740000		61.41	106.85	
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.000126		31650.68	3.99	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			69	712	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			34	352	
4 #101-9470 (= 31)	Поликарбонат	м2	6.120000	59.77	366	270.14	1653
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	6306	1305	159	14	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	2550	744	6	0	
накладные расходы		РУБ	712		42		
сметная прибыль		РУБ	352				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				8	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		749			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	3614				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	3756	561	117		
накладные расходы		РУБ	455				
сметная прибыль		РУБ	405				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				6	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		562			
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	4616				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	8230				
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	6306	1305	159	14	
					6	0	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	2550	744	42		
накладные расходы		РУБ	712				
сметная прибыль		РУБ	352				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				8	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		749			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	3614				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	3756	561	117		
накладные расходы		РУБ	455				
сметная прибыль		РУБ	405				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				6	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		562			
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	4616				
Прямые затраты СМР		РУБ			1434	6306	
индекс к прямым затратам						4.3975	
в т.ч.							
- основная з/п		РУБ			126	1305	
индекс к основной зарплате						10.3571	
- эксплуатация машин и механизмов		РУБ			31	159	
индекс к эксплуатации машин						5.1290	
-з/п машинистов		РУБ			1	6	
индекс к зарплате машинистов						6.0000	
- материалы		РУБ			1276	4842	
индекс к материалам						3.7947	
Накладные расходы		РУБ			114	1167	
Сметная прибыль		РУБ			74	757	
Всего :		РУБ			1622	8230	
ВСЕГО:						8230	
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)			-0.0600			-70	
[3_2_13]							

Форма № 4

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г. Владимира
 (наименование стройки)

 ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 9
 (локальная ресурсная смета)

 на **Изоляция трубопроводов в подвале.**
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)
Сметная стоимость **25.711 тыс.руб.**Средства на оплату труда **3.08 тыс.руб.**

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕР26-01017-1 (= 43)	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубами Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250 V = (4,5+70)/10	10 м	7.450000	163.79	1220	1007.11	7503
	1	Затраты труда	чел.-ч.	30.157600			102.05	3077.58
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.328125			0.00	
	332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	3.631875			4.20	15.25
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.328125			440.77	1026.17
	104-0120	Клей "армофлекс- 520"	л	1.065350			432.36	460.61
	104-0125	Лента самоклеящая " армофлекс" 3x50 мм	м	111.750000			21.39	2390.33
	104-9410	Клипсы (зажимы)	шт	223.500000			2.25	502.88
	517-0303	Листы алюминиевые марки ад1н, толщиной 0,5 мм	кг	0.245850			121.74	29.93
		Накладные расходы - 0.9000	РУБ				269	2770
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				179	1847
2	104-0121 (= 43)	Очиститель для клея "армофлекс"	л	0.150000	198.17	30	252.48	38
3	104-0122 (= 43)	Краска "армофиниш"	л	10.713000	266.28	2853	553.54	5930
4	104-0162-04 (= 43)	Изоляция "труба" диаметром 65 мм V = 4.5*1.1	м	4.950000	62.33	309	43.89	217
5	#104-016-02 (= 43)	Изоляция "труба" диаметром 89 мм V = 70*1.1	м	77.000000	114.17	8791	98.34	7572
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	21260	3078	1041	30	
						0	2	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	21260	3078	1041		
накладные расходы			РУБ	2770				
сметная прибыль			РУБ	1847				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					32
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		3078			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	25877				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	25877				
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	21260	3078	1041	30	

			0	2
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	21260	3078	1041
накладные расходы	РУБ	2770		
сметная прибыль	РУБ	1847		
нормативная трудоемкость	чел.-ч			32
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		3078	
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	25877		
<hr/>				
Прямые затраты СМР	РУБ		13203	21260
индекс к прямым затратам				1.6102
в т.ч.				
- основная з/п	РУБ		299	3078
индекс к основной зарплате				10.2943
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ		183	1041
индекс к эксплуатации машин				5.6885
-з/п машинистов	РУБ		0	0
индекс к зарплате машинистов				
- материалы	РУБ		12721	17141
индекс к материалам				1.3475
Накладные расходы	РУБ		269	2770
Сметная прибыль	РУБ		179	1847
Всего :	РУБ		13651	25877
ВСЕГО:				25877
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]		-0.0600		-166
ИТОГО:				25711

Капитальный ремонт общеобразовательной школы №6 г. Владимира
 (наименование стройки)

 ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 10
 (локальная ресурсная смета)

на Водоснабжение и канализация.
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)
Сметная стоимость **11.693 тыс.руб.**Средства на оплату труда **2.39 тыс.руб.**

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел Водопровод.								
1	ТЕР16-04002-1 (= 35)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.060000	3922.51	235	30883.33	1853
	1	Затраты труда	чел.-ч.	13.126560			102.05	1339.57
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.023000			129.93	132.92
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.002250			510.05	1.15
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.003750			473.45	1.78
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.016500			440.77	7.27
	081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	1.000500			489.61	489.85
	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0.000051			48380.89	2.47
	101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.006000			1417.79	8.51
	101-0329	Клей 88-са	кг	0.015000			120.23	1.80
	411-0001	Вода	м3	0.028200			10.89	0.31
	101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки а	кг	0.000096			11.73	0.00
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				166	1694
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				102	1046
2	300-9240 (= 35)	Крепления	кг	0.840000	11.84	10	58.73	49
3	101-9107- (= 35)	Наконечники	кг	0.033000	24.70	1	111.64	4
4	113-9105- (= 35)	Метилхлорид	кг	0.015000	118.57	2	535.94	8
5	103-3001-33 (= 35)	Трубы полипропиленовые диаметром 20 м толщиной стенки 1,9мм (код вс 10808)	м	6.000000	5.24	31	26.01	156
6	103-3211-33 (= 35)	Угольник комбинированный с креплением диаметром 20-1/2	шт	5.000000	12.40	62	56.06	280
7	ТЕР16-07005-1 (= 35)	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления,	100 м	0.060000	127.37	8	833.33	50

	водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.345690		119.65	41.36	
1.1	Средний разряд работы 5.3						
042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) мпа (кгс/см2), высокое 10 (100) мпа (кгс/см2)	маш.-ч	0.112500		71.00	7.99	
411-0001	Вода	м3	0.060000		10.89	0.65	
101-1669	Очес льняной	кг	0.001200		99.44	0.12	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000003		29384.67	0.09	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000001		39251.70	0.04	
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ			5	47	
	Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			3	29	
8 ТЕР17-01002-03 (= 35)	Установка смесителей Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	10 штг	0.100000	94.18	9	830.00	83
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.805000		99.09	79.77	
1.1	Средний разряд работы 4.0						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.012500		3.82	0.05	
101-9680	Шурупы строительные	т	0.000010		43844.00	0.44	
101-1669	Очес льняной	кг	0.013000		99.44	1.29	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000026		29384.67	0.76	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000013		39251.70	0.51	
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ			9	92	
	Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			6	57	
9 300-0618- (= 35)	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем см-ву-шпр	компл.	1.000000	396.30	396	847.14	847
10 101-9102- (= 35)	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 штг.	0.200000	1.58	0	7.14	1
Раздел Канализация бытовая.							
11 ТЕРр65-7-2 (=118)	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до: 100 мм	100 м	0.030000	2663.02	80	25233.33	757
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.005000		103.53	725.23	
1.1	Средний разряд работы 4.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.054000		51.67	2.79	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.027000		440.77	11.90	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.027000		142.95	3.86	
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000690		6053.07	4.18	
101-0311	Каболка	т	0.000270		44139.86	11.92	
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 м	0.045300				
	Накладные расходы - 1.0300	РУБ			73	750	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			43	437	
12 300-0899- (=118)	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 100 мм	м	2.994000	106.27	318	983.75	2945
13 300-9240 (=118)	Крепления	кг	1.950000	11.84	23	58.73	115
14 ТЕР16-04001-2 (= 35)	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.010000	1219.79	12	8400.00	84
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.708400		102.05	72.29	
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.003500		28.57	0.10	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	маш.-ч	0.000250		510.05	0.13	

	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т							
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.000500			473.45		0.24
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002750			440.77		1.21
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.000027			59558.64		1.61
103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	0.040000			214.82		8.59
411-0001	Вода	м3	0.015700			10.89		0.17
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ				8		83
	Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				5		51
15 530-2008- (= 35)	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т). наружный диаметр 110 мм	10 м	0.099800	1498.53		150	2515.70	251
16 300-9240 (= 35)	Крепления	кг	0.235000	11.84		3	58.73	14
17 103-1431-33 (= 35)	Отвод диаметром 110 мм (угол 90 град.)	шт	1.000000	7.73		8	34.95	35
18 103-1424-33 (= 35)	Отвод диаметром 110 мм (угол 45 град.)	шт	1.000000	7.73		8	34.95	35
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	7567	2258		526		22
						136		1
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		РУБ	7567	2258		526		
накладные расходы		РУБ	2666					
сметная прибыль		РУБ	1620					
нормативная трудоемкость		чел.-ч						23
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		2394				
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		РУБ	11853					
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	11853					
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	7567	2258		526		22
						136		1
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		РУБ	7567	2258		526		
накладные расходы		РУБ	2666					
сметная прибыль		РУБ	1620					
нормативная трудоемкость		чел.-ч						23
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		2394				
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		РУБ	11853					
Прямые затраты СМР		РУБ				1356		7567
индекс к прямым затратам							5.5804	
в т.ч.								
- основная з/п		РУБ				219		2258
индекс к основной зарплате							10.3105	
- эксплуатация машин и механизмов		РУБ				108		526
индекс к эксплуатации машин							4.8704	
-з/п машинистов		РУБ				15		136
индекс к зарплате машинистов							9.0667	
- материалы		РУБ				1028		4783
индекс к материалам							4.6527	
Накладные расходы		РУБ				261	10.2146	2666
Сметная прибыль		РУБ				159	10.1887	1620
Всего :		РУБ				1776	6.6740	11853
ВСЕГО:								11853
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]			-0.0600					-160
ИТОГО:								11693

На бланке
организации

Дата, исх. номер

Уполномоченному органу:

управление муниципального заказа
администрации города Владимира
600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ*

1. Изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на

_____ (указать наименование предмета муниципального контракта)

для нужд _____,

(указать наименование муниципального заказчика)

_____ (указать полное наименование участника размещения заказа (Ф.И.О. - для физических лиц), индекс, почтовый адрес)

в лице _____,

(указать должность, Ф.И.О. - для юридических лиц)

действующего на основании _____

предлагает выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и проекта муниципального контракта, на условиях, которые указаны в нашем техническом предложении, являющемся неотъемлемой частью настоящей заявки.

2. Настоящей заявкой подтверждаем, что против _____ (указать сокращенное наименование участника размещения заказа)

не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена, а также, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 % балансовой стоимости наших активов по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

3. Для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия по этим вопросам, сообщаем следующие сведения:

Полное фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме	
Сокращенное наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты (при наличии)	
Адрес сайта в сети «Интернет» (при наличии)	
Ф.И.О, должность уполномоченного лица, контактный телефон	
- дата и номер свидетельства о государственной регистрации	

Оформляется на бланке юридического лица (индивидуального предпринимателя) с указанием исходящих даты и номера документа.

- место государственной регистрации	
- номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
- ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО	
Банковские реквизиты	
-наименование обслуживающего банка	
-расчетный счет	
-корреспондентский счет	
-БИК	

4. Опись документов в составе заявки на участие в аукционе

№ п/п	Наименование документа	Стр.
<i>В письменной форме на бумажном носителе</i>		
1.	Заявка на участие в открытом аукционе.	
2.	Техническое предложение.	
...	Доверенность на участие в открытом аукционе №_____от_____.	
...		
...		
...		
...		
<i>В электронной форме на электронном носителе</i>		
№ п/п	Наименование документа	
1.	Копия технического предложения (при необходимости с приложениями)	

Подпись:

должность

подпись

Фамилия И. О.

М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Исполняя наши обязательства и изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____
(указать предмет муниципального контракта, номер лота)

в том числе условия и порядок проведения настоящего аукциона, мы _____

(указать полное наименование участника размещения заказа, индекс, почтовый адрес)

в лице _____
(указать должность, ФИО)

действующего на основании _____,
уполномоченного в случае признания нас победителями аукциона подписать муниципальный контракт, согласны выполнить предусмотренные аукционом функции на условиях которые мы представили в настоящем техническом предложении:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта	
1. Предмет муниципального контракта ¹	
2. Объем выполняемых работ ²	
3. Предложения по качеству, техническим характеристикам, безопасности, условиям и результатам выполняемых работ	
4. Место выполнения работ	
5. Срок (период) выполнения работ	
6. Форма, сроки и порядок оплаты работ	
7. Срок предоставления гарантий качества работ	
8. Объем предоставления гарантий качества работ	
9. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	
10. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	
11. Размер обеспечения исполнения муниципального контракта	
12. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	

Подпись:

должность

подпись

Фамилия И. О.

М.П.

¹ Строка 1 «Предмет муниципального контракта» заполняется в соответствии с формулировкой, содержащейся в Информационной карте.

² Строка 2 «Объем выполняемых работ» заполняется в соответствии с формулировкой, содержащейся в Информационной карте.

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА
РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА**

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

(место выдачи доверенности)

(полное наименование участника размещения заказа – для юридических лиц,

фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства – для физических лиц)

доверяет _____

(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии _____ № _____ выдан _____ « _____ » _____ г.

представлять интересы _____

(наименование (ФИО) участника размещения заказа)

в связи с участием в открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на

(указать наименование и предмет аукциона)

для нужд _____

(указать наименование заказчика)

который состоится « _____ » _____ г.

В целях выполнения данного поручения _____ уполномочен представлять необходимые документы, подписывать от имени доверителя все документы, участвовать в процедуре проведения аукциона с правом подачи предложений по цене контракта, а также совершать иные действия, связанные с выполнением данного поручения.

Подпись _____ удостоверяю.

(Ф.И.О. удостоверяемого)

(подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по « _____ » _____ г.

Подпись доверителя _____

должность, подпись

(_____)
(ФИО)

М.П.

Дата, исх. номер
На бланке организации

Заказчику
Уполномоченному органу

ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

Прошу Вас разъяснить следующие положения документации об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____

_____ для нужд _____

(дата и время проведения аукциона – «___» _____ 2010 г. в __: __ по московскому времени):

№ п/п	Раздел документации об аукционе (инструкции участникам размещения заказа, информационной карты аукциона и т.п.)	Ссылка на пункт документации об аукционе, положения которого следует разъяснить	Содержание запроса на разъяснение положений документации об аукционе
1.			
2.			
3.			

Ответ на запрос прошу направить в организацию по адресу:

(почтовый адрес организации, направившей запрос)

Руководитель организации _____

подпись

Фамилия И.О.

Проект муниципального контракта № ____
на выполнение подрядных работ для муниципальных нужд г. Владимира

г. Владимир

_____ 2010 г.

Муниципальное бюджетное учреждение города Владимира «Владстройзаказчик», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора учреждения **Марголиса Михаила Матвеевича**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем «Подрядчик» в лице _____ действующего на основании _____, с другой стороны, руководствуясь статьями 763-768 ГК РФ с соблюдением требований ФЗ от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира, путем проведения открытого аукциона, протокол _____, заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

1. Предмет контракта

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства на **выполнение капитального ремонта средней общеобразовательной школы № 6 г.Владимира (дополнительные работы, связанные с корректировкой проекта)** в соответствии с условиями настоящего Контракта и проектно-сметной документацией.

1.2. Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ по настоящему Контракту, принять их результат и уплатить обусловленную настоящим Контрактом цену.

1.3. Настоящий Контракт, заключенный по результатам открытого аукциона по размещению заказа на выполнение работ для муниципальных нужд г. Владимира, является основанием для финансирования и оплаты за выполненные работы.

2. Цена муниципального Контракта

2.1. Цена Контракта на основании протокола аукциона от _____ № _____ составляет _____ и является твердой на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с Протоколом согласования твердой договорной цены, который является неотъемлемой частью настоящего Контракта (приложение №1).

2.2. Расчет по Контракту производится Заказчиком, согласно актам сдачи-приемки выполненных работ. Расчет производится после подписания акта выполненных работ.

2.3. Заказчик оплачивает Подрядчику затраты по выполненным работам в соответствии с фактически выполненными работами по актам приемки выполненных работ (форма КС-2, КС-3). Акты выполненных работ предоставляются Заказчику после проверки их уполномоченными организациями. Подрядчик обеспечивает проверку актов выполненных работ уполномоченными организациями за счет собственных средств.

2.4. Окончательный расчет между сторонами производится после сдачи-приемки всей работы в соответствии с поквартальной разбивкой адресной инвестиционной программы.

2.5. При расторжении настоящего Контракта Заказчик оплачивает Подрядчику стоимость фактически выполненных работ.

2.6. Зимнее удорожание 1,41%, временные здания и сооружения 1,2% от стоимости строительно-монтажных работ.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом работ (приложение № 2).

3.2. Изменения в календарный план могут вноситься в случаях, предусмотренных настоящим Контрактом, действующим законодательством РФ, а также в случае изменения промежуточных сроков, по соглашению сторон и оформляются в письменном виде.

4. Журнал производства работ

4.1. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал производства работ на русском языке. Форма журнала соответствует типовой форме, утвержденной Приказом Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору № 7 от 12.01.2007 г.

4.2. Если Заказчик не удовлетворен ходом и качеством работ, применяемых материалов или записями Подрядчика, то он обязан изложить свое обоснованное мнение в журнале производства работ с указанием срока устранения допущенных отклонений. Подрядчик в течение указанного срока исполняет указания представителя Заказчика, о чем Подрядчик должен сделать отметку об исполнении в журнале производства работ.

4.3. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал учета выполненных работ (форма № КС-6а) на русском языке. Форма журнала соответствует типовой форме, утвержденной Постановлением Госкомстата России от 11.11.99 г. №100.

5. Строительная площадка

5.1. Производство геодезических работ, геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) входит в обязанность Подрядчика.

5.2. Подрядчик за свой счет осуществляет содержание и уборку строительной площадки и прилегающей непосредственно к ней территории.

Подрядчик при выполнении работ, указанных в п. 1.1. настоящего Контракта руководствуется Решением от 17 июля 2003 г. N 187 "О ПОЛОЖЕНИИ ОБ ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ В Г. ВЛАДИМИРЕ"

6. Скрытые строительные работы

6.1. Работы, подлежащие закрытию, должны приниматься представителем Заказчика. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов освидетельствования этих работ. Подрядчик заблаговременно уведомляет представителя Заказчика о необходимости проведения промежуточной приемки выполненных работ, подлежащих закрытию, ответственных конструкций и систем, гидравлических испытаний и лабораторных исследований, но не позднее, чем за 1 рабочий день до начала проведения этой приемки.

6.2. В случае, если представителем Заказчика внесены в журнал производства работ замечания по выполненным работам, подлежащим закрытию, то они не должны закрываться Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика, или он не был информирован об этом, либо информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем – восстановить ее.

6.3. Готовность принимаемых ответственных конструкций, скрытых работ и систем подтверждается подписанием представителями Заказчика и Подрядчика актов освидетельствования конструкций и скрытых работ и актов гидравлического испытания (включая испытания на герметичность и давление) и приемки каждой системы в отдельности.

7. Порядок технической сдачи и приемки работ

7.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии с утвержденной проектно-сметной документацией, требованиями СнИП, ТУ.

7.2. Подрядчик обязан в письменной форме известить Заказчика об окончании предусмотренных календарным планом или технологией выполнения работ.

7.3. Сдача-приемка работ по настоящему Контракту осуществляется по акту приемки выполненных работ (форма КС-2), рассчитанному ресурсным методом в базовых ценах 2000 г. и текущих ценах, до 20 числа каждого месяца.

7.4. Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение 5 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки, а при обнаружении отступлений от контракта, ухудшающих работы, или иных недостатков в работе немедленно известить об этом Подрядчика.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения. Выявленные недостатки устраняются Подрядчиком за свой счет.

7.5. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные работы, Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости работ обязан в согласованный срок переделать эти работы для обеспечения их надлежащего качества. При этом Заказчик вправе привлечь для устранения некачественно выполненных работ другую организацию с оплатой расходов за счет Подрядчика.

8. Права и обязанности сторон

Подрядчик обязуется:

8.1. Выполнить работы, указанные в п. 1.1. настоящего Контракта в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Контрактом, с соблюдением сроков в соответствии с календарным планом работ, утвержденным Заказчиком, также с надлежащим качеством (срок предоставления гарантии качества выполненных работ, составляет не менее 5 лет со дня сдачи объекта в эксплуатацию) и в соответствии с проектно-сметной документацией, строительными нормами и правилами, и сдать объект Заказчику в законченном объеме, позволяющем надлежащую эксплуатацию объекта.

8.2. Информировать Заказчика о заключении договоров с субподрядчиками. При этом Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиков.

8.3. Обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, соблюдению норм безопасности дорожного движения, экологической безопасности, пожарной безопасности и других норм безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли во время проведения работ. Установить временное освещение, изготовить информационно-наглядные материалы по вопросам строительства данного объекта, в т.ч. дорожные знаки.

8.4. Обеспечить и содержать за свой счет охрану объекта, материалов, оборудования, стоянки техники и другого имущества, необходимых для осуществления строительства объекта на строительной площадке, освещение, ограждение мест производства работ с начала строительства до подписания акта ввода его в эксплуатацию.

8.5. Обеспечить своевременное оформление исполнительной, рабочей документации и устранение замечаний Заказчика по ходу и качеству работ.

8.6. Предъявлять к проверке до 20 числа следующего за отчетным месяцем акты выполненных работ по форме КС-2, справки по форме КС-3, проверенные уполномоченным органом. В противном случае, Заказчик оставляет за собой право на рассмотрение данных документов в следующем месяце. Подрядчик обеспечивает проверку актов выполненных работ уполномоченными организациями за счет собственных средств.

8.7. Устранять замечания Заказчика по актам выполненных работ и справке в указанный Заказчиком срок.

8.8. Возместить в полном объеме ущерб, нанесенный бюджету, определенный по результату контрольных обмеров, проверок, проводимых Заказчиком, контрольными, ревизионными и иными уполномоченными органами, независимо от времени их проведения.

8.9. Вывезти за пределы строительной площадки принадлежащее ему имущество в 10-дневный срок со дня подписания акта приемки законченного строительством объекта.

8.10. В ходе производства работ, указанных в п. 1.1. настоящего Контракта Подрядчик несет риски случайной утраты или случайного повреждения объекта, материалов, оборудования или другого имущества и обязан застраховать соответствующие риски. Подрядчик обеспечивает страхование строительных рисков за счет собственных средств. Подрядчик информирует Заказчика о заключении договора страхования.

8.11. При взаиморасчетах с Заказчиком Подрядчик должен руководствоваться постановлениями губернатора Владимирской области, постановлениями главы города Владимира, распоряжениями администрации города Владимира, управления архитектуры и строительства, действующими на территории города Владимира на расчетный период.

Подрядчик вправе:

8.12. Требовать своевременного подписания актов выполненных работ на основании представленных отчетных документов.

8.13. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с подписанными сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.

Заказчик обязуется:

8.14. До начала работ обеспечить Подрядчика утвержденной проектно-сметной документацией, указанных в п. 1.1. настоящего Контракта, создать условия для выполнения работ (передать строительную площадку, обеспечить доступ на объект и другие).

8.15. При обнаружении в ходе осуществления контроля и надзора за выполнением работ отступления от условий данного Контракта, которые могут ухудшить результат работ, или иных недостатков, немедленно заявить об этом Подрядчику.

8.16. Заказчик обязуется передать строительную площадку Подрядчику, на период выполнения работ по настоящему Контракту, на основании Акта сдачи-приемки строительной площадки, подписанного сторонами, и являющегося неотъемлемой частью Контракта, в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания настоящего Контракта.

Заказчик вправе:

8.17. Не оплачивать работы, дополнительно выполненные Подрядчиком и не согласованные с Заказчиком, вместо или сверх указанных в смете.

8.18. Осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением срока их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

9. Обеспечение материалами и оборудованием

9.1. Все поставляемые для строительства материалы и оборудование должны соответствовать требованиям ГОСТов, ТУ и должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. Копии этих сертификатов, технических паспортов и других документов должны быть предоставлены Заказчику в составе исполнительной документации при оформлении отчетов за выполненные работы с использованием этих материалов, конструкций и оборудования.

9.2. Подрядчик обязуется обеспечить приемку, разгрузку и складирование прибывающих на

объект материалов и оборудования.

9.3. Подрядчик несет ответственность за сохранность всех поставляемых для выполнения контракта материалов, оборудования и объекта строительства до подписания акта выполненных работ и передачи соответствующих документов.

10. Обстоятельства непреодолимой силы

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокад, изменения законодательства, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему Контракту, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего Контракта и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить.

10.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

10.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы (при письменном подтверждении таких обстоятельств), обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

10.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

11. Ответственность сторон

11.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с бюджетным, а также иным действующим законодательством РФ и условиями настоящего Контракта.

11.2. За нарушение установленных Контрактом календарных сроков выполнения работ, Подрядчик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1 % цены невыполненных работ за каждый день просрочки.

11.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательств. Размер такой неустойки устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка РФ.

11.4. Уплата неустойки не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

11.5. Заказчик может до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта. Размер возмещения затрат Подрядчика в таком случае определяется исходя из фактически выполненных работ, согласовывается с Заказчиком и не должен превышать цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта.

11.6. Исполнение обязательств Подрядчика по настоящему контракту обеспечивается _____ (указывается способ обеспечения, который выбрал Подрядчик и все реквизиты, в том числе и сроки). Предъявление требования к оплате осуществляется не позднее _____, в случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения

обязательств Подрядчиком по настоящему контракту независимо от применения неустойки.

12. Срок действия муниципального Контракта и его расторжение

12.1. Контракт вступает в силу с даты подписания его сторонами и действует до исполнения обязательств сторонами по настоящему Контракту.

12.2. Настоящий контракт может быть расторгнут на основании:

- прекращение финансирования бюджетом работ на объекте;
- вынесенного в установленном порядке решения судебного органа в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком по настоящему контракту своих обязательств.

Под неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по контракту понимается:

- задержка Подрядчиком начала работ более чем на 3 недели по причинам, не зависящим от Заказчика;
- систематическое нарушения Подрядчиком (промежуточных) сроков (сроков, установленных календарным планом работ) выполнения работ, влекущего за собой нарушение срока окончания работ по контракту более чем на 1 месяц;
- систематическое несоблюдение Подрядчиком требований по качеству выполняемых работ, поставляемого оборудования, мебели, их монтажа и пусконаладке; выполнение работ с отступлением от требований проектной документации.

12.3. Заказчик вправе расторгнуть настоящий контракт в следующих случаях:

- в случае аннулирования допуска Подрядчика на осуществление определенного вида деятельности;
- в случае установления факта приостановления деятельности Подрядчика;
- в случае установления факта проведения процедуры ликвидации (в том числе банкротства) в отношении Подрядчика.

Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Контракта и потребовать возмещения причиненных убытков в случае, если при осуществлении контроля и надзора за ходом и качеством выполняемых работ, выяснилось, что Подрядчик выполняет работу с существенными недостатками либо с существенными нарушениями условий Контракта и указанные нарушения и недостатки не были устранены. Датой расторжения настоящего Контракта является дата получения Подрядчиком письменного уведомления об этом.

12.4. При расторжении контракта по любым основаниям Заказчик обязан принять фактически выполненные работы, поставленное и/или смонтированное Подрядчиком оборудование с надлежащим качеством на момент расторжения контракта.

13. Порядок разрешения споров

13.1. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.

13.2. В случае неурегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде Владимирской области.

13.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

14. Заключительные положения

14.1. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из Сторон.

14.2. Изменения и дополнения к настоящему Контракту должны быть оформлены Сторонами в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и скреплены печатями.

14.3. Во всем ином, не нашедшем отражения в настоящем Контракте, Стороны руководствуются действующим законодательством.

15. Юридические адреса и реквизиты сторон.

Заказчик:

МБУ «Владстройзаказчик»

600017, г. Владимир,

ул. Горького, д. 40

тел. (4922) 35-51-32

ИНН 3328457139

КПП 332801001

Отделение по г. Владимиру

УФК по Владимирской области

Л/с 03283004000

БИК 041708001

Р/с 402048103000000040

ГРКЦ ГУ Банка России

по Владимирской области

Директор

МБУ «Владстройзаказчик»

Подрядчик:

Подрядчик

М.М. Марголис

Заказчик: МБУ «Владстройзаказчик»

Подрядчик: _____

Составлен на основе протокола открытого аукциона № от 2010 года и является приложением к муниципальному контракту от « » _____ 2010 г. № на выполнение работ по капитальному ремонту средней общеобразовательной школы №6 в г. Владимире (дополнительные работы, связанные с корректировкой проекта).

**Протокол согласования (ведомость) договорной цены
по капитальному ремонту средней общеобразовательной школы №6 в г. Владимире (дополнительные работы,
связанные с корректировкой проекта).**

№	Номера сметных расчетов	Наименование работ	В текущих ценах 2 кв. 2009 года				Всего
			Подрядных работ , в том числе				
			СМР	Оборуд. мебели	Прочих затрат	Других затрат	
1	ЛС №1	Общестроительные работы	10282,245				10282,245
2	ЛС №2	Электромонтажные работы	647,037				647,037
3	ЛС №3	ограждение	676,306				676,306
4	ЛС №4	Общестроительные работы	70,090				70,090
5	ЛС №5	Установка модема	28,886				28,886
6	ЛС №6	Электромонтажные работы	52,941				52,941
7	ЛС №7	Установка «фартука»	41,832				41,832
8	ЛС №8	Навесы над приямками	8,160				8,160
9	ЛС №9	Изоляция трубопроводов в подвале	25,711				25,711
10	ЛС №10	Водоснабжение и канализация	11,693				11,693
11		Итого:	11844,901				11844,901
12		Врем. здания и сооружения 1.2%	142,138				142,138
13		Итого:	11987,039				11987,039
14		Удорож. работ в зимнее время 1,41%	169,017				169,017
15		Итого:	12156,056				12156,056
16		НДС 18 %	2188,090				2188,090
17		Итого в текущих ценах 2 кв. 2009 г.	14344,146				14344,146
18		Начальная максимальная цена торгов в ценах 2010 гг. к=1,1098					15919,135
19		К-т понижения по торгам					

Директор МБУ «Владстройзаказчик»

Руководитель подрядной организации

_____ М. М. Марголис

Приложение № 2
к проекту Муниципального контракта
на выполнение подрядных работ
для муниципальных нужд г.Владимира
от «___» _____ 2010 г. № ___

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТ

**На объекте: «Капитальный ремонт средней общеобразовательной школы №6 г.Владимира»
(дополнительные работы, связанные с корректировкой проекта).**

№ сметы	Наименование работ	Начало работ	Окончание работ	Стоимость (тыс.руб.)
	Капитальный ремонт средней общеобразовательной школы №6 г.Владимира (дополнительные работы, связанные с корректировкой проекта).	с момента заключения муниципального контракта	В течение 15 дней	
	Итого			

Заказчик:

Директор МБУ «Владстройзаказчик»

_____/М.М. Марголис/
м.п.

Подрядчик:

_____/_____/_____
м.п.

ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Законодательное регулирование.

1.1. Настоящая документация об аукционе подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством, регулирующим размещение заказов, включая нормативные правовые акты Владимирской области и администрации города Владимира.

2. Уполномоченный орган

2.1. Уполномоченный орган и муниципальный заказчик указанные в Информационной карте аукциона, проводят открытый аукцион, предмет и условия которого указаны в Информационной карте аукциона, в соответствии с процедурами, условиями и положениями настоящей документации.

2.2. Уполномоченный орган, указанный в Информационной карте аукциона, выполняет функции по организации и проведению аукциона от имени и по поручению администрации города.

3. Комиссия по размещению заказа путем проведения торгов.

3.1. Состав комиссии по размещению заказа путем проведения торгов (далее – комиссия), а также положение о комиссии утверждены приказом управления муниципального заказа администрации города Владимира от 17.11.2008г № 9.

4. Информационное обеспечение аукциона.

4.1. Официальным печатным изданием администрации города Владимира для опубликования информации о проведении аукциона является ООО РКФ "Перископ".

4.2. Официальным сайтом администрации города Владимира в сети «Интернет» для размещения информации о проведении аукциона является адрес www.vladimir-city.ru

4.3. Извещение о проведении аукциона публикуется уполномоченным органом в официальном печатном издании и размещается на официальном сайте не менее чем за двадцать дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе.

5. Требования к участникам размещения заказа.

5.1. В настоящем аукционе может принять участие любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.

5.2. Участник размещения заказа должен соответствовать следующим требованиям:

– требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона, в том числе требованиям, установленным в Информационной карте аукциона;

– требованию о непроведении ликвидации участника размещения заказа – юридического лица или непроведении в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– требованию о неприостановлении деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;

– требованию об отсутствии у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято.

5.3. Заказчик, уполномоченный орган вправе также установить следующие требования к участникам

размещения заказа:

– обладание участниками размещения заказа исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности, если в связи с исполнением муниципального контракта заказчик приобретает права на объекты интеллектуальной собственности;

– отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.

Соответствующие требования указываются в Информационной карте аукциона.

6. Отстранение от участия в аукционе.

6.1. Заказчик, уполномоченный орган, комиссия обязаны отстранить участника размещения заказа от участия в аукционе на любом этапе его проведения вплоть до заключения муниципального контракта в следующих случаях:

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– в случае установления факта проведения ликвидации участника размещения заказа юридического лица или проведения в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– в случае установления факта приостановления деятельности участника размещения заказа юридического лица, индивидуального предпринимателя в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

7. Затраты на участие в аукционе.

7.1. Участник размещения заказа несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в аукционе, участием в аукционе и заключением муниципального контракта.

7.2. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не отвечают и не имеют обязательств по этим расходам независимо от характера проведения и результатов аукциона.

8. Отказ от проведения аукциона.

8.1. Заказчик, уполномоченный орган вправе отказаться от проведения аукциона не позднее, чем за десять дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в аукционе.

8.2. Извещение об отказе от проведения открытого аукциона публикуется в официальном печатном издании в течение пяти рабочих дней и размещается на официальном сайте в течение двух дней со дня принятия решения об отказе от проведения аукциона.

8.3. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения уполномоченный орган направляет соответствующие уведомления всем участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе.

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

9. Порядок предоставления документации.

9.1. Со дня опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона уполномоченный орган на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме, в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующего заявления предоставляет такому лицу документацию об аукционе в порядке, указанном в извещении о проведении аукциона.

9.2. Запрос на получение документации должен быть направлен в адрес уполномоченного органа и содержать следующие сведения:

–наименование предмета аукциона, дата его проведения.

–наименование организации-заявителя либо фамилия, имя, отчество физического лица (индивидуального предпринимателя);

–юридический, почтовый адрес;

–код города, номер телефона и факса;

–адрес электронной почты;

–фамилия, имя, отчество и должность контактного лица, его телефон.

9.3. Документация об аукционе доступна для ознакомления на официальном сайте.

10. Разъяснение положений документации.

10.1. При проведении аукциона какие-либо переговоры заказчика, уполномоченного органа, специализированной организации или комиссии с участником размещения заказа не допускаются. В случае нарушения указанного положения аукцион может быть признан недействительным в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

10.2. Любой участник размещения заказа вправе не позднее, чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе, направить в письменной форме запрос о разъяснении положений документации об аукционе по форме, приложенной к настоящей документации.

10.3. Запрос о разъяснении положений документации об аукционе должен быть направлен участником размещения заказа в адрес заказчика и в адрес уполномоченного органа.

10.4. В течение двух рабочих дней со дня поступления указанного запроса заказчик, уполномоченный орган обязаны направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об аукционе, если указанный запрос поступил к заказчику, в уполномоченный орган не позднее чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

11. Внесение изменений в документацию.

11.1. Заказчик, уполномоченный орган по собственной инициативе или в соответствии с запросом участника размещения заказа вправе принять решение о внесении изменений в документацию об аукционе не позднее чем за пять дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе. Изменение предмета аукциона не допускается.

11.2. В течение пяти рабочих дней и в течение одного дня со дня принятия решения о внесении изменений в документацию об аукционе такие изменения соответственно опубликовываются в официальном печатном издании и размещаются в порядке, установленном для опубликования и размещения извещения о проведении открытого аукциона. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения такие изменения направляются заказными письмами или в форме электронных документов всем участникам размещения заказа, которым была предоставлена документация об аукционе.

11.3. В случае внесения изменений в документацию об аукционе срок подачи заявок на участие в аукционе продлевается так, чтобы со дня опубликования в официальном печатном издании и размещения на официальном сайте изменений, внесенных в документацию об аукционе, до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе такой срок составлял не менее чем пятнадцать дней.

11.4. Участники размещения заказа, использующие документацию об аукционе в порядке, отличном от указанного в извещении о проведении аукциона, самостоятельно отслеживают возможные изменения, внесенные в данную документацию.

Заказчик, уполномоченный орган, не несут ответственности в случае, если участник размещения заказа не ознакомился с изменениями, внесенными в документацию об аукционе, размещенными и опубликованными надлежащим образом.

ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

12. Требования к содержанию и форме заявки на участие в аукционе.

12.1. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в письменной форме в запечатанном конверте в соответствии с требованиями, изложенными в настоящей документации, а также с учетом особенностей, указанных в Информационной карте аукциона.

12.2. Все документы, входящие в состав заявки на участие в аукционе, должны быть составлены на русском языке. Подача документов, входящих в состав заявки на иностранном языке, должна сопровождаться предоставлением надлежащим образом заверенного перевода соответствующих документов на русский язык.

12.3. Заявка на участие в аукционе, которую представляет участник размещения заказа в соответствии с настоящей документацией, должна:

- быть подготовлена по формам, приложенным к настоящей документации;
- содержать сведения и документы, указанные в Информационной карте аукциона.

12.4. Заявка, подготовленная без использования типовых форм, содержащихся в документации, считается не соответствующей требованиям документации об аукционе.

13. Требования к описанию участниками размещения заказа предмета аукциона.

13.1. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона, в том числе его функциональных

характеристик (потребительских свойств), количественных и качественных характеристик осуществляется в соответствии с требованиями, указанными в Информационной карте аукциона и по форме, приложенной к настоящей документации.

13.2. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона должно быть развернутое по каждой позиции установленной формы. Не допускается при заполнении формы применение коротких односложных понятий, таких как: «наличие», «обеспечены», «да», «нет» и т.п. без соответствующего документального подтверждения.

14. Требования к оформлению заявок на участие в аукционе.

14.1. При описании условий и предложений участниками размещения заказа должны приниматься общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов.

14.2. Сведения, которые содержатся в заявках участников размещения заказа, не должны допускать двусмысленных толкований.

14.3. Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.

14.4. При подготовке заявки и документов, входящих в состав заявки, не допускается применение факсимильных подписей.

14.5. Все документы в составе заявки должны быть четко напечатаны. Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, скрепленных печатью и заверенных подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) или собственноручно заверенных (для физических лиц).

14.6. Все документы, представляемые участниками размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе, должны быть заполнены по всем пунктам.

14.7. Представленные в составе заявки на участие в аукционе документы не возвращаются участнику размещения заказа.

ПОДАЧА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

15. Срок и порядок подачи и регистрации заявок на участие в аукционе.

15.1. Прием заявок на участие в аукционе начинается в день, следующий за днем опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона, и прекращается в день рассмотрения заявок на участие в аукционе непосредственно до начала рассмотрения заявок на участие в аукционе, указанного в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

15.2. Заявки на участие в аукционе до последнего дня срока подачи заявок на участие в аукционе (исключая последний день подачи заявок на участие в аукционе) подаются по адресу, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе заявки подаются на заседании комиссии непосредственно перед рассмотрением заявок на участие в аукционе по адресу, по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении аукциона.

Участник размещения заказа при отправке заявки по почте, несет риск того, что его заявка будет доставлена по неправильному адресу и с опозданием.

15.3. Каждый конверт с заявкой, поступивший в срок, указанный в пункте 15.1. настоящего раздела, регистрируется уполномоченным органом в Журнале регистрации заявок на участие в торгах. По требованию участника размещения заказа, подавшего конверт с заявкой на участие в аукционе, ему выдается расписка в получении конверта с такой заявкой с указанием даты и времени его получения.

15.4. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте. На таком конверте указывается:

- слова «ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- слова «не вскрывать до...» (указать время и дату рассмотрения заявок на участие в аукционе).

15.5. Участник размещения заказа вправе подать только одну заявку на участие в аукционе в отношении каждого предмета аукциона (лота).

В случае установления факта подачи одним участником размещения заказа двух и более заявок на участие в аукционе в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее заявки таким участником не

отозваны, все заявки на участие в аукционе такого участника размещения заказа, поданные в отношении данного лота, не рассматриваются и возвращаются такому участнику.

15.6. В случае подачи заявок на участие в аукционе в отношении нескольких лотов одним участником размещения заказа, заявки подаются в отношении каждого лота. **Указанные комплекты документов должны быть оформлены в соответствии с пунктом 14.3. настоящей документации.**

15.7. Участники размещения заказа, подавшие заявки, заказчик, уполномоченный орган обязаны обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в таких заявках до вскрытия конвертов с заявками на участие в аукционе. Лица, осуществляющие хранение конвертов с заявками, не вправе допускать повреждение таких конвертов и заявок до момента их вскрытия.

15.8. Если конверт с заявкой не запечатан и не маркирован в порядке, указанном выше, заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственности за утерю конверта или его содержимого или досрочное вскрытие такого конверта.

15.9. В случае, если по окончании срока подачи заявок на участие в аукционе подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион признается не состоявшимся только в отношении тех лотов, в отношении которых подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе.

15.10. Требования к содержанию, составу, оформлению и форме заявки на участие в аукционе, подаваемой в форме электронного документа, являются аналогичными требованиям, предъявляемым к заявкам, подаваемым на бумажном носителе.

15.11. Заявка в форме электронного документа направляется участником размещения заказа на адрес электронной почты уполномоченного органа, указанный в Информационной карте аукциона, с учетом требований предъявляемых законодательством РФ к электронному документообороту.

16. Отзыв заявок на участие в аукционе.

16.1. Участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, вправе отозвать заявку в любое время до дня и времени начала рассмотрения заявок на участие в аукционе

16.2. Уведомление об отзыве заявки подается в письменной форме. При этом в соответствующем уведомлении в обязательном порядке должна быть указана следующая информация:

- наименование и адрес уполномоченного органа;
- слова «ОТЗЫВ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- регистрационные номер и дата заявки на участие в аукционе;
- время и дата рассмотрения заявок на участие в аукционе.

При необходимости участник размещения заказа вправе в уведомлении об отзыве заявки на участие в аукционе указать просьбу вернуть отозванную им заявку. В этом случае в уведомлении об отзыве заявки указывается адрес, по которому соответствующая заявка должна быть возвращена.

Уведомление об отзыве заявки на участие в аукционе должно быть скреплено печатью и заверено подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) и собственноручно подписано физическим лицом участником размещения заказа.

16.3. До последнего дня подачи заявок на участие в аукционе, уведомления об отзыве заявок на участие в аукционе подаются по адресу уполномоченного органа, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе, заявки на участие в аукционе отзываются на заседании комиссии непосредственно перед началом рассмотрения заявок по адресу, по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

16.4. Отзывы заявок на участие в аукционе регистрируются в порядке, установленном в пункте 15.3. настоящего раздела.

16.5. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственность за негативные последствия, наступившие для участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе которого отозвана.

16.6. Заявки на участие в аукционе, отозванные до окончания срока подачи заявок на участие в аукционе в порядке, указанном выше считаются не поданными.

16.7. После окончания срока подачи заявок не допускается отзыв заявок на участие в аукционе.

17. Заявки на участие в аукционе, поданные с опозданием.

16.1. Полученные после окончания времени приема заявок, конверты с заявками на участие в аукционе вскрываются, и в тот же день заявки возвращаются участникам размещения заказа по адресу, указанному в заявке на участие в аукционе. Данные о вскрытии конвертов заявками на участие в аукционе, полученных после установленного срока окончания приема заявок на участие в аукционе, фиксируются в соответствующем акте, который хранится с остальными документами по проведенному аукциону.

ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

18. Рассмотрение заявок на участие в аукционе.

18.1. Комиссия рассматривает заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным настоящей документацией и действующим законодательством, проверяется наличие необходимых документов и правильность их оформления.

18.2. Срок рассмотрения заявок на участие в аукционе не может превышать десять дней со дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

19. Допуск к участию в аукционе.

19.1. На основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе комиссией принимается решение:

– о допуске к участию в аукционе участника размещения заказа и о признании участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, участником аукциона;

– об отказе в допуске участника размещения заказа к участию в аукционе.

19.2. Участнику размещения заказа отказывается в допуске к участию в аукционе в случае:

– непредоставления определенных документацией об аукционе документов в составе заявки на участие в аукционе либо наличия в таких документах недостоверных сведений об участнике размещения заказа или о предмете аукциона;

– несоответствия требованиям, установленным в пункте 5.2. настоящей документации;

– несоответствия заявки на участие в аукционе требованиям настоящей документации.

19.3. В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в аукционе всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе, или о допуске к участию в аукционе и признании участником аукциона только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион признается не состоявшимся только в отношении того лота, решение об отказе в допуске к участию в котором принято относительно всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе в отношении этого лота, или решение о допуске к участию в котором и признании участником аукциона принято относительно только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе в отношении этого лота.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА

20. Регистрация участников аукциона.

20.1. В аукционе участвуют только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона.

20.2. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.

20.3. Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность, на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть удостоверена нотариально. **Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.**

20.4. Перед началом проведения аукциона комиссия проверяет документы и полномочия, необходимые для участия в аукционе, у присутствующих представителей участников аукциона.

После этого уполномоченные представители участников аукциона получают от Комиссии карточки с номерами (далее – «аукционные номера»).

20.5. В Протоколе регистрации участников аукциона указываются:

- наименование (фамилия, имя отчество) участника аукциона;
- фамилия, имя, отчество представителя участника аукциона его паспортные данные;
- реквизиты документа, подтверждающего полномочия представлять участника аукциона (доверенности и др.);
- выданный аукционный номер;
- подпись присутствующего физического лица.

21. Проведение аукциона.

21.1. Аукцион начинается с объявления председательствующим комиссии о начале проведения аукциона и количестве лотов, выставленных на аукцион, наименование (фамилию, имя, отчество) участников, допущенных или не допущенных к участию в аукционе, наименование (фамилию, имя, отчество) участников которые допущены к участию в аукционе, но не явились на аукцион. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества (преференции) для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов, председательствующий комиссии сообщает о наличии таких участников аукциона и размере предоставленных им преференций.

21.2. Аукцион ведет аукционист в присутствии членов комиссии, представителей заказчика, уполномоченного органа, участников аукциона или их представителей. Аукционист разъясняет участникам аукциона правила и порядок представления открытых по форме подачи предложений о цене муниципального контракта.

21.3. Аукцион проводится по каждому лоту отдельно. В процессе аукциона аукционистом объявляется о начале процедуры торгов по соответствующему лоту, и оглашаются: номер лота, предмет муниципального контракта, его существенные условия и характеристики, начальная (максимальная) цена муниципального контракта и «шаг аукциона», наименование (фамилию, имя, отчество) участников аукциона, участвующих в аукционе по лоту, и их аукционные номера.

После объявления о начале проведения аукциона прекращается допуск участников аукциона в аукционный зал. Допуск опоздавшего участника может быть осуществлен только по решению комиссии.

21.4. Аукцион проводится путем снижения начальной (максимальной) цены муниципального контракта на «шаг аукциона». Каждая последующая цена, понижающая предыдущую цену на «шаг аукциона», заявляется участниками аукциона путем поднятия аукционного номера.

21.5. После оглашения начальной (максимальной) цены муниципального контракта аукционист предлагает участникам аукциона заявить свои предложения по цене контракта, сниженной на «шаг аукциона». Аукционист называет номер карточки участника, который первым, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта, сниженную на «шаг аукциона», указывает на этого участника и объявляет заявленную им цену как цену контракта.

21.6. При отсутствии предложений со стороны других участников аукциона аукционист повторяет эту цену 3 раза. Если до третьего повторения заявленной цены ни один из участников аукциона не поднял карточку и не заявил последующую цену, размер «шага аукциона» снижается на 0,5 % начальной (максимальной) цены контракт. Аукционист вновь троекратно объявляет последнее предложение о цене контракта и ждет предложения о более низкой цене с учетом измененного «шага аукциона». Минимальный шаг аукциона составляет 0,5 % начальной цены муниципального контракта.

21.7. Комиссия самостоятельно или по ходатайству участника аукциона, может принять решение о приостановке проведения аукциона (по лоту, в случае если аукцион многотовый) и объявлении короткого перерыва.

Продолжительность короткого перерыва в проведении аукциона – не менее 15 минут, но не более 1 часа.

Перерыв в проведения аукциона (торгах по каждому лоту) для краткого перерыва, может быть объявлен комиссией не более 2 (двух) раз;

21.8. Во время всей процедуры торгов (включая перерыв) участникам аукциона запрещается вступать в переговоры между собой и покидать место проведения аукциона;

21.9. Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наиболее низкую цену контракта. В случае, если по результатам аукциона наиболее низкую цену контракта предложили два участника аукциона, победителем признается участник, который первый, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта.

21.10. По результатам аукциона по каждому лоту оглашается наименование (фамилия, имя, отчество) победителя аукциона, предложенная им цена контракта, а также наименование (фамилия, имя, отчество) участника аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене контракта, предложенная им цена контракта.

21.11. В случае, если в аукционе участвовал один единственный участник, или в случае, если в связи с отсутствием предложений о цене контракта, предусматривающих более низкую цену контракта, чем начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), «шаг аукциона» снижен в соответствии с пунктом 21.6. настоящего раздела до минимального размера и после троекратного объявления предложения о начальной (максимальной) цене контракта (цене лота) не поступило ни одно предложение о цене контракта, которое предусматривало бы более

низкую цену контракта, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, решение о признании аукциона несостоявшимся принимается в отношении каждого лота отдельно.

21.12. При проведении аукциона ведется протокол аукциона, который подписывается заказчиком, уполномоченным органом, всеми присутствующими членами комиссии в день проведения аукциона. Протокол аукциона размещается на официальном сайте уполномоченным органом в течение дня, следующего после дня подписания указанного протокола.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУКЦИОНА

22. Срок заключения контракта.

22.1. Заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае, если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона) направляет один экземпляр соответствующего протокола и проект муниципального контракта участнику аукциона, с которым заключается контракт (далее – победитель аукциона).

22.2. Победитель аукциона должен подписать и заверить печатью указанный проект контракта и вернуть его заказчику в срок, установленный в Информационной карте аукциона.

22.3. Муниципальный контракт может быть заключен **не ранее чем через десять дней** со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола, на основании которого заключается муниципальный контракт.

22.4. В случае, если победитель аукциона уклоняется от заключения муниципального контракта, то контракт заключается с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

22.5. Заказ признается размещенным со дня заключения муниципального контракта.

23. Обеспечение исполнения муниципального контракта.

23.1. Если в соответствии с Информационной картой аукциона установлено требование обеспечения исполнения муниципального контракта, муниципальный контракт заключается только после предоставления участником аукциона, с которым заключается муниципальный контракт банковской гарантии, договора страхования ответственности по контракту или передачи заказчику денежных средств в обеспечение муниципального контракта в размере обеспечения муниципального контракта, указанного в извещении о проведении аукциона, договора поручительства. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно.

23.2. Если победителем аукциона является бюджетное учреждение предоставление обеспечения исполнения контракта не требуется.

23.3. В том случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта представляется в виде банковской гарантии, банковская гарантия должна соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В банковской гарантии в обязательном порядке должна быть указана сумма, в пределах которой банк гарантирует исполнение обязательств по муниципальному контракту, которая должна быть не менее суммы, установленной в Информационной карте аукциона.

Банковская гарантия должна содержать указание на муниципальный контракт, исполнение которого она обеспечивает путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия банковской гарантии должен устанавливаться с учетом срока действия муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Банковская гарантия должна содержать указание на согласие банка с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают его от обязательств по соответствующей банковской гарантии.

23.4. В случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта предоставляется в виде страхования ответственности, соответствующий договор страхования ответственности должен соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В договоре страхования ответственности должна быть указана сумма, на которую страхуется ответственность соответствующего победителя аукциона.

Страхование должно покрывать случаи виновного неисполнения или ненадлежащего исполнения победителем аукциона своих обязательств по муниципальному контракту.

Договор страхования также должен содержать указание на соответствующий муниципальный контракт путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия договора страхования должен устанавливаться с учетом установленного срока муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Также в договоре страхования должно содержаться указание на согласие страховщика и страхователя с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают их от обязательств по соответствующему договору страхования.

23.5. Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения муниципального контракта, должны быть перечислены в размере, установленном в Информационной карте аукциона на счет заказчика.

Факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения муниципального контракта подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате (квитанцией – в случае наличной формы оплаты).

23.6. В случае, если обеспечением исполнения государственного или муниципального контракта является договор поручительства, поручителем выступает юридическое лицо, государственная регистрация которого осуществлена в установленном порядке на территории Российской Федерации и капитал и резервы которого составляют не менее чем триста миллионов рублей. Капитал и резервы определяются по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату или, если договор поручительства заключен до истечения срока предоставления отчетности по окончании периода, установленного законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете, на предыдущую отчетную дату. При этом размер поручительства не может превышать десять процентов размера капитала и резервов, определенных в порядке, установленном настоящей частью. В случае, если обеспечением исполнения государственного или муниципального контракта является договор поручительства, государственный или муниципальный контракт может быть заключен только после предоставления победителем аукциона или участником аукциона, с которым заключается контракт в случае уклонения победителя аукциона от заключения контракта, вместе с договором поручительства соответствующей копии бухгалтерского баланса поручителя, сданного в налоговый орган в установленном порядке, а также документов в отношении поручителя, указанных в подпунктах "в" и "г" пункта 1 части 2 статьи 35 настоящего Федерального закона и подтверждающих его полномочия. Все листы указанных документов должны быть прошиты, скреплены печатью поручителя и подписаны уполномоченным лицом поручителя.

23.7. В случае, если по каким либо причинам обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение обязательств по муниципальному контракту, победитель аукциона обязан в течение 10 (десяти) банковских дней предоставить заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в документации об аукционе.

24. Права и обязанности победителя аукциона.

24.1. Муниципальный контракт заключается на условиях, указанных в извещении о проведении открытого аукциона и документации об аукционе, по цене, предложенной победителем аукциона, либо в случае заключения муниципального контракта с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, по цене, предложенной таким участником. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов и победителем аукциона признано такое учреждение, предприятие или такая организация, муниципальный контракт по требованию указанных участников аукциона заключается по цене, предложенной указанными участниками аукциона, с учетом преимущества в отношении цены контракта, но не выше начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), указанной в извещении о проведении открытого аукциона.

24.2. В случае, если победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в срок, предусмотренный документацией об аукционе, не представил заказчику подписанный контракт, а также обеспечение исполнения контракта в случае, если в Информационной карте аукциона было установлено требование обеспечения исполнения контракта, победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, признается уклонившимся от заключения муниципального контракта.

25. Права и обязанности заказчика.

25.1. После определения победителя аукциона в течение срока, предусмотренного для заключения муниципального контракта, заказчик обязан отказаться от заключения муниципального контракта с победителем аукциона, либо при уклонении победителя аукциона от заключения контракта с участником размещения заказа, с которым заключается такой контракт, в случае установления факта:

- проведения ликвидации участников размещения заказа – юридических лиц или проведения в отношении участников размещения заказа – юридических лиц, индивидуальных предпринимателей процедуры банкротства;
- приостановления деятельности указанных лиц в порядке, предусмотренном Кодексом

Российской Федерации об административных правонарушениях;

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– нахождения имущества указанных лиц под арестом, наложенным по решению суда, если на момент истечения срока заключения контракта балансовая стоимость арестованного имущества превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов указанных лиц по данным бухгалтерской отчетности за последний заверченный отчетный период.

25.2. В случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта, заказчик вправе обратиться в суд с иском о понуждении победителя аукциона заключить муниципальный контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, либо заключить муниципальный контракт с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

25.3. Цена муниципального контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных контрактом количества товаров, объема работ, услуг и иных условий исполнения муниципального контракта.

ПРОЧИЕ СУЩЕСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА.

26. Участник размещений заказа фактом подачи заявки на участие в аукционе признает, что ему понятны цель аукциона и его предмет, условия аукциона, предмет и содержание настоящей документации, порядок и условия заключения муниципального контракта. Подача заявки на участие в аукционе свидетельствует также о разрешении участником размещения заказа всех вопросов в порядке, установленном настоящей документацией.

27. Участнику размещения заказа могут быть известны обстоятельства, которые значительно затрудняют или делают невозможным достижение цели аукциона. В этом случае участник размещения заказа обязан уточнить содержание документации об аукционе в порядке, установленном настоящей документацией.