

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления экономики

Т.И. Терентьева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу первого заместителя
главы города

от «10» сентября 2008г. № 278-П

Начальник
управления здравоохранения

В.Е.Савинов

ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение ремонтно-строительных работ в ЛПУ г.Владимира в 4 квартале 2008 года.

г.Владимир
2008 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА.....	3
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....	11
ПРИЛОЖЕНИЕ №2 К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....	26
ПРИЛОЖЕНИЕ №3 К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....	50
ПРИЛОЖЕНИЕ №4 К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....	63
ПРИЛОЖЕНИЕ №5 К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....	75
ПРИЛОЖЕНИЕ №6 К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....	81
ПРИЛОЖЕНИЕ №7 К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....	91
ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.....	100
ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ.....	102
АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....	103
ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....	104
ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ.....	105
ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА.....	106
ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....	112

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
1.	Уполномоченный орган:	администрация города Владимира
1.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.36 для управления экономики
1.3.	Адрес электронной почты	munzakaz@vladimir-city.ru
1.4.	Контактный телефон, факс	тел. (4922) 23-24-77, 35-38-79, факс 23-24-77
2.	Муниципальный заказчик:	Управление здравоохранения администрации города Владимира.
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул. Б.Нижегородская, д.75
2.2.	Почтовый адрес	600020, г.Владимир, ул. Б.Нижегородская, д.75
2.3.	Адрес электронной почты	doctor@gzo.elcom.ru
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 32-23-06, факс (4922) 32-41-94
3.	Предмет муниципального контракта:	<p>Лот №1: Выполнение работ по капитальному ремонту кабинетов стационара и взрослой поликлиники в МУЗ «Городская больница №3»;</p> <p>Лот №2: Выполнение работ по капитальному ремонту помещений поликлиники в МУЗ «Детская городская поликлиника»;</p> <p>Лот №3: Выполнение работ по капитальному ремонту помещений МУЗ «Родильный дом №2»;</p> <p>Лот №4: Выполнение работ по капитальному ремонту помещений детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №2»;</p> <p>Лот №5: Выполнение работ по капитальному ремонту ограждения в МУЗ «Детский санаторий №3»;</p> <p>Лот №6: Выполнение работ по установке автоматических откатных ворот в МУЗ «Детский психоневрологический санаторий №2»;</p> <p>Лот №7: Выполнение работ по капитальному ремонту помещений ВИЧ-лаборатории в МУЗ «Городская больница №6».</p>
4.	Объем работ:	<p>Лот №1: в соответствии с локальной сметой см. Приложение №1 к Информационной карте;</p> <p>Лот №2: в соответствии с локальной сметой см. Приложение №2 к Информационной карте;</p> <p>Лот №3: в соответствии с локальной сметой см. Приложение №3 к Информационной карте;</p> <p>Лот №4: в соответствии с локальной сметой см. Приложение №4 к Информационной карте;;</p> <p>Лот №5: в соответствии с локальной сметой см. Приложение №5 к Информационной карте;;</p> <p>Лот №6: в соответствии с локальной сметой см. Приложение №6 к Информационной карте;;</p> <p>Лот №7: в соответствии с локальной сметой см. Приложение №7 к Информационной карте.</p>

5.	Начальная (максимальная) цена муниципального контракта, включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей:	<p>Лот №1: 1 700 000,00 руб. (один миллион семьсот тысяч рублей);</p> <p>Лот №2: 420 000,00 руб. (четыреста двадцать тысяч рублей);</p> <p>Лот №3: 250 000,00 руб. (двести пятьдесят тысяч рублей);</p> <p>Лот №4: 314 099,78 руб. (триста четырнадцать тысяч девяносто девять рублей 78 копеек);</p> <p>Лот №5: 598 695,00 руб. (пятьсот девяносто восемь тысяч шестьсот девяносто пять рублей);</p> <p>Лот №6: 286 000,00 руб. (двести восемьдесят шесть тысяч рублей);</p> <p>Лот №7: 296 300,00 руб. (двести девяносто шесть тысяч триста рублей).</p>
6.	«Шаг аукциона»:	5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после троекратного 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.	Место выполнения работ:	<p>Лот №1: г.Владимир, ул.Каманина, д.25, МУЗ «Городская больница №3»;</p> <p>Лот №2: г.Владимир, ул.Добросельская, д.197-а, МУЗ «Детская городская поликлиника»;</p> <p>Лот №3: г.Владимир, ул.Офицерская, д.6, МУЗ «Родильный дом №2»;</p> <p>Лот №4: г.Владимир, ул.Токарева, д.3, МУЗ «Городская больница №2»;</p> <p>Лот №5: г.Владимир, ул.Стрелецкая, д.29-в, МУЗ «Детский санаторий №3»;</p> <p>Лот №6: г.Владимир, ул.Комиссарова, д.65, МУЗ «Детский психоневрологический санаторий №2»;</p> <p>Лот №7: г.Владимир, мкр.Юрьевец, Институтский городок, д.18, МУЗ «Городская больница №6».</p>
8.	Условия выполнения работ:	<p>Лот №1:</p> <p>Работы по капитальному ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.</p> <p>Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на строительные материалы.</p> <p>Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:</p> <ul style="list-style-type: none"> -устройство подвесных потолков, -устройство электроосвещения, -производство облицовочных работ, -производство декоративных отделочных работ, -устройство покрытий полов из полимерных материалов, -монтаж оконных блоков из ПВХ-профилей, -производство штукатурных работ,

-устройство теплоизоляции с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий, плит.

-установка санитарно-технических приборов,

-устройство покрытий полов из плит и плиток.

Лот №2:

Работы по капитальному ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.

Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на строительные материалы.

Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:

-устройство покрытий полов из полимерных материалов,

-производство облицовочных работ,

-устройство выравнивающих стяжек перекрытий,

-производство декоративных отделочных работ,

-производство штукатурных работ,

-монтаж дверных блоков,

-монтаж каркасно-обшивных перегородок,

-устройство теплоизоляции с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий, плит.

-устройство подвесных потолков,

-установка санитарно-технических приборов,

-устройство электроснабжения и электроосвещения.

Лот №3:

Работы по капитальному ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.

Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на строительные материалы.

Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:

-производство штукатурных работ,

-производство декоративных отделочных работ,

-установка санитарно-технических приборов,

-производство облицовочных работ,

-монтаж дверных блоков,

-устройство электроснабжения и электроосвещения.

-устройство внутренних систем водоснабжения.

Лот №4:

Работы по капитальному ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП

2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.

Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы.

Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:

- монтаж дверных блоков,
- монтаж подвесных потолков,
- устройство электроснабжения и электроосвещения,
- устройство покрытий полов из полимерных материалов,
- устройство выравнивающих стяжек перекрытий,
- производство облицовочных работ,
- производство декоративных отделочных работ,
- устройство покрытий полов из плит, плиток.

Лот №5:

Работы по капитальному ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.02.01-83*, СНиП 3.03.01-87, СНиП 52-01-2003, СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 21-01-97*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03.

Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы.

Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:

- устройство ж/б конструкций,
- монтаж металлических конструкций,
- производство декоративных и отделочных работ.

Лот №6:

Работы необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, ПУЭ.

Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы.

Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:

- устройство ж/б конструкций,
- монтаж металлических конструкций,
- устройство электроснабжения,
- устройство наружных линий связи, электричества.
- пусконаладочные работы электротехнических устройств.

Лот №7:

Работы по капитальному ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.03.13-88, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП 3.04.01-87, СНиП 3.05.06-85, санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, ПУЭ.

Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной

		<p>безопасности на строительные материалы.</p> <p>Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:</p> <ul style="list-style-type: none"> -производство штукатурных работ, -устройство покрытий полов из полимерных материалов, -устройство выравнивающих стяжек перекрытий, -производство декоративных отделочных работ.
9.	Сроки выполнения работ:	<p>Лот №1: 4 квартал, срок исполнения – 15.12.08г;</p> <p>Лот №2: 4 квартал, срок исполнения – 22.12.08г;</p> <p>Лот №3: 4 квартал, срок исполнения – 22.12.08г;</p> <p>Лот №4: 4 квартал, срок исполнения – 14.11.08г;</p> <p>Лот №5: 4 квартал, срок исполнения – 30.11.08г;</p> <p>Лот №6: 4 квартал, срок исполнения – 15.12.08г;</p> <p>Лот №7: 4 квартал, срок исполнения – 20.12.08г.</p>
10.	Срок предоставления гарантии качества работ:	<p>Лоты №№ 1,2,4,5,6,7: 3месяцев;</p> <p>Лот №3: 5 лет.</p>
11.	Объем предоставления гарантии качества работ	Лоты №№1-7: 100%.
12.	Форма оплаты работ:	Лоты №№1-7: безналичный расчет в рублях РФ, аванс — 30%.
13.	Сроки оплаты работ:	<p>Лот №1: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы;</p> <p>Лот №2: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3;</p> <p>Лот №3: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы;</p> <p>Лот №4: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы;</p> <p>Лот №5: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы;</p> <p>Лот №6: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы;</p> <p>Лот №7: в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы.</p>
14.	Порядок оплаты работ:	Лоты №№1-7: после принятия работ Заказчиком выполненных работ, и подписания акта о приемке выполненных работ согласно форме №КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3
15.	Источник финансирования:	<p>Лоты №№ 1,2,4,5,6: бюджет города Владимира;</p> <p>Лот №3: внебюджетные источники финансирования;</p> <p>Лот №7: бюджет города Владимира и внебюджетные источники финансирования.</p>
16.	Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:	Оформляется на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.
17.	Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Заявка на участие в аукционе*. 2. Техническое предложение* - оформляется на бумажном носителе и в электронном виде. 3. Анкета участника размещения заказа. 4. Копия лицензии на соответствующий вид деятельности в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001г. №128-ФЗ

*Документ оформляется на типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.

		<p>«О лицензировании отдельных видов деятельности» или иными Федеральными законами, и подтверждающая соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона.</p> <p>5. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня 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>6. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).</p> <p>7. Документы, подтверждающие право участвовать в процедуре аукциона:</p> <p>7.1 документы о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять юридическое лицо без доверенности, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выписка из Устава, с указанием его регистрационных данных, о порядках, сроках избрания (назначения) исполнительного органа, его полномочиях, - копия протокола об избрании (назначении) исполнительного органа, - копия приказа о назначении на должность; <p>7.2 копия свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;</p> <p>7.3 доверенность на имя представителя участника размещения заказа, подтверждающая его полномочия.</p> <p>8. Опись документов представленных в составе заявки на участие в аукционе, подписанная участником размещения заказа или его представителем.</p>
18.	<p>Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):</p>	<p>1. Копия учредительных документов участника размещения заказа.</p> <p>2. Копия акта сверки, выданного налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период.</p> <p>3. Копии бухгалтерского баланса за последний завершённый отчетный период.</p> <p>4. Справка о минимальной оплате труда.</p> <p>5. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество.</p> <p>6. Справка налогового органа (иного уполномоченного органа) о том, что участник размещения заказа не находится в стадии ликвидации, в отношении его не проводится процедура банкротства.</p>

19.	Требования к участникам размещения заказа:	<p>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;</p> <p>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;</p> <p>3) неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;</p> <p>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;</p> <p>5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.</p>
20.	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 начала рассмотрения заявок подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).
21.	Дата и время начала приема заявок:	12 сентября 2008 года в 09 час. 00 мин.
22.	Дата и время окончания приема заявок:	02 октября 2008 года в 09 час. 00 мин.
23.	Место, дата и время начала рассмотрения заявок:	02 октября 2008 года в 09 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (7 этаж, актовый зал).
24.	Место, дата и время проведения открытого аукциона:	09 октября 2008 года в 10 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул. Горького, д.36 (актовый зал).
Документация об аукционе предоставляется бесплатно.		
25.	Размер обеспечения заявок:	не установлено.

26.	Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:	<p>Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "09" октября 2008 г. в 10 – 00 по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.</p> <p>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.</p>
27.	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:	не требуется
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.

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

**на лот №1 Капитальный ремонт кабинетов стационара и взрослой поликлиники
МУЗ Городская больница №3**

Сметная стоимость 1700,000 тыс.руб. _____

3. Ремонт кабинетов стационара

№ 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	ТЕР15-01053-2 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой, потолочная плита Армстронг Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	11.271000	12975.30	146245	48767.55	549659
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1734.610000			73.91	128205.03
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	13.190000			36.44	480.58
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	7.100730			323.54	2297.37
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	6.086340			118.32	720.14
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	40.913730			3.74	153.02
	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	24.345360			3.51	85.45
	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	91.295100			3.51	320.45
	101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	1149.642000			306.00	351790.45
	201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	1262.352000			16.85	21270.63
	201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	1070.745000			11.96	12806.11
	201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	штг	901.680000			6.60	5951.09
	201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	2141.490000			11.28	24156.01
	201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	штг	901.680000			2.11	1902.54
2	ТЕРр67-8-2 (=121)	Смена светильников: с люминесцентными лампами, светильники фирмы NORTHCLIFFE Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 шт.	2.080000	2358.84	4906	18532.69	38548
	1	Затраты труда	чел.-ч.	509.500000			75.60	38518.20
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.250000			78.84	19.71
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.249600			118.32	29.53
3	546-3261-33 (=121)	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: NORTHCLIFFE 595x595 Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	штг	208.000000	589.51	122618	917.99	190942
4	546-3046-33 (=121)	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа лб, лд, лдц, лтв, лбх 30 Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	10 шт.	83.200000	88.20	7338	171.06	14232
	Прямые затраты СМР в т.ч.		РУБ			281107		793381
	- основная з/п		РУБ			21206		166723

- эксплуатация машин и механизмов	РУБ	1448		3201
-э/п машинистов	РУБ	85		501
- материалы	РУБ	258453		623457
Накладные расходы	РУБ	19736	7.8541	155009
Сметная прибыль	РУБ	10890	7.8542	85532
Всего :	РУБ	311733	3.3167	1033922
ВСЕГО:				1033922
Изменение к накладным расходам к=-0.94		-0.0600		-9301
ИТОГО:				1024621
Зимние удорожания		0.0141		14447
ИТОГО:				1039068
НДС к СМР		0.1800		187032
ВСЕГО ПО ремонту кабинетов стационара :				1226100

4. Ремонт кабинета ЭКГ отделения функциональной диагностики

№ 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	ТЕР15-01053-2 (= 32)	Устройство подвесных потолков: расстровых с использованием подвеса с зажимом и тягой Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.138000	12975.30	1791	48768.12	6730
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.240000			73.91	1569.85
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000			36.75	5.88
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.086940			323.54	28.13
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.074520			118.32	8.82
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.500940			3.74	1.87
	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	0.298080			3.51	1.05
	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	1.117800			3.51	3.92
	101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	14.076000			306.00	4307.26
	201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	15.456000			16.85	260.43
	201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	13.110000			11.96	156.80
	201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт	11.040000			6.60	72.86
	201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	26.220000			11.28	295.76
	201-4155-33	Подвес без тяги для расстровых потолков	шт	11.040000			2.11	23.29
2	ТЕРр67-8-2 (=121)	Смена светильников: с люминесцентными лампами на светильники расстровые фирмы NORTHCLIFFE Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 шт.	0.020000	2358.84	47	18500.00	370
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.900000			75.60	370.44
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.19
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002400			118.32	0.28
3	546-3264-33 (=121)	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы:NorthCLIFFE 600x600 без ламп	шт	2.000000	589.51	1179	924.44	1849
4	546-3046-33 (=121)	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТв, ЛБх 30	10 шт.	0.800000	88.20	71	171.06	137
5	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ толщ. 12.5мм без изоляции Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.510000	9434.63	4812	35398.04	18053
	1	Затраты труда	чел.-ч.	118.130000			73.91	8730.99
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.770000			36.09	27.79

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.413100			323.54	133.65
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.351900			118.32	41.64
330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.228300			3.74	12.07
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.408000			91.38	37.28
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	119.850000			4.23	506.97
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	4.462500			43.10	192.33
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	7.650000			3.51	26.85
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	53.550000			73.77	3950.38
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	38.632500			2.24	86.54
101-1033-33	Футенфолер	кг	13.821000			15.10	208.70
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.658410			102.49	67.48
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	37.485000			26.26	984.36
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	112.200000			27.40	3074.28
6 ТЕР15-04027-5 (= 29)	Шпатлевка стен Унифлотом под оклейку обоями Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.340000	258.22	88	2482.35	844
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.120000			74.76	457.53
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			20.00	0.40
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.015300			323.54	4.95
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005100			118.32	0.60
101-1031-33	Унифлотт	100 м2	9.860000			38.46	379.22
101-1757	Ветошь	кг	0.051000			6.68	0.34
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000150			91.38	0.01
7 ТЕР15-04001-15 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.340000	1111.67	378	2458.82	836
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.320000			75.60	628.99
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			20.00	0.40
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005100			118.32	0.60
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.010200			323.54	3.30
101-1757	Ветошь	кг	0.068000			6.68	0.45
101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	л	6.800000			29.75	202.30
8 ТЕР15-06002-3 (= 33)	Оклейка стен моющимися обоями: на бумажной основе по ГКЛ Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.340000	696.49	237	5079.41	1727
1	Затраты труда	чел.-ч.	24.340000			69.68	1696.01
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			40.00	0.40
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.005100			323.54	1.65
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005100			118.32	0.60
101-1817	Клей кмд (для наклейки обоев)	т	0.000680			42622.45	28.98
101-1757	Ветошь	кг	0.003400			6.68	0.02
9 101-1832 (= 33)	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	38.080000	10.40	396	64.15	2443
10 ТЕР15-01050-3 (= 32)	Облицовка стен панелями МДФ: по сплошному основанию на кле Момент-монтаж Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.170000	592.31	101	4458.82	758
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.910000			72.22	715.70
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			11.50	1.61
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.020400			118.32	2.41
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.066300			3.70	0.25
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.122400			323.54	39.60
11 101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8	м2	17.306000	130.36	2256	231.71	4010
12 101-0327-002 (= 32)	Клей "Момент-монтаж"	туб	17.000000	151.39	2574	151.39	2574

13	ТЕРр57-2-1 (=109)	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.140000	137.16	19	1064.29	149
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.390000			61.22	146.32
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			72.00	2.16
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.027300			118.32	3.23
	999-9900	Строительный мусор	т	0.065800				
14	ТЕРр57-3-1 (=109)	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м	0.142000	44.12	6	345.07	49
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.800000			61.22	48.98
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	999-9900	Строительный мусор	т	0.015620				
15	ТЕР11-01011-09 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.140000	10417.67	1458	25950.00	3633
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.590000			68.83	453.59
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.090000			63.22	5.69
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.029400			346.44	10.19
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.044100			118.32	5.22
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.226400			3.74	4.59
	331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	0.672000			14.40	9.68
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.015750			323.54	5.10
	101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	0.000014			196069.81	2.74
	101-1930	Ветонит 5000	т	0.075600			25020.90	1891.58
	101-1930-1-33	Ветонит 3000	т	0.042000			29745.90	1249.33
	101-1757	Ветошь	кг	0.022400			6.68	0.15
16	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из коммерческого линолеума на клею: Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.140000	966.44	135	5835.71	817
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.900000			65.39	581.97
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000			32.22	5.80
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.105000			323.54	33.97
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.073500			118.32	8.70
	101-1743	Клей бустилат	т	0.007000			27416.23	191.91
	101-1757	Ветошь	кг	0.070000			6.68	0.47
17	101-0560 (= 20)	Линолеум коммерческий	кв.м	14.280000	81.88	1169	599.32	8558
18	ТЕР11-01040-02 (= 20)	Устройство плинтусов пластиковых Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м	0.142000	1047.88	149	8563.38	1216
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.920000			76.73	147.32
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006390			323.54	2.07
	101-1753-33	Плинтусы для полов пластиковые	м	14.342000			74.39	1066.90
19	ТЕР11-01039-01 (= 20)	Устройство металлических порогов Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м	0.030000	953.85	29	11066.67	332
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.340000			67.14	22.83
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003600			323.54	1.16
	203-0352-01	Металлический порог	м	3.030000			101.53	307.64
	101-1735	Винты самонарезающие см1-35	т	0.000009			56682.21	0.51
20	ТЕР46-04012-1 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.077000	2517.31	194	19363.64	1491

1	Затраты труда	чел.-ч.	21.780000		63.59	1384.99	
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.890000		79.31	70.59	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.893970		118.32	105.77	
21 ТЕР10-01034-6 (= 19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей с трехкамерными стеклопакетами: профиль Rehau: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100м2 пр	0.077000	4802.36	370	18506.49	1425
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.430000		73.91	696.97	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.750000		36.12	27.09	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.404250		323.54	130.79	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.343035		118.32	40.59	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.617000		5.10	8.25	
330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	1.049895		4.65	4.88	
102-0291	Клинья деревянные	штг	0.962500		1.27	1.22	
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	штг.	2.490180		144.98	361.03	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 штг.	3.848460		47.09	181.22	
22 203-9005-33 (= 19)	Блоки оконные ПВХ Rehau с трехкамерными стеклопакетами	м2	7.700000	2336.26	17989	5887.38	45333
23 ТЕР10-01033-6 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ шириной 800мм с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: более 2м Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100м2 пр	0.077000	14438.41	1112	40402.60	3111
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.170000		70.53	82.52	
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000		36.50	0.73	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.011550		323.54	3.74	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.009240		118.32	1.09	
101-3125-35	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 800мм	м	3.465000		843.28	2921.97	
102-0291	Клинья деревянные	штг	0.346500		1.27	0.44	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	0.364210		126.18	45.96	
104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.207900		264.83	55.06	
24 ТЕР46-02009-4 (= 79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: откосов кирпичных (оконных - 5.6м2, дверных - 7.8м2) Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.134000	393.59	53	3089.55	414
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.760000		61.22	413.85	
1.1	Средний разряд работы 2.0						
25 ТЕР15-01051-8 (= 32)	Облицовка поверхностей декоративным пластиком с устройством одинарного металлического каркаса: откосов (оконных - 5.6м2, дверных -7.8м2) Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.134000	21735.33	2913	92044.78	12334
1	Затраты труда	чел.-ч.	75.720000		73.91	5596.47	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000		36.44	9.84	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.148740		323.54	48.12	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.124620		118.32	14.75	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.767770		3.74	10.35	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 штг	0.716230		102.49	73.41	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 штг.	6.070200		3.51	21.31	
101-4026-33	Панели пластиковые ПВХ	100 м2	14.070000		305.50	4298.39	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	27.805000		26.26	730.16	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	56.280000		27.40	1542.07	

26 ТЕР26-01037-1 (= 43)	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов откосов прямоугольных оконных Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгп = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	1 м3	0.400000	816.63	327	3140.00	1256
1	Затраты труда	чел.-ч.	12.020000			75.60	908.71
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.420000			0.00	
030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	0.432000			17.50	7.56
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.414000			323.54	133.95
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001560			28176.27	43.95
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.020000			8042.58	160.85
27 104-0003 (= 43)	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-250 (гост 9573-82)	м3	0.388000	878.98	341	3756.78	1458
28 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгп = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.060000	1491.60	89	11283.33	677
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.350000			63.59	594.57
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.700000			78.57	55.00
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.696600			118.32	82.42
29 ТЕР10-01039-7 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 крупногабаритных дверных блоков усиленного профиля Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгп = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100м2 пр	0.060000	5044.69	303	18600.00	1116
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.690000			73.91	494.46
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.650000			36.18	23.52
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.351000			323.54	113.56
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.297900			118.32	35.25
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.114200			5.10	5.68
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.722700			4.65	3.36
102-0291	Клинья деревянные	штг	0.625200			1.27	0.79
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	штг.	2.334000			144.98	338.38
101-2210-33	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 штг.	2.651400			47.09	124.85
30 203-9057-33 (= 19)	Крупногабаритный дверной блок ПВХ усиленного профиля	м2	6.000000	3938.42	23631	11673.59	70042
31 ТЕР11-01039-01 (= 20)	Устройство декоративного уголка Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгп = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м	0.137000	953.85	131	4781.02	655
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.570000			67.14	105.41
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.016440			323.54	5.32
203-0352-02	Декоративный уголок	м	13.837000			29.64	410.13
101-0327-001	Клей "жидкие гвозди"	туб	1.370000			98.14	134.45
32 ТЕР20-02002-2 (= 37)	Установка решеток жалюзиных площадью в свету: до 1 м2 Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгп = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	1 решетк	2.000000	46.49	93	202.50	405
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.340000			70.53	376.63
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000			50.33	3.02
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.030000			323.54	9.71
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.050000			3.74	3.93
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме	маш.-ч	0.030000			472.25	14.17

магистральных трубопроводов) 10
т

33	300-0595-01 (= 37)	Решетки жалюзийные неподвижные радиаторные 0.6x1.2м	штг	2.000000	120.58	241	535.90	1072
34	ТЕРр62-33-2 (=114)	Окраска масляными составами (ПФ-115) ранее окрашенных поверхностей радиаторов и труб отопления: за 2 раза Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.040000	1005.41	40	7175.00	287
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.960000			68.83	272.57
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000600			323.54	0.19
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000360			38035.09	13.69
	101-1757	Ветошь	кг	0.004000			6.68	0.03
35	101-0428 (=114)	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: пф-14	т	0.000644	29391.93	19	77118.64	50
36	ТЕРр67-9-2 (=121)	Смена: розеток Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 шт.	0.060000	327.89	20	2583.33	155
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.170000			71.37	154.87
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
37	549-3028-33 (=121)	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом 2ра10-213	штг.	6.000000	13.40	80	67.59	406
38	ТЕРр63-7-5 (=115)	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.010000	1285.57	13	7900.00	79
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.110000			61.84	68.64
	1.1	Средний разряд работы 2.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			75.33	2.26
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005250			118.32	0.62
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0.024600			380.82	9.37
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	0.049200			4.05	0.20
39	ТЕР15-01019-5 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.010000	2245.47	22	17600.00	176
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.400000			72.22	173.33
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			93.50	1.87
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0.019500			93.70	1.83
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.001200			346.44	0.42
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004050			118.32	0.48
	101-1757	Ветошь	кг	0.005000			6.68	0.03
40	101-0259 (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные)	кв.м	1.000000	66.56	67	334.92	335
41	101-1852 (= 32)	Клей для облицовочных работ водостойкий плюс (сухая смесь)	т	0.003750	3672.49	14	10990.34	41
42	402-0231 (= 32)	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.000500	432.23	0	39739.83	20
43	ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Тюльпан Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзгм = 1.500 Кт1 = 1.500	100 штг.	0.010000	3505.60	35	24400.00	244

	Кт2 = 1.500							
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.180000		71.37	226.96		
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000		41.50	0.83		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.010500		323.54	3.40		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.010500		118.32	1.24		
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000100		28447.45	2.84		
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000080		9850.90	0.79		
101-0311	Каболка	т	0.000070		42854.23	3.00		
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000070		61788.84	4.33		
101-1669	Очес льняной	кг	0.004000		96.55	0.39		
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000004		38035.09	0.15		
44 300-0678 (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрьюлями установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	1.000000	452.09	452	1326.61	1327	
45 300-0554 (=118)	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640x215x200, 670-630x240-180, 200-175 мм	штг	1.000000	128.96	129	681.63	682	
46 ТЕРр65-6-10 (=118)	Смена санитарных приборов: гибких подводок Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 штг.	0.020000	720.07	14	5650.00	113	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.570000		71.37	112.05		
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч				0.12		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001500		323.54	0.49		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001500		118.32	0.18		
47 300-1520 (=118)	Подводка гибкая	штг.	2.000000	20.20	40	58.11	116	
48 ТЕРр65-5-7 (=118)	Смена арматуры: смесителей без душевой сетки Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 штг.	0.010000	2918.76	29	21800.00	218	
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.000000		71.37	214.11		
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч				0.44		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001350		323.54	0.44		
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000032		28447.45	0.91		
101-1669	Очес льняной	кг	0.021000		96.55	2.03		
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000019		38035.09	0.72		
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 штг.	0.002300					
49 300-0627 (=118)	Смесители для умывальников см-ум-ца-ув центральные, с азратором, латунными маховичками	комплект	1.000000	306.53	307	738.66	739	
50 ТЕР16-05001-1 (= 35)	Установка шаровых кранов на трубопроводах из стальных труб диаметром 20 мм Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	1 штг	4.000000	50.20	201	195.50	782	
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.840000		71.37	630.91		
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000		0.00			
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.060000		323.54	19.41		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.100000		31.05	65.21		
541-0063	Прокладки из паронита марки пмб, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 штг.	0.008000		6315.45	50.52		
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000560		28095.28	15.73		
51 300-1484 (= 35)	Кран шаровой в-в размером 3/4	штг.	4.000000	78.15	313	173.88	696	
52 ТЕРр61-1-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой	100 м2	0.200000	14433.88	2887	33100.00	6620	

		растворной смесью (типа "ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски: стен Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	22.140000		76.73	1698.80	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000		309.50	43.33	
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0.432000		93.70	40.48	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.138000		118.32	16.33	
	101-1930	Ветонит 5000	т	0.192000		25020.90	4804.01	
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	л	2.000000		29.75	59.50	
53	ТЕРр62-7-6 (=114)	Улучшенная окраска (ПФ-115) ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски: более 35 % Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.200000	1373.30	275	8700.00	1740
	1	Затраты труда	чел.-ч.	22.710000		67.99	1544.05	
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000		47.40	2.37	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.030000		118.32	3.55	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.018000		323.54	5.82	
	101-0628	Шлифа комбинированная к-3	т	0.002140		38035.09	81.40	
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.009920		8991.53	89.20	
	101-1916	Бумага шлифовальная	1000 м2	0.000220		74387.71	16.37	
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000480		198.50	0.10	
	101-1757	Ветошь	кг	0.036000		6.68	0.24	
54	101-0428 (=114)	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: пф-14	т	0.004380	29391.93	129	77118.64	338
	Прямые затраты СМР		РУБ			69768	211038	
	в т.ч.							
	- основная з/п		РУБ			3984	31323	
	- эксплуатация машин и механизмов		РУБ			463	1318	
	- з/п машинистов		РУБ			42	291	
	- материалы		РУБ			65318	178397	
	Накладные расходы		РУБ			3823	7.8595	30047
	Сметная прибыль		РУБ			2060	7.8490	16169
	Всего :		РУБ			75651	3.4005	257254
	ВСЕГО:							257254
	Изменение к накладным расходам к=-0.94			-0.0600				-1803
	ИТОГО:							255451
	Зимние удорожания			0.0141				3601
	ИТОГО:							259052
	НДС к СМР			0.1800				46629
	ВСЕГО ПО ремонту кабинета ЭКГ отделения функциональной диагностики							305681

5. Ремонт кабинета №27 взрослой поликлиники.

№ 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	ТЕРр63-7-5 (=115)	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.180000	1285.57	231	5272.22	949
	1	Затраты труда	чел.-ч.	13.370000			61.84	826.80
	1.1	Средний разряд работы						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.360000			75.36	27.13
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.063000			118.32	7.45
	050101	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0.295200			380.82	112.42
	330804	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	0.590400			4.05	2.39
2	ТЕРр53-2-1 (=105)	Разборка кладки стен из кирпича Козм = 1.500 Кмаш =	10 м3	0.350000	6067.62	2124	28354.29	9924

		1.500						
	1	Кэпм = 1.500 Кт1 = 1.500	чел.-ч	111.520000			60.26	6720.20
	1.1	Кт2 = 1.500						
	1.2	Затраты труда	чел.-ч	8.060000			77.74	626.61
	021141	Средний разряд работы	маш.-ч	0.840000			472.25	396.69
		1.8						
		Трудозатраты механизаторов						
	050101	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных)	маш.-ч	7.218750			380.82	2749.04
	330804	трубопроводов) 10	маш.-ч	14.437500			4.05	58.47
	999-9900	т	т	7.213500				
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 2,2 мз/мин						
		Молотки отбойные пневматические						
		Строительный мусор						
3	ТЕРр61-1-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски : стен	100 м2	0.350000	14433.88	5052	33094.29	11583
		Козп = 1.500 Кмаш =						
	1	1.500	чел.-ч	38.740000			76.73	2972.52
	1.1	Кэпм- 1.500 Кт1 = 1.500						
	1.2	Кт2 = 1.500	чел.-ч	0.240000			315.96	75.83
	110901	Затраты труда	маш.-ч	0.756000			93.70	70.84
		Средний разряд работы						
	031121	4.1	маш.-ч	0.241500			118.32	28.57
	101-1930	Трудозатраты механизаторов	т	0.336000			25020.90	8407.02
	101-2400-33	Растворосмесители передвижные 65 л	л	3.500000			29.75	104.12
		Подъемники мачтовые 0,5 т						
		Ветонит 5000						
		Грунтовка глубокого проникновения						
4	ТЕРр62-7-6 (=114)	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски: более 35 %	100 м2	0.350000	1373.30	481	9005.71	3152
		Козп = 1.500 Кмаш =						
	1	1-500	чел.-ч	39.740000			67.99	2701.92
	1.1	Кэпм = 1.500 Кт1 = 1.500						
	1.2	Кт2 = 1.500	чел.-ч	0.080000			51.88	4.15
	031121	Затраты труда	маш.-ч	0.052500			118.32	6.21
	400001	Средний разряд работы	маш.-ч	0.031500			323.54	10.19
		3.1						
	101-0628	Трудозатраты механизаторов	т	0.003745			38035.09	142.44
	101-1033-33	Подъемники мачтовые 0,5 т	кг	17.360000			15.10	262.14
	101-1916	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	1000 м2	0.000385			74387.71	28.64
	101-0639	Олифа комбинированная к-3	м3	0.000840			198.50	0.17
		Фугенфюлер						
		Бумага шлифовальная						
		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм						
		Ветошь						
5	101-0428 (=114)	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: пф-14	т	0.007665	29391.93	225	77118.64	591
6	ТЕРр62-33-2 (=114)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2	0.050000	1005.41	50	7160.00	358
		Козп = 1.500 Кмаш =						
	1	1.500	чел.-ч	4.950000			68.83	340.71
	1.1	Кэпм = 1.500 Кт1 = 1.500						
	1.2	Кт2 = 1.500	чел.-ч					
	400001	Затраты труда	маш.-ч	0.000750			323.54	0.24
		Средний разряд работы						
	101-0628	3.2	т	0.000450			38035.09	17.12
	101-1757	Трудозатраты механизаторов	кг	0.005000			6.68	0.03
		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т						
		Олифа комбинированная к-3						

		Ветошь						
7	101-0428 (=114)	Краски масляные и алкидные, готовые к применению селила цинковые: пф-14	т	0.000805	29391.93	24	77118.64	62
8	ТЕРр57-2-1 (=109)	Разборка покрытий полов: из линолеума и репина Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 1 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 1.1 Кт2 = 1.500 1.2 Затраты труда 031121 Средний разряд работы 999-9900 2.0 Трудовозатраты механизаторов Подъемники мачтовые 0,5 т Строительный мусор	100 м2	0.110000	137.16	15	1072.73	118
			чел.-ч	1.880000			61.22	115.09
			чел.-ч	0.020000			84.50	1.69
			маш.-ч	0.021450			118.32	2.54
			т	0.051700				
9	ТЕРр57-2-3 (=109)	Разборка покрытий полов: из керамических плиток Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 1 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 1.1 Кт2 = 1.500 1.2 Затраты труда 031121 Средний разряд работы 999-9900 3.0 Трудовозатраты механизаторов Подъемники мачтовые 0,5 т Строительный мусор	100 м2	0.080000	937.19	75	7287.50	583
			чел.-ч	8.380000			67.14	562.63
			чел.-ч	0.170000			80.24	13.64
			маш.-ч	0.172800			118.32	20.45
			т	0.416000				
10	ТЕР11-01027-03 (=20)	Устройство покрытий на плиточном клее из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем Прим. Козп = 1.725 Кмаш = 1.875 1 Кзпм = 1.875 Кт1 = 1.725 1.1 Кт2 = 1.875 1.2 Затраты труда 400001 Средний разряд работы 3.2 030101 Трудовозатраты механизаторов 031121 101-4404-33 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т 101-0631 Автопогрузчики 5 т Подъемники мачтовые 0,5 т Керамогранит плитка половая Опилки древесные	100 м2	0.190000	11275.00	2142	73989.47	14058
			чел.-ч	39.260000			68.83	2702.57
			чел.-ч	1.050000			70.79	74.33
			маш.-ч	0.099750			323.54	32.27
			маш.-ч	0.128250			346.44	44.43
			маш.-ч	0.819375			118.32	96.95
			м2	19.380000			574.54	1134.59
			м3	0.581400			81.84	47.58
11	101-1852 (=20)	Клей для облицовочных работ водостойкий плюс (сухая смесь)	т	0.142500	3672.49	523	10990.34	1566
12	ТЕР11-01040-02 (=20)	Устройство плитусов пластиковых Прим. Козп = 1.725 Кмаш = 1.875 1 Кзпм = 1.875 Кт1 = 1.725 1.1 Кт2 = 1.875 1.2 Затраты труда 400001 Средний разряд работы 4.1 Трудовозатраты механизаторов 101-1753-33 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т Плитусы для полов пластиковые с каналом для провода	100 м	0.170000	1068.49	182	8117.65	1380
			чел.-ч	2.640000			76.73	202.57
			чел.-ч	0.010000			0.00	
			маш.-ч	0.009563			323.54	3.09
			м	17.170000			68.36	1173.74
13	ТЕР15-01051-4* (=32)	Облицовка поверхностей декоративным пластиком с устройством одинарного металлического каркаса: потов без изоляции Прим. Козп = 1.725 Кмаш = 1.875 1 Кзпм = 1.875 Кт1 = 1.725 1.1 Кт2 = 1.875 1.2 Затраты труда 400001 Средний разряд работы 3.8 Трудовозатраты механизаторов 330206 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т 101-2208-33 101-4026-33 101-1040-33 Дрели электрические 201-4002-33 201-4018-33 Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	100 м2	0.190000	10682.01	2030	65563.16	12457
			чел.-ч	62.610000			73.91	4627.51
			чел.-ч	0.360000			35.94	12.94
			маш.-ч	0.192375			323.54	62.24
			маш.-ч	0.163875			118.32	19.39
			маш.-ч	1.692188			3.74	6.33
			10 шт	3.135000			3.51	11.00
			100 м2	19.950000			305.50	6094.73
			1000 шт	0.307610			102.49	31.53
			м	17.457200			26.26	458.43
			м	41.800000			27.40	1145.32

		Панели пластиковые ПВХ Шурупы самонарезающие по металлу м25х3,5 Профиль направляющий пн 50/40 Профиль стоечный пс 50/50							
14	ТЕРр67-8-2 (=121)	Смена светильников: с люминесцентными лампами Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500 Затраты труда Средний разряд работы Трудозатраты механизаторов Подъемники мачтовые 0,5 т	100 шт	0.040000	2358.84	94	18550.00	742	
	1						75.60	740.88	
	1.1		чел.-ч	9.800000					
	1.2		чел.-ч				118.32	0.38	
	031121		маш.-ч	0.004800				0.57	
15	503-9042 (=121)	Светильник с люминесцентными лампами для общественных помещений, встроенный с рассеивателем из призматического стекла, тип: лво03-2х40-001 ухл4	шт	4.000000	245.64	983	634.58	2538	
16	ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500 Затраты труда Средний разряд работы Трудозатраты механизаторов Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т Подъемники мачтовые 0,5 т Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный Цемент расширяющийся Каболка Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мл Очес льняной Олифа комбинированная к-3	100 шт	0.010000	3505.60	35	24400.00	244	
	1		чел.-ч	3.180000			71.37	226.96	
	1.1		чел.-ч	0.020000			41.50	0.83	
	1.2		чел.-ч	0.010500			323.54	3.40	
	400001		маш.-ч	0.010500					
	031121		маш.-ч	0.010500			118.32	1.24	
	101-0388		т	0.000100			28447.45	2.84	
	108-0024		т	0.000080			9850.90	0.79	
	101-0311		т	0.000070			42854.23	3.00	
	101-1483		т	0.000070			61788.84	4.33	
	101-1669		кг	0.004000			96.55	0.39	
	101-0628		т	0.000004			38035.09	0.15	
17	300-0678 (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностям без спинки, размером 600х450х150 мм	комплект	1.000000	452.09	452	796.61	797	
18	300-0554 (=118)	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640х215х200, 670-630х240-180, 200-175 мл	шт	1.000000	128.96	129	481.63	482	
19	ТЕРр65-4-1 (=117)	Демонтаж санитарных приборов: умывальников и раковин Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500 Затраты труда Средний разряд работы Трудозатраты механизаторов Подъемники мачтовые 0,5 т Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт	0.010000	664.20	7	5200.00	52	
	1		чел.-ч	0.770000			67.14	51.70	
	1.1		чел.-ч						
	1.2		чел.-ч					0.31	
	031121		маш.-ч	0.003900			118.32	0.46	
	999-9899		100 шт	0.018200					
20	ТЕРр65-5-7 (=118)	Смена арматуры: смесителей без душевой сетки Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500 Затраты труда Средний разряд работы Трудозатраты механизаторов Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	100 шт	0.010000	2918.76	29	21800.00	218	
	1		чел.-ч	3.000000			71.37	214.11	
	1.1		чел.-ч	0.001350					
	1.2		чел.-ч					0.44	
	400001		маш.-ч				323.54	0.44	
	101-0388		т	0.000032			28447.45	0.91	
	101-1669		кг	0.021000			96.55	2.03	
	101-0628		т	0.000019			38035.09	0.72	

	999-9899	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный Очес льняной Олифа комбинированная к-3 Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт	0.002300				
21	300-0627 (= 118)	Смесители для умывальников см-ум-ца-ув центральные, с азратором, латунными маховичками	комплект	1.000000	306.53	307	738.66	739
22	ТЕРр65-6-10 (=118)	Смена санитарных приборов: гибких подводок Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 1 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 1.1 Кт2 = 1.500 1.2 Затраты труда 400001 Средний разряд работы 3.5 031121 Трудозатраты механизаторов Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т Подъемники мачтовые 0,5 т	100 шт	0.020000	720.07	14	5650.00	113
			чел.-ч	1.570000			71.37	112.05
			чел.-ч					0.12
			маш.-ч	0.001500			323.54	0.49
			маш.-ч	0.001500			118.32	0.18
23	300-1520 (=118)	Подводка гибкая	шт	2.000000	20.20	40	58.11	116
24	ТЕР16-05001 -1 (=35)	Установка паровых кранов на трубопроводах из стальных труб диаметром: 20 мм Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 1 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 1.1 Кт2 = 1.500 1.2 Затраты труда 400001 Средний разряд работы 3.5 040502 Трудозатраты механизаторов 541-0063 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т 300-0039 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 101-1522 Прокладки из паронита марки пмб, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм Электроды диаметром 5 мм э42а	1 шт	2.000000	50.20	100	244.50	489
			чел.-ч	4.420000			71.37	315.46
			чел.-ч	0.040000			0.00	
			маш.-ч	0.030000			323.54	9.71
			маш.-ч	1.050000			31.05	32.60
			1000 шт	0.004000			6315.45	25.26
			т	0.002200			45061.02	99.13
			т	0.000280			28095.28	7.87
25	300-1484 (=35)	Кран шаровой в-в размером ¼	шт	2.000000	78.15	156	173.88	348
26	ТЕР46-04012 -1 (=79)	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 1 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 1.1 Кт2 = 1.500 1.2 Затраты труда 031121 Средний разряд работы 2.4 Трудозатраты механизаторов Подъемники итоговые 0,5 т	100 м2	0.060000	2517.31	151	19350.00	1161
			чел.-ч	16.970000			63.59	1079.12
			чел.-ч	0.700000			78.57	55.00
			маш.-ч	0.696600			118.32	82.42
27	ТЕР10-01034 -8 (=19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных (откидных, поворотн-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления Козп = 1.725 Кмаш = 1.875 1 Кзпм = 1.875 Кт1 = 1.725 1.1 Кт2 = 1.875 1.2 Затраты труда 400001 Средний разряд работы 3.8 031121 Трудозатраты механизаторов 331451 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т 101-1921 Подъемники мачтовые 0,5 т Перфораторы	100 м2 пр	0.060000	4934.39	296	21983.33	1319
			чел.-ч	10.590000			73.91	782.71
			чел.-ч	0.750000			36.24	27.18
			чел.-ч	0.406125			323.54	131.40
			маш.-ч					
			маш.-ч	0.344250			118.32	40.73
			маш.-ч	1.312875			5.10	6.70
			маш.-ч	0.851625			4.65	3.96
				0.625200			1.27	0.79
			шт	1.615200			144.98	234.17
			шт					
				2.499600			47.09	117.71

101-2210-33	электрические Шуруповерты строительно-монтажные Клинья деревянные Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт						
28	203-7096-33 (= 19)	Оконные блоки ПВХ индивидуальные профиль Rehau	м2	6.000000	3215.96	19296	4877.36	29264
29	ТЕР46-02009 -4 (=79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: откосов кирпичных Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзмп = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 м2	0.030000	393.59	12	3066.67	92
	1	Затраты труда	чел.-ч	1.510000			61.22	92.44
	1.1	Средний разряд работы						
	2.0							
30	ТЕР15-01051 -8 (= 32)	Облицовка поверхностей декоративным пластиком с устройством одинарного металлического каркаса: откосов Прим. Козп = 1.725 Кмаш = 1.875 Кзмп = 1.875 Кт1 = 1.725 Кт2 = 1.875	100 м2	0.030000	22656.84	680	98466.67	2954
	1	Затраты труда	чел.-ч	19.500000			73.91	1441.25
	1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	0.080000			34.38	2.75
	1.2		маш.-ч	0.041625			323.54	13.47
	400001	Трудозатраты механизаторов	маш.-ч	0.034875			118.32	4.13
	031121	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.774563			3.74	2.90
	330206	грузоподъемностью до 5 т	1000 шт	0.160350			102.49	16.43
	101-1040-33	Подъемники мачтовые 0,5 т	10 шт	1.359000			3.51	4.77
	101-2208-33	Дрели электрические	100 м2	3.150000			305.50	962.33
	101-4026-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	м	6.225000			26.26	163.47
	201-4002-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	м	12.600000			27.40	345.24
	201-4018-33	Панели пластиковые ПВХ Профиль направляющий пн 50/40 Профиль стоечный пс 50/50						
31	ТЕР10-01033 -6 (=19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: более 2м Козп = 1.725 Кмаш = 1.875 Кзмп = 1.875 Кт1 = 1.725 Кт2 = 1.875	100 м2 пр	0.060000	14462.24	868	29300.00	1758
	1	Затраты труда	чел.-ч	1.050000			70.53	74.06
	1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	0.020000			35.50	0.71
	1.2		чел.-ч	0.011250			323.54	3.64
	400001	Трудозатраты механизаторов	маш.-ч	0.009000			118.32	1.06
	031121	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	2.700000			590.58	1594.57
	101-3125-33	грузоподъемностью до 5 т	м	0.270000			1.27	0.34
	102-0291	Подъемники мачтовые 0,5 т	шт	0.283800			144.98	41.15
	101-1921	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600 мм Клинья деревянные	шт	0.162000			264.83	42.90
	104-8001-33	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л Герметик силиконовый «МАКРОСИЛАХ» бесцветный	л					
32	ТЕРр51-6-1 (=103)	Погрузка мусора вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	100 м3	0.070000	3772.70	264	18342.86	1284
	1	Затраты труда	чел.-ч	5.810000			57.38	333.38
	1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	2.940000			0.00	
	1.2		чел.-ч	2.940000			323.54	951.21
	400001	Трудозатраты механизаторов	маш.-ч	2.940000				
		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т						
Прямые затраты СМР в т.ч.			РУБ		37067		101491	
- основная з/п			РУБ		3516		27237	
- эксплуатация машин и механизмов			РУБ		1757		5020	
- з/п машинистов			РУБ		156		924	
- материалы			РУБ		31793		69234	
Накладные расходы			РУБ		3311		25469	
Сметная прибыль			РУБ		2116		16280	
Всего:			РУБ		42494		143240	
ВСЕГО:								143240
Изменение к накладным расходам к=-0.94					-0.0600			-1528
ИТОГО:								141712
НДС к СМР					0.1800			25507

ВСЕГО ПО **ремонту кабинета №27 взрослой
поликлиники**

167219

ИТОГО ПО СМЕТЕ:

1700 000

**Приложение №2
к Информационной карте**

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

на лот №2 Капитальный ремонт помещений поликлиники в МУЗ «ДГП»

Сметная стоимость: **420.000 тыс. руб.**

Нормативная трудоемкость: **1.098 тыс.чел.ч**

Сметная заработная плата: **78.022 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 08.2008 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "ТЕР с последними изменениями""

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м2		1.006	91.44	91.99	712.68	717	7.794
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	11.39	11.45834	7.800	89.38	61.2200	701	7.849
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.13	0.13078	13.500	1.77	78.9600	10	5.849
1. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.13	0.13078	20.00	2.62	118.32	15	5.916
			(1)			13.50	1.77	78.96	10	5.849
1. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.47	0.47282					
		Накладные расходы				80%	72.92	75.2%	535	
		Сметная прибыль				68%	61.98	68%	483	
		Всего с НР и СП					226.89		1 735	
2.	Е57-2-3	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2		0.078	624.79	48.73	4 861.45	379	7.778
2. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	69.87	5.44986	8.530	46.49	67.1400	366	7.871
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.44	0.11232	13.500	1.52	78.9600	9	5.849
2. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.44	0.11232	20.00	2.25	118.32	13	5.916
			(1)			13.50	1.52	78.96	9	5.849
2. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	5.2	0.4056					
		Накладные расходы				80%	38.41	75.2%	282	
		Сметная прибыль				68%	32.65	68%	255	
		Всего с НР и СП					119.78		916	
3.	Е63-7-5	Разборка облицовки стен из плит и плиток керамических глазурованных плиток	100 м2		0.274	857.03	234.83	5 273.95	1 445	6.153
3. 1.	з000-1002-1	Рабочие-строители (средний разряд 2.1)	чел.ч	74.3	20.3582	7.850	159.81	61.8400	1 259	7.878

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.99	0.54526	10.665	5.82	75.7624	41	7.104
3. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.35	0.0959	20.00	1.92	118.32	11	5.916
		(1)				13.50	1.29	78.96	8	5.849
3. 4.	x05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	1.64	0.44936	100.01	44.94	380.82	171	3.808
		(1)				10.06	4.52	75.08	34	7.463
3. 5.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	3.28	0.89872	31.33	28.16	4.05	4	0.129
		Накладные расходы				77%	127.54	72.38%	941	
		Сметная прибыль				50%	82.82	50%	650	
		Всего с НР и СП					445.18		3 036	
4.	E11-01-011-1	Устройство стяжек цементных: толщиной 20 мм	100 м2		1.084	1 356.48	1 470.42	13 305.03	14 423	9.809
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
4. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	45.4365	49.253166	7.930	390.58	62.4000	3 073	7.869
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.5875	1.72085	13.500	23.23	78.9600	136	5.849
4. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.5875	1.72085	20.00	34.42	118.32	204	5.916
		(1)				13.50	23.23	78.96	136	5.849
4. 4.	x11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	11.3375	12.28985	0.50	6.14	1.36	17	2.72
4. 5.	c411-0001	Вода	м3	3.5	3.794	2.41	9.14	5.35	20	2.22
4. 6.	c402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2.04	2.21136	465.84	1 030.14	5 023.44	11 109	10.784
		Накладные расходы				110.7%	458.09	104.06%	3 339	
		Сметная прибыль				64%	264.84	64%	2 054	
		Всего с НР и СП					2 193.35		19 816	
5.	E11-01-021-3	Устройство покрытий двухслойных наливных толщиной 12 мм	100 м2		1.084	8 801.77	9 541.12	32 875.04	35 637	3.735
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	143.543	155.60061	8.850	1 377.07	69.6800	10 842	7.873
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	39.6875	43.02125	10.178	437.87	75.2132	3 236	7.39
5. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.3625	1.47695	20.00	29.54	118.32	175	5.916
		(1)				13.50	19.94	78.96	117	5.849
5. 4.	x34-0312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.ч	5	5.42	1.50	8.13	4.64	25	3.093
5. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1.9125	2.07315	75.40	156.32	323.54	671	4.291
		(1)								
5. 6.	x11-0902	Растворосмесители передвижные 250 л	маш.ч	38.325	41.5443	16.31	677.59	101.92	4 234	6.249
		(1)				10.06	417.94	75.08	3 119	7.463
5. 7.	c101-0389	Краски масляные земляные МА-0115: охра	т	0.035	0.03794	20 097.00	762.48	22 659.34	860	1.127
5. 8.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.442	0.479128	424.28	203.28	6 200.68	2 971	14.615
5. 9.	c101-1571	Кальций хлористый технический, сорт 1	т	0.004	0.004336	2 000.00	8.67	12 165.25	53	6.083
5. 10.	c101-1757	Ветошь	кг	0.5	0.542	3.00	1.63	6.68	4	2.227

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 11.	c113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	0.003	0.003252	2 480.00	8.06	9 746.40	32	3.93
5. 12.	c113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	217	235.228	22.40	5 269.11	49.69	11 688	2.218
5. 13.	c113-0310	Порошок N 2 для кислотоупорной замазки	т	0.527	0.571268	1 152.00	658.10	4 527.36	2 586	3.93
5. 14.	c411-0001	Вода	м3	0.435	0.47154	2.41	1.14	5.35	3	2.22
5. 15.	c101-2109	Карборунд	кг	0.7	0.7588	5.64	4.28	22.17	17	3.931
5. 16.	c408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	1.365	1.47966	253.93	375.73	997.94	1 477	3.93
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	2 009.14	104.06%	14 650	
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	1 161.56	64%	9 010	
		<i>Всего с НР и СП</i>					12 711.82		59 296	
6.	E15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза полов - Применительно	100 м2		1.084	1 056.28	1 145.01	2 024.76	2 195	1.917
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
6. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	18.768	20.344512	9.620	195.71	75.6000	1 538	7.859
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.01355	13.500	0.18	78.9600	1	5.849
6. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.01355	20.00	0.27	118.32	2	5.916
		(1)				13.50	0.18	78.96	1	5.849
6. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.025	0.0271	75.40	2.04	323.54	9	4.291
		(1)								
6. 5.	c101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.2168	3.00	0.65	6.68	1	2.227
6. 6.	c101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	21.68	43.65	946.33	29.75	645	0.682
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	185.12	88.83%	1 367	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	92.07	47%	723	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 422.19		4 285	
7.	E11-01-018-3	Установка порогов алюминиевых - Применительно	100 м		0.13	203.13	26.41	1 593.79	207	7.838
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
7. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	22.54	2.9302	8.970	26.28	70.5300	207	7.863
7. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0125	0.001625	75.40	0.12	323.54	1	4.291
		(1)								
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	29.09	104.06%	215	
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	16.82	64%	132	
		<i>Всего с НР и СП</i>					72.32		555	
8.	С01-цена поставщ.	Пороги алюминиевые	м		13	23.96	311.48	94.16	1 224	3.93
9.	E11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2		1.084	6 269.10	6 795.70	23 417.42	25 384	3.735
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
9. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	36.1215	39.155706	8.300	324.99	65.3900	2 560	7.878

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.425	0.4607	13.500	6.22	78.9600	36	5.849
9. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.425	0.4607	20.00	9.21	118.32	55	5.916
			(1)			13.50	6.22	78.96	36	5.849
9. 4.	х34-0321	Машины для сварки линолеума	маш.ч	6.625	7.1815	3.40	24.42	10.57	76	3.109
9. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.6	0.6504	75.40	49.04	323.54	210	4.291
			(1)							
9. 6.	с101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	102	110.568	57.12	6 315.64	200.77	22 199	3.515
9. 7.	с101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	0.68	0.73712	98.21	72.39	385.97	285	3.93
		Накладные расходы				110.7%	366.65	104.06%	2 701	
		Сметная прибыль				64%	211.97	64%	1 661	
		Всего с НР и СП					7 374.32		29 747	
10.	Е15-01-050-3	Облицовка стен листами из синтетических материалов (ГКЛ) по сплошному основанию на клее	100 м2		2.0145	4 904.38	9 879.86	12 764.95	25 715	2.603
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
10. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	44.7005	90.049157	9.180	826.65	72.2200	6 503	7.867
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.20145	13.500	2.72	78.9600	16	5.849
10. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.20145	20.00	4.03	118.32	24	5.916
			(1)			13.50	2.72	78.96	16	5.849
10. 4.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.325	0.6547125	0.95	0.62	3.70	2	3.895
10. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.6	1.2087	75.40	91.14	323.54	391	4.291
			(1)							
10. 6.	с101-1838	Клей ПВА	т	0.0291	0.058622	16 204.00	949.91	28 447.45	1 668	1.756
10. 7.	с101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	102	205.479	38.97	8 007.52	83.35	17 127	2.139
		Накладные расходы				94.5%	783.75	88.83%	5 791	
		Сметная прибыль				47%	389.80	47%	3 064	
		Всего с НР и СП					11 053.42		34 570	
11.	Е10-01-060-1	Установка и крепление перфорированных уголков - Применительно	100 м		0.41	80.82	33.13	613.62	252	7.606
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
11. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	8.993	3.68713	8.160	30.09	64.2100	237	7.869
11. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.05	0.0205	75.40	1.55	323.54	7	4.291
			(1)							
11. 3.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00071	0.0002911	5 160.53	1.50	28 176.27	8	5.46
		Накладные расходы				106.2%	31.96	99.83%	237	
		Сметная прибыль				54%	16.25	54%	128	
		Всего с НР и СП					81.33		617	
12.	С02-цена поставц.	Перфорированные уголки	м		41	2.52	103.32	9.89	405	3.92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.	E46-02-009-2	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2		0.3725	178.00	66.30	1 397.04	520	7.843
13. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	22.82	8.50045	7.800	66.30	61.2200	520	7.849
		<i>Накладные расходы</i>				99%	65.64	93.06%	484	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	39.78	60%	312	
		<i>Всего с НР и СП</i>					171.72		1 316	
14.	E15-02-016-3	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенное стен	100 м2		0.3725	2 305.42	858.77	16 008.91	5 963	6.944
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
14. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	98.716	36.77171	9.400	345.65	73.9100	2 718	7.863
14. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	7.8625	2.9287813	10.519	30.81	75.5982	221	7.187
14. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.05	0.391125	20.00	7.82	118.32	46	5.916
		(1)				13.50	5.28	78.96	31	5.849
14. 4.	х11-1500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.ч	6.8125	2.5376563	15.30	38.83	90.16	229	5.893
		(1)				10.06	25.53	75.08	191	7.463
14. 5.	с101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.00012	0.0000447	5 160.00	0.23	23 865.26	1	4.625
14. 6.	с101-0219	Гипс	т	0.006	0.002235	2 326.12	5.20	3 370.93	8	1.449
14. 7.	с101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	5.54	2.06365	79.27	163.59	196.45	405	2.478
14. 8.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.87	0.696575	427.02	297.45	3 670.02	2 556	8.594
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	355.75	88.83%	2 611	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	176.94	47%	1 381	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 391.46		9 955	
15.	E15-04-027-5	Дополнительная шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2		2.387	217.71	519.68	1 280.16	3 056	5.881
		Объем: 59.75+37.25+141.7								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
15. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	13.7885	32.91315	9.510	313.00	74.7600	2 461	7.861
15. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.0298375	13.500	0.40	78.9600	2	5.849
15. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0298375	20.00	0.60	118.32	4	5.916
		(1)				13.50	0.40	78.96	2	5.849
15. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0375	0.0895125	75.40	6.75	323.54	29	4.291
		(1)								
15. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0010503	8.50	0.01	91.38		10.751
15. 6.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.029	0.069223	2 863.90	198.25	8 092.37	560	2.826
15. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.35805	3.00	1.07	6.68	2	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	296.16	88.83%	2 188	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	147.30	47%	1 158	
		<i>Всего с НР и СП</i>					963.14		6 401	
16.	E15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2		2.387	1 056.28	2 521.35	2 024.76	4 833	1.917
							Объем: 59.75+37.25+141.7			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	18.768	44.799216	9.620	430.97	75.6000	3 387	7.859
16. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.0298375	13.500	0.40	78.9600	2	5.849
16. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0298375	20.00	0.60	118.32	4	5.916
			(1)			13.50	0.40	78.96	2	5.849
16. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.025	0.059675	75.40	4.50	323.54	19	4.291
			(1)							
16. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.4774	3.00	1.43	6.68	3	2.227
16. 6.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	47.74	43.65	2 083.85	29.75	1 420	0.682
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	407.64	88.83%	3 010	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	202.74	47%	1 593	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 131.74		9 436	
17.	E15-04-005-5	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2		0.5975	1 257.37	751.28	3 830.20	2 289	3.047
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
17. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	29.2215	17.459846	8.970	156.61	70.5300	1 231	7.863
17. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.0074688	13.500	0.10	78.9600	1	5.849
17. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0074688	20.00	0.15	118.32	1	5.916
			(1)			13.50	0.10	78.96	1	5.849
17. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.125	0.0746875	75.40	5.63	323.54	24	4.291
			(1)							
17. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.0005019	8.50		91.38		10.751
17. 6.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.005	0.0029875	4 210.63	12.58	8 991.53	27	2.135
17. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.185225	3.00	0.56	6.68	1	2.227
17. 8.	с101-1959	Краски вододисперсионные ВЭАК-1180	т	0.063	0.0376425	15 295.00	575.74	26 669.49	1 004	1.744
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	148.09	88.83%	1 094	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	73.65	47%	579	
		<i>Всего с НР и СП</i>					973.02		3 962	
18.	E62-7-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2		0.3725	1 383.67	515.42	6 962.85	2 594	5.033
18. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	75.69	28.194525	8.620	243.04	67.9900	1 917	7.887
18. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.03725	13.500	0.50	78.9600	3	5.849

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.03725	20.00	0.75	118.32	4	5.916
			(1)			13.50	0.50	78.96	3	5.849
18. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.06	0.02235	75.40	1.69	323.54	7	4.291
			(1)							
18. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0107	0.0039858	15 500.00	61.78	38 035.09	152	2.454
18. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.000894	100.61	0.09	198.50		1.973
18. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0496	0.018476	4 210.63	77.80	8 991.53	166	2.135
18. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.06705	3.00	0.20	6.68		2.227
18. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.40975	8.50	3.48	91.38	37	10.751
18. 10.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0219	0.0081578	15 519.00	126.60	37 912.72	309	2.443
		<i>Накладные расходы</i>				80%	194.83	75.2%	1 444	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	121.77	50%	960	
		<i>Всего с НР и СП</i>					832.02		4 998	
19.	Е15-04-025-10	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2		1.116	1 013.33	1 130.88	4 301.55	4 801	4.245
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
19. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	39.215	43.76394	9.070	396.94	71.3700	3 123	7.869
19. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.01395	13.500	0.19	78.9600	1	5.849
19. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.01395	20.00	0.28	118.32	2	5.916
			(1)			13.50	0.19	78.96	1	5.849
19. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.05	0.0558	75.40	4.21	323.54	18	4.291
			(1)							
19. 5.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.0026784	100.61	0.27	198.50	1	1.973
19. 6.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.0009374	8.50	0.01	91.38		10.751
19. 7.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.005	0.00558	2 863.90	15.98	8 092.37	45	2.826
19. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.34596	3.00	1.04	6.68	2	2.227
19. 9.	с101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.0075	0.00837	25 456.00	213.07	46 401.35	388	1.823
19. 10.	с101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.0113	0.0126108	14 348.00	180.94	35 183.34	444	2.452
19. 11.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.01837	0.0205009	15 519.00	318.15	37 912.72	777	2.443
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	375.29	88.83%	2 775	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	186.65	47%	1 468	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 692.82		9 044	
20.	Е56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2		0.0207	287.70	5.96	2 263.87	47	7.886
20. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	36.28	0.750996	7.930	5.96	62.4000	47	7.869
20. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	1.18	0.024426					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Накладные расходы</i>					82%	4.89	77.08%	36	
		<i>Сметная прибыль</i>					62%	3.70	62%	29	
		<i>Всего с НР и СП</i>						14.54		112	
21.	Е56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.01	2 081.68		20.82	12 843.46	128	6.148
21. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	179.3	1.793	8.010		14.36	63.0200	113	7.868
21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.97	0.0397	10.060		0.40	75.0800	3	7.463
21. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	3.97	0.0397	100.01		3.97	380.82	15	3.808
						10.06		0.40	75.08	3	7.463
21. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	7.93	0.0793	31.33		2.48	4.05		0.129
21. 5.	с999-9900	Строительный мусор	т	10.5	0.105						
		<i>Накладные расходы</i>					82%	12.10	77.08%	89	
		<i>Сметная прибыль</i>					62%	9.15	62%	72	
		<i>Всего с НР и СП</i>						42.07		289	
22.	Е10-01-039-3	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2	100 м2		0.1242	20 233.24		2 512.97	188 295.93	23 386	9.306
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
22. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	132.25	16.42545	8.970		147.34	70.5300	1 158	7.863
22. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.875	0.605475	75.40		45.65	323.54	196	4.291
22. 3.	с101-1705	Память пропитанная	кг	108	13.4136	2.79		37.42	24.83	333	8.9
22. 4.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.01012	0.0012569	5 160.53		6.49	28 176.27	35	5.46
22. 5.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.009936	1 078.10		10.71	3 897.11	39	3.615
22. 6.	с101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополюсных	комплект	38.02	4.722084	93.54		441.70	299.33	1 413	3.2
22. 7.	с203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	540	67.068	3.28		219.98	23.20	1 556	7.073
22. 8.	с203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, пл.2.63 м2	м2	100	12.42	129.12		1 603.67	1 502.04	18 655	11.633
		<i>Накладные расходы</i>					106.2%	156.48	99.83%	1 156	
		<i>Сметная прибыль</i>					54%	79.56	54%	625	
		<i>Всего с НР и СП</i>						2 749.01		25 167	
23.	Е56-13-7	Сборка дверных коробок - Применительно	10 шт.		0.6	101.00		60.60	794.94	477	7.871
23. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	11.84	7.104	8.530		60.60	67.1400	477	7.871
		<i>Накладные расходы</i>					82%	49.69	77.08%	368	
		<i>Сметная прибыль</i>					62%	37.57	62%	296	
		<i>Всего с НР и СП</i>						147.86		1 140	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.	E10-01-060-1	Установка и крепление наличников	100 м		0.15	448.18	67.23	3 212.02	482	7.169
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
24. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	8.993	1.34895	8.160	11.01	64.2100	87	7.869
24. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.05	0.0075	75.40	0.57	323.54	2	4.291
24. 3.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00071	0.0001065	5 160.53	0.55	28 176.27	3	5.46
24. 4.	с203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	112	16.8	3.28	55.10	23.20	390	7.073
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	11.69	99.83%	87	
		<i>Сметная прибыль</i>				54%	5.95	54%	47	
		<i>Всего с НР и СП</i>					84.87		616	
25.	E62-32-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб стальных за 2 раза	100 м2		0.138	1 154.58	159.33	6 276.35	866	5.435
25. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	80.6	11.1228	8.080	89.87	63.5900	707	7.87
25. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.01	0.00138	75.40	0.10	323.54		4.291
25. 3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.009	0.001242	15 500.00	19.25	38 035.09	47	2.454
25. 4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0138	3.00	0.04	6.68		2.227
25. 5.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0161	0.0022218	22 533.00	50.06	49 986.35	111	2.218
		<i>Накладные расходы</i>				80%	71.90	75.2%	532	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	44.94	50%	354	
		<i>Всего с НР и СП</i>					276.16		1 751	
26.	E62-39-2	Смывка побелки с потолков - Применительно	100 м2		0.694	66.69	46.28	490.37	340	7.347
26. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	7.64	5.30216	7.930	42.05	62.4000	331	7.869
26. 2.	с101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1.6	1.1104	3.52	3.91	7.87	9	2.236
26. 3.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0694	3.00	0.21	6.68		2.227
26. 4.	с411-0001	Вода	м3	0.07	0.04858	2.41	0.12	5.35		2.22
		<i>Накладные расходы</i>				80%	33.64	75.2%	249	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	21.03	50%	166	
		<i>Всего с НР и СП</i>					100.95		754	
27.	E61-4-7	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0.28016	3 605.38	1 010.08	29 037.55	8 135	8.054
27. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	290.27	81.322043	8.970	729.46	70.5300	5 736	7.863
27. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.72	0.2017152	13.500	2.72	78.9600	16	5.849
27. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.72	0.2017152	20.00	4.03	118.32	24	5.916
						13.50	2.72	78.96	16	5.849
27. 4.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.31	0.6471696	427.02	276.35	3 670.02	2 375	8.594

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.098056	2.41	0.24	5.35	1	2.22
27. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	3.38	0.9469408					
		<i>Накладные расходы</i>				79%	578.42	74.26%	4 271	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	366.09	50%	2 876	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 954.59		15 282	
28.	E15-04-001-13	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 2 раза потолков	100 м2		0.694	803.36	557.53	2 634.29	1 828	3.279
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
28. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	23.023	15.977962	9.620	153.71	75.6000	1 208	7.859
28. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.008675</i>	<i>13.500</i>	<i>0.12</i>	<i>78.9600</i>	<i>1</i>	<i>5.849</i>
28. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.008675	<u>20.00</u>	<u>0.17</u>	<u>118.32</u>	<u>1</u>	<u>5.916</u>
			(1)			13.50	0.12	78.96	1	5.849
28. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0375	0.026025	<u>75.40</u>	<u>1.96</u>	<u>323.54</u>	<u>8</u>	<u>4.291</u>
			(1)							
28. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.1388	3.00	0.42	6.68	1	2.227
28. 6.	с101-1025-33	Глубокая грунтовка Тифенгрунд	кг	20	13.88	28.91	401.27	43.94	610	1.52
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	145.37	88.83%	1 074	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	72.30	47%	568	
		<i>Всего с НР и СП</i>					775.20		3 470	
29.	E15-04-027-6	Дополнительная шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100 м2		0.694	276.57	191.94	1 696.23	1 177	6.132
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
29. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	18.975	13.16865	9.510	125.23	74.7600	984	7.861
29. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.008675</i>	<i>13.500</i>	<i>0.12</i>	<i>78.9600</i>	<i>1</i>	<i>5.849</i>
29. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.008675	<u>20.00</u>	<u>0.17</u>	<u>118.32</u>	<u>1</u>	<u>5.916</u>
			(1)			13.50	0.12	78.96	1	5.849
29. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.05	0.0347	<u>75.40</u>	<u>2.62</u>	<u>323.54</u>	<u>11</u>	<u>4.291</u>
			(1)							
29. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0003054	8.50		91.38		10.751
29. 6.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.032	0.022208	2 863.90	63.60	8 092.37	180	2.826
29. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.1041	3.00	0.31	6.68	1	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	118.46	88.83%	875	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	58.91	47%	463	
		<i>Всего с НР и СП</i>					369.31		2 515	
30.	E62-17-1	Окраска потолков в/э составами, ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски до 10 %	100 м2		0.694	1 436.23	996.75	3 896.51	2 704	2.713
30. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	21.84	15.15696	8.620	130.65	67.9900	1 031	7.887
30. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.1</i>	<i>0.0694</i>	<i>13.500</i>	<i>0.94</i>	<i>78.9600</i>	<i>5</i>	<i>5.849</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
30. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.0694	20.00	1.39	118.32	8	5.916	
			(1)			13.50	0.94	78.96	5	5.849	
30. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.06	0.04164	75.40	3.14	323.54	13	4.291	
			(1)								
30. 5.	c101-0620	Мел природный молотый	т	0.0041	0.0028454	2 173.44	6.18	2 319.49	7	1.067	
30. 6.	c101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2.4	1.6656	3.52	5.86	7.87	13	2.236	
30. 7.	c101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0044	0.0030536	100.61	0.31	198.50	1	1.973	
30. 8.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.055	0.03817	4 210.63	160.72	8 991.53	343	2.135	
30. 9.	c101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1.43	0.99242	10.00	9.92	20.20	20	2.02	
30. 10.	c101-1959	Краски вододispersионные ВЭАК-1180	т	0.063	0.043722	15 295.00	668.73	26 669.49	1 166	1.744	
30. 11.	c411-0001	Вода	м3	0.24	0.16656	2.41	0.40	5.35	1	2.22	
30. 12.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.6	1.1104	8.50	9.44	91.38	101	10.751	
							80%	105.27	75.2%	779	
							50%	65.80	50%	518	
								1 167.82		4 001	
31.	E15-02-031-1	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100 м2		0.035	4 043.68	141.53	36 896.30	1 291	9.122	
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
31. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	234.669	8.213415	9.290	76.30	73.0600	600	7.864	
31. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.575	0.090125	13.500	1.22	78.9600	7	5.849	
31. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	2.575	0.090125	20.00	1.80	118.32	11	5.916	
			(1)			13.50	1.22	78.96	7	5.849	
31. 4.	c402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.1	0.0035	427.02	1.49	3 670.02	13	8.594	
31. 5.	c402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	4.3	0.1505	411.49	61.93	4 437.14	668	10.783	
							94.5%	73.26	88.83%	539	
							47%	36.43	47%	285	
								251.22		2 115	
32.	E15-04-027-5	Дополнительная шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен (откосы)	100 м2		0.035	217.71	7.62	1 280.16	45	5.906	
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
32. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	13.7885	0.4825975	9.510	4.59	74.7600	36	7.861	
32. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.0004375	13.500	0.01	78.9600		5.849	
32. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0004375	20.00	0.01	118.32		5.916	
			(1)			13.50	0.01	78.96		5.849	
32. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0375	0.0013125	75.40	0.10	323.54		4.291	
			(1)								
32. 5.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0000154	8.50		91.38		10.751	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32. 6.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.029	0.001015	2 863.90	2.91	8 092.37	8	2.826
32. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.00525	3.00	0.02	6.68		2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	4.35	88.83%	32	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	2.16	47%	17	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14.13		94	
33.	E15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 2 раза стен (откосов)	100 м2		0.035	1 056.28	36.97	2 024.76	71	1.92
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
33. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	18.768	0.65688	9.620	6.32	75.6000	50	7.859
33. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.0004375</i>	<i>13.500</i>	<i>0.01</i>	<i>78.9600</i>		<i>5.849</i>
33. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.0004375	<u>20.00</u>	<u>0.01</u>	<u>118.32</u>		<u>5.916</u>
			(1)			13.50	0.01	78.96		5.849
33. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.025	0.000875	<u>75.40</u>	<u>0.07</u>	<u>323.54</u>		<u>4.291</u>
			(1)							
33. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.007	3.00	0.02	6.68		2.227
33. 6.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	0.7	43.65	30.56	29.75	21	0.682
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	5.98	88.83%	44	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	2.98	47%	24	
		<i>Всего с НР и СП</i>					45.93		139	
34.	E62-7-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен (откосов) за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2		0.035	1 383.67	48.43	6 962.85	244	5.038
34. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	75.69	2.64915	8.620	22.84	67.9900	180	7.887
34. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.1</i>	<i>0.0035</i>	<i>13.500</i>	<i>0.05</i>	<i>78.9600</i>		<i>5.849</i>
34. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.1	0.0035	<u>20.00</u>	<u>0.07</u>	<u>118.32</u>		<u>5.916</u>
			(1)			13.50	0.05	78.96		5.849
34. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.06	0.0021	<u>75.40</u>	<u>0.16</u>	<u>323.54</u>	<u>1</u>	<u>4.291</u>
			(1)							
34. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0107	0.0003745	15 500.00	5.80	38 035.09	14	2.454
34. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.000084	100.61	0.01	198.50		1.973
34. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0496	0.001736	4 210.63	7.31	8 991.53	16	2.135
34. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.0063	3.00	0.02	6.68		2.227
34. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.0385	8.50	0.33	91.38	4	10.751
34. 10.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0219	0.0007665	15 519.00	11.90	37 912.72	29	2.443
		<i>Накладные расходы</i>				80%	18.31	75.2%	135	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	11.45	50%	90	
		<i>Всего с НР и СП</i>					78.19		469	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35.	E10-04-011-1	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой без изоляции	100 м2		0.0594	13 691.43	813.27	40 672.60	2 416	2.971
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
35. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	214.3485	12.732301	9.070	115.48	71.3700	909	7.869
35. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.65	0.03861	13.500	0.52	100.7500	4	7.463
35. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.65	0.03861	111.99	4.32	472.25	18	4.217
			(1)			13.50	0.52	100.75	4	7.463
35. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	5.625	0.334125	19.20	6.42	3.74	1	0.195
35. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.975	0.057915	75.40	4.37	323.54	19	4.291
			(1)							
35. 6.	с101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.001	0.0000594	22 288.00	1.32	46 971.74	3	2.107
35. 7.	с101-0219	Гипс	т	0.031	0.0018414	2 326.12	4.28	3 370.93	6	1.449
35. 8.	с101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	1.26	0.074844	72.77	5.45	99.70	7	1.37
35. 9.	с101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	7.9	0.46926	20.00	9.39	44.37	21	2.219
35. 10.	с101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0.2	0.01188	282.00	3.35	1 376.49	16	4.881
35. 11.	с101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0.006	0.0003564	34 592.00	12.33	56 682.21	20	1.639
35. 12.	с101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0.03	0.001782	15 954.00	28.43	35 391.75	63	2.218
35. 13.	с101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0.124	0.0073656	15 954.00	117.51	35 391.75	261	2.218
35. 14.	с101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1.6	0.09504	10.00	0.95	20.20	2	2.02
35. 15.	с113-0304	Клей резиновый N 88-Н	кг	0.6	0.03564	7.20	0.26	8.40		1.167
35. 16.	с113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	10	0.594	22.40	13.31	49.69	30	2.218
35. 17.	с101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	210	12.474	38.97	486.11	83.35	1 040	2.139
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	123.19	99.83%	911	
		<i>Сметная прибыль</i>				54%	62.64	54%	493	
		<i>Всего с НР и СП</i>					999.10		3 820	
36.	E26-01-041-5	Изоляция изделиями из плит "URSA" поверхности насухо	м3		0.297	812.44	241.29	3 601.15	1 070	4.434
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
36. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	10.8905	3.2344785	9.400	30.40	73.9100	239	7.863

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36. 2.	x03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	0.5625	0.1670625	6.66	1.11	17.50	3	2.628
36. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.3875	0.1150875	75.40	8.68	323.54	37	4.291
36. 4.	c104-1015-33	Плиты URSA размером 1,25x0,6м марка П-45 толщиной от 50 мм	м3	1.02	0.30294	663.83	201.10	2 608.84	790	3.93
		<i>Накладные расходы</i>				90%	27.36	84.6%	202	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	18.24	60%	143	
		<i>Всего с НР и СП</i>					286.89		1 416	
37.	E11-01-040-1	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клее КН-2	100 м		1.041	934.17	972.47	3 044.76	3 170	3.26
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
37. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	10.3385	10.762379	9.770	105.15	76.7300	826	7.854
37. 2.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0375	0.0390375	75.40	2.94	323.54	13	4.291
37. 3.	c101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	5.15	5.36115	8.26	44.28	12.98	70	1.571
37. 4.	c101-1753	Плитусы для полов из пластика	м	101	105.141	7.80	820.10	21.51	2 262	2.758
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	116.40	104.06%	860	
		<i>Сметная прибыль</i>				64%	67.30	64%	529	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 156.17		4 558	
38.	E15-01-053-2	Устройство подвесных потолков растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой	100 м2		0.267	12 616.41	3 368.58	51 021.85	13 623	4.044
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
38. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	117.99	31.50333	9.400	296.13	73.9100	2 328	7.863
38. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.45	0.12015	13.500	1.62	78.9600	9	5.849
38. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.525	0.140175	75.40	10.57	323.54	45	4.291
38. 4.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.45	0.12015	20.00	2.40	118.32	14	5.916
						13.50	1.62	78.96	9	5.849
38. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	3.025	0.807675	19.20	15.51	3.74	3	0.195
38. 6.	c101-3436-33	Панели акустические потолочные тип "ARMSTRONG"	м2	102	27.234	71.20	1 939.06	248.44	6 766	3.489
38. 7.	c201-4062-33	Профили угловые ПУ 19x24 мм белые	м	112	29.904	7.45	222.78	16.85	504	2.262
38. 8.	c201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	95	25.365	10.00	253.65	11.96	303	1.196
38. 9.	c201-4152-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24x38 мм белые	м	190	50.73	4.12	209.01	46.10	2 339	11.189
38. 10.	c201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт.	80	21.36	5.20	111.07	6.60	141	1.269
38. 11.	c101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	2.16	0.57672	20.54	11.85	3.51	2	0.171
38. 12.	c101-4017-33	Дюбели для крепления подвесного потолка 6x40 мм	10 шт.	8.1	2.1627	20.54	44.42	3.51	8	0.171
38. 13.	c201-4151-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24x28 мм белые	м	95	25.365	9.94	252.13	46.10	1 169	4.638

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	281.37	88.83%	2 076	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	139.94	47%	1 098	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 789.90		16 797	
39.	E15-04-025-4	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений проемов дверных	100 м2		0.2981	1 636.08	487.72	8 657.99	2 581	5.292
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
39. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	106.6395	31.789235	9.070	288.33	71.3700	2 269	7.869
39. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.0037263	13.500	0.05	78.9600		5.849
39. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0037263	20.00	0.07	118.32		5.916
			(1)			13.50	0.05	78.96		5.849
39. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.1125	0.0335363	75.40	2.53	323.54	11	4.291
			(1)							
39. 5.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.0007154	100.61	0.07	198.50		1.973
39. 6.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.0002504	8.50		91.38		10.751
39. 7.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.041	0.0122221	2 863.90	35.00	8 092.37	99	2.826
39. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.092411	3.00	0.28	6.68	1	2.227
39. 9.	с101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.0025	0.0007453	14 348.00	10.69	35 183.34	26	2.452
39. 10.	с101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25	т	0.02474	0.007375	20 439.00	150.74	23 721.96	175	1.161
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	272.52	88.83%	2 016	
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	135.54	47%	1 066	
		<i>Всего с НР и СП</i>					895.78		5 663	
40.	E56-12-5	Установка дверных приборов замков врезных	100 шт.		0.05	6 519.84	325.99	62 344.97	3 117	9.562
40. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	73.2	3.66	8.530	31.22	67.1400	246	7.871
40. 2.	с101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0.004	0.0002	18 861.00	3.77	35 580.43	7	1.886
40. 3.	с101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом	шт.	100	5	58.20	291.00	572.88	2 864	9.843
		<i>Накладные расходы</i>				82%	25.60	77.08%	190	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	19.36	62%	153	
		<i>Всего с НР и СП</i>					370.95		3 459	

	. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						48 119.04		199 237	4.141
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						60 841.97		294 946	4.848
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						60 841.97		294 946	4.848
	НДС					18	10 951.55	18	53 090	4.848
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ С НДС						71 793.52		348 036	4.848
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						8 182.32		60 185	7.355
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						4 540.61		35 524	7.824

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ										
41.	E65-4-1	Демонтаж санитарных приборов умывальников и раковин	100 шт.		0.02	442.79	8.86	3 475.05	70	7.901
41. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	51.3	1.026	8.530	8.75	67.1400	69	7.871
41. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.26	0.0052	13.500	0.07	78.9600		5.849
41. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.26	0.0052	20.00	0.10	118.32	1	5.916
			(1)			13.50	0.07	78.96		5.849
41. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1.82	0.0364					
		Накладные расходы				74%	6.53	69.56%	48	
		Сметная прибыль				50%	4.41	50%	35	
		Всего с НР и СП					19.80		152	
42.	E65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м		0.08	328.14	26.25	2 373.31	190	7.238
42. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	34.66	2.7728	8.300	23.01	65.3900	181	7.878
42. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.008	13.500	0.11	78.9600	1	5.849
42. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.008	20.00	0.16	118.32	1	5.916
			(1)			13.50	0.11	78.96	1	5.849
42. 4.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	3.3	0.264	1.20	0.32	2.92	1	2.433
42. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.74	0.2192	6.64	1.46	16.44	4	2.476
42. 6.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.43	0.0344	37.93	1.30	93.91	3	2.476
42. 7.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.22	0.0176					
		Накладные расходы				74%	17.11	69.56%	127	
		Сметная прибыль				50%	11.56	50%	91	
		Всего с НР и СП					54.92		408	
43.	E65-2-1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	100 м		0.05	584.56	29.23	4 599.64	230	7.869
43. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	68.8	3.44	8.450	29.07	66.5800	229	7.879
43. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.16	0.008	13.500	0.11	78.9600	1	5.849
43. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.16	0.008	20.00	0.16	118.32	1	5.916
			(1)			13.50	0.11	78.96	1	5.849
43. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.59	0.0295					
		Накладные расходы				74%	21.59	69.56%	160	
		Сметная прибыль				50%	14.59	50%	115	
		Всего с НР и СП					65.41		505	
44.	E53-2-1	Разборка кладки стен из: кирпича	10 м3		0.17	4 045.08	687.66	18 903.08	3 214	4.674
44. 1.	з000-1001-8	Рабочие-строители (средний разряд 1.8)	чел.ч	212.41	36.1097	7.670	276.96	60.2600	2 176	7.857

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	15.35	2.6095	10.419	27.19	77.7557	203	7.463
44. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.6	0.272	111.99 13.50	30.46 3.67	472.25 100.75	128 27	4.217 7.463
44. 4.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	13.75	2.3375	100.01 10.06	233.77 23.52	380.82 75.08	890 175	3.808 7.463
44. 5.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	27.5	4.675	31.33	146.47	4.05	19	0.129
44. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	20.61	3.5037					
		Накладные расходы				86%	261.57	80.84%	1 923	
		Сметная прибыль				70%	212.91	70%	1 665	
		Всего с НР и СП					1 162.13		6 802	
45.	E17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл.		0.3	3 692.00	1 107.60	17 861.23	5 358	4.837
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
45. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	24.8975	7.46925	9.620	71.85	75.6000	565	7.859
45. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1625	0.04875	13.500	0.66	78.9600	4	5.849
45. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.1625	0.04875	20.00 13.50	0.98 0.66	118.32 78.96	6 4	5.916 5.849
45. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.25	0.075	19.20	1.44	3.74		0.195
45. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.275	0.0825	75.40	6.22	323.54	27	4.291
45. 6.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0004	0.00012	25 226.00	3.03	28 447.45	3	1.128
45. 7.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0002	0.00006	15 500.00	0.93	38 035.09	2	2.454
45. 8.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0036	0.00108	6 400.66	6.91	27 100.77	29	4.234
45. 9.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.3	0.09	36.85	3.32	96.55	9	2.62
45. 10.	с300-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском: овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	комплект	10	3	333.05	999.15	1 559.00	4 677	4.681
45. 11.	с101-1847	Замазка защитная	кг	2	0.6	15.60	9.36	32.43	19	2.079
45. 12.	с101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	4	1.2	1.98	2.38	11.14	13	5.626
45. 13.	с101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	0.0007	0.00021	9 700.00	2.04	35 580.43	7	3.668
		Накладные расходы				115.2%	83.53	108.29%	616	
		Сметная прибыль				71%	51.48	71%	404	
		Всего с НР и СП					1 242.61		6 378	
48.	E17-01-002-3	Установка смесителей	10 шт.		0.3	1 510.24	453.07	4 048.78	1 215	2.682
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
48. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	8.05	2.415	9.620	23.23	75.6000	183	7.859

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48. 2.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.125	0.0375	19.20	0.72	3.74		0.195
48. 3.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00026	0.000078	25 226.00	1.97	28 447.45	2	1.128
48. 4.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00013	0.000039	15 500.00	0.60	38 035.09	1	2.454
48. 5.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.13	0.039	36.85	1.44	96.55	4	2.62
48. 6.	c300-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт.	10	3	141.29	423.87	340.49	1 021	2.41
48. 7.	c101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	2	0.6	1.58	0.95	3.19	2	2.019
48. 8.	c101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм	т	0.0001	0.00003	9 700.00	0.29	35 580.43	1	3.668
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	26.76	108.29%	198	
		<i>Сметная прибыль</i>				71%	16.49	71%	130	
		<i>Всего с НР и СП</i>					496.32		1 543	

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1							2 312.67		10 277	4.444	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							1 302.27		7 868	6.042	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -							1 738.94		7 921	4.555	
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1							3 041.21		15 789	5.192	
НДС							18	547.42	18	2 842	5.192
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1 С НДС							3 588.63		18 631	5.192	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							417.09		3 072	7.365	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							311.45		2 440	7.834	

Раздел 2. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

49.	Ц08-03-593-7	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды двухламповый	100 шт.		0.08	5 272.00	421.76	18 672.56	1 494	3.542
<i>Начисления: Н11= 2</i>										
49. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	97.6	7.808	9.910	77.38	77.8600	608	7.857
49. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	55.49	4.4392	11.658	51.75	87.0019	386	7.463
49. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	1.69	0.1352	134.65 13.50	18.20 1.83	545.66 100.75	74 14	4.052 7.463
49. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	53.8	4.304	31.14 11.60	134.03 49.93	120.90 86.57	520 373	3.882 7.463
49. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	25.6	2.048	19.20	39.32	3.74	8	0.195
49. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	1.69	0.1352	95.53	12.92	366.93	50	3.841
49. 7.	c101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.00306	0.0002448	9 140.00	2.24	30 817.80	8	3.372

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49. 8.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.31	0.0248	94.60	2.35	183.18	5	1.936
49. 9.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	2.04	0.1632	641.98	104.77	1 053.26	172	1.641
49. 10.	c546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	1.02	0.0816	340.88	27.82	562.52	46	1.65
		<i>Накладные расходы</i>				95%	122.67	89.3%	888	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	83.93	65%	646	
		<i>Всего с НР и СП</i>					628.37		3 028	
50.	C546-3068-33	Светильник потолочный типа НПО 01-2Х60/Н-01УА двух ламповый	шт.		8	65.87	526.96	224.00	1 792	3.401
51.	Ц08-03-593-19	Светильник в подвесных потолках	100 шт.		0.07	9 832.81	688.30	27 046.99	1 893	2.75
		Начисления: Н11= 2								
51. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	118	8.26	9.910	81.86	77.8600	643	7.857
51. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	32.36	2.2652	11.621	26.32	86.7278	196	7.463
51. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.36	0.0252	134.65	3.39	545.66	14	4.052
	(1)		13.50			0.34	100.75	3	7.463	
51. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	32	2.24	31.14	69.75	120.90	271	3.882
	(1)		11.60			25.98	86.57	194	7.463	
51. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.36	0.0252	95.53	2.41	366.93	9	3.841
	(1)									
51. 6.	с101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.085	0.00595	4 940.27	29.39	26 186.55	156	5.301
51. 7.	с113-0211	Эмаль ЭП-140 защитная	т	0.01	0.0007	75 196.00	52.64	95 923.38	67	1.276
51. 8.	с534-9100	Муфта	шт.	102	7.14	19.08	136.23	75.00	536	3.931
51. 9.	с546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	1.02	0.0714	340.88	24.34	562.52	40	1.65
51. 10.	с534-3010-33	Патрубки	10 шт.	10.2	0.714	274.18	195.76	4.85	3	0.018
51. 11.	с546-3491-33	Крюк	шт.	102	7.14	10.12	72.26	16.69	119	1.649
51. 12.	с546-3495-33	Зажим люстровый	шт.	102	7.14	1.38	9.85	2.29	16	1.659
		<i>Накладные расходы</i>				95%	102.77	89.3%	749	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	70.32	65%	545	
		<i>Всего с НР и СП</i>					861.39		3 188	
52.	C546-3267-33	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: PHILIPS 595x595 зеркальный	шт.		7	443.25	3 102.75	695.08	4 866	1.568
		Объем: (0.07)*100								
53.	Ц08-02-399-1	Провод, сечение, мм², до 6 в коробах	100 м		1.15	136.56	157.05	572.30	658	4.19
		Начисления: Н11= 2								
53. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	3.52	4.048	9.400	38.05	73.9100	299	7.863
53. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.57	1.8055	11.612	20.97	86.6603	156	7.463

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
53. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.01	0.0115	134.65	1.55	545.66	6	4.052					
			(1)			13.50	0.16	100.75	1	7.463					
53. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	1.56	1.794	31.14	55.87	120.90	217	3.882					
			(1)			11.60	20.81	86.57	155	7.463					
53. 5.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.01	0.0115	95.53	1.10	366.93	4	3.841					
			(1)												
53. 6.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.16	0.184	94.60	17.41	183.18	34	1.936					
53. 7.	c510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.02	0.023	19.26	0.44	27.48	1	1.427					
53. 8.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.05	0.0575	140.80	8.10	231.01	13	1.641					
53. 9.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.05	0.0575	118.57	6.82	229.60	13	1.936					
53. 10.	c546-3494-33	Сжим соединительный	100 шт.	0.1	0.115	98.80	11.36	163.04	19	1.65					
53. 11.	c510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	0.26	0.299	50.75	15.17	165.29	49	3.257					
											<i>Накладные расходы</i>	95%	56.07	89.3%	406
											<i>Сметная прибыль</i>	65%	38.36	65%	296
											<i>Всего с НР и СП</i>		251.48		1 360
54.	C507-3395-33	Провода на напряжение до 250 В с медными жилами, гибкий, марки ПУГНП плоский, с ПВХ изоляцией и оболочкой, сечением 2х1,5 мм2	1000 м		0.115	3 263.98	375.36	12 827.44	1 475	3.93					
55.	Ц08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2	100 м		0.75	1 124.77	843.58	5 645.46	4 234	5.019					
		Начисления: Н11= 2													
55. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	37.6	28.2	9.400	265.08	73.9100	2 084	7.863					
55. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.78	9.585	11.790	113.01	87.9902	843	7.463					
55. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.28	0.96	134.65	129.26	545.66	524	4.052					
			(1)			13.50	12.96	100.75	97	7.463					
55. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	11.5	8.625	31.14	268.58	120.90	1 043	3.882					
			(1)			11.60	100.05	86.57	747	7.463					
55. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.47	1.8525	8.10	15.01	31.05	58	3.833					
55. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.28	0.96	95.53	91.71	366.93	352	3.841					
			(1)												
55. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	5.13	14.13	72.49	33.15	170	2.346					
											<i>Накладные расходы</i>	95%	359.19	89.3%	2 614
											<i>Сметная прибыль</i>	65%	245.76	65%	1 903
											<i>Всего с НР и СП</i>		1 448.52		8 750
56.	C512-3095-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 12х12 мм	м		75	15.63	1 172.25	15.93	1 195	1.019					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
57.	Ц08-02-409-1	Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25 винипластовые	100 м		0.4	1 881.02	752.41	4 045.29	1 618	2.15
		Начисления: Н11= 2								
57. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	23.8	9.52	9.400	89.49	73.9100	704	7.863
57. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	15.91	6.364	11.613	73.91	86.6680	552	7.463
57. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.11	0.044	134.65	5.92	545.66	24	4.052
	(1)		13.50			0.59	100.75	4	7.463	
57. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	15.8	6.32	31.14	196.80	120.90	764	3.882
	(1)		11.60			73.31	86.57	547	7.463	
57. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.7	1.08	8.10	8.75	31.05	34	3.833
57. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	4.84	1.936	2.08	4.03	5.10	10	2.452
57. 7.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.11	0.044	95.53	4.20	366.93	16	3.841
	(1)									
57. 8.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.00084	12 095.00	10.16	27 810.00	23	2.299
57. 9.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.96	0.384	14.13	5.43	33.15	13	2.346
57. 10.	с534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1	0.4	19.66	7.86	32.82	13	1.669
57. 11.	с512-3553-33	Скобы	10 шт.	6.7	2.68	79.00	211.72	2.34	6	0.03
57. 12.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	18	7.2	0.27	1.94	0.91	7	3.37
57. 13.	с534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1.8	0.72	274.18	197.41	4.85	3	0.018
		Накладные расходы				95%	155.23	89.3%	1 122	
		Сметная прибыль				65%	106.21	65%	816	
		Всего с НР и СП					1 013.85		3 556	
58.	С03-цена поставщ.	Труба гофрированная	м		40	0.95	38.00	3.74	150	3.947
59.	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный утепленного типа при скрытой проводке	100 шт.		0.06	363.87	21.83	2 649.10	159	7.284
		Начисления: Н11= 2								
59. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	32.2	1.932	9.910	19.15	77.8600	150	7.857
59. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.04	0.0024	13.500	0.03	100.7500		7.463
59. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.04	0.0024	134.65	0.32	545.66	1	4.052
	(1)		13.50			0.03	100.75		7.463	
59. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.04	0.0024	95.53	0.23	366.93	1	3.841
	(1)									
59. 5.	с101-0219	Гипс	т	0.00315	0.000189	2 326.12	0.44	3 370.93	1	1.449
59. 6.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	102	6.12	0.27	1.65	0.91	6	3.37
		Накладные расходы				95%	18.22	89.3%	134	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	12.47	65%	98	
		<i>Всего с НР и СП</i>					52.52		390	
60.	С549-3151-33	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-6/220	шт.		6	17.86	107.16	25.34	152	1.418
61.	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.		0.08	476.53	38.12	3 234.03	259	6.794
		Начисления: Н11= 2								
61. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	38.1	3.048	9.910	30.21	77.8600	237	7.857
61. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.04</i>	<i>0.0032</i>	<i>13.500</i>	<i>0.04</i>	<i>100.7500</i>		<i>7.463</i>
61. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.04	0.0032	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.43</u> 0.04	<u>545.66</u> 100.75	<u>2</u>	<u>4.052</u> 7.463
61. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.04	0.0032	<u>95.53</u>	<u>0.31</u>	<u>366.93</u>	<u>1</u>	<u>3.841</u>
61. 5.	с101-0219	Гипс	т	0.00315	0.000252	2 326.12	0.59	3 370.93	1	1.449
61. 6.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.5	0.12	8.93	1.07	30.77	4	3.446
61. 7.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.42	0.0336	94.60	3.18	183.18	6	1.936
61. 8.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	102	8.16	0.27	2.20	0.91	7	3.37
		<i>Накладные расходы</i>				95%	28.74	89.3%	212	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	19.66	65%	154	
		<i>Всего с НР и СП</i>					86.52		625	
62.	С549-3040-33	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная РШ-П-20-С-25/220	шт.		8	17.86	142.88	37.49	300	2.1
63.	Ц08-03-545-1	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм², устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов, до 10	шт.		6	53.37	320.24	283.98	1 704	5.321
		Начисления: Н11= 2								
63. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	3.31	19.86	9.400	186.68	73.9100	1 468	7.863
63. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.002</i>	<i>0.012</i>	<i>13.500</i>	<i>0.16</i>	<i>100.7500</i>	<i>1</i>	<i>7.463</i>
63. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.002	0.012	<u>134.65</u> 13.50	<u>1.62</u> 0.16	<u>545.66</u> 100.75	<u>7</u> 1	<u>4.052</u> 7.463
63. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.25	1.5	8.10	12.15	31.05	47	3.833
63. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.04	0.24	19.20	4.61	3.74	1	0.195
63. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.002	0.012	<u>95.53</u>	<u>1.15</u>	<u>366.93</u>	<u>4</u>	<u>3.841</u>
63. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.07	0.42	14.13	5.93	33.15	14	2.346
63. 8.	с101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.004	0.024	18.67	0.45	91.71	2	4.912

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63. 9.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.049	0.294	8.93	2.63	30.77	9	3.446
63. 10.	c542-9033	Вазелин технический	кг	0.02	0.12					
63. 11.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.04	0.24	94.60	22.70	183.18	44	1.936
63. 12.	c548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	6	2.28	13.68	3.76	23	1.649
63. 13.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.031	0.186	140.80	26.19	231.01	43	1.641
63. 14.	c510-3495-33	Бирки-оконцеватели	100 шт.	0.2	1.2	32.20	38.64	30.71	37	0.954
63. 15.	c548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.002	0.012	131.46	1.58	216.93	3	1.65
		<i>Накладные расходы</i>				95%	177.50	89.3%	1 312	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	121.45	65%	955	
		<i>Всего с НР и СП</i>					619.18		3 971	
64.	C513-3004-33	Ящик протяжной стальной, марки K656 У2 600x200x600 мм	шт.		6	320.43	1 922.58	1 348.01	8 088	4.207
65.	Ц08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25	шт.		1	72.99	72.99	207.15	207	2.836
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
65. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	1.56	1.56	9.510	14.84	74.7600	117	7.861
65. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.002	0.002	13.500	0.03	100.7500		7.463
65. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.002	0.002	134.65	0.27	545.66	1	4.052
	(1)		13.50			0.03	100.75		7.463	
65. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.13	0.13	8.10	1.05	31.05	4	3.833
65. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.04	0.04	19.20	0.77	3.74		0.195
65. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.002	0.002	95.53	0.19	366.93	1	3.841
	(1)									
65. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.07	0.07	14.13	0.99	33.15	2	2.346
65. 8.	c101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.001	0.001	18.67	0.02	91.71		4.912
65. 9.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.049	0.049	8.93	0.44	30.77	2	3.446
65. 10.	c542-9033	Вазелин технический	кг	0.006	0.006					
65. 11.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.012	0.012	94.60	1.14	183.18	2	1.936
65. 12.	c510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	6.1	6.1	7.70	46.97	11.17	68	1.451
65. 13.	c548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2.28	3.76	4	1.649
65. 14.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.02	140.80	2.82	231.01	5	1.641
65. 15.	c548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.001	0.001	131.46	0.13	216.93		1.65
		<i>Накладные расходы</i>				95%	14.13	89.3%	104	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	9.67	65%	76	
		<i>Всего с НР и СП</i>					96.78		388	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
66.	C545-0002	Выключатели автоматические AK-25-311-00 OM5 I-25A	шт.		1	489.47	489.47	1 923.62	1 924	3.931

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2							11 193.69		32 168	2.874	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							12 898.02		45 047	3.493	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							38.00		150	3.947	
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2							12 936.02		45 197	3.494	
НДС							18	2 328.48	18	8 135	3.494
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2 С НДС							15 264.50		53 332	3.494	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							1 034.51		7 540	7.288	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							707.82		5 489	7.755	
в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63, 65)							27.99		36	1.296	

. ИТОГО ПО СМЕТЕ							61 625.40		241 682	3.922	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							12 898.02		45 047	3.493	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							62 182.24		302 964	4.872	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -							1 738.94		7 921	4.555	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ							76 819.20		355 932	4.633	
НДС							18	13 827.46	18	64 068	4.633
ИТОГО ПО СМЕТЕ С НДС							90 646.66		420 000	4.633	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							9 633.92		70 797	7.349	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							5 559.88		43 453	7.815	
в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63, 65)							27.99		36	1.286	

**Приложение №3
к Информационной карте**

Объект: Родильный дом №2

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

(Локальный сметный расчет)

на лот №3 Капитальный ремонт помещений МУЗ «Родильный дом №2»

Сметная стоимость: **250.000** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.876** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **63.614** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 09.2008 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "Нормативная база ГЭСН-2001 года территориальный вариант""

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Е62-41-2	Очистка вручную поверхности от красок с лестниц	100 м2		4.166	201.79	840.64	1 583.76	6 597.95
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	25.87	107.77442	7.800	840.64	61.220	6 597.95
		<i>Накладные расходы</i>				80%	672.51	80%	5 278.36
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	420.32	50%	3 298.98
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 933.47		15 175.29
2.	Е61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	100 м2		1.458	11 577.43	16 879.89	28 656.90	41 781.76
2. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	73.8	107.6004	9.770	1 051.26	76.730	8 256.18
2. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.9	2.7702	10.893	30.18	101.560	281.34
2. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.46	0.67068	20.00	13.41	108.05	72.47
			(1)			13.50	9.05	101.56	68.11
2. 4.	х11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.ч	1.44	2.09952	12.39	26.01	83.93	176.21
			(1)			10.06	21.12	101.56	213.23
2. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.63	0.91854	2.41	2.21	7.69	7.06
2. 6.	с101-1930	Ветонит "5000"	т	0.96	1.39968	11 279.00	15 786.99	23 769.60	33 269.83
		<i>Накладные расходы</i>				79%	854.34	79%	6 744.64
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	540.72	50%	4 268.76
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 274.95		52 795.16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	E61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями потолков	100 м2		0.298	13 580.73	4 047.06	34 009.92	10 134.96
3. 1.	з000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	89.76	26.74848	10.210	273.10	80.120	2 143.09
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.14	0.63772	10.799	6.89	101.560	64.77
3. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.46	0.13708	20.00	2.74	108.05	14.81
			(1)			13.50	1.85	101.56	13.92
3. 4.	х11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.ч	1.68	0.50064	12.39	6.20	83.93	42.02
			(1)			10.06	5.04	101.56	50.84
3. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.74	0.22052	2.41	0.53	7.69	1.70
3. 6.	с101-1930	Ветонит "5000"	т	1.12	0.33376	11 279.00	3 764.48	23 769.60	7 933.34
		Накладные расходы				79%	221.19	79%	1 744.21
		Сметная прибыль				50%	140.00	50%	1 103.93
		Всего с НР и СП					4 408.25		12 983.10
4.	E15-04-005-1	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным подокраску стен	100 м2		3.568	1 063.26	3 793.73	3 235.48	11 544.19
		Начисления: Н3= 1.875, Н4= 1.875, Н5= 1.725							
4. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	26.1855	93.429864	8.970	838.07	70.530	6 589.61
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.01875	0.0669	13.500	0.90	101.560	6.79
4. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.01875	0.0669	20.00	1.34	108.05	7.23
			(1)			13.50	0.90	101.56	6.79
4. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.15	0.5352	75.40	40.35	310.52	166.19
			(1)						
4. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.0003	0.0010704	8.50	0.01	91.25	0.10
4. 6.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.005	0.01784	4 210.63	75.12	8 991.53	160.41
4. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.3568	3.00	1.07	6.68	2.38
4. 8.	с101-1959	Краски водоземulsionные ВЭАК-1180	т	0.052	0.185536	15 295.00	2 837.77	24 891.52	4 618.27
		Накладные расходы				94.5%	792.83	94.5%	6 233.60
		Сметная прибыль				46.75%	392.22	46.75%	3 083.82
		Всего с НР и СП					4 978.78		20 861.61
5.	E15-04-005-2	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным подокраску потолков	100 м2		0.598	1 170.52	699.97	3 584.45	2 143.50
		Начисления: Н3= 1.875, Н4= 1.875, Н5= 1.725							
5. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	29.2215	17.474457	8.970	156.75	70.530	1 232.47
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.01875	0.0112125	13.500	0.15	101.560	1.14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.01875	0.0112125	20.00	0.22	108.05	1.21
			(1)			13.50	0.15	101.56	1.14
5. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.16875	0.1009125	75.40	7.61	310.52	31.34
			(1)						
5. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00033	0.0001973	8.50		91.25	0.02
5. 6.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0055	0.003289	4 210.63	13.85	8 991.53	29.57
5. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.11	0.06578	3.00	0.20	6.68	0.44
5. 8.	с101-1959	Краски водоземulsionные ВЭАК-1180	т	0.057	0.034086	15 295.00	521.35	24 891.52	848.45
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	148.27	94.5%	1 165.76
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	73.35	46.75%	576.71
		<i>Всего с НР и СП</i>					921.59		3 885.97
6.	Е62-16-5	Ранее окрашенных водоземulsionной краской с расчисткой старой краски до 35 %	100 м2		3.568	2 174.75	7 759.52	4 789.15	17 087.68
6. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	28.02	99.97536	8.620	861.79	67.990	6 797.32
6. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.3568	13.500	4.82	101.560	36.24
6. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.3568	20.00	7.14	108.05	38.55
			(1)			13.50	4.82	101.56	36.24
6. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.06	0.21408	75.40	16.14	310.52	66.48
			(1)						
6. 5.	с101-0620	Мел природный молотый	т	0.012	0.042816	2 173.44	93.06	2 319.49	99.31
6. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0044	0.0156992	100.61	1.58	198.50	3.12
6. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.064	0.228352	4 210.63	961.51	8 991.53	2 053.23
6. 8.	с101-1840	Клей малярный жидкий	кг	2.43	8.67024	10.00	86.70	19.81	171.76
6. 9.	с101-1959	Краски водоземulsionные ВЭАК-1180	т	0.067	0.239056	15 295.00	3 656.36	24 891.52	5 950.47
6. 10.	с411-0001	Вода	м3	0.24	0.85632	2.41	2.06	7.69	6.59
6. 11.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.6	5.7088	8.50	48.52	91.25	520.93
6. 12.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	13	46.384	43.65	2 024.66	29.75	1 379.92
		<i>Накладные расходы</i>				80%	693.29	80%	5 466.85
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	433.31	50%	3 416.78
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 886.11		25 971.31
7.	Е62-16-6	Ранее окрашенных водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2		0.598	1 778.98	1 063.83	4 784.01	2 860.84
7. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	29.6	17.7008	8.620	152.58	67.990	1 203.48
7. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.0598	13.500	0.81	101.560	6.07
7. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.0598	20.00	1.20	108.05	6.46
			(1)			13.50	0.81	101.56	6.07
7. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.06	0.03588	75.40	2.71	310.52	11.14
			(1)						
7. 5.	с101-0620	Мел природный молотый	т	0.0255	0.015249	2 173.44	33.14	2 319.49	35.37
7. 6.	с101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	5.1	3.0498	3.52	10.74	7.82	23.85
7. 7.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0044	0.0026312	100.61	0.26	198.50	0.52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7. 8.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.072	0.043056	4 210.63	181.29	8 991.53	387.14
7. 9.	c101-1840	Клей малярный жидкий	кг	4.02	2.40396	10.00	24.04	19.81	47.62
7. 10.	c101-1959	Краски водоземulsionные ВЭАК-1180	т	0.071	0.042458	15 295.00	649.40	24 891.52	1 056.84
7. 11.	c411-0001	Вода	м3	0.24	0.14352	2.41	0.35	7.69	1.10
7. 12.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.6	0.9568	8.50	8.13	91.25	87.31
		<i>Накладные расходы</i>				80%	122.71	80%	967.64
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	76.70	50%	604.78
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 263.24		4 433.26
8.	E56-15-2	Ремонт дверных полотен	100 шт.		0.05	3 433.39	171.67	21 753.26	1 087.66
8. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	263.73	13.1865	9.620	126.85	75.600	996.90
8. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	18.4	0.92	19.20	17.66	3.74	3.44
8. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.11	0.0055	75.40	0.41	310.52	1.71
			(1)						
8. 4.	c101-1814	Клей столярный сухой	кг	1.2	0.06	21.80	1.31	38.48	2.31
8. 5.	c102-0084	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.4	0.02	1 271.40	25.43	4 165.20	83.30
8. 6.	c411-0001	Вода	м3	0.006	0.0003	2.41		7.69	
		<i>Накладные расходы</i>				82%	104.02	82%	817.46
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	78.65	62%	618.08
		<i>Всего с НР и СП</i>					354.33		2 523.20
9.	E62-10-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 %	100 м2		0.3289	1 318.00	433.49	6 736.30	2 215.57
9. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	66.35	21.822515	8.620	188.11	67.990	1 483.71
9. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.03289	13.500	0.44	101.560	3.34
9. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.03289	20.00	0.66	108.05	3.55
			(1)			13.50	0.44	101.56	3.34
9. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.06	0.019734	75.40	1.49	310.52	6.13
			(1)						
9. 5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0051	0.0016774	15 500.00	26.00	38 035.09	63.80
9. 6.	c101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.0007894	100.61	0.08	198.50	0.16
9. 7.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0394	0.0129587	4 210.63	54.56	8 991.53	116.52
9. 8.	c101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.059202	3.00	0.18	6.68	0.40
9. 9.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.36179	8.50	3.08	91.25	33.01
9. 10.	c101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0215	0.0070714	22 533.00	159.34	71 880.27	508.29
		<i>Накладные расходы</i>				80%	150.84	80%	1 189.64
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	94.28	50%	743.53
		<i>Всего с НР и СП</i>					678.61		4 148.74
<i>Тех часть п.2.6, таб. 2-2 п. 12 К=2.4</i>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	Е62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и труб отопления за 2 раза	100 м2		0.076	1 079.65	82.05	6 042.01	459.19
10. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	65.94	5.01144	8.740	43.80	68.830	344.94
10. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.01	0.00076	75.40	0.06	310.52	0.24
			(1)						
10. 3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.009	0.000684	15 500.00	10.60	38 035.09	26.02
10. 4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0076	3.00	0.02	6.68	0.05
10. 5.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0161	0.0012236	22 533.00	27.57	71 880.27	87.95
		<i>Накладные расходы</i>				80%	35.04	80%	275.95
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	21.90	50%	172.47
		<i>Всего с НР и СП</i>					138.99		907.61
11.	Е62-9-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 %	100 м2		0.112	1 630.37	182.60	9 217.46	1 032.36
11. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	102.7	11.5024	8.620	99.15	67.990	782.05
11. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.0112	13.500	0.15	101.560	1.14
11. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.0112	20.00	0.22	108.05	1.21
			(1)			13.50	0.15	101.56	1.14
11. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.06	0.00672	75.40	0.51	310.52	2.09
			(1)						
11. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0046	0.0005152	15 500.00	7.99	38 035.09	19.60
11. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.0002688	100.61	0.03	198.50	0.05
11. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0378	0.0042336	4 210.63	17.83	8 991.53	38.07
11. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.02016	3.00	0.06	6.68	0.13
11. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.1232	8.50	1.05	91.25	11.24
11. 10.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0221	0.0024752	22 533.00	55.77	71 880.27	177.92
		<i>Накладные расходы</i>				80%	79.44	80%	626.55
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	49.65	50%	391.60
		<i>Всего с НР и СП</i>					311.69		2 050.51
<i>Тех часть п. 2.6, табл. 2-2, п. 1 К=2.8</i>									
12.	Е65-5-6	Смена арматуры смесителей с душевой сеткой	100 шт.		0.02	21 708.08	434.16	143 443.91	2 868.88
12. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	266.7	5.334	9.070	48.38	71.370	380.69
12. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.14	0.0028	75.40	0.21	310.52	0.87
			(1)						
12. 3.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0032	0.000064	25 226.00	1.61	28 447.45	1.82
12. 4.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0019	0.000038	15 500.00	0.59	38 035.09	1.45
12. 5.	с101-1669	Очес льняной	кг	2.1	0.042	36.85	1.55	96.55	4.06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12. 6.	с300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	комплект	100	2	190.91	381.82	1 240.00	2 480.00
		<i>Накладные расходы</i>				103%	49.83	103%	392.11
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	29.03	60%	228.41
		<i>Всего с НР и СП</i>					513.02		3 489.40
13.	Е09-03-050-1	Демонтаж стальных порогов	100 м		0.009	2 823.36	25.41	11 030.87	99.28
		Начисления: Н3= 0.6, Н4= 0.6, Н5= 0.6							
13. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	7.68	0.06912	9.290	0.64	73.060	5.05
13. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	5.58	0.05022	19.20	0.96	3.74	0.19
13. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.03	0.00027	75.40	0.02	310.52	0.08
			(1)						
13. 4.	с201-0760	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.2	0.0018	13 167.00	23.70	52 019.69	93.64
13. 5.	с101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.00075	0.0000068	12 281.00	0.08	47 527.47	0.32
		<i>Накладные расходы</i>				81%	0.52	81%	4.09
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	0.46	72.25%	3.65
		<i>Всего с НР и СП</i>					26.39		107.02
14.	Е09-03-050-1	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	100 м		0.009	556.20	5.01	1 743.14	15.69
		Начисления: Н3= 1.875, Н4= 1.875, Н5= 1.725							
14. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	22.08	0.19872	9.290	1.85	73.060	14.52
14. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	17.4375	0.1569375	19.20	3.01	3.74	0.59
14. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.09375	0.0008438	75.40	0.06	310.52	0.26
			(1)						
14. 4.	с101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.00075	0.0000068	12 281.00	0.08	47 527.47	0.32
		<i>Накладные расходы</i>				81%	1.50	81%	11.76
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	1.34	72.25%	10.49
		<i>Всего с НР и СП</i>					7.85		37.94
15.	П1.	Порог металлический	шт.		1			155.00	155.00
16.	Е63-9-1	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток рядовых на стенах со сменой плиток в одном месте до 10 штук	100 шт.		1.778	404.98	720.05	2 587.78	4 601.08
16. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	28.05	49.8729	8.620	429.90	67.990	3 390.86
16. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.05	0.0889	13.500	1.20	101.560	9.03
16. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.05	0.0889	20.00	1.78	108.05	9.61
			(1)			13.50	1.20	101.56	9.03
16. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.05	0.0889	75.40	6.70	310.52	27.61
			(1)						
16. 5.	с101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	2.47	4.39166	57.83	253.97	213.86	939.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16. 6.	c101-0631	Опилки древесные	м3	0.0025	0.004445	90.81	0.40	81.69	0.36
16. 7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.01778	3.00	0.05	6.68	0.12
16. 8.	c402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.037	0.065786	401.79	26.43	3 377.42	222.19
16. 9.	c411-0001	Вода	м3	0.012	0.021336	2.41	0.05	7.69	0.16
16. 10.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.001	0.001778	424.28	0.75	6 171.86	10.97
		<i>Накладные расходы</i>				77%	331.95	77%	2 617.92
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	215.55	50%	1 699.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 267.55		8 918.94
17.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.01	2 081.68	20.82	12 720.82	127.21
17. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	179.3	1.793	8.010	14.36	63.020	112.99
17. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>3.97</i>	<i>0.0397</i>	<i>10.060</i>	<i>0.40</i>	<i>101.560</i>	<i>4.03</i>
17. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	<u>маш.ч</u>	3.97	0.0397	<u>100.01</u>	<u>3.97</u>	<u>349.93</u>	<u>13.89</u>
			(1)			<u>10.06</u>	<u>0.40</u>	<u>101.56</u>	<u>4.03</u>
17. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	7.93	0.0793	31.33	2.48	4.05	0.32
		<i>Накладные расходы</i>				82%	12.10	82%	95.96
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	9.15	62%	72.55
		<i>Всего с НР и СП</i>					42.07		295.72
18.	E56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2		0.0189	287.70	5.44	2 263.87	42.79
18. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	36.28	0.685692	7.930	5.44	62.400	42.79
		<i>Накладные расходы</i>				82%	4.46	82%	35.09
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	3.37	62%	26.53
		<i>Всего с НР и СП</i>					13.27		104.41
19.	E56-11-1	Снятие наличников	100 м		0.05	33.39	1.67	262.70	13.14
19. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	4.21	0.2105	7.930	1.67	62.400	13.14
		<i>Накладные расходы</i>				82%	1.37	82%	10.77
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	1.04	62%	8.15
		<i>Всего с НР и СП</i>					4.07		32.06
20.	E10-01-039-1	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2		0.0189	36 009.86	680.59	197 552.41	3 733.74
		Начисления: Н3= 1.875, Н4= 1.875, Н5= 1.725							
20. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	179.883	3.3997887	9.180	31.21	72.220	245.53
20. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>21.28125</i>	<i>0.4022156</i>	<i>13.500</i>	<i>5.43</i>	<i>101.560</i>	<i>40.85</i>
20. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u>	18.16875	0.3433894	<u>86.40</u>	<u>29.67</u>	<u>427.06</u>	<u>146.65</u>
			(1)			<u>13.50</u>	<u>4.64</u>	<u>101.56</u>	<u>34.87</u>
20. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	3.1125	0.0588263	<u>111.99</u>	<u>6.59</u>	<u>433.66</u>	<u>25.51</u>
			(1)			<u>13.50</u>	<u>0.79</u>	<u>101.56</u>	<u>5.97</u>
20. 5.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	3.35625	0.0634331	30.00	1.90	86.80	5.51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	3.73125	0.0705206	75.40	5.32	310.52	21.90
			(1)						
20. 7.	с101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0х40 мм	т	0.0021	0.0000397	6 180.64	0.25	28 176.27	1.12
20. 8.	с101-0219	Гипс	т	0.016	0.0003024	2 326.12	0.70	3 370.93	1.02
20. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0236	0.000446	1 652.17	0.74	6 393.90	2.85
20. 10.	с101-1705	Пакля пропитанная	кг	108	2.0412	2.79	5.69	24.83	50.68
20. 11.	с101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	1.6821	6.97	11.72	14.54	24.46
20. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00413	0.0000781	5 160.53	0.40	28 176.27	2.20
20. 13.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.001512	1 078.10	1.63	3 308.45	5.00
20. 14.	с402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.105	0.0019845	425.08	0.84	3 985.75	7.91
20. 15.	с101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных	комплект	48.78	0.921942	93.54	86.24	380.00	350.34
20. 16.	с203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, пл.2.05 м2; ДН 24-10, пл. 2.35 м2	м2	100	1.89	259.52	490.49	1 492.02	2 819.92
20. 17.	с101-1934	Ерши металлические строительные	кг	37.5	0.70875	10.14	7.19	32.66	23.15
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	38.91	106.2%	304.14
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	19.62	53.55%	153.36
		<i>Всего с НР и СП</i>					739.12		4 191.23
21.	Е10-01-060-1	Установка и крепление наличников	100 м		0.05	486.75	24.34	3 532.49	176.62
		<i>Начисления: Н3= 1.875, Н4= 1.875, Н5= 1.725</i>							
21. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	13.4895	0.674475	8.160	5.50	64.210	43.31
21. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.075	0.00375	75.40	0.28	310.52	1.16
			(1)						
21. 3.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00071	0.0000355	5 160.53	0.18	28 176.27	1.00
21. 4.	с203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	112	5.6	3.28	18.37	23.42	131.15
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	5.84	106.2%	46.00
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	2.95	53.55%	23.19
		<i>Всего с НР и СП</i>					33.13		245.81
22.	Ц08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2	100 м		1.5	1 124.77	1 687.15	5 591.97	8 387.96
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
22. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	37.6	56.4	9.400	530.16	73.910	4 168.52
22. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.78	19.17	11.790	226.02	101.560	1 946.91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.28	1.92	134.65	258.53	507.07	973.57
			(1)			13.50	25.92	101.56	195.00
22. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	11.5	17.25	31.14	537.17	109.64	1 891.29
			(1)			11.60	200.10	101.56	1 751.91
22. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.47	3.705	8.10	30.01	31.05	115.04
22. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.28	1.92	95.53	183.42	347.55	667.30
			(1)						
22. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	10.26	14.13	144.97	54.68	561.02
		<i>Накладные расходы</i>				85.5%	646.53	85.5%	5 228.69
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	417.79	55.25%	3 378.78
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 751.47		16 995.43
23.	C500-9714-900 54	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 17x15 мм	м		140			31.60	4 424.00
24.	Ц08-02-403-2	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные в готовых каналах стен и перекрытий	100 м		1.4	328.45	459.82	3 032.10	4 244.94
		Начисления: Н11= 2							
24. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	20	28	9.400	263.20	73.910	2 069.48
24. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>3.42</i>	<i>4.788</i>	<i>11.617</i>	<i>55.62</i>	<i>101.560</i>	<i>486.27</i>
24. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.03	0.042	134.65	5.66	507.07	21.30
			(1)			13.50	0.57	101.56	4.27
24. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	3.39	4.746	31.14	147.79	109.64	520.35
			(1)			11.60	55.05	101.56	482.00
24. 5.	c101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0025	0.0035	12 095.00	42.33	46 807.65	163.83
		<i>Накладные расходы</i>				85.5%	272.59	85.5%	2 185.17
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	176.15	55.25%	1 412.05
		<i>Всего с НР и СП</i>					908.56		7 842.16
25.	C502-0050	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КВГ, с числом жил - 3 и сечением 1.5 мм2	1000 м		0.14	7 114.60	996.04	27 533.50	3 854.69
26.	E67-8-1	Смена светильников с лампами накаливания	100 шт.		0.01	6 764.74	67.65	17 710.20	177.10
26. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	89.1	0.891	9.620	8.57	75.600	67.36
26. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.03</i>	<i>0.0003</i>	<i>13.500</i>		<i>101.560</i>	<i>0.03</i>
26. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.03	0.0003	20.00	0.01	108.05	0.03
			(1)			13.50		101.56	0.03
26. 4.	c546-0521	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт.	100	1	59.07	59.07	109.71	109.71
		<i>Накладные расходы</i>				85%	7.28	85%	57.28
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	4.29	50%	33.70
		<i>Всего с НР и СП</i>					79.22		268.08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.	Е67-9-1	Смена выключателей	100 шт.		0.05	811.59	40.58	7 420.02	371.00
27. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	24.1	1.205	9.070	10.93	71.370	86.00
27. 2.	с545-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	100	5	5.93	29.65	57.00	285.00
		<i>Накладные расходы</i>				85%	9.29	85%	73.10
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	5.47	50%	43.00
		<i>Всего с НР и СП</i>					55.34		487.10
28.	Е67-9-2	Смена розеток	100 шт.		0.04	772.59	30.90	7 920.02	316.80
28. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	24.1	0.964	9.070	8.74	71.370	68.80
28. 2.	с549-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип: РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт.	100	4	5.54	22.16	62.00	248.00
		<i>Накладные расходы</i>				85%	7.43	85%	58.48
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	4.37	50%	34.40
		<i>Всего с НР и СП</i>					42.70		409.68
29.	Е65-7-1	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до 50 мм	100 м		0.6	9 996.62	5 997.97	42 703.27	25 621.96
29. 1.	з000-1004-3	Рабочие-строители (средний разряд 4.3)	чел.ч	220.8	132.48	10.060	1 332.75	78.990	10 464.60
29. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.5</i>	<i>0.3</i>	<i>13.500</i>	<i>4.05</i>	<i>101.560</i>	<i>30.47</i>
29. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<i>маш.ч</i>	0.5	0.3	<u>20.00</u>	<u>6.00</u>	<u>108.05</u>	<u>32.42</u>
			(1)			13.50	4.05	101.56	30.47
29. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<i>маш.ч</i>	0.5	0.3	<u>75.40</u>	<u>22.62</u>	<u>310.52</u>	<u>93.16</u>
			(1)						
29. 5.	с101-0311	Каболка	т	0.008	0.0048	22 002.00	105.61	70 186.38	336.89
29. 6.	с108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.022	0.0132	1 309.90	17.29	7 361.64	97.17
29. 7.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	37.2	7.87	292.76	30.46	1 133.11
29. 8.	с300-0898	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 50 мм	м	99.8	59.88	70.49	4 220.94	224.86	13 464.62
		<i>Накладные расходы</i>				103%	1 376.90	103%	10 809.92
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	802.08	60%	6 297.04
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 176.95		42 728.92
30.	Е09-06-001-2	Демонтаж, решеток,	т		0.12	437.35	52.48	2 675.37	321.04
		<i>Начисления: Н3= 0.6, Н4= 0.6, Н5= 0.6</i>							
30. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	30.474	3.65688	8.530	31.19	67.140	245.52
30. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.072</i>	<i>0.00864</i>	<i>13.500</i>	<i>0.12</i>	<i>101.560</i>	<i>0.88</i>
30. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<i>маш.ч</i>	0.072	0.00864	<u>111.99</u>	<u>0.97</u>	<u>433.66</u>	<u>3.75</u>
			(1)			13.50	0.12	101.56	0.88
30. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6.318	0.75816	6.90	5.23	19.39	14.70
30. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.116	0.13392	1.20	0.16	2.92	0.39
30. 6.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	1.218	0.14616	12.31	1.80	59.74	8.73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30. 7.	x04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.084	0.01008	6.70	0.07	34.78	0.35
30. 8.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.246	0.02952	5.13	0.15	13.57	0.40
30. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.114	0.01368	75.40	1.03	310.52	4.25
			(1)						
30. 10.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000012	75 827.00	0.91	241 888.13	2.90
30. 11.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.5	0.18	6.64	1.20	25.70	4.63
30. 12.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000036	6 066.49	0.02	23 477.32	0.08
30. 13.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0002328	5 322.46	1.24	16 876.00	3.93
30. 14.	c101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0014	0.000168	13 521.00	2.27	43 131.99	7.25
30. 15.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0033	0.000396	11 461.00	4.54	44 354.07	17.56
30. 16.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000012	5 160.53	0.01	28 176.27	0.03
30. 17.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000372	26 200.00	0.97	36 909.94	1.37
30. 18.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000072	2 200.00	0.16	47 807.77	3.44
30. 19.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.45	0.054	8.38	0.45	32.43	1.75
		<i>Накладные расходы</i>				81%	25.36	81%	199.58
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	22.62	72.25%	178.02
		<i>Всего с НР и СП</i>					100.46		698.65
31.	Ц38-01-003-1	Изготовление решетчатых конструкций	т		0.12	2 210.17	265.22	11 788.21	1 414.59
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
31. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	91	10.92	9.620	105.05	75.600	825.55
31. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	6	0.72	14.908	10.73	110.703	79.71
31. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	6	0.72	134.65	96.95	507.07	365.09
			(1)			13.50	9.72	101.56	73.12
31. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	27.3	3.276	8.10	26.54	31.05	101.72
31. 5.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1	0.12	1.20	0.14	2.92	0.35
31. 6.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.3	0.036	19.20	0.69	3.74	0.13
31. 7.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	1.1	0.132	5.13	0.68	13.57	1.79
31. 8.	x35-0481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.ч	0.84	0.1008	15.40	1.55	82.74	8.34
			(0)			10.06	1.01	65.31	6.58
31. 9.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.5	0.06	95.53	5.73	347.55	20.85
			(1)						
31. 10.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.6	0.312	6.64	2.07	25.70	8.02
31. 11.	c101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0.0215	0.00258	9 600.00	24.77	30 624.00	79.01
31. 12.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.5	0.06	8.38	0.50	32.43	1.95
		<i>Накладные расходы</i>				59.4%	68.77	59.4%	537.72
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	63.97	55.25%	500.16
		<i>Всего с НР и СП</i>					397.96		2 452.47
32.	С101-1639	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСтЗкп2 размером 25х25х3 мм	т		0.037	5 248.02	194.18	20 309.00	751.43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33.	Е09-05-002-3	Электродуговая сварка при монтаже одноэтажных производственных зданий ограждений	10 т		0.012	11 054.44	132.65	66 146.86	793.76
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
33. 1.	з000-1004-8	Рабочие-строители (средний разряд 4.8)	чел.ч	428.789	5.145468	10.790	55.52	84.630	435.46
33. 2.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	452.5	5.43	12.31	66.84	59.74	324.39
33. 3.	х04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6.625	0.0795	6.70	0.53	34.78	2.77
33. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.025	0.0003	75.40	0.02	310.52	0.09
			(1)						
33. 5.	с101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.06	0.00072	13 521.00	9.74	43 131.99	31.06
		<i>Накладные расходы</i>				81%	44.97	81%	352.72
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	40.11	72.25%	314.62
		<i>Всего с НР и СП</i>					217.73		1 461.10
34.	Е09-06-001-2	Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	т		0.157	760.57	119.41	4 844.92	760.65
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
34. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	58.4085	9.1701345	8.530	78.22	67.140	615.68
34. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.15	0.02355	13.500	0.32	101.560	2.39
34. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.15	0.02355	111.99	2.64	433.66	10.21
			(1)			13.50	0.32	101.56	2.39
34. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	13.1625	2.0665125	6.90	14.26	19.39	40.07
34. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.325	0.365025	1.20	0.44	2.92	1.07
34. 6.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	2.5375	0.3983875	12.31	4.90	59.74	23.80
34. 7.	х04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.175	0.027475	6.70	0.18	34.78	0.96
34. 8.	х33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.5125	0.0804625	5.13	0.41	13.57	1.09
34. 9.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.2375	0.0372875	75.40	2.81	310.52	11.58
			(1)						
34. 10.	с101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000157	75 827.00	1.19	241 888.13	3.80
34. 11.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.5	0.2355	6.64	1.56	25.70	6.05
34. 12.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000047	6 066.49	0.03	23 477.32	0.11
34. 13.	с101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0003046	5 322.46	1.62	16 876.00	5.14
34. 14.	с101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0014	0.0002198	13 521.00	2.97	43 131.99	9.48
34. 15.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0033	0.0005181	11 461.00	5.94	44 354.07	22.98
34. 16.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000016	5 160.53	0.01	28 176.27	0.04
34. 17.	с113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000487	26 200.00	1.28	36 909.94	1.80
34. 18.	с113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0000942	2 200.00	0.21	47 807.77	4.50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34. 19.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.45	0.07065	8.38	0.59	32.43	2.29
		<i>Накладные расходы</i>				81%	63.62	81%	500.64
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	56.75	72.25%	446.56
		<i>Всего с НР и СП</i>					239.77		1 707.84
35.	E15-04-040-9	Окраска по металлу за 2 раза заполнений оконных проемов и решеток	100 м2		0.18	1 389.55	250.12	5 805.57	1 045.00
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
35. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	71.737	12.91266	8.740	112.86	68.830	888.78
35. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.00225	13.500	0.03	101.560	0.23
35. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.00225	20.00	0.05	108.05	0.24
			(1)			13.50	0.03	101.56	0.23
35. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0125	0.00225	75.40	0.17	310.52	0.70
			(1)						
35. 5.	c101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.036	3.00	0.11	6.68	0.24
35. 6.	c101-1840	Клей малярный жидкий	кг	0.4	0.072	10.00	0.72	19.81	1.43
35. 7.	C101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.03	0.0054	25 226.00	136.22	28 447.45	153.62
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	106.68	94.5%	840.11
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	52.78	46.75%	415.61
		<i>Всего с НР и СП</i>					409.58		2 300.73

	ИТОГО ПО СМЕТЕ						48 166.11		161 264.01
	Сметная стоимость материалов						38 822.67		94 482.81
	Стоимость механизмов						1 635.20		6 168.87
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						6 950.39		54 871.91
	Накладные расходы с К=0.7					0.7	4 865.28	0.7	38 410.34
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ						4 249.94		33 559.63
	Плановые накопления с К=0.9					0.9	3 824.95	0.9	30 203.66
	ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ						56 856.34		229 878.01
	в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 22, 24, 31)						4.29		45.04
	НДС на материалы					18	6 988.08	18	17 006.91
	НДС на эксплуатацию машин					18	294.34	18	1 110.40
	ИТОГО						64 138.76		247 995.32
	Уд. вес материалов в накладных расходах					0.172	836.83	0.172	6 606.58
	НДС на накладные расходы					18	150.63	18	1 189.18
	Уд. вес материалов в плановых накоплениях					0.15	573.74	0.15	4 530.55
	НДС на плановые накопления					18	103.27	18	815.50
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ						64 392.66		250 000.00

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

на Лот №1 Капитальный ремонт помещений детской поликлиники в МУЗ «Городская больница №2».

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость _____ 314099,78руб.

Средства на оплату труда _____ 25201,52руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2008 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.			
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных (3 шт)	100 м2		0,04	994,39	39,78	6582,53	263,3
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91	4,16	8,08	33,61	55,3	230,05
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,31				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	7,74	0,31	20,00 10,58	6,20 3,28	108,05 68,69	33,50 21,29
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					43,01		268,75
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				110%*0.9	25,85	110%*0.9 * 0,94	171,83
		<i>Всего с НР и СП</i>				70%*0.85	114,61	70%*0.85	743,38
2	ИТЕР1.09-04-014-02	Установка металлических дверей с площадью дверного проема: более 2,5 м2	1 м2 проема		4	1488,06	5952,24	6349,27	25397,08
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	4,12	16,48	9,51	156,77	65,02	1071,53
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,8				
	1. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,13	0,52	5,13	2,67	13,57	7,06

	2. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,29	1,16	2,08	2,41	5,1	5,92
	3. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,2	0,8	75,4	60,32	310,52	248,42
	4. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,32	1,28	8,1	10,37	31,05	39,74
	5. 101-1515	Электроды	т	0,0012	0,0048	13521,39	64,9	33297,9	159,83
	6. 101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	0,15	0,6	63,73	38,24	124,75	74,85
	7. 101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополюсных	компл	0,3636	1,454	93,54	136,01	398,48	579,39
	8. 201-0252	Двери стальные утепленные 2ДСУ 1.02.4	шт	0,3636	1,454	3649,41	5306,24	15546,49	22604,6
	9. 204-0064	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях, поставляемые отдельно	т	0,0037	0,0148	11680	172,86	40499,6	599,39
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					145,99		938,24
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				90%*0.9	130,22	90%*0.9 * 0,94	890,3
		<i>Всего с НР и СП</i>				85%*0.85	6263,32	85%*0.85	27431,52
3	ИТЕР1.15-01-053-01	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги	100 м2 потолков		0,3	12212,01	3663,6	40976,63	12292,99
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	102,6	30,78	9,4	289,33	64,28	1978,54
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,78	0,23				
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,36	0,11	20	2,2	108,05 68,69	11,89 7,56
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,42	0,73	19,2	14,02	3,74	2,73
	3. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,42	0,13	75,4	9,8	310,52	40,37
	4. 101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	102	30,6	71,2	2178,72	247,26	7566,16
	5. 101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	2,16	0,648	20,54	13,31	3,51	2,27
	6. 101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	8,1	2,43	20,54	49,91	3,51	8,53
	7. 201-4062-33	Профили угловые ПУ 19x24 мм белые	м	112	33,6	7,45	250,32	14,65	492,24
	8. 201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	95	28,5	10	285	19,66	560,31
	9. 201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт.	80	24	1,55	37,2	6	144
	10. 201-4151-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	95	28,5	9,94	283,29	19,38	552,33
	11. 201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	190	57	4,12	234,84	14,3	815,1

	12. 201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт.	80	24	0,67	16,08	5	120
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					363,58		2333,81
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				105%*0.9	179,87	105%*0.9 * 0,94	1228,25
		<i>Всего с НР и СП</i>				55%*0.85	4311,56	55%*0.85	16516,55
4	ТЕРр67-04-05	Демонтаж осветительных приборов: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.		0,02	144,9	2,9	989,37	19,79
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	17,89	0,36	8,01	2,88	54,82	19,74
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,08		20,00 10,58		108,05 68,69	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					2,822,168,3		
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				85%65%	1	85%*0,9465%	18,1314,7555,64
5	ТЕРм08-03-59 4-11	Светильники с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до: 4	100 шт.		0,06	57371,64	3442,3	129107,85	7746,47
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	317	19,02	9,91	188,49	67,72	1288,03
		Затраты труда машинистов	чел.час	77,2	4,63				
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,55	0,09	134,65 13,50	12,12 1,22	504,68 85,25	45,42 7,67
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	м-час	74,1	4,45	31,14 11,60	138,57 51,62	107,30 73,25	477,49 325,96
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	1,78	0,11	8,1	0,89	28,93	3,18
	4. 331002	Станки сверлильные	м-час	1,09	0,07	2,36	0,17	6,32	0,44
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,55	0,09	95,53	8,6	347,55	31,28
	6. 101-1616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 10 мм	т	0,56	0,0336	3559,99	119,62	15165,56	509,56
	7. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,1	0,126	14,13	1,78	33,09	4,17
	8. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	10,4	0,624	8,93	5,57	30,77	19,2
	9. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	15,3	0,918	2,82	2,59	10,43	9,57
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	15,3	0,918	26,08	23,94	96,49	88,58
	11. 101-9852	Краска	кг	3	0,18	68,04	12,25	62	11,16

	12. 405-0011	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	0,005	0,0003	1326,9	0,4	5652,59	1,7
	13. 512-3602-33	Профиль монтажный перфорированный	шт	120	7,2	75,92	546,62	10,78	77,62
	14. 510-3492-33	Кнопки монтажные	1000шт	0,053	0,00318	19,26	0,06	27,35	0,09
	15. 544-3000-33	Лента К226	100м	0,1	0,006	118,57	0,71	225,14	1,35
	16. 507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм ²	т	0,003	0,00018	184026,87	33,12	783954,47	141,11
	17. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,42	0,0252	94,6	2,38	182,32	4,59
	18. 546-3045-33	Лампы люминисцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 15	10шт	40	2,4	43,54	104,5	254,24	610,18
	19. 546-3490-33	Стартеры для люминисцентных ламп80С-220	10шт	40	2,4	23,91	57,38	40,71	97,7
	20. 546-3270-33	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы:Technolux 595x595 4x18 с рассеивателем	шт	100	6	362,86	2177,16	720,34	4322,04
		<i>Накладные расходы от ФОТСметная прибыль от ФОТВсего с НР и СП</i>				95%65%	263,63180,3 83938,71	95%*0,9465%	1665,331212,171 0901,14
6	ТЕРм08-02-39 6-05	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	100 м		0,5	4068,51	2034,26	9788,38	4894,19
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	37,6	18,8	9,4	176,72	64,28	1208,46
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,1	7,05				
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,28	0,64	134,65 13,50	86,18 8,64	504,68 85,25	323,00 54,56
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	м-час	11,5	5,75	31,14 11,60	179,06 66,70	107,30 73,25	616,98 421,19
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	2,47	1,24	8,1	10,04	28,93	35,87
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,28	0,64	95,53	61,14	347,55	222,43
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	3,42	14,13	48,32	33,09	113,17
	6. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	12,5	6,25	2,82	17,63	10,43	65,19
	7. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,4	0,2	17,8	3,56	65,86	13,17
	8. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	12,5	6,25	26,08	163	96,49	603,06
	9. 512-3101-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей	м	100	50	25,68	1284	33,86	1693

		сечением 20x18 мм							
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					275,38		1729,61
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				95%	188,42	95%*0,94	1258,95
		<i>Всего с НР и СП</i>				65%	2575,03	65%	8243,74
7	ТЕРм08-02-40 1-01	Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм²	100 м		0,5	3210,17	1605,09	9293,92	4646,96
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	51,6	25,8	9,4	242,52	64,28	1658,42
		Затраты труда машинистов	чел.час	25,2	12,6				
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,25	0,13	134,65 13,50	17,50 1,76	504,68 85,25	65,61 11,08
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	м-час	24,7	12,35	31,14 11,60	384,58 143,26	107,30 73,25	1325,16 904,64
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	2,47	1,24	8,1	10,04	28,93	35,87
	4. 331451	Перфораторы электрические	м-час	6,03	3,02	2,08	6,28	5,03	15,19
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,25	0,13	95,53	12,42	347,55	45,18
	6. 101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I, диаметром 6 мм	т	0,007	0,0035	6141,3	21,49	26161,94	91,57
	7. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0006	0,000325	12281,5	3,99	52319,19	17
	8. 101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,011	0,0055	4940,27	27,17	22590,17	124,25
	9. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,75	0,875	14,13	12,36	33,09	28,95
	10. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	4,5	2,25	2,82	6,35	10,43	23,47
	11. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	2,5	1,25	17,8	22,25	65,86	82,33
	12. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	4,5	2,25	26,08	58,68	96,49	217,1
	13. 101-9852	Краска	кг	0,4	0,2	68,04	13,61	62	12,4
	14. 512-3553-33	Скобы	100штг	1,65	0,825	79	65,18	2,33	1,92
	15. 534-3019-33	Втулки изолирующие	штг	24,4	12,2	0,27	3,29	0,9	10,98
	16. 510-3492-33	Кнопки монтажные	1000штг	0,002	0,00102	19,26	0,02	27,35	0,03
	17. 510-3486-33	Бирки маркировочные	100штг	0,41	0,205	140,8	28,86	229,92	47,13
	18. 544-3000-33	Лента К226	100м	0,03	0,015	118,57	1,78	225,14	3,38

	19. 510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	0,83	0,415	50,75	21,06	164,51	68,27
	20. 510-3500-33	Полоса монтажная	м	34	17	20,6	350,2	19,56	332,52
	21. 501-3151-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с алюминиевыми жилами, марки АВВГ, с числом жил-3 и сечением 2,5 мм2	1000м	0,1	0,05	5414,99	270,75	8893,14	444,66
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					423,31		2643,09
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				95%	289,63	95%*0,94	1923,86
		<i>Всего с НР и СП</i>				65%	2418,85	65%	9685,06
8	ТЕРр56-09-01	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	100 коробок		0,04	2081,68	83,27	11250,57	450,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	179,3	7,17	8,01	57,43	54,82	393,06
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,97	0,16				
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/ мин	м-час	3,97	0,16	100,01 10,58	16,00 1,69	349,93 65,31	55,99 10,45
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	м-час	7,93	0,32	31,33	10,03	4,05	1,3
	3. 999-9900	Строительный мусор	т	10,5	0,42	27,91	11,72		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					55,76		357,71
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				82%	42,16	82%*0,94	287,73
		<i>Всего с НР и СП</i>				62%	193,68	62%	1162,97
9	ТЕРр56-10-01	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		0,075	287,7	21,58	1969,28	147,7
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	36,28	2,72	7,93	21,57	54,28	147,64
	1. 999-9900	Строительный мусор	т	1,18	0,0885	27,91	2,47		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					20,35		130,93
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				82%	15,39	82%*0,94	105,31
		<i>Всего с НР и СП</i>				62%	60,56	62%	406,1
10	ТЕРр56-11-01	Снятие наличников	100 м наличников		0,21	33,39	7,01	228,52	47,99
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,21	0,88	7,93	6,98	54,28	47,77
	1. 999-9900	Строительный мусор	т	0,4	0,084	27,91	2,34		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					6,61		42,54
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				82%	5	82%*0,94	34,22
		<i>Всего с НР и СП</i>				62%	19,67	62%	131,95
11	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью	100 м2 проемов		0,075	30343,3	2275,75	253716,29	19028,72

		проема до 3 м2							
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	104,28	7,82	9,18	71,79	62,82	491,25
		Затраты труда машинистов	чел.час	13,34	1				
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	9,69	0,73	86,40 13,50	63,07 9,86	427,06 87,64	311,75 63,98
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	1,66	0,12	111,99 13,50	13,44 1,62	433,66 87,64	52,04 10,52
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	м-час	1,79	0,13	30	3,9	86,8	11,28
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	1,99	0,15	75,40 10,58	11,31 1,59	310,52	46,58
	5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0021	0,0001575	6180,64	0,97	28176,27	4,44
	6. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,016	0,0012	2326,12	2,79	3370,93	4,05
	7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0236	0,00177	1652,17	2,92	7038,24	12,46
	8. 101-1705	Пакля пропитанная	кг	108	8,1	2,79	22,6	24,83	201,12
	9. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	6,675	6,97	46,52	14,54	97,05
	10. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0041	0,0003098	5160,53	1,6	28176,27	8,73
	11. 101-1934	Ерши металлические строительные	кг	37,5	2,813	10,14	28,52	32,67	91,9
	12. 101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл	53,334	4	93,54	374,16	398,48	1593,92
	13. 102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,006	1078,11	6,47	3307,45	19,84
	14. 203-0199	Блоки дверные однополюсные с полотном глухим ДГ 21-9, пл.1.80 м2; ДГ 21-10, пл.2.01 м2	м2	100	7,5	216,27	1622,03	2140,02	16050,15
	15. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,105	0,007875	425,08	3,35	3985,75	31,39
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					118,38		755,72
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				118%*0.9	59,69	118%*0.9 * 0,94	405,38
		<i>Всего с НР и СП</i>				63%*0.85	2517,24	63%*0.85	20533,05
12	ТЕРр57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытий		0,57	91,44	52,12	620,45	353,66
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	11,39	6,49	7,8	50,62	53,24	345,53
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,07				

	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,13	0,07	20,0010,58	1,400,74	108,0568,69	7,564,81
	2. 999-9900	Строительный мусор	т	0,47	0,2679	27,91	7,48		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					47,32		303,32
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	40,22	80%*0,94	274,28
		<i>Всего с НР и СП</i>				68%	147,48	68%	984,31
13	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки		0,25	1302	325,5	10804,37	2701,09
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	39,51	9,88	7,93	78,35	54,28	536,29
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,27	0,32				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	1,27	0,32	20,00 10,58	6,40 3,39	108,05 68,69	34,58 21,98
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	9,07	2,27	0,5	1,14	1,36	3,09
	3. 402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2,04	0,51	465,84	237,58	4154,05	2118,57
	4. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,875	2,41	2,11	10,27	8,99
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					121,49		770,47
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%*0.9	69,97	123%*0.9 * 0,94	472,01
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%*0.85	545,49	75%*0.85	4132,84
14	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат	100 м2 покрытия		0,57	6594,36	3758,79	25588,66	14585,54
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	42,4	24,17	8,3	200,61	56,88	1374,79
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,85	0,48				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,35	0,2	20,00 10,58	4,00 2,12	108,05 68,69	21,61 13,74
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,5	0,28	75,40 10,58	21,11 2,96	310,52	86,95
	3. 101-1743	Клей "Бустилат"	т	0,05	0,0285	7400	210,9	27416,23	781,36
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,285	3	0,86	6,68	1,9
	5. 101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	102	58,14	57,12	3320,96	211,86	12317,54
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					297,97		1912,31
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%*0.9	171,6	123%*0.9 * 0,94	1171,53
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%*0.85	4304,2	75%*0.85	18160,86
15	ТЕР11-01-040-01	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клею КН-2	100 м плитусов		0,6	920,43	552,26	4766,66	2860
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	8,99	5,39	9,77	52,66	66,74	359,73
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,02				
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,03	0,02	75,40 10,58	1,51 0,21	310,52	6,21

	2. 101-0609	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-2	кг	5,15	3,09	8,26	25,52	12,98	40,11
	3. 101-1753	Плинтусы для полов из пластиката	м	101	60,6	7,8	472,68	40,5	2454,3
		<i>Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				123%*0.975%*0.8 5	77,1644,436 91,44	123%*0.9 * 0,9475%*0.85	495,42303,51377 7,48
16	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2 облицовки		0,06	17885,45	1073,13	78599,53	4715,97
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел. час	166,47	9,99	9,18	91,71	62,82	627,57
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,58	0,03				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,08		20,00 10,58		108,05 68,69	
	2. 331531	Пилы дисковые электрические	м-час	0,26	0,02	0,96	0,02	3,7	0,07
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,5	0,03	75,40 10,58	2,26 0,32	310,52	9,32
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,012	3	0,04	6,68	0,08
	5. 101-4024-33	Панели пластиковые	м2	105	6,3	98,67	621,62	450	2835
	6. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	8,9	0,534	43,65	23,31	49,75	26,57
	7. 101-3039-33	Клей экспресс 'OSKAR PREMIUM' на акриловой основе	кг	30	1,8	70,26	126,47	286,93	516,47
	8. П4	Г-профиль	м	467	28,02	7,41	207,63	25	700,5
		<i>Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				105%*0.9 55%*0.85	114,68 56,73 1275,15	105%*0.9 * 0,94 55%*0.85	737,56 388,17 6048,38
17	ТЕРр62-07-06	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,2	1596,22	1915,46	6772,79	8127,35
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	75,69	90,83	8,62	782,95	59,14	5371,69
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,16	0,19				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,12	20,00 10,58	2,40 1,27	108,05 68,69	12,97 8,24
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,07	75,40 10,58	5,28 0,74	310,52	21,74
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0107	0,01284	15500,35	199,02	38035,09	488,37
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,00288	100,61	0,29	198,5	0,57
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0496	0,05952	4210,63	250,62	8991,53	535,18
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,216	3	0,65	6,68	1,44
	7. 101-1916	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,00132	8500,87	11,22	18600	24,55

	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0219	0,02628	25224,84	662,91	63559	1670,33
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					722,17		4652,47
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	451,36	80%*0,94	3093,4
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	3207,6	50%	16684,26
18	ТЕРр57-15-02	Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах: более 10 шт.	100 плиток		2,778	866,21	2406,33	3017,21	8381,81
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	7,38	20,5	8,53	174,87	58,4	1197,2
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,28				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,05	0,14	20,00 10,58	2,80 1,48	108,05 68,69	15,13 9,62
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,05	0,14	75,40 10,58	10,56 1,48	310,52	43,47
	3. 101-0287	Плитки керамические	м2	9	25	88,19	2204,75	280,36	7009
	4. 402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	0,01	0,02778	465,84	12,94	4154,05	115,4
	5. 411-1002	Вода	м3	0,05	0,1389	2,41	0,33	10,27	1,43
	6. 999-9900	Строительный мусор	т	0,1	0,2778	27,91	7,75		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					163,59		1043,66
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	139,05	80%*0,94	943,73
		<i>Всего с НР и СП</i>				68%	2737,19	68%	10557,51
19	ТЕРр56-09-01	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов	100 коробок		0,02	2081,68	41,63	11250,57	225,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	179,3	3,59	8,01	28,76	54,82	196,8
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,97	0,08				
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	м-час	3,97	0,08	100,01 10,58	8,00 0,85	349,93 65,31	27,99 5,22
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	м-час	7,93	0,16	31,33	5,01	4,05	0,65
	3. 999-9900	Строительный мусор	т	10,5	0,21	27,91	5,86		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					27,88		178,86
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				82%	21,08	82%*0,94	143,86
		<i>Всего с НР и СП</i>				62%	96,84	62%	581,48
20	ТЕРр56-10-01	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		0,07	287,7	20,14	1969,28	137,85
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	36,28	2,54	7,93	20,14	54,28	137,87
	1. 999-9900	Строительный мусор	т	1,18	0,0826	27,91	2,31		

		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					18,99		122,19
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				82%	14,36	82%*0,94	98,29
		<i>Всего с НР и СП</i>				62%	56,51	62%	379,01
21	ТЕРр56-11-01	Снятие наличников	100 м наличников		0,18	33,39	6,01	228,52	41,13
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	4,21	0,76	7,93	6,03	54,28	41,25
	1. 999-9900	Строительный мусор	т	0,4	0,072	27,91	2,01		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					5,67		36,46
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				82%	4,28	82%*0,94	29,33
		<i>Всего с НР и СП</i>				62%	16,86	62%	113,09
22	ИТЕР1.10-01-039-07	Монтаж блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100 м2 проемов		0,07	4496,61	314,76	1537391,32	107617,39
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	74,35	5,2	9,4	48,88	64,28	334,26
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,21	0,5				
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3,31	0,23	20	4,6	108,05 68,69	24,85 15,80
	2. 330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	8,03	0,56	1,4	0,78	4,65	2,6
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	12,38	0,87	2,08	1,81	5,1	4,44
	4. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3,9	0,27	75,4	20,36	310,52	83,84
	5. 101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	38,9	2,723	63,73	173,54	124,75	339,69
	6. 101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	44,19	3,093	20,77	64,24	47,04	145,49
	7. 102-0291	Клинья деревянные	шт.	10,42	0,7294	0,34	0,25	1,1	0,8
	8. П2	Блоки дверные ПВХ	м2	100	7			15240	106680
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					73,49		464,54
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				118%*0.9	37,06	118%*0.9 * 0,94	249,18
		<i>Всего с НР и СП</i>				63%*0.85	453,26	63%*0.85	108490,12
23	ЕЗ11-146-1	Погрузка мусор строительный с погрузкой вручную	т		1,5	33	49,5	142,12	213,18
		Затраты труда рабочих (ср 1,2)	чел. час	0,578	0,87	7,3	6,35	49,9	43,41
	1. 400051	Автомобиль-самосвал	маш. час	0,29	0,43	99,23 21,29	42,67 9,15	390,63	167,97
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					19,51		48,4
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				100%*0.9	11,06	100%*0.9 * 0,94	29,18
		<i>Всего с НР и СП</i>				60%*0.85	101	60%*0.85	379,05

24	С310-3018-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13т : расстояние перевозки 18 км; нормативное время пробега 36 час; класс груза 1	1 т		1,5	57,88	86,82	57,88	86,82
Итого прямые затраты по смете							29 643,41		224 982,01
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							30 465,83		229 807,55
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							3728,31		25201,52
материалы							25558		201193,64
эксплуатация машин и механизмов							1554,52		5656,83
В том числе, справочно:									
Стесненные условия ОЗП=15%; ЭМ=15%; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15% (Поз. 1-3, 16, 8-10, 19-21, 11, 22-23, 12, 18, 13-15, 17, 4-7)							612,81		3568,27
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3, 16, 11, 22-23, 13-15)							209,61		1257,27
Накладные расходы							3408,73		21649,49
Сметная прибыль							2179,97		14729,21
Итого							36 054,53		266 186,25
НДС 18%							6 489,82		47 913,53
ВСЕГО по смете							42 544,35		314 099,78

МУЗ Детский санаторий №3

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на Лот №2 Капитальный ремонт ограждения в МУЗ «Детский санаторий №2»

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ руб.
 _____ 598695 руб.
 Средства на оплату труда _____ руб.
 _____ 83811
 Сметная трудоемкость _____ чел.час
 _____ 1073,18
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 200_ г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.			
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Новый Раздел									
1	ТЕРр68-26-03	Разборка деревянных заборов: глухих из строганных досок <i>НР, (9418 руб.): 104%*0,94 ФОТ (от 9634 руб.)</i> <i>СП, (5780 руб.): 60% ФОТ (от 9634 руб.)</i>	100 м2 забора		3,5	349,82	1224	2752,68	9634
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	42,87	150,04	8,16	1224,33	64,21	9634,07

2	ТЕР07-01-055 -11	Установка дополнительных бетонных столбов <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25;</i> <i>ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25;</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=0,5; ЭМ=0,5; ЗПМ=0,5;</i> <i>ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5</i> <i>НР, (8029 руб.): 130%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 7300 руб.)</i> <i>СП, (5274 руб.): 85%*0.85 ФОТ (от 7300 руб.)</i>	100 шт.		0,3	10713,25	3214	49683,68	14905
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	247,5662	74,27	9,18	681,8	72,22	5363,78
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	61,4313	18,43	111,99 13,50	2063,98 248,81	472,00 101,00	8698,96 1861,43
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	м-час	0,2063	0,06	89,99 10,06	5,40 0,60	346,00 75,00	20,76 4,50
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	10,2188	3,07	8,1	24,87	31	95,17
	4. 060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м3	м-час	2,6875	0,81	70,01 11,60	56,71 9,40	362,00 87,00	293,22 70,47
	5. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	4,4688	1,34	75,40 10,58	101,04 14,18	324	434,16
2,1	ТЕР01-02-058 -02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25;</i> <i>ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (1601 руб.): 80%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 2366 руб.)</i> <i>СП, (905 руб.): 45%*0.85 ФОТ (от 2366 руб.)</i>	100 м3 грунта		0,12	2511,6	301	19712,84	2366
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	322	38,64	7,8	301,39	61,22	2365,54
4	ТЕР06-01-001 -05	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25;</i> <i>ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (6888 руб.): 105%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 7754 руб.)</i> <i>СП, (4284 руб.): 65%*0.85 ФОТ (от 7754 руб.)</i>	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,12	96783,73	11614	684335,94	82120
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	903,762	108,45	8,53	925,08	67,14	7281,33
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	37,9375	4,55	86,40 13,50	393,12 61,43	440,00 101,00	2002,00 459,55

	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,85	0,1	111,99 13,50	11,20 1,35	472,00 101,00	47,20 10,10
	3. 030101	Автопогрузчики 5 т	м-час	0,3375	0,04	89,99 10,06	3,60 0,40	346,00 75,00	13,84 3,00
	4. 111100	Вибраторы глубинные	м-час	47,15	5,66	1,9	10,75	8	45,28
	5. 331532	Пилы электрические цепные	м-час	1,0875	0,13	3,27	0,43	12	1,56
	6. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	1,2375	0,15	75,40 10,58	11,31 1,59	324	48,6
	7. 101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,027	0,00324	2791,33	9,04	8702	28,19
	8. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0375	0,0045	6066,49	27,3	22186	99,84
	9. 101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,0061	0,000732	13026,22	9,54	42143	30,85
	10. 101-1668	Рогожа	м2	153	18,36	10,08	185,07	20	367,2
	11. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0238	0,002856	5160,53	14,74	28176	80,47
	12. 102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,74	0,0888	1166,12	103,55	5575	495,06
	13. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	64,1	7,692	61,3	471,52	241	1853,77
3	14. 204-9001	Арматура А-1	т	4,5	0,54	5024	2712,96	28948	15631,92
3	16. 401-9021	Бетон В15 (М200)	м3	101,5	12,18	552,08	6724,33	4441	54091,38
5	ТЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (2719 руб.): 90%*0.9 * 0,94 ФОР (от 3571 руб.)</i> <i>СП, (2580 руб.): 85%*0.85 ФОР (от 3571 руб.)</i>	1 т конструкций		0,65	11202,65	7282	34365,22	22337
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	72,772	47,3	8,74	413,4	68,83	3255,66
	1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	м-час	0,125	0,08	120,52 15,42	9,64 1,23	511,00 115,00	40,88 9,20
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,15	0,1	111,99 13,50	11,20 1,35	472,00 101,00	47,20 10,10
	3. 021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	м-час	4,5	2,93	120,04 13,50	351,72 39,56	594,00 101,00	1740,42 295,93
	4. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	1,825	1,19	1,2	1,43	3	3,57
	5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	м-час	0,125	0,08	12,31	0,98	3	0,24
	6. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,2375	0,15	75,40 10,58	11,31 1,59	324	48,6

	7. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,2	0,78	6,64	5,18	16	12,48
	8. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т		0,0000195	6066,49	0,12	22186	0,43
	9. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0004	0,000286	13520	3,87	33362	9,54
	10. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,021	0,01365	11461,18	156,45	39485	538,97
	11. 101-1805	Гвозди строительные	т		0,0000065	5160,53	0,03	28176	0,18
	12. 102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,001	0,0006695	1522,51	1,02	6175	4,13
	13. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0003	0,0002015	26200	5,28	36910	7,44
	14. 113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,00039	2200	0,86	47808	18,65
	15. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	0,0002	0,00013	7619,87	0,99	38742	5,04
3	16. 201-9002	Угловой горячекатанный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	1	0,65	9683,99	6294,59	25544	16603,6
	18. 542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,234	8,38	1,96	10	2,34
6	ТЕР09-05-002-03	Электродуговая сварка при монтаже одноэтажных производственных зданий: ограждений <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (2970 руб.): 90%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 3901 руб.)</i> <i>СП, (2818 руб.): 85%*0.85 ФОТ (от 3901 руб.)</i>	10 т конструкций		0,1075	11054,46	1188	65680,11	7061
		Затраты труда рабочих (ср 4,8)	чел.час	428,789	46,09	10,79	497,31	84,63	3900,6
	1. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	м-час	452,5	48,64	12,31	598,76	60	2918,4
	2. 041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	м-час	6,625	0,71	6,7	4,76	35	24,85
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,025		75,40 10,58		324	
	4. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,06	0,00645	13521,39	87,21	33362	215,18
7	ТЕР15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (15177 руб.): 105%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 17086 руб.)</i> <i>СП, (7988 руб.): 55%*0.85 ФОТ (от 17086 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		3	1389,62	4169	14175,78	42527

		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	81,719	245,16	8,85	2169,67	69,68	17082,75
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,0125	0,04	20,00 10,58	0,80 0,42	118,00 79,00	4,72 3,16
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,0375	0,11	75,40 10,58	8,29 1,16	324	35,64
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,9	3	2,7	7	6,3
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	8,1	15,5	125,55	47	380,7
3	5. 101-9840	Эмаль КО-811 красная	т	0,0246	0,0738	25226,77	1861,74	338983	25016,95
8	ТЕР09-04-006-02	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (24516 руб.): 90%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 32199 руб.)</i> <i>СП, (23264 руб.): 85%*0,85 ФОТ (от 32199 руб.)</i>	100 м2		3	5192,58	15578	25093,51	75281
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	121,072	363,22	9,07	3294,41	71,37	25923,01
	1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	м-час	1,1125	3,34	120,52 15,42	402,54 51,50	511,00 115,00	1706,74 384,10
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,425	1,28	111,99 13,50	143,35 17,28	472,00 101,00	604,16 129,28
	3. 021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	м-час	7,25	21,75	137,15 13,50	2983,01 293,63	474,00 101,00	10309,50 2196,75
	4. 021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	м-час	6,1125	18,34	175,56 14,40	3219,77 264,10	830,00 107,00	15222,20 1962,38
	5. 021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	м-час	2,8	8,4	290,50 25,59	2440,20 214,96	1365,00 191,00	11466,00 1604,40
	6. 030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	м-час	1,2375	3,71	0,9	3,34	2	7,42
	7. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	4,2	12,6	1,2	15,12	3	37,8
	8. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	м-час	0,225	0,67	12,31	8,25	3	2,01
	9. 041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	м-час	0,025	0,08	6,7	0,54	35	2,8
	10. 330206	Дрели электрические	м-час	3,0125	9,04	19,2	173,57	4	36,16
	11. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,625	1,88	75,40 10,58	141,75 19,89	324	609,12
	12. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,98	8,94	6,64	59,36	16	143,04
	13. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т		0,00009	6066,49	0,55	22186	2

	14. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0034	0,0102	13520	137,9	33362	340,29
	15. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,007	0,021	11461,18	240,68	39485	829,19
	16. 101-1805	Гвозди строительные	т		0,00003	5160,53	0,15	28176	0,85
3	17. 101-9911	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,001	0,003	9979,26	29,94	14095	42,29
	19. 102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,0013	0,0039	1522,51	5,94	6175	24,08
	20. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0003	0,00093	26200	24,37	36910	34,33
	21. 113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0018	2200	3,96	47808	86,05
	22. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	0,019	0,057	7619,87	434,33	38742	2208,29
3	23. 201-0296	Элементы фасонные изготавливаются из оцинкованной стали	т	0,0578	0,1734	9320,85	1616,24	32433	5623,88
	25. 542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,903	2,709	8,38	22,7	10	27,09
9		Лист профильный с полимерным покрытием	м2		303			418,9	126927
Итого прямые затраты по смете							44570		383158
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							10712		83811
материалы							21852		251789
эксплуатация машин и механизмов							13212		56561
Накладные расходы							9115		71318
Сметная прибыль							6765		52893
НДС 18%							10 881,00		91 326,00
ВСЕГО по смете							71 331,00		598 695,00

**Приложение №6
к Информационной карте**

Объект: МУЗ "Детский психоневрологический санаторий № 2"

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

На лот №3 Установка автоматических откатных ворот в МУЗ «ДПС №2»

Основание: ведомость объемов работ

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 07.2008 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3		0.073	1 201.20	87.69	9 428	688	7.846
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	154	11.242	7.800	87.69	61.2200	688	7.849
		<i>Накладные расходы</i>				72%	63.14	72%	495	
		<i>Сметная прибыль</i>				42.5%	37.27	42.5%	292	
2.	E06-01-001-5	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3	100 м3		0.073	108 003.39	7 884.25	672 072	49 061	6.223
2. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	785.88	57.36924	8.530	489.36	67.1400	3 852	7.871
2. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	31.3	2.2849	13.470	30.78	100.5286	230	7.463
2. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	30.35	2.21555	86.40	191.42	440	975	5.095
			(1)			13.50	29.91	101	223	7.463
2. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.68	0.04964	111.99	5.56	472	23	4.217
			(1)			13.50	0.67	101	5	7.463
2. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.27	0.01971	89.99	1.77	346	7	3.85
			(1)			10.06	0.20	75	1	7.463
2. 6.	х11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	37.72	2.75356	1.90	5.23	8	21	3.984
2. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.87	0.06351	3.27	0.21	12	1	3.731

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.99	0.07227	75.40	5.45	324	23	4.291
2. 9.	c101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.027	0.001971	2 791.33	5.50	8 702	17	3.118
2. 10.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0375	0.0027375	6 066.49	16.61	22 186	61	3.657
2. 11.	c101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0061	0.0004453	13 026.22	5.80	42 143	19	3.235
2. 12.	c101-1668	Рогожа	м2	153	11.169	10.08	112.58	20	222	1.969
2. 13.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0238	0.0017374	5 160.53	8.97	28 176	49	5.46
2. 14.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.74	0.05402	1 166.12	62.99	4 573	247	3.921
2. 15.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	64.1	4.6793	61.30	286.84	241	1 127	3.93
2. 16.	c401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	101.5	7.4095	647.85	4 800.24	4 441	32 908	6.855
2. 17.	c204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	4.5	0.3285	5 740.35	1 885.70	28 948	9 510	5.043
		<i>Накладные расходы</i>				108%	561.75	108%	4 409	
		<i>Сметная прибыль</i>				65.45%	340.43	65.45%	2 672	
5.	E07-01-055-1 (прим)	Устройство ворот откатных с установкой столбов металлических	100 шт.		0.01	49 986.87	499.87	273 675	2 737	5.475
5. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	1940.2	19.402	9.770	189.56	76.7300	1 489	7.854
5. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	108.87	1.0887	13.384	14.57	99.8865	109	7.463
5. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	102.24	1.0224	111.99 13.50	114.50 13.80	472 101	483 103	4.217 7.463
5. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	40.33	0.4033	8.10	3.27	31	13	3.833
5. 5.	x06-0337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м3	маш.ч (1)	6.63	0.0663	70.01 11.60	4.64 0.77	362 87	24 6	5.173 7.463
5. 6.	x11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	23.79	0.2379	1.90	0.45	8	2	3.984
5. 7.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	9.01	0.0901	75.40	6.79	324	29	4.291
5. 8.	c101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.03	0.0003	9 600.99	2.88	30 290	9	3.155
5. 9.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.16	0.0016	11 461.18	18.34	39 485	63	3.445
5. 10.	c402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	м3	0.031	0.00031	355.26	0.11	2 491	1	7.011
5. 11.	c401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	29.1	0.291	543.50	158.16	2 121	617	3.903
5. 12.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.106	0.00106	1 105.54	1.17	6 953	7	6.29
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	284.76	139.5%	2 229	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Сметная прибыль</i>				76.5%	156.16	76.5%	1 222	
6.	C201-3340-33	Стойки металлические профильные 100х100 мм	т		0.11	10 983.00	1 208.13	5 973	657	0.544
7.	C201-4061-33	Профили 80х80 мм	м		12	31.80	381.60	18	219	0.574
8.	C201-1202-33	Ворота раздвижные металлические глухие	т		0.18	17 049.00	3 068.82	286 441	51 559	16.801
9.	E07-01-055-9	Устройство калиток без установки столбов	100 шт.		0.01	971.75	9.72	6 272	63	6.481
9. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	77.39	0.7739	8.530	6.60	67.1400	52	7.871
9. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	11.6	0.116	8.10	0.94	31	4	3.833
9. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.34	0.0034	75.40	0.26	324	1	4.291
9. 4.	с101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.02	0.0002	9 600.99	1.92	30 290	6	3.155
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	9.21	139.5%	73	
		<i>Сметная прибыль</i>				76.5%	5.05	76.5%	40	
10.	C201-1233-33	КМ 6А Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3, S =1,46 м2	шт.		1	408.15	408.15	4 627	4 627	11.337
11.	E10-01-029-1 (прим)	Установка приборов дверных	100 компл.		0.03	844.81	25.34	6 581	197	7.774
11. 1.	з000-1005-0	Рабочие-строители (средний разряд 5.0)	чел.ч	75.3	2.259	11.080	25.03	86.8900	196	7.842
11. 2.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	4.8	0.144	1.40	0.20	5	1	3.321
11. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.05	0.0015	75.40	0.11	324		4.291
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	26.58	106.2%	208	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	13.40	53.55%	105	
12.	П1.	Замок электромеханический	шт.		1	573.00	573.00	1 762	1 762	3.075
13.	C515-0024	Замок механический	шт.		1	320.05	320.05	881	881	2.753
14.	П2.	Доводчик	шт.		1	286.50	286.50	881	881	3.075
15.	C551-0023	Ловушка концевой ролика	шт.		1	93.86	93.86	331	331	3.527
16.	Ц10-08-003-6	Устройства электрические: блок питания	шт.		1	91.93	91.93	676	676	7.353
16. 1.	з000-1004-5	Рабочие-строители (средний разряд 4.5)	чел.ч	8	8	10.350	82.80	81.2400	650	7.849
16. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.174	0.174	19.20	3.34	4	1	0.195
16. 3.	с101-0219	Гипс	т	0.00002	0.00002	2 326.12	0.05	3 371		1.449
16. 4.	с101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.0038	0.0038	12.45	0.05	53		4.254
16. 5.	с101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.	0.4	0.4	8.13	3.25	46	18	5.646
16. 6.	с522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.038	0.038	64.22	2.44	175	7	2.726
		<i>Накладные расходы</i>				80%	66.24	80%	520	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	49.68	60%	390	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.	C545-11149	Блок питания к электромеханическому замку	шт.		1	128.93	128.93	397	397	3.079
18.	Ц08-01-058-2	Выключатель с приводом электромагнитным	шт.		1	174.75	174.75	1 108	1 108	6.34
18. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	12.4	12.4	9.620	119.29	75.6000	937	7.859
18. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.28	0.28	12.482	3.50	93.1536	26	7.463
18. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.13	0.13	134.65	17.50	546	71	4.052
			(1)			13.50	1.76	101	13	7.463
18. 4.	х03-0408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.ч	0.15	0.15	131.44	19.72	187	28	1.422
			(1)			11.60	1.74	87	13	7.463
18. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.13	0.13	95.53	12.42	367	48	3.841
			(1)							
18. 6.	с101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.00042	0.00042	4 940.27	2.07	26 187	11	5.301
18. 7.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.42	0.42	8.93	3.75	31	13	3.446
		Накладные расходы				95%	116.65	95%	915	
		Сметная прибыль				65%	79.81	65%	626	
19.	C545-0048	Ключ-выключатель с защитой цилиндра SET-J	шт.		2	735.17	1 470.34	695	1 390	0.945
20.	ПЗ.	Привод ВХЕ 241	шт.		1	1 730.00	1 730.00	12 712	12 712	7.348
21.	Ц08-03-572-3	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене	шт.		1	55.88	55.88	306	306	5.476
21. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	2.32	2.32	9.910	22.99	77.8600	181	7.857
21. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.1	13.500	1.35	100.7500	10	7.463
21. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.1	0.1	134.65	13.47	546	55	4.052
			(1)			13.50	1.35	101	10	7.463
21. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.77	0.77	8.10	6.24	31	24	3.833
21. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.1	0.1	95.53	9.55	367	37	3.841
			(1)							
21. 6.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.15	0.15	14.13	2.12	33	5	2.346
21. 7.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.17	0.17	8.93	1.52	31	5	3.446
		Накладные расходы				95%	23.12	95%	181	
		Сметная прибыль				65%	15.82	65%	124	
22.	C549-5038	Блок управления ZBX-243	шт.		1	870.86	870.86	6 432	6 432	7.386
23.	П4.	Рейка зубчатая CGZS сталь	м		7			661	4 627	
24.	Ц10-08-003-5	Устройства оптико- (фото) электрические: прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении	шт.		6	82.73	496.36	621	3 728	7.511

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	8	48	9.620	461.76	75.6000	3 629	7.859
24. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.13	0.78	19.20	14.98	4	3	0.195
24. 3.	с101-0219	Гипс	т	0.00002	0.00012	2 326.12	0.28	3 371		1.449
24. 4.	с101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.0012	0.0072	12.45	0.09	53		4.254
24. 5.	с101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0.3	1.8	8.13	14.63	46	83	5.646
24. 6.	с522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.012	0.072	64.22	4.62	175	13	2.726
		<i>Накладные расходы</i>				80%	369.41	80%	2 903	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	277.06	60%	2 177	
25.	С545-10170	Фотоэлементы DOC (передатчик, приемник) дальность 18 м	шт.		6			1 076	6 456	
26.	Ц08-02-341-5	Стойка фиксаторная	шт.		6	419.66	2 517.97	1 394	8 366	3.323
26. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	2.81	16.86	9.910	167.08	77.8600	1 313	7.857
26. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.67</i>	<i>16.02</i>	<i>13.500</i>	<i>216.27</i>	<i>100.7500</i>	<i>1 614</i>	<i>7.463</i>
26. 3.	х03-1050	Вышки телескопические 25 м	маш.ч	2.67	16.02	142.70	2 286.05	426	6 829	2.987
			(1)			13.50	216.27	101	1 614	7.463
26. 4.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.21	7.26	8.93	64.83	31	223	3.446
		<i>Накладные расходы</i>				95%	364.18	95%	2 781	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	249.18	65%	1 903	
27.	С551-0030	Стойка (0,5 м) для фотоэлемента DOC	шт.		6	231.20	1 387.20	661	3 966	2.859
28.	Ц08-01-081-1	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до 2	шт.		1	20.61	20.61	124	124	6.016
28. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	1.13	1.13	9.620	10.87	75.6000	85	7.859
28. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.04</i>	<i>0.04</i>	<i>13.500</i>	<i>0.54</i>	<i>100.7500</i>	<i>4</i>	<i>7.463</i>
28. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.04	0.04	134.65	5.39	546	22	4.052
			(1)			13.50	0.54	101	4	7.463
28. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.04	0.04	95.53	3.82	367	15	3.841
			(1)							
28. 5.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.06	0.06	8.93	0.54	31	2	3.446
		<i>Накладные расходы</i>				95%	10.84	95%	85	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	7.42	65%	58	
29.	С546-0017	Лампа сигнальная 24 В KIARO 24N	10 шт.		0.1	235.57	23.56	483	48	2.037
30.	Ц10-01-001-9	Плата с включением разъемов свободнотакрепленных	шт.		1	5.82	5.82	38	38	6.529
30. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	0.45	0.45	8.530	3.84	67.1400	30	7.871
30. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.022</i>	<i>0.022</i>	<i>10.060</i>	<i>0.22</i>	<i>75.0800</i>	<i>2</i>	<i>7.463</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
30. 3.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.022	0.022	89.99	1.98	346	8	3.85	
			(1)			10.06	0.22	75	2	7.463	
		<i>Накладные расходы</i>				80%	3.25	80%	26		
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	2.44	60%	19		
31.	C545-11150	Плата резервного питания для приволов серии ВХ 243	шт.		1	341.60	341.60	1 051	1 051	3.077	
32.	Ц08-02-411-1	Рукав, наружный диаметр, мм, до 48	100 м		1.2	856.52	1 027.82	4 854	5 825	5.667	
32. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	34.7	41.64	9.400	391.42	73.9100	3 078	7.863	
32. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.22	0.264	13.500	3.56	100.7500	27	7.463	
32. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.22	0.264	134.65	35.55	546	144	4.052	
			(1)			13.50	3.56	101	27	7.463	
32. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	17.9	21.48	8.10	173.99	31	667	3.833	
32. 5.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	4.44	5.328	2.08	11.08	5	27	2.452	
32. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.22	0.264	95.53	25.22	367	97	3.841	
			(1)								
32. 7.	c101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.00218	0.002616	9 140.00	23.91	30 818	81	3.372	
32. 8.	c101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.003	0.0036	12 095.00	43.54	19 794	71	1.637	
32. 9.	c101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.0515	0.0618	4 940.27	305.31	26 187	1 618	5.301	
32. 10.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1.05	1.26	14.13	17.80	33	42	2.346	
							95%	375.23	95%	2 950	
							65%	256.74	65%	2 018	
33.	C529-3009-33	Металлорукав РЗ-Ц-Х диаметром 32мм	м		120	21.78	2 613.60	22	2 640	1.01	
34.	Ц08-02-412-3	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 16	100 м		2.4	115.48	277.16	684	1 643	5.928	
34. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	7.86	18.864	9.400	177.32	73.9100	1 394	7.863	
34. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.04	0.096	13.500	1.30	100.7500	10	7.463	
34. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.04	0.096	134.65	12.93	546	52	4.052	
			(1)			13.50	1.30	101	10	7.463	
34. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.04	0.096	95.53	9.17	367	35	3.841	
			(1)								
34. 5.	c101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.00105	0.00252	2 020.00	5.09	7 939	20	3.93	
34. 6.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.32	0.768	94.60	72.65	183	141	1.936	
							95%	169.69	95%	1 334	
		<i>Накладные расходы</i>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	116.10	65%	913	
35.	С507-3384-33	Провода повышенной гибкости со скрученными медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, в оболочке ПВХ на напряжение до 380 В для систем 380/660 В, марки ПВС сечением мм2: 3х4	1000 м		0.24	11 466.00	2 751.84	38 135	9 152	3.326
36.	Ц08-02-303-7	Трос несущий для воздушных линий	км		0.16	626.69	100.27	3 342	535	5.336
36. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	30.9	4.944	9.290	45.93	73.0600	361	7.864
36. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.19	0.3504	13.500	4.73	100.7500	35	7.463
36. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.31	0.0496	134.65	6.68	546	27	4.052
	(1)		13.50			0.67	101	5	7.463	
36. 4.	х03-1050	Вышки телескопические 25 м	маш.ч	1.88	0.3008	142.70	42.92	426	128	2.987
	(1)		13.50			4.06	101	30	7.463	
36. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.31	0.0496	95.53	4.74	367	18	3.841
	(1)									
		<i>Накладные расходы</i>				95%	48.13	95%	376	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	32.93	65%	257	
37.	С507-3019-33	Трос поддерживающий	1000 м		0.16	1 429.11	228.66	3 029	485	2.121
38.	Ц08-02-374-1	Ввод в здание в стальной трубе, провод сечением до 16 мм2, количество проводов в линии 2	шт.		1	441.02	441.02	1 472	1 472	3.338
38. 1.	з000-1004-6	Рабочие-строители (средний разряд 4.6)	чел.ч	3.21	3.21	10.500	33.71	82.3700	264	7.845
38. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.795	2.795	13.500	37.73	100.7500	282	7.463
38. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.005	0.005	134.65	0.67	546	3	4.052
	(1)		13.50			0.07	101	1	7.463	
38. 4.	х03-1050	Вышки телескопические 25 м	маш.ч	2.79	2.79	142.70	398.13	426	1 189	2.987
	(1)		13.50			37.67	101	281	7.463	
38. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.005	0.005	95.53	0.48	367	2	3.841
	(1)									
38. 6.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.00064	0.00064	12 095.00	7.74	19 794	13	1.637
38. 7.	с101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.000012	0.000012	8 965.50	0.11	25 781		2.876
38. 8.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.02	0.02	8.93	0.18	31	1	3.446
		<i>Накладные расходы</i>				95%	67.87	95%	519	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	46.44	65%	355	
39.	Е69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: толщина стен 0,5 кирпича, диаметром до 20 мм	100 шт.		0.06	57.10	3.43	394	24	6.997
39. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	5.49	0.3294	8.530	2.81	67.1400	22	7.871
39. 2.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	4.94	0.2964	2.08	0.62	5	2	2.452

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>				78%	2.19	78%	17	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	1.41	50%	11	
40.	E69-2-2 (к=4)	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: добавлять на каждые 0,5 кирпича толщины стен	100 шт.		0.06	219.67	13.18	1 515	91	6.904
		<i>Начисления: НЗ= 4, Н4= 4, Н5= 4, Н41= 4</i>								
40. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	21.12	1.2672	8.530	10.81	67.1400	85	7.871
40. 2.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	19	1.14	2.08	2.37	5	6	2.452
		<i>Накладные расходы</i>				78%	8.43	78%	66	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	5.41	50%	43	
41.	E69-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в стенах и перегородках оштукатуренных	100 шт.		0.06	1 053.13	63.19	7 139	428	6.773
41. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	78.66	4.7196	8.530	40.26	67.1400	317	7.871
41. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.05	0.003	13.500	0.04	78.9600		5.849
41. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.05	0.003	20.00	0.06	118		5.916
			(1)			13.50	0.04	79		5.849
41. 4.	с101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т	0.0005	0.00003	5 160.53	0.15	20 281	1	3.93
41. 5.	с102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	0.2	0.012	1 454.15	17.45	4 819	58	3.314
41. 6.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.2	0.012	438.74	5.26	4 389	53	10.005
		<i>Накладные расходы</i>				78%	31.43	78%	247	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	20.15	50%	159	
42.	Ц08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2	100 м		0.8	1 122.84	898.27	5 641	4 513	5.024
42. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	37.6	30.08	9.400	282.75	73.9100	2 223	7.863
42. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	12.78	10.224	11.790	120.54	87.9902	900	7.463
42. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.28	1.024	134.65	137.88	546	559	4.052
			(1)			13.50	13.82	101	103	7.463
42. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	11.5	9.2	31.14	286.49	121	1 112	3.882
			(1)			11.60	106.72	87	796	7.463
42. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.47	1.976	8.10	16.01	31	61	3.833
42. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.28	1.024	95.53	97.82	367	376	3.841
			(1)							
42. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	5.472	14.13	77.32	33	181	2.346
		<i>Накладные расходы</i>				95%	383.13	95%	2 967	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	262.14	65%	2 030	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43.	C512-3114-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40x20 мм	м		80	48.01	3 840.80	64	5 084	1.324
44.	Ц10-01-001-9	Плата свободнотакрепляемая	шт.		1	5.82	5.82	38	38	6.529
44. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	0.45	0.45	8.530	3.84	67.1400	30	7.871
44. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.022	0.022	10.060	0.22	75.0800	2	7.463
44. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.022	0.022	89.99	1.98	346	8	3.85
			(1)			10.06	0.22	75	2	7.463
		Накладные расходы				80%	3.25	80%	26	
		Сметная прибыль				60%	2.44	60%	19	
45.	C549-5031	Плата управления ZBX-77	шт.		1	254.00	254.00	3 322	3 322	13.079
46.	Ц10-01-039-6	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки	шт.		1	17.06	17.06	134	134	7.855
46. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	2	2	8.530	17.06	67.1400	134	7.871
		Накладные расходы				80%	13.65	80%	107	
		Сметная прибыль				60%	10.24	60%	80	
47.	C549-3188-33	Оповещатель звуковой со световым сигналом	шт.		1	49.13	49.13	66	66	1.343
48.	Ц10-02-016-6	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	шт.		1	168.97	168.97	1 106	1 106	6.546
48. 1.	з000-1005-0	Рабочие-строители (средний разряд 5.0)	чел.ч	10.1	10.1	11.080	111.91	86.8900	878	7.842
48. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.44	0.44	10.060	4.43	75.0800	33	7.463
48. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.44	0.44	89.99	39.60	346	152	3.85
			(1)			10.06	4.43	75	33	7.463
48. 4.	с101-0219	Гипс	т	0.0003	0.0003	2 326.12	0.70	3 371	1	1.449
48. 5.	с101-0801	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1.0-3.0 мм и выше	т	0.0001	0.0001	41 664.00	4.17	153 324	15	3.68
48. 6.	с101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.03	0.03	35.20	1.06	82	2	2.323
48. 7.	с101-1959	Краски вододисперсионные ВЭАК-1180	т	0.00002	0.00002	15 295.94	0.31	26 669	1	1.744
48. 8.	с101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.01	0.01	12.45	0.12	53	1	4.254
48. 9.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.3	0.3	8.93	2.68	31	9	3.446
48. 10.	с101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	1	1	8.13	8.13	46	46	5.646
48. 11.	с110-0113	Скрепы 10x2	кг	0.02	0.02	15.19	0.30	37	1	2.436
		Накладные расходы				80%	93.07	80%	729	
		Сметная прибыль				60%	69.80	60%	547	
49.	C545-11142	Блок питания 24В СКАТ	шт.		1	1 104.97	1 104.97	3 305	3 305	2.991
50.	Ц101-09-013-1	Контур регулирования параметров 1 с числом органов настройки до 5	шт.		1	1 034.88	1 034.88	8 122	8 122	7.848
50. 1.	з000-1020-1	Инженер I категории	чел.ч	42	42	15.470	649.74	121.4200	5 100	7.849
50. 2.	з000-1020-2	Инженер II категории	чел.ч	21	21	14.120	296.52	110.8100	2 327	7.848
50. 3.	з000-1020-3	Инженер III категории	чел.ч	7	7	12.660	88.62	99.3000	695	7.844

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>				65%	672.67	65%	5 279	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	620.93	60%	4 873	

	ИТОГО ПО СМЕТЕ						39 056.86		213 070	5.455
	Сметная заработная плата						4 259.35		33 292	7.817
	Нормативная трудоемкость						401.84		397	0.988
	Накладные расходы					0.7	2 638.00	0.7	20 609	7.812
	Сметная прибыль					0.9	2 411.00	0.9	18 840	7.814
	ИТОГО								252 519	
	НДС при УСН: э/маш							18	2 414	
	НДС при УСН: материалы							18	30 537	
	Оплата НДС при УСН: НР x 0,7 x 0,1712 x 0,18							0.0308	907	
	Оплата НДС при УСН: СП x 0,9 x 0,15 x 0,18							0.027	565	
	Итого сумма компенсаций								34 435	
	ВСЕГО								286 000	

МУЗ Городская больница № 6

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

на лот №4 Капитальный ремонт ВИЧ-Лаборатории и лестничной клетки в МУЗ «Городская больница №6»

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 296,300 тыс.руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.			
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Новый Раздел									
1	ТЕРрб1-04-01	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности		0,12	3439,37	413	20763,97	2492
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	229,75	27,57	8,97	247,3	59,68	1645,38
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,72	0,09	20,00 10,58	1,80 0,95	105,95 66,81	9,54 6,01
3	2. 402-0041	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	2,31	0,2772	590,16	163,59	3018,52	836,73
	3. 411-1002	Вода	м3	0,35	0,042	2,41	0,1	9,8	0,41
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					196		1226
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				79%	124	79%*0,94	826
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	733	50%	4544

2	ТЕРр62-17-06	Окраска водоземulsionными составами поверхностей потолков ранее окрашенных водоземulsionной краской с расчисткой старой краски: более 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		4,55	1831,91	8335	5963,92	27136
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	33,78	153,7	8,62	1324,89	57,54	8843,9
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,46	20,00 10,58	9,20 4,87	105,95 66,81	48,74 30,73
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,27	75,40 10,58	20,36 2,86	310,52	83,84
	3. 101-0620	Мел молотый	т	0,0255	0,116	2173,44	252,12	2309,74	267,93
	4. 101-0623	Мыло хозяйственное	шт	5,1	23,21	3,52	81,7	7,82	181,5
	5. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0044	0,02002	100,61	2,01	198,5	3,97
	6. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,076	0,3458	4210,63	1456,04	8983,05	3106,34
	7. 101-1840	Клей малярный	кг	4,02	18,29	10	182,9	19,42	355,19
3	8. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0016	0,00728	8500,87	61,89	91380	665,25
3	9. 101-1959	Краски водоземulsionные супербелая	т	0,071	0,323	15295,94	4940,59	42000	13566
	10. 411-1002	Вода	м3	0,24	1,092	2,41	2,63	9,8	10,7
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					1066		6673
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	667	80%*0,94	4437
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	10068	50%	38246
3	ТЕРр62-07-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		5,15	2636,2	13576	5227,88	26924
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	51,19	263,63	8,62	2272,49	57,54	15169,27
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,52	20,00 10,58	10,40 5,50	105,95 66,81	55,09 34,74
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,31	75,40 10,58	23,37 3,28	310,52	96,26
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0057	0,02936	15500,35	455,09	38035,09	1116,71
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,01236	100,61	1,24	198,5	2,45
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0409	0,2106	4210,63	886,76	8983,05	1891,83
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,927	3	2,78	6,68	6,19
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,005665	8500,87	48,16	91380	517,67
3	8.	Эмаль супербелая	т	0,0211	0,1087	17430,63	1894,71	74254,5	8071,46
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					1825		11433
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	1141	80%*0,94	7602
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	16542	50%	45959

4	ТЕРр62-09-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,204	1517,6	1827	8196,33	9868
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	102,7	123,65	8,62	1065,86	57,54	7114,82
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,12	20,00 10,58	2,40 1,27	105,95 66,81	12,71 8,02
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,07	75,40 10,58	5,28 0,74	310,52	21,74
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0046	0,005538	15500,35	85,84	38035,09	210,64
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,00289	100,61	0,29	198,5	0,57
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0378	0,04551	4210,63	191,63	8983,05	408,82
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,2167	3	0,65	6,68	1,45
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,001324	8500,87	11,26	91380	120,99
3	8.	Эмаль супербелая	т	0,0221	0,02661	17430,63	463,83	74254,5	1975,91
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					854		5356
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					80%	534	80%*0,94
		<i>Всего с НР и СП</i>					50%	3215	50%
5	ТЕРр62-10-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,8	1375,87	1101	5565	4452
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	66,35	53,08	8,62	457,55	57,54	3054,22
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,08	20,00 10,58	1,60 0,85	105,95 66,81	8,48 5,34
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,05	75,40 10,58	3,77 0,53	310,52	15,53
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0051	0,00408	15500,35	63,24	38035,09	155,18
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,00192	100,61	0,19	198,5	0,38
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0394	0,03152	4210,63	132,72	8983,05	283,15
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,144	3	0,43	6,68	0,96
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,00088	8500,87	7,48	91380	80,41
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0215	0,0172	25224,84	433,87	49668,87	854,3
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					367		2300
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					80%	230	80%*0,94
		<i>Всего с НР и СП</i>					50%	1698	50%
6	ТЕРр62-29-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей радиаторов отопления и труб за: 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,2	710,28	142	2236,4	447
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	18,72	3,74	8,74	32,69	58,26	217,89

	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01		75,40 10,58		310,52	
	2. 101-0628	Олифа	т	0,009	0,0018	15500,35	27,9	38035,09	68,46
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,02	3	0,06	6,68	0,13
3	4. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0161	0,00322	25224,84	81,22	49668,87	159,93
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					26		164
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	17	80%*0,94	109
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	185	50%	720
7	ТЕР15-04-025-03	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: плинтусов <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,12	1499,58	180	5702,57	684
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	59,08	7,09	9,07	64,31	60,4	428,24
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,02		20,00 10,58		105,95 66,81	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,11	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11
	3. 101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,0024	0,000288	100,61	0,03	198,5	0,06
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0008	0,000100 8	8,5		91,38	0,01
	5. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,054	0,00648	2863,9	18,56	8084,75	52,39
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,0372	3	0,11	6,68	0,25
	7. 101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0116	0,001392	14348,8	19,97	35183,34	48,98
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,025	0,003	25224,84	75,67	49668,87	149,01
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					67		422
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				105%	35	105%*0,94	235
		<i>Всего с НР и СП</i>				55%	282	55%	1341
8	ТЕРр57-03-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтусов		2	29,41	59	195,29	391
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,77	7,54	7,8	58,81	51,8	390,57
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					47		294
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	40	80%*0,94	266
		<i>Всего с НР и СП</i>				68%	146	68%	951
9	ТЕРр57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и реллина	100 м2 покрытий		1,88	91,44	172	603,77	1135

		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	11,39	21,41	7,8	167	51,8	1109,04
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,13	0,24	20,00 10,58	4,80 2,54	105,95 66,81	25,43 16,03
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					136		846
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	116	80%*0,94	765
		<i>Всего с НР и СП</i>				68%	424	68%	2746
10	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	100 м2 стяжки		0,3		1301,07	390	9921,08
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	45,44	13,63	7,93	108,09	52,8	719,66
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	1,27	0,38	20,00 10,58	7,60 4,02	105,95 66,81	40,26 25,39
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	9,07	2,72	0,5	1,36	1,36	3,7
3	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	2,04	0,612	438,67	268,47	3580,44	2191,23
	4. 411-0001	Вода	м3	3,5	1,05	2,41	2,53	9,8	10,29
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					140		869
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%	86	123%*0,94	564
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%	616	75%	4409
11	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 до 30 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	100 м2 стяжки		0,6		234,99	141	1888,14
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	0,58	0,35	7,93	2,78	52,8	18,48
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,21	0,13	20,00 10,58	2,60 1,38	105,95 66,81	13,77 8,69
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	2,32	1,39	0,5	0,7	1,36	1,89
3	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0,51	0,306	438,67	134,23	3580,44	1095,61
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					6		34
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%	4	123%*0,94	22
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%	151	75%	1189

12	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	100 м2 покрытия		1,965	9848,89	19353	39990,78	78582
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	48,76	95,81	8,3	795,22	55,34	5302,13
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,35	0,69	20,00 10,58	13,80 7,30	105,95 66,81	73,11 46,10
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,5	0,98	75,40 10,58	73,89 10,37	310,52	304,31
	3. 101-1743	Клей "Бустилат"	т	0,05	0,09825	7400	727,05	26788,98	2632,02
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,9825	3	2,95	6,68	6,56
3	5. 101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1.8 мм	м2	102	200,4	88,4	17715,36	350,09	70158,04
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					993		6196
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%	605	123%*0,94	4019
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%	20951	75%	88797
13	ТЕР11-01-039-01	Устройство плинтусов: деревянных <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	100 м плинтусов		2	929,5	1859	4620,49	9241
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	8,8	17,6	8,53	150,13	56,82	1000,03
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,08	0,16	75,40 10,58	12,06 1,69	310,52	49,68
3	2. 101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой	т	0,0003	0,0006	5160	3,1	23842,38	14,31
	3. 203-0352	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	101	202	8,37	1690,74	40,42	8164,84
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					185		1156
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%	113	123%*0,94	750
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%	2157	75%	11147
14	ТЕРр62-39-02	Размывка поверхности : потолков	100 м2 промытой поверхности		4,55	66,69	303	417,26	1899
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	7,64	34,76	7,93	275,65	52,8	1835,33
	1. 101-0623	Мыло хозяйственное	шт	1,6	7,28	3,52	25,63	7,82	56,93
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,455	3	1,37	6,68	3,04
	3. 411-1002	Вода	м3	0,07	0,3185	2,41	0,77	9,8	3,12

		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					221		1380	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	138	80%*0,94	918	
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	662	50%	4197	
Раздел 2. Лестничная клетка										
15	ТЕРр62-39-02	Размывка поверхности : потолков	100 м2 промытой поверхности		0,96		66,69	64	417,26	401
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	7,64	7,33	7,93	58,13	52,8	387,02	
	1. 101-0623	Мыло хозяйственное	шт	1,6	1,536	3,52	5,41	7,82	12,01	
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,096	3	0,29	6,68	0,64	
	3. 411-1002	Вода	м3	0,07	0,0672	2,41	0,16	9,8	0,66	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					46		291	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	29	80%*0,94	194	
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	139	50%	886	
16	ТЕРр62-17-06	Окраска водоземлюсионными составами поверхностей потолков ранее окрашенных водоземлюсионной краской с расчисткой старой краски: более 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,96		1831,91	1759	5963,92	5725
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	33,78	32,43	8,62	279,55	57,54	1866,02	
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,1	20,00 10,58	2,00 1,06	105,95 66,81	10,60 6,68	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,06	75,40 10,58	4,52 0,63	310,52	18,63	
	3. 101-0620	Мел молотый	т	0,0255	0,02448	2173,44	53,21	2309,74	56,54	
	4. 101-0623	Мыло хозяйственное	шт	5,1	4,896	3,52	17,23	7,82	38,29	
	5. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0044	0,004224	100,61	0,43	198,5	0,84	
	6. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,076	0,07296	4210,63	307,21	8983,05	655,4	
	7. 101-1840	Клей малярный	кг	4,02	3,859	10	38,59	19,42	74,94	
3	8. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0016	0,001536	8500,87	13,06	91380	140,36	
3	9. 101-1959	Краски водоземлюсионные супербелая	т	0,071	0,06816	15295,94	1042,57	42000	2862,72	
	10. 411-1002	Вода	м3	0,24	0,2304	2,41	0,56	9,8	2,26	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					226		1408	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	141	80%*0,94	936	
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	2126	50%	8069	
17	ТЕРр62-07-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,54		2636,2	1424	5227,88	2823
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	51,19	27,64	8,62	238,26	57,54	1590,41	
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,05	20,00 10,58	1,00 0,53	105,95 66,81	5,30 3,34	

	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,03	75,40 10,58	2,26 0,32	310,52	9,32
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0057	0,003078	15500,35	47,71	38035,09	117,07
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,001296	100,61	0,13	198,5	0,26
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0409	0,02209	4210,63	93,01	8983,05	198,44
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,0972	3	0,29	6,68	0,65
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,000594	8500,87	5,05	91380	54,28
3	8.	Эмаль супербелая	т	0,0211	0,01139	17430,63	198,53	74254,5	845,76
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					191		1199
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	120	80%*0,94	798
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	1735	50%	4820
18	ТЕРр62-10-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,28	1375,87	385	5565	1558
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	66,35	18,58	8,62	160,16	57,54	1069,09
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,03	20,00 10,58	0,60 0,32	105,95 66,81	3,18 2,00
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,02	75,40 10,58	1,51 0,21	310,52	6,21
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0051	0,001428	15500,35	22,13	38035,09	54,31
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,000672	100,61	0,07	198,5	0,13
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0394	0,01103	4210,63	46,44	8983,05	99,08
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,0504	3	0,15	6,68	0,34
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,000308	8500,87	2,62	91380	28,15
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0215	0,00602	25224,84	151,85	49668,87	299,01
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					128		805
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	80	80%*0,94	536
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	593	50%	2899
19	311-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную	1 тонна		1,51	24,93	38	141,35	213
Д		Затраты труда рабочих (ср 1,2)	чел.час	0,578	0,87	7,3	6,35	48,56	42,25
Д	1. 400051	Автомобиль-самосвал	маш.час	0,29	0,44	85,96	37,82	390,63	171,88
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>							43
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				110%		110%*0,94	29
		<i>Всего с НР и СП</i>				70%	38	70%	285
20	311-146-2	Мусор строительный с разгрузкой вручную	1 тонна		1,51	20,63	31	117,06	177
Д		Затраты труда рабочих (ср 1,2)	чел.час	0,48	0,72	7,3	5,26	48,56	34,96

Д	1. 400051	Автомобиль-самосвал	маш.час	0,24	0,36	85,96	30,95	390,63	140,63
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>							36
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				110%		110%*0,94	25
		<i>Всего с НР и СП</i>				70%	31	70%	238
21	С310-2009-1	Перевозка грузов бортовыми автомобилями грузоподъемностью бт : расстояние перевозки 9 км;нормативное время пробега 1,45;класс груза 1;	1 тонна		1,51	25,8	39	95,26	144
22	МУП Дорожник	Талон на свалку	1 талон		1	560	560	2400	2400
Итого прямые затраты по смете							52151		180801
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							7806		52049
материалы							44086		127607
эксплуатация машин и механизмов							306		1356
Накладные расходы							6720		42133
Сметная прибыль							4217		28120
ВСЕГО по смете							63 088,00		251 054,00
ВСЕГО С НДС									296 300,00

На бланке
организации
Дата, исх. номер

Уполномоченному органу:
Администрации города Владимира
600000, г.Владимир, ул.Горького, д.36

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение ремонтно-строительных работ в
ЛПУ г.Владимира в 4 квартале 2008 года.

1. Изучив документацию об открытом аукционе на право заключить вышеупомянутый контракт, а также применимые к данному аукциону законодательство и нормативно-правовые акты

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

в лице _____

(указать должность, ФИО)

действующего на основании _____,
сообщает о согласии участвовать в аукционе на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку.

2. Мы согласны выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях, которые мы представили в техническом предложении, являющемся неотъемлемой частью настоящей заявки.

3. Настоящей заявкой подтверждаем, что против нас 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 _____ % балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

4. Настоящей заявкой гарантируем достоверность представленной нами в заявке информации и подтверждаем право заказчика, уполномоченного органа, не противоречащее требованию о формировании равных для всех участников аукциона условий, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в ней сведения, в том числе сведения о соисполнителях.

5. Настоящим подтверждаем, что ознакомлены с проектом муниципального контракта и принимаем его полностью.

6. В случае признания нас победителем аукциона мы берем на себя обязательства подписать вышеупомянутый контракт в соответствии с требованиями документации об аукционе в течение _____ дней со дня подписания протокола аукциона, но не ранее чем через десять дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона.

7. В случае, если нами будет сделано предпоследнее предложение о цене контракта, а победитель аукциона будет признан уклонившимся от заключения муниципального контракта, мы обязуемся подписать данный контракт в соответствии с требованиями документации об аукционе и условиями нашего предложения по цене.

8. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия, нами уполномочен _____

9. К настоящей заявке прилагаются документы согласно описи на _____ стр.

Руководитель организации _____

М.П.

подпись

Фамилия И.О.

Главный бухгалтер организации _____

подпись

Фамилия И.О.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Исполняя наши обязательства и изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____

(указывается предмет аукциона)

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 в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях настоящего технического предложения:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ*	Показатели
1. Качество выполняемых работ:		
	1.1. Мероприятия по обеспечению качества работ	
	1.2. Методы и технология выполняемых работ	
	1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	
	1.4. Требования по безопасности	
2. Место, условия выполнения работ		
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ		
4. Срок (период) выполнения работ		
5. Срок предоставления гарантий качества работ		
6. Объем предоставления гарантий качества работ		
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)		
8. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству		
9. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика		

Руководитель организации _____

М.П.

подпись

Фамилия И.О.

Главный бухгалтер организации _____

подпись

Фамилия И.О.

* Объем выполняемых работ заполняется в соответствии с Приложениями №№ 1-7 к Информационной карте.

АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

1. Полное наименование участника размещения заказа:	
2. Сокращенное наименование участника размещения заказа:	
6. Регистрационные данные:	
3.1. Дата и номер свидетельства о государственной регистрации	
3.2. Место государственной регистрации	
3.3. Номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
3.4. ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника размещения заказа	
4. Юридический адрес участника размещения заказа:	
5. Почтовый адрес участника размещения заказа:	
5.1. Адрес	
5.2. Телефон	
5.3. Факс	
5.4. Адрес электронной почты	
5.5. Адрес сайта в сети "Интернет"	
6. Банковские реквизиты (может быть несколько):	
6.1. Наименование обслуживающего банка	
6.2. Расчетный счет	
6.3. Корреспондентский счет	
6.4. Код БИК	
7. Сведения о выданных участнику размещения заказа лицензиях, необходимых для выполнения обязательств по муниципальному контракту (указывается лицензируемый вид деятельности, реквизиты действующей лицензии, наименование территории на которой действует лицензия, срок действия лицензии)	

Мы, нижеподписавшиеся, заверяем правильность всех данных, указанных в анкете.

Руководитель организации _____

М.П.

Главный бухгалтер организации _____

подпись

Фамилия И.О.

подпись

Фамилия И.О.

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 предмет аукциона)

для нужд _____

_____ (указать наименование заказчика)

который состоится «_____» _____ г.

(указывается дата рассмотрения заявок на участие в аукционе)

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 – «___» _____ 2008 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.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № _____
на выполнение работ для муниципальных нужд города Владимира
по лотам с 1 по 7

г.Владимир

"__" _____ 2008г.

Управление здравоохранения администрации г.Владимира, именуемое в дальнейшем Заказчик, от имени и в интересах города Владимира в соответствии с Положением об Управлении, утвержденным постановлением главы города Владимира от 18.05.2005 № 184, в лице начальника управления **В.Е.Савинова**, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763-768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 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 _____ (конкурса, аукциона, запроса котировок и т.п.), Протокол № _____ от _____ г. заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. В соответствии с настоящим контрактом Подрядчик обязуется выполнить работы по _____,

(наименование работ)

в соответствии с утвержденной сметной документацией, которая является неотъемлемой частью настоящего _____ Контракта, _____ для _____

(наименование учреждения здравоохранения)

(далее - Учреждение) по договору подряда заключенному между ними, а Заказчик обеспечить их оплату Учреждением.

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

1.3. Работы, не предусмотренные настоящим Контрактом, оформляются дополнительным соглашением.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. Цена настоящего Контракта составляет _____ руб. с учетом НДС который составляет _____ % или _____ руб. (цифрами и прописью) и является твердой на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с протоколом согласования твердой договорной цены (приложение 1), который является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

2.2. Заказчик по согласованию с Подрядчиком вправе при исполнении настоящего Контракта изменить объем всех предусмотренных настоящим Контрактом работ не более чем на 10 (десять) процентов такого объема в случае:

- выявления потребности в дополнительных работах, не предусмотренных настоящим Контрактом, но связанным с работами, предусмотренными настоящим Контрактом;
- при прекращении потребности в предусмотренных настоящим Контрактом части выполнения работ.

При этом по согласованию с Подрядчиком, Заказчик вправе изменить общую стоимость работ по настоящему Контракту, установленную в пункте 2.1. настоящего Контракта пропорционально объему указанных дополнительных работ или объему указанной части работ, но не более чем на 10 (десять) процентов такой цены (при размещении заказов путем проведения

конкурсов и аукционов).

2.3. Изменение общей стоимости работ по настоящему Контракту должно быть оформлено в качестве дополнительного соглашения к настоящему Контракту.

2.4. Расчет по Контракту производится Учреждением в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы.

2.5. Учреждение перечисляет Подрядчику авансовый платеж в размере 30 %.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Начальный, конечный и промежуточные сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (Приложение 2 к Контракту).

3.2. Изменения в календарный план по настоящему Контракту могут вноситься в соответствии с порядком, установленным настоящим Контрактом.

4. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются

в полном соответствии с _____

(ТУ и другие документы, утвержденные или согласованные

—
в установленном порядке, их номера и даты)

4.2. Учреждение обязано с участием Подрядчика и Заказчика провести приемку выполненных работ в течение ___ рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки по формам № КС-2, КС-3, утвержденным постановлением Госкомстата России от 11.11.99 №100, а при обнаружении отступлений от договора, ухудшающих результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

В случае мотивированного отказа Учреждения от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения.

Выявленные недостатки устраняются подрядчиком за свой счет.

4.3. Подрядчик предоставляет гарантию качества выполненных работ в течении ___ лет.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

5.2. 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.

5.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, 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.

5.4. 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.

6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Заказчик и Учреждение вправе в любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

6.2. Все изменения и дополнения по настоящему Контракту оформляются дополнительными соглашениями, подписанными Сторонами.

6.3. В случае изменения у какой – либо из Сторон юридического статуса, адреса, названия и банковских реквизитов она обязана в течение 3 (трех) рабочих дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.

6.4. При уменьшении бюджетных средств, выделенных для финансирования работ,

Стороны должны согласовать новые сроки, а если необходимо, и другие условия выполнения работ.

7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.

7.1. Основанием для финансирования оплаты за выполненные работы является настоящий муниципальный контракт и договор подряда для муниципальных нужд, заключенный между Подрядчиком и Учреждением.

7.2. Заказчик не позднее 7-дневного срока со дня подписания данного контракта направляет Подрядчику и Учреждению извещение о прикреплении Учреждения к Подрядчику.

7.3. Извещение о прикреплении Учреждения к Подрядчику, выданное Заказчиком в соответствии с данным контрактом, является основанием заключения в соответствии с данным контрактом договора подряда для муниципальных нужд.

7.4. Подрядчик заключает договор подряда для муниципальных нужд с Учреждением в течении 3 дней с момента получения извещения о прикреплении.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с гражданским, а также иным действующим гражданским законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

8.2. За нарушение установленного по Контракту конечного срока выполнения работ, Подрядчик уплачивает Учреждению пени в размере 0,1 % цены работ за каждый день просрочки.

8.3. Заказчик расторгает настоящий Контракт в одностороннем порядке в следующих случаях:

8.3.1. В случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, предоставленных Подрядчиком на этапе размещения заказа;

8.3.2. В случае установления факта проведения ликвидации Подрядчика или проведения в отношении него процедуры банкротства;

8.3.3. В случае установления факта приостановления деятельности Подрядчика в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

8.3.4. Если у Подрядчика имеется задолженность 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 Подрядчика по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

8.3.5. В случае не соблюдения Подрядчиком обязанности по заключению договора подряда для муниципальных нужд с Учреждением, предусмотренной п. 7.4. настоящего договора.

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

8.5. Уплата неустойки (штрафа, пеней) не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

8.6 Учреждение может до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику за фактически произведенные затраты, согласованные с Учреждением, но не свыше цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения об отказе Учреждения от исполнения Контракта.

9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

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

9.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

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

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

10.1. Срок действия Контракта устанавливается с _____.2008 г. до полного исполнения сторонами принятых по настоящему договору обязательств.

11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик: Управление здравоохранения администрации города Владимира

600020, г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, 75

лицевой счет № 03055001491 в УФК по Владимирской области (ОФК 02, Управление здравоохранения администрации города Владимира) по г. Владимиру, ИНН 3302011565, КПП 332901001, р/счет 40204810300000000040 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл., г. Владимир, БИК 041708001.

Подрядчик:

Настоящий Контракт составлен в 2-х экземплярах, каждый экземпляр содержит 6 листов.

Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

1. Протокол согласования твердой договорной цены.
2. Календарный план выполнения работ.
3. Локальная смета.

ЗАКАЗЧИК

Начальник управления

_____ В.Е.Савинов

м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

_____ м.п. (подпись)

ЗАКАЗЧИК: Управление здравоохранения Администрации г.Владимира
ПОДРЯДЧИК: _____

Составлен на основе локального сметного расчета и по результатам Протокола
от _____ № _____

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ (ВЕДОМОСТЬ)

договорной цены

на

(наименование объекта)

№ п/ п	Номера расчетов (смет) или иных док-тов	Наименование объектов, работ и затрат	Стоимость, включаемая в договорную цену				Всего договорная цена на строительн. продукцию
			подрядных работ, в том числе			других затрат и работ по договору	
			строительно- монтажных	оборудования	прочих затрат		
1							
		Итого цена работ:					
		Коэффициент понижения по итогам _____					

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

Начальник управления

_____ В.Е.Савинов

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

№ п/п этапа работ	Наименование видов работ	Сроки выполнения (начало-окончание)	Стоимость работ без НДС (тыс.руб.)	Стоимость работ с НДС (тыс.руб.)
1				-

ЗАКАЗЧИК

Начальник управления

_____ В.Е.Савинов
м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

_____ м.п. (подпись)

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 постановлением главы города Владимира от 21.11.2007 № 4529.

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 публикуются 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.

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.

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 документы, представленные участниками размещения заказа, должны быть скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица (для юридических лиц), подписаны физическими лицами собственноручно. **Все документы в составе заявки должны быть пронумерованы, прошиты, скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица участника размещения заказа – юридического лица и собственноручно заверены участником размещения заказа – физическим лицом.** Верность копий документов, представляемых в составе заявки на участие в аукционе, должна быть подтверждена печатью и подписью уполномоченного лица, если иная форма заверения не была установлена нормативными правовыми актами Российской Федерации или в Информационной карте аукциона.

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, такие заявки подаются в следующем порядке. Все заявки на участие в аукционе в отношении нескольких лотов подаются участником размещения заказа **в одном конверте**, в котором содержатся: один комплект общих для всех заявок документов, и отдельные комплекты документов, специфичных для каждого лота, в том числе: **заявка на участие в аукционе; техническое предложение, а также иные документы по усмотрению участника размещения заказа**

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.

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;
- регистрационный 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.

17.1. 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 многолотовый) 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. 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, указанный в Информационной карте аукциона.

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 по каким либо причинам обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту перестало быть действительным, закончило 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 завершенный 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. Заказчик по согласованию с поставщиком (исполнителем, подрядчиком) в ходе исполнения контракта вправе изменить не более чем на десять процентов предусмотренные контрактом количество товаров, объем работ, услуг при изменении потребности в товарах, работах, услугах, соответственно на поставку, выполнение, оказание которых заключен контракт, или при выявлении потребности в дополнительном объеме работ, услуг, не предусмотренных контрактом, но связанных с работами, услугами, предусмотренными контрактом. При поставке дополнительного количества таких товаров, выполнении дополнительного объема таких работ, оказании дополнительного объема таких услуг заказчик по согласованию с поставщиком (исполнителем, подрядчиком) вправе изменить первоначальную цену контракта пропорционально количеству таких товаров, объему таких работ, услуг, но не более чем на десять процентов такой цены контракта, а при внесении соответствующих изменений в контракт в связи с сокращением потребности в поставке таких товаров, выполнении таких работ, оказании таких услуг заказчик обязан изменить цену контракта указанным образом. Цена единицы дополнительно поставляемого товара и цена единицы товара при сокращении потребности в поставке части такого товара должны определяться как частное от деления первоначальной цены контракта на предусмотренное в контракте количество такого товара.

ПРОЧИЕ СУЩЕСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА.

26. Участник размещения 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.