

СОГЛАСОВАНО
Начальник управления экономики

Т.И. Терентьева

Начальник управления
здравоохранения

В. Е. Савинов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу заместителя главы
города

от « 27 » мая 2008г. № 45

ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение ремонтно-строительных работ в ЛПУ г. Владимира в 3 квартале 2008 года.

г. Владимир

2008 г.

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, 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 г.Владимира
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул. Б. Нижегородская,75
2.2.	Почтовый адрес	600020 г.Владимир, ул. Б. Нижегородская,75
2.3.	Адрес электронной почты	doctor@gzo.elcom.ru
2.4.	Контактный телефон	(4922) 32-23-06, 32-41-94
3.	Предмет муниципального контракта:	<p>Лот № 1 – Выполнение работ по текущему ремонту кровли лечебного корпуса «Точмаш» МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 1 к Информационной карте);</p> <p>Лот № 2 - Выполнение работ по текущему ремонту пульмонологического отделения МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 2 к Информационной карте);</p> <p>Лот № 3 - Выполнение работ по текущему ремонту системы водоснабжения и отопления МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение №3 к Информационной карте);</p> <p>Лот № 4 - Выполнение работ по ремонту кровли урологического отделения МУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 4 к Информационной карте);</p> <p>Лот № 5 — Выполнение работ по текущему ремонту палат стационара МУЗ «Городская больница №6» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 5 к Информационной карте);</p> <p>Лот № 6 — Выполнение работ по текущему ремонту кровли филиала МУЗ «Детская городская стоматологическая поликлиника» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 6 к Информационной карте);</p>

		<p>Лот № 7 — Выполнение работ по текущему ремонту помещений женской консультации №1 МУЗ «Родильный дом №1» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 7 к Информационной карте);</p> <p>Лот № 8 - Выполнение работ по текущему ремонту помещений МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 8 к Информационной карте);</p> <p>Лот № 9 — Выполнение работ по текущему ремонту помещений МУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3» (в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика – см. Приложение № 9 к Информационной карте).</p>
4.	Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:	<p>Лот № 1: 470 000,00 рублей; лот № 2: 500 000,00 рублей; лот № 3: 240 000,00 рублей; лот № 4: 499 983,00 рублей; лот № 5: 284 800,00 рублей; лот № 6: 404 000.00 рублей; лот № 7: 420 680,00 рублей; лот № 8: 255 021,54 рублей; лот № 9: 350 000,00 рублей; (включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей).</p>
5.	«Шаг аукциона»:	<p>5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после трехкратного объявления последнего предложения о цене ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, заказчик, уполномоченный орган обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5% начальной цены контракта, но не ниже 0,5% начальной цены контракта.</p>
6.	Место, условия и сроки выполнения работ:	<p><u>Место выполнения работ:</u></p> <p><u>лот № 1:</u> г.Владимир, ул.Добросельская, д.38а, МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш»;</p> <p><u>лот № 2:</u> г.Владимир, ул.Добросельская, д.38а, МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш»;</p> <p><u>лот № 3:</u> г.Владимир, ул.Добросельская, д.38а, МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш». Лечебный корпус «Автоприбор»;</p> <p><u>лот № 4:</u> г.Владимир, ул.Горького, д.5, МУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»;</p> <p><u>лот № 5:</u> г.Владимир, мкр.Юрьевец, Институтский городок, д.18, МУЗ «Городская больница №6»;</p> <p><u>лот № 6:</u> г.Владимир, ул.Егорова, д.10б, филиал МУЗ «Детская городская стоматологическая поликлиника»;</p> <p><u>лот № 7:</u> г.Владимир, ул.Каманина, д.23, Женская консультация №1 МУЗ «Родильный дом №1»;</p> <p><u>лот № 8:</u> г.Владимир, ул.Б.Московская, д.3, МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»;</p> <p><u>лот № 9:</u> г.Владимир, Суздальский проспект, д.2, МУЗ «Стоматологическая поликлиника №3.</p> <p><u>Условия выполнения работ:</u></p> <p><u>Лот № 1:</u> Работы по ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.01.07-85*(с изм.1 1993), СНиП 2.08.02-89*, СНиП2.09.04-87*(с изм. 1 1987, 2 1995), СНиП 21-01-97*, СНиП 23-01-99, СНиП 3.03.01-87, СНиП 3.04.01-87, СНиП II-25-80, СНиП II-26-76, СНиП</p>

		<p>П-3-79*, СНиП 12-01-2004, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 1 к Информационной карте).</p> <p><u>Лот № 2:</u> Работы по 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 безопасности на строительные материалы. Наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 2 к Информационной карте).</p> <p><u>Лот № 3:</u> Работы по ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 3.05.01-85, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 41-01-2003, СНиП 2.04.01-85*, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03, СанПиН 2.2.3.1384-03. СанПиН 2.2.2.1327-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 3 к Информационной карте).</p> <p><u>Лот № 4:</u> Работы по ремонту необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами: СНиП 2.01.07-85*(с изм.1 1993), СНиП 2.08.02-89*, СНиП 2.09.04-87*(с изм. 1 1987, 2 1995), СНиП 21-01-97*, СНиП 23-01-99, СНиП 3.03.01-87, СНиП 3.04.01-87, СНиП П-25-80, СНиП П-26-76, СНиП П-3-79*, СНиП 12-01-2004, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы. Наличие лицензии на проведение электромонтажных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 4 к Информационной карте).</p> <p><u>Лот № 5:</u> Работы по 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, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Наличие лицензии на выполнение всего комплекса ремонтно-строительных работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 5 к Информационной карте.</p>
--	--	---

Лот № 6: Работы по ремонту кровель необходимо выполнить в соответствии со строительными нормами и правилами СНиП 12-01-2004, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СНиП 2.08.02-89*, СНиП 2.09.04-87*, СНиП 21-01-97*(с изм.№1,2), СНиП П-26-76, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 6 к Информационной карте).

Лот № 7: Работы по 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 на строительные материалы. Наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 7 к Информационной карте).

Лот № 8: Работы по 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 проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 8 к Информационной карте).

Лот № 9: Работы по 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, санитарными правилами и нормами. Наличие сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности на строительные материалы. Наличие лицензии на проведение ремонтно-строительных работ (на весь комплекс работ, указанных в локальной смете см. Приложение № 9 к Информационной карте).

Объем предоставления гарантии качества – 100%

Срок предоставления гарантии качества – 36 месяцев

Срок выполнения работ:

Лоты № № 1,2,3,4,5: 3 квартал, срок исполнения – 25.09.08г.

Лот № 6: 3 квартал, срок исполнения – 31.08.08г.

Лот № 7: 3 квартал, срок исполнения – 26.09.08г.

		Лот № 8: 3 квартал, срок исполнения – 20.09.08г. Лот № 9: 3 квартал, срок исполнения с 20.07.08 по 20.08.08г.
7.	Форма, сроки и порядок оплаты работ:	Форма оплаты работ: безналичный расчет в рублях РФ, аванс 30% Срок оплаты работ: после принятия Заказчиком выполненных работ, и подписания акта о приемке выполненных работ. Порядок оплаты работы: в течении 30 рабочих дней со дня акта сдачи-приемки выполненной работы.
8.	Источник финансирования:	Лоты №№ 1,2,3,4,6: бюджет города Владимира; Лот № 5: внебюджетные источники финансирования (средства ОМС); Лот № 7: внебюджетные источники финансирования (средства ОМС, ПМУ); Лот № 8: внебюджетные источники финансирования (ПМУ); Лот № 9: внебюджетные источники финансирования.
9.	Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:	Оформляется на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.
10.	Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе:	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 «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. 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. 6. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц). 7. Документы, подтверждающие право участвовать в процедуре аукциона: 7.1 документы о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять юридическое лицо без доверенности, в том числе: - выписка из Устава, с указанием его регистрационных данных, о порядке, сроках избрания (назначения) исполнительного органа, его полномочиях, - копия протокола об избрании (назначении) исполнительного органа, - копия приказа о назначении на должность; 7.2 копия свидетельства о государственной регистрации

		<p>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>
11.	<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>
12.	<p>Требования к участникам размещения заказа:</p>	<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 завершённый 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>

13.	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 вскрытия конвертов с заявками подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул. Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).
14.	Дата и время начала приема заявок:	28 мая 2008 года в 09 час. 00 мин.
15.	Дата и время окончания приема заявок:	26 июня 2008 года в 09 час. 00 мин.
16.	Место, дата и время начала рассмотрения заявок:	26 июня 2008 года в 09 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул. Горького, 36 (7 этаж, актовый зал).
17.	Место, дата и время проведения открытого аукциона:	03 июля 2008 года в 10 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул. Горького, 36 (актовый зал).
Документация об аукционе предоставляется бесплатно.		
18.	Размер обеспечения заявок:	не установлено.
19.	Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:	Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "03" июля 2008 года в 10-00 по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона. Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.
20.	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:	не требуется.
21.	Срок заключения муниципального контракта:	20 дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона), но не ранее чем через 10 дней со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола.

**Приложение №1
к Информационной карте**

Объект: МУЗ "Клиническая больница ПО "Автоприбор" и "Точмаш"

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

на лот № 1 текущий ремонт кровли лечебного корпуса "Точмаш"

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость: **470.000 тыс. руб.**
 Нормативная трудоемкость: **0.858 тыс.чел.ч**
 Сметная заработная плата: **50.839 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 01.2008 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.	E58-7-11	Ремонт кровли отдельными местами из наплавляемых материалов	100 м2		2	10 297.91	20 596	16 269.87	32 540	1.58
1. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	36.02	72.04	8.74	630	58.26	4 197	6.67
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.25	0.5	13.50	7	85.25	43	6.31
1. 3.	х03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	6.22	12.44	6.66	83	17.22	214	2.59
1. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.25	0.5	<u>111.99</u> 13.50	<u>56</u> 7	<u>431.27</u> 85.25	<u>216</u> 43	<u>3.85</u> 6.31
1. 5.	х15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	5.75	11.5	3.50	40	6.06	70	1.73
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.162	0.324	<u>75.40</u>	<u>24</u>	<u>310.52</u>	<u>101</u>	<u>4.12</u>
1. 7.	с101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.05	2 631.81	132	9 312.55	466	3.54
1. 8.	с101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.116	1 492.15	173	13 262.42	1 538	8.89
1. 9.	с101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭЖП-4.5	м2	114	228	44.66	10 182	56.86	12 964	1.27
1. 10.	с101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2	116	232	37.96	8 807	52.74	12 236	1.39
1. 11.	с542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	27.97	55.94	8.38	469	9.63	539	1.15
		<i>Накладные расходы</i>				83%	529	58.1%	2 463	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	414	58.5%	2 480	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							21 539	37 484		
2.	E58-16-3	Ремонт цементной стяжки	100 шт.	2	2 282.25	4 564	15 939.66	31 879	6.98	
2. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	129.9	259.8	8.85	2 299	58.96	15 318	6.66
2. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>1.38</i>	<i>2.76</i>	<i>10.06</i>	28	85.25	235	8.47
2. 3.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	2.1	4.2	1.70	7	4.43	19	2.61
2. 4.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	<u>маш.ч</u> (1)	1.38	2.76	<u>100.01</u> <i>10.06</i>	276 28	<u>348.15</u> 85.25	961 235	<u>3.48</u> 8.47
2. 5.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	1.38	2.76	31.33	86	4.05	11	0.13
2. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	1.48	2.96					
2. 7.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	2.14	4.28	438.74	1 878	3 580.44	15 324	8.16
2. 8.	с101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.021	0.042	424.28	18	5 870.45	247	13.84
		<i>Накладные расходы</i>				83%	1 931	58.1%	9 036	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 513	58.5%	9 099	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 008		50 014	
3.	E58-7-14	Покрытие плоских рулонных кровель из наплавляемых материалов по существующему покрытию кровли в 2 слоя	100 м2	12.026	10 251.02	123 279	15 929.02	191 562	1.55	
3. 1.	х33-1305	Пылесосы промышленные	маш.ч	12.5	150.325	3.42	514	13.01	1 956	3.8
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.25</i>	<i>3.0065</i>	<i>13.50</i>	41	85.25	256	6.31
3. 3.	х03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	2.74	32.95124	6.66	219	17.22	567	2.59
3. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.25	3.0065	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>337</u> 41	<u>431.27</u> 85.25	<u>1 297</u> 256	<u>3.85</u> 6.31
3. 5.	х15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	5.75	69.1495	3.50	242	6.06	419	1.73
3. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.16	1.92416	<u>75.40</u>	<u>145</u>	<u>310.52</u>	<u>597</u>	<u>4.12</u>
3. 7.	с101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.30065	2 631.81	791	9 312.55	2 800	3.54
3. 8.	с101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.697508	1 492.15	1 041	13 262.42	9 251	8.89
3. 9.	с101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, стеклогидроизол	м2	114	1370.964	44.66	61 227	56.86	77 953	1.27
3. 10.	с101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, стеклогидроизол	м2	116	1395.016	37.96	52 955	52.74	73 573	1.39
3. 11.	с542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	27.97	336.36722	8.38	2 819	9.63	3 239	1.15
3. 12.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	28.08	337.69008	8.85	2 989	58.96	19 910	6.66
		<i>Накладные расходы</i>				83%	2 515	58.1%	11 716	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 970	58.5%	11 797	
		<i>Всего с НР и СП</i>					127 763		215 076	
4.	E58-17-1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (в примыканиях)	100 м2	1.95	137.23	268	905.56	1 766	6.59	
4. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	17.41	33.9495	7.80	265	51.80	1 759	6.64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.2.	x03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.84	1.638	1.70	3	4.43	7	2.61
4.3.	c999-9900	Строительный мусор	т	0.78	1.521					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	220	58.1%	1 022	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	172	58.5%	1 029	
		<i>Всего с НР и СП</i>					660		3 817	
5.	E12-01-004-4	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м		3.5	2 119.03	7 417	7 631.64	26 711	3.6
		<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
5.1.	z000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	40.825	142.8875	9.18	1 312	61.12	8 733	6.66
5.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.8875</i>	<i>3.10625</i>	<i>13.50</i>	<i>42</i>	<i>85.25</i>	<i>265</i>	<i>6.31</i>
5.3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.7625	2.66875	<u>86.40</u> <i>13.50</i>	<u>231</u> <i>36</i>	<u>420.51</u> <i>85.25</i>	<u>1 122</u> <i>228</i>	<u>4.87</u> <i>6.31</i>
5.4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.125	0.4375	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>49</u> <i>6</i>	<u>431.27</u> <i>85.25</i>	<u>189</u> <i>37</i>	<u>3.85</u> <i>6.31</i>
5.5.	x15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	6.575	23.0125	3.50	81	6.06	139	1.73
5.6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1875	0.65625	<u>75.40</u>	<u>49</u>	<u>310.52</u>	<u>204</u>	<u>4.12</u>
5.7.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8.4	29.4	8.38	246	9.63	283	1.15
5.8.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.51	1.785	438.74	783	3 580.44	6 391	8.16
5.9.	c101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	252	882	5.29	4 666	10.94	9 649	2.07
		<i>Накладные расходы</i>				108%	1 462	75.6%	6 802	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	748	49.73%	4 475	
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 627		37 988	
6.	E01-11-146-1	Погрузка мусора вручную	т		4.48	32.93	148	140.86	631	4.26
6.1.	z000-1001-0	Рабочие-строители (средний разряд 1.0)	чел.ч	0.5777	2.588096	7.19	19	47.74	124	6.64
6.2.	x40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.29	1.2992	<u>99.23</u>	<u>129</u>	<u>390.63</u>	<u>508</u>	<u>3.94</u>
		<i>Накладные расходы</i>				100%	19	70%	87	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	11	54%	67	
		<i>Всего с НР и СП</i>					178		785	
7.	X403-1-18	Вывоз мусора (работающими вне карьеров) на расстояние 18 км. (класс груза 1)	т		4.48	17.16	77	56.46	253	3.29
		<i>Всего с НР и СП</i>					77		253	
ИТОГО ПО СМЕТЕ							156 349		285 343	1.83
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							6 676		31 127	4.66
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							4 828		28 947	6
ИТОГО							194 167		386 178	1.99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ						2.42		4 699	2.42	9 345	1.99
	ИТОГО								198 866		395 523	1.99
	НЕПРЕДВИДЕННЫЕ ЗАТРАТЫ						2		3 977	2	7 910	1.99
	ИТОГО ПО СМЕТЕ								202 843		403 433	1.99
	Индекс дифлятора Минэконом развития						1.165		236 312	1.165	470 000	1.99
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ								236 312		470 000	1.99

**Приложение №2
к Информационной карте**

Объект: МУЗ "Клиническая больница ПО "Автоприбор"и "Точмаш"

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 20

на лот №2 текущий ремонт пульмонологического отделения

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость: **500.000 тыс. руб.**
 Нормативная трудоемкость: **1.837 тыс.чел.ч**
 Сметная заработная плата: **109.748 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 01.2008 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.	Е62-39-2	Очистка поверхности потолков от клеевой окраски	100 м2		3.52		75.77	267	477.08	1 679	6.288
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>									
1. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	8.786	30.92672	7.930	245	52.8000	1 633	6.658	
1. 2.	с101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1.6	5.632	3.52	20	7.82	44	2.222	
1. 3.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.352	3.00	1	6.68	2	2.227	
1. 4.	с411-0001	Вода	м3	0.07	0.2464	2.41	1				
		<i>Накладные расходы</i>				80%	196	56%	914		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	123	45%	735		
		<i>Всего с НР и СП</i>					586		3 328		
2.	Е61-4-7	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0.1		3 998.10	400	26 922.42	2 692	6.73
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>									
2. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	333.8105	33.38105	8.970	299	59.6800	1 992	6.653	
2. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.828	0.0828	13.500	1	85.2500	7	6.315	
2. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.828	0.0828	20.00	2	105.95	9	5.298	
			(1)			13.50	1	85.25	7	6.315	
2. 4.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.31	0.231	427.02	99	2 992.59	691	7.008	
2. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.035	2.41					
2. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	3.38	0.338						
		<i>Накладные расходы</i>				79%	237	55.3%	1 105		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	150	45%	900		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							787	4 697		
3.	Е15-04-001-12	Покрытие поверхностей грунтовойкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2		3.52	672.17	2 366	1 438.74	5 064	2.14
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
3. 1.	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	10.71225	37.70712	9.620	363	63.9800	2 413	6.651
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.014375	0.0506	13.500	1	85.2500	4	6.315
3. 3.	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.0506	20.00	1	105.95	5	5.298
			(1)			13.50	1	85.25	4	6.315
3. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.014375	0.0506	75.40	4	310.52	16	4.118
			(1)							
3. 5.	C101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.352	3.00	1	6.68	2	2.227
3. 6.	C101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	13	45.76	43.65	1 997	57.44	2 628	1.316
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	344	66.15%	1 599	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	170	42.08%	1 017	
<i>Всего с НР и СП</i>							2 880	7 680		
4.	Е15-04-027-6	Шпатлевка потолков	100 м2		3.52	304.24	1 071	1 659.54	5 842	5.455
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
4. 1.	3000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	21.82125	76.8108	9.510	730	63.2600	4 859	6.652
4. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.014375	0.0506	13.500	1	85.2500	4	6.315
4. 3.	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.0506	20.00	1	105.95	5	5.298
			(1)			13.50	1	85.25	4	6.315
4. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0575	0.2024	75.40	15	310.52	63	4.118
			(1)							
4. 5.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0015488	8.50		91.38		10.751
4. 6.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.032	0.11264	2 863.90	323	8 084.75	911	2.823
4. 7.	C101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.528	3.00	2	6.68	4	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	691	66.15%	3 217	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	342	42.08%	2 046	
<i>Всего с НР и СП</i>							2 104	11 105		
5.	Е15-04-001-2	Окраска водными составами внутри помещений клеевая улучшенная (потолков)	100 м2		3.52	210.39	741	1 258.36	4 429	5.977
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
5. 1.	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	14.692975	51.719272	8.970	464	59.6800	3 087	6.653
5. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.014375	0.0506	13.500	1	85.2500	4	6.315
5. 3.	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.0506	20.00	1	105.95	5	5.298
			(1)			13.50	1	85.25	4	6.315
5. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0575	0.2024	75.40	15	310.52	63	4.118
			(1)							
5. 5.	C101-0488	Купорос медный марки А	т	0.0006	0.002112	7 480.55	16	57 004.77	120	7.62
5. 6.	C101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1.5	5.28	3.52	19	7.82	41	2.222
5. 7.	C101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	0.025	0.088	766.00	67	9 046.50	796	11.81
5. 8.	C101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0004	0.001408	100.61		198.50		1.973

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00008	0.0002816	8.50		91.38		10.751
5. 10.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0021	0.007392	4 210.63	31	8 983.05	66	2.133
5. 11.	с101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0352	3.00		6.68		2.227
5. 12.	с101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0017	0.005984	15 881.00	95	31 270.92	187	1.969
5. 13.	с101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.00001	0.0000352	14 348.00	1	35 183.34	1	2.452
5. 14.	с101-1840	Клей малярный жидкий	кг	0.9	3.168	10.00	32	19.42	62	1.942
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	439	66.15%	2 045	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	217	42.08%	1 301	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 398		7 774	
6.	Е61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0.64	3 279.73	2 099	22 148.38	14 175	6.753
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
6. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	262.6025	168.0656	8.850	1 487	58.9600	9 909	6.662
6. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.7705</i>	<i>0.49312</i>	<i>13.500</i>	<i>7</i>	<i>85.2500</i>	<i>42</i>	<i>6.315</i>
6. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.7705	0.49312	<u>20.00</u>	<u>10</u>	<u>105.95</u>	<u>52</u>	<u>5.298</u>
		(1)				<i>13.50</i>	<i>7</i>	<i>85.25</i>	<i>42</i>	<i>6.315</i>
6. 4.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.2	1.408	427.02	601	2 992.59	4 214	7.008
6. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.224	2.41	1			
6. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	3.38	2.1632					
		<i>Накладные расходы</i>				79%	1 180	55.3%	5 503	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	747	45%	4 478	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 026		24 156	
7.	Е15-04-027-5	Шпатлевка стен	100 м2		6.54	237.84	1 555	1 253.51	8 198	5.272
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
7. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	15.856775	103.70331	9.510	986	63.2600	6 560	6.652
7. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.014375</i>	<i>0.0940125</i>	<i>13.500</i>	<i>1</i>	<i>85.2500</i>	<i>8</i>	<i>6.315</i>
7. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.014375	0.0940125	<u>20.00</u>	<u>2</u>	<u>105.95</u>	<u>10</u>	<u>5.298</u>
		(1)				<i>13.50</i>	<i>1</i>	<i>85.25</i>	<i>8</i>	<i>6.315</i>
7. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.043125	0.2820375	<u>75.40</u>	<u>21</u>	<u>310.52</u>	<u>88</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
7. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0028776	8.50		91.38		10.751
7. 6.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.029	0.18966	2 863.90	543	8 084.75	1 533	2.823
7. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.981	3.00	3	6.68	7	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	933	66.15%	4 345	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	461	42.08%	2 764	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 949		15 307	
8.	Е15-04-001-15	Покрытие поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения	100 м2		6.54	1 083.69	7 087	2 541.48	16 621	2.345
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. 1.	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	21.5832	141.15413	9.620	1 358	63.9800	9 031	6.651
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.0940125	13.500	1	85.2500	8	6.315
8. 3.	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.0940125	20.00	2	105.95	10	5.298
			(1)			13.50	1	85.25	8	6.315
8. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.02875	0.188025	75.40	14	310.52	58	4.118
			(1)							
8. 5.	C101-1757	Ветошь	кг	0.2	1.308	3.00	4	6.68	9	2.227
8. 6.	C101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	130.8	43.65	5 709	57.44	7 513	1.316
		Накладные расходы				94.5%	1 284	66.15%	5 979	
		Сметная прибыль				46.75%	635	42.08%	3 804	
		Всего с НР и СП					9 007		26 404	
9.	Е62-7-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 %	100 м2		6.54	1 113.10	7 280	5 491.32	35 913	4.933
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
9. 1.	3000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	58.8685	384.99999	8.620	3 319	57.5400	22 153	6.675
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.115	0.7521	13.500	10	85.2500	64	6.315
9. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.115	0.7521	20.00	15	105.95	80	5.298
			(1)			13.50	10	85.25	64	6.315
9. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.069	0.45126	75.40	34	310.52	140	4.118
			(1)							
9. 5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0057	0.037278	15 500.00	578	38 035.09	1 418	2.454
9. 6.	c101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.015696	100.61	2	198.50	3	1.973
9. 7.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0409	0.267486	4 210.63	1 126	8 983.05	2 403	2.133
9. 8.	c101-1757	Ветошь	кг	0.18	1.1772	3.00	4	6.68	8	2.227
9. 9.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	7.194	8.50	61	91.38	657	10.751
9. 10.	c101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0211	0.137994	15 519.00	2 142	65 593.20	9 051	4.227
		Накладные расходы				80%	2 663	56%	12 442	
		Сметная прибыль				50%	1 665	45%	9 998	
		Всего с НР и СП					11 608		58 352	
10.	Е62-9-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2		0.642	2 253.44	1 447	11 688.33	7 504	5.186
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
10. 1.	3000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	161.805	103.87881	8.620	895	57.5400	5 977	6.675
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.115	0.07383	13.500	1	85.2500	6	6.315
10. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.115	0.07383	20.00	1	105.95	8	5.298
			(1)			13.50	1	85.25	6	6.315
10. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.069	0.044298	75.40	3	310.52	14	4.118
			(1)							
10. 5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0087	0.0055854	15 500.00	87	38 035.09	212	2.454
10. 6.	c101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.0015408	100.61		198.50		1.973

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0441	0.0283122	4 210.63	119	8 983.05	254	2.133
10. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.11556	3.00		6.68	1	2.227
10. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.7062	8.50	6	91.38	65	10.751
10. 10.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0231	0.0148302	22 533.00	334	65 593.20	973	2.911
		<i>Накладные расходы</i>				80%	717	56%	3 350	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	448	45%	2 692	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 612		13 547	
11.	Е62-10-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 % (наличников)	100 м2		0.52	1 404.77	730	6 484.42	3 372	4.619
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
11. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	76.3025	39.6773	8.620	342	57.5400	2 283	6.675
11. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.115</i>	<i>0.0598</i>	<i>13.500</i>	<i>1</i>	<i>85.2500</i>	<i>5</i>	<i>6.315</i>
11. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.115	0.0598	<u>20.00</u>	<u>1</u>	<u>105.95</u>	<u>6</u>	<u>5.298</u>
			(1)			13.50	1	85.25	5	6.315
11. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.069	0.03588	<u>75.40</u>	<u>3</u>	<u>310.52</u>	<u>11</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
11. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0051	0.002652	15 500.00	41	38 035.09	101	2.454
11. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.001248	100.61		198.50		1.973
11. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0394	0.020488	4 210.63	86	8 983.05	184	2.133
11. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.0936	3.00		6.68	1	2.227
11. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.572	8.50	5	91.38	52	10.751
11. 10.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0215	0.01118	22 533.00	252	65 593.20	733	2.911
		<i>Накладные расходы</i>				80%	274	56%	1 281	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	172	45%	1 030	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 176		5 683	
12.	Е62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	100 м2		0.06	1 166.21	70	5 820.52	349	4.986
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
12. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	75.831	4.54986	8.740	40	58.2600	265	6.666
12. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0115	0.00069	<u>75.40</u>		<u>310.52</u>		<u>4.118</u>
			(1)							
12. 3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.009	0.00054	15 500.00	8	38 035.09	21	2.454
12. 4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.006	3.00		6.68		2.227
12. 5.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0161	0.000966	22 533.00	22	65 593.20	63	2.911
		<i>Накладные расходы</i>				80%	32	56%	148	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	20	45%	119	
		<i>Всего с НР и СП</i>					122		617	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.	E57-3-1	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м		2.72	33.82	92	224.58	611	6.641
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
13. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	4.3355	11.79256	7.800	92	51.8000	611	6.641
13. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.11	0.2992					
		<i>Накладные расходы</i>				80%	74	56%	342	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	63	61.2%	374	
		<i>Всего с НР и СП</i>					228		1 327	
14.	E57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума и реллина	100 м2		3.52	105.16	370	694.34	2 444	6.605
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
14. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	13.0985	46.10672	7.800	360	51.8000	2 388	6.641
14. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1495	0.52624	13.500	7	85.2500	45	6.315
14. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1495	0.52624	20.00	11	105.95	56	5.298
			(1)			13.50	7	85.25	45	6.315
14. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.47	1.6544					
		<i>Накладные расходы</i>				80%	294	56%	1 362	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	250	61.2%	1 489	
		<i>Всего с НР и СП</i>					913		5 295	
15.	E57-10-3	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2	100 шт.		0.2	2 385.31	477	16 602.81	3 321	6.962
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
15. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	142.8645	28.5729	8.530	244	56.8200	1 624	6.661
15. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.587	0.3174	10.060	3	63.5300	20	6.315
15. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	1.587	0.3174	100.01	32	348.15	111	3.481
			(1)			10.06	3	63.53	20	6.315
15. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	1.587	0.3174	31.33	10	4.05	1	0.129
15. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.1	0.02	2.41				
15. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	1.48	0.296					
15. 7.	с101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.045	0.009	424.28	4	5 870.45	53	13.836
15. 8.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	2.14	0.428	438.74	188	3 580.44	1 532	8.161
		<i>Накладные расходы</i>				80%	198	56%	921	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	168	61.2%	1 006	
		<i>Всего с НР и СП</i>					843		5 248	
16.	E11-01-021-1	Устройство покрытий однослойных наливных толщиной 4 мм	100 м2		3.52	3 965.72	13 959	12 995.98	45 746	3.277
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
16. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	92.046	324.00192	8.850	2 867	58.9600	19 103	6.662
16. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	15.3525	54.0408	10.176	550	85.2500	4 607	8.378
16. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.5175	1.8216	20.00	36	105.95	193	5.298
			(1)			13.50	25	85.25	155	6.315
16. 4.	х34-0312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.ч	5.75	20.24	1.50	30	4.37	88	2.913

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.7475	2.6312	<u>75.40</u>	<u>198</u>	<u>310.52</u>	<u>817</u>	<u>4.118</u>
16. 6.	x11-0902	Растворосмесители передвижные 250 л	<u>маш.ч</u> (1)	14.835	52.2192	<u>16.31</u> <i>10.06</i>	<u>852</u> <i>525</i>	<u>89.57</u> <i>85.25</i>	<u>4 677</u> <i>4 452</i>	<u>5.492</u> <i>8.474</i>
16. 7.	c101-0389	Краски масляные земляные МА-0115: охра	т	0.044	0.15488	20 097.00	3 113	65 593.20	10 159	3.264
16. 8.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.149	0.52448	424.28	223	5 870.45	3 079	13.836
16. 9.	c101-1757	Ветошь	кг	0.5	1.76	3.00	5	6.68	12	2.227
16. 10.	c113-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	0.002	0.00704	2 480.00	17	8 544.04	60	3.445
16. 11.	c113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	77	271.04	22.40	6 071	23.40	6 342	1.045
16. 12.	c408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	0.591	2.08032	253.93	528	569.02	1 184	2.241
16. 13.	c411-0001	Вода	м3	0.435	1.5312	2.41	4			
16. 14.	c101-2109	Карборунд	кг	0.7	2.464	5.64	14	12.56	31	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	3 783	77.49%	18 373	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	2 178	57.38%	13 605	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 920		77 724	
17.	Е11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках (класс - полукоммерческий) <i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>	100 м2		3.52	6 325.51	22 266	26 880.20	94 618	4.249
17. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	41.539725	146.21983	8.300	1 214	55.3400	8 092	6.667
17. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	<i>0.48875</i>	<i>1.7204</i>	<i>13.500</i>	<i>23</i>	<i>85.2500</i>	<i>147</i>	<i>6.315</i>
17. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.48875	1.7204	<u>20.00</u> <i>13.50</i>	<u>34</u> <i>23</i>	<u>105.95</u> <i>85.25</i>	<u>182</u> <i>147</i>	<u>5.298</u> <i>6.315</i>
17. 4.	x34-0321	Машины для сварки линолеума	маш.ч	7.61875	26.818	3.40	91	9.95	267	2.926
17. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.69	2.4288	<u>75.40</u>	<u>183</u>	<u>310.52</u>	<u>754</u>	<u>4.118</u>
17. 6.	c101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	102	359.04	57.12	20 508	235.22	84 453	4.118
17. 7.	c101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	0.68	2.3936	98.21	235	363.38	870	3.7
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	1 369	77.49%	6 384	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	789	57.38%	4 728	
		<i>Всего с НР и СП</i>					24 424		105 730	
18.	Е11-01-040-1	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 <i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>	100 м		2.72	949.75	2 583	3 408.26	9 270	3.589
18. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	11.889275	32.338828	9.770	316	64.9400	2 100	6.647
18. 2.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.043125	0.1173	<u>75.40</u>	<u>9</u>	<u>310.52</u>	<u>36</u>	<u>4.118</u>
18. 3.	c101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	5.15	14.008	8.26	116	12.71	178	1.539
18. 4.	c101-1753	Плитусы для полов из пластика	м	101	274.72	7.80	2 143	25.32	6 956	3.246

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Накладные расходы</i>					110.7%	350	77.49%	1 627	
		<i>Сметная прибыль</i>					63.75%	201	57.38%	1 205	
		<i>Всего с НР и СП</i>						3 134		12 102	
19.	Е09-03-050-1	Монтаж порогов металлических	100 м		0.54		428.57	231	1 149.44	621	2.688
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>									
19. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	16.928	9.14112		9.290	85	61.8400	565	6.657
19. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	13.36875	7.219125		19.20	139	3.56	26	0.185
19. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.071875	0.0388125		<u>75.40</u>	<u>3</u>	<u>310.52</u>	<u>12</u>	<u>4.118</u>
		(1)									
19. 4.	с101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.00075	0.000405		12 281.00	5	43 601.69	18	3.55
		<i>Накладные расходы</i>					81%	69	56.7%	320	
		<i>Сметная прибыль</i>					72.25%	61	65.03%	367	
		<i>Всего с НР и СП</i>						361		1 309	
20.	С206-1313	Пороги металлические	м		54		54.02	2 917	50.85	2 746	0.941
		<i>Всего с НР и СП</i>						2 917		2 746	
21.	Е01-11-146-1	Погрузка мусора вручную	т		4.75		32.93	156	140.86	669	4.288
21. 1.	з000-1001-0	Рабочие-строители (средний разряд 1.0)	чел.ч	0.5777	2.744075		7.190	20	47.7400	131	6.64
21. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч	0.29	1.3775		<u>99.23</u>	<u>137</u>	<u>390.63</u>	<u>538</u>	<u>3.937</u>
		(1)									
		<i>Накладные расходы</i>					100%	20	70%	92	
		<i>Сметная прибыль</i>					60%	12	54%	71	
		<i>Всего с НР и СП</i>						188		831	
22.	Х403-1-18	Вывоз мусора (работающими вне карьеров) на расстояние 18 км. (класс груза 1)	т		4.75		17.16	82	56.46	268	3.268
		<i>Всего с НР и СП</i>						82		268	
		ИТОГО ПО СМЕТЕ						68 246		266 152	3.9
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						15 146		71 351	4.711
		ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ						8 871		53 727	6.056
		ИТОГО						101 359		418 717	4.131
		ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ					0.49	497	0.49	2 052	4.129
		ИТОГО						101 856		420 769	4.131
		НЕПРЕДВИДЕННЫЕ ЗАТРАТЫ					2	2 037	2	8 415	4.131
		ИТОГО ПО СМЕТЕ						103 893		429 185	4.131
		Индекс дифлятора Минэконом развтий					1.165	121 035	1.165	500 000	4.131
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ						121 035		500 000	4.131

**Приложение №3
к Информационной карте**

МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш»

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на лот №3 Текущий ремонт системы водоснабжения и отопления

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ _____ 240000руб.

Средства на оплату труда _____ 40816,84руб.

Сметная трудоемкость _____ 656,9чел.час

№ 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	ТЕР26-01-052-01	Снятие покрытия с поверхности трубопроводов из тканей стеклянных <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: К на демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8</i>	100 м2 поверхности покрытия изоляции		0,2434	586,76	142,82	5621,31	1368,23
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	85,744	20,87	9,51	198,54	63,26	1320,24
	1. 330206	Дрели электрические	м-час	1,336	0,33	19,2	6,34	3,56	1,17
	2. 332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	м-час	4,512	1,1	2,16	2,38	4,1	4,51
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,56	0,14	75,40 10,58	10,56 1,48	310,52	43,47

2	ТЕРр65-01-03	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 100 мм	100 м трубопроводов		1,02	715,05	729,35	4413,95	4502,23
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	76,38	77,91	8,3	646,65	55,34	4311,54
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	6,5	6,63	1,2	7,96	2,92	19,36
	2. 101-0324	Кислород	м3	5,4	5,508	6,64	36,57	16,39	90,28
	3. 101-1602	Ацетилен	м3	0,85	0,867	37,93	32,89	93,64	81,19
3	ТЕРр65-01-02	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 63 мм	100 м трубопроводов		0,03	564,57	16,94	3462,82	103,88
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	59,62	1,79	8,3	14,86	55,34	99,06
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	5,7	0,17	1,2	0,2	2,92	0,5
	2. 101-0324	Кислород	м3	4,73	0,1419	6,64	0,94	16,39	2,33
	3. 101-1602	Ацетилен	м3	0,74	0,0222	37,93	0,84	93,64	2,08
4	ТЕРр65-01-01	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм	100 м трубопроводов		0,213	328,14	69,89	2012,9	428,75
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66	7,38	8,3	61,25	55,34	408,41
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	3,3	0,7	1,2	0,84	2,92	2,04
	2. 101-0324	Кислород	м3	2,74	0,5836	6,64	3,88	16,39	9,57
	3. 101-1602	Ацетилен	м3	0,43	0,09159	37,93	3,47	93,64	8,58
5	ТЕР16-05-001-01	Демонтаж вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: К на демонтаж ОЗП=0,4; ЭМ=0,4; ЗПМ=0,4; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4</i>	1 шт		28	6,77	189,5	40,81	1142,74
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,588	16,46	9,07	149,29	60,4	994,18
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,14	3,92	8,1	31,75	28,93	113,41
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,004	0,11	75,40 10,58	8,29 1,16	310,52	34,16
6	ТЕР16-05-001-02	Демонтаж вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: К на демонтаж ОЗП=0,4; ЭМ=0,4; ЗПМ=0,4; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4</i>	1 шт		5	7,07	35,36	42,05	210,26
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,588	2,94	9,07	26,67	60,4	177,58

	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,14	0,7	8,1	5,67	28,93	20,25
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,008	0,04	75,40 10,58	3,02 0,42	310,52	12,42
8, 1	ТЕР16-02-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м трубопровода		0,1	441,17	44,12	2591,19	259,12
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	3,71	9,62	35,69	63,98	237,37
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	1,39	0,14	1,2	0,17	2,92	0,41
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,44	0,04	75,40 10,58	3,02 0,42	310,52	12,42
	3. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0002	0,000019	34800	0,66	85909,09	1,63
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0342	6,64	0,23	16,39	0,56
	5. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0004	0,000044	25226,77	1,11	28420,33	1,25
	6. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0005	0,000053	15500,35	0,82	38035,09	2,02
	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,00004	9639,4	0,39	37882,84	1,52
	8. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,0016	0,00016	2,02		10,5	
	9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,005	36,85	0,18	96,55	0,48
	10. 411-0001	Вода	м3	0,44	0,044	2,41	0,11	9,47	0,42
9	СЦМ-103-0101	Резьба диаметром 20 мм	10шт		3,6	28,74	103,46	76,57	275,65
9, 1	СЦМ-103-0038	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.5 мм	м		10	26,79	267,9	68,51	685,1
10	СЦМ-300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт		18	10,83	194,94	42,56	766,08
11	СЦМ-534-0082	Отводы с углом 90град. из стали марки 15X15М наружным диаметром 20 мм	шт		18	61,57	1108,26	241,97	4355,46
11, 1	ТЕР16-02-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,083	441,78	36,67	2593,56	215,27
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	3,08	9,62	29,63	63,98	197,06
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	1,39	0,12	1,2	0,14	2,92	0,35

	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,44	0,04	75,40 10,58	3,02 0,42	310,52	12,42
	3. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0002	0,0000157 7	34800	0,55	85909,09	1,35
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,02839	6,64	0,19	16,39	0,47
	5. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0004	0,0000365 2	25226,77	0,92	28420,33	1,04
	6. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0005	0,0000439 9	15500,35	0,68	38035,09	1,67
	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0000332	9639,4	0,32	37882,84	1,26
	8. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,0025	0,0002075	2,02		10,5	
	9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,00415	36,85	0,15	96,55	0,4
	10. 411-0001	Вода	м3	0,69	0,05727	2,41	0,14	9,47	0,54
12	СЦМ-103-0039	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2.8 мм	м		8,3	34,7	288,01	87,58	726,91
13	СЦМ-103-0102	Резьба диаметром 25 мм	10шт		2	32,53	65,06	121,62	243,24
14	СЦМ-300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт		10	11,7	117	45,98	459,8
15	СЦМ-534-0082	Отводы с углом 90град. из стали марки 15Х15М наружным диаметром 25 мм	шт		11	61,57	677,27	241,97	2661,67
16	ТЕР16-02-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода		0,03	442,84	13,29	2597,74	77,93
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	1,11	9,62	10,68	63,98	71,02
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	1,39	0,04	1,2	0,05	2,92	0,12
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,44	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11
	3. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0002	0,0000057	34800	0,2	85909,09	0,49
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,01026	6,64	0,07	16,39	0,17
	5. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0004	0,0000132	25226,77	0,33	28420,33	0,38
	6. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0005	0,0000159	15500,35	0,25	38035,09	0,6

	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,000012	9639,4	0,12	37882,84	0,45
	8. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,004	0,00012	2,02		10,5	
	9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0015	36,85	0,06	96,55	0,14
	10. 411-0001	Вода	м3	1,13	0,0339	2,41	0,08	9,47	0,32
19	СЦМ-103-0040	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2.8 мм	м		3	44,44	133,32	104,77	314,31
21	СЦМ-300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт		5	16,86	84,3	66,26	331,3
22	СЦМ-534-0082	Отводы с углом 90град. из стали марки 15X15М наружным диаметром 32 мм	шт		5	61,57	307,85	241,97	1209,85
27	ТЕР16-02-002-07	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 57 мм	100 м трубопровода		0,03	769,19	23,08	4352,81	130,58
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	61,05	1,83	9,18	16,8	61,12	111,85
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	4,06	0,12	1,2	0,14	2,92	0,35
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	1,14	0,03	75,40 10,58	2,26 0,32	310,52	9,32
	3. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0017	0,000051	34800	1,77	85909,09	4,38
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,68	0,0504	6,64	0,33	16,39	0,83
	5. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001	0,00003	9639,4	0,29	37882,84	1,14
	6. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,0166	0,000498	2,02		10,5	0,01
	7. 411-0001	Вода	м3	4,64	0,1392	2,41	0,34	9,47	1,32
28	СЦМ-103-0043	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3.2 мм	м		3	87,67	263,01	125,69	377,07
29	СЦМ-534-0084	Отводы с углом 90град. из стали марки 15X15М наружным диаметром 57 мм	шт		4	111,76	447,04	439,22	1756,88

31	ТЕР16-02-002-08	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 76 мм	100 м трубопровода		1,02	774,97	790,47	4375,53	4463,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	61,05	62,27	9,18	571,64	61,12	3805,94
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	4,06	4,14	1,2	4,97	2,92	12,09
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	1,14	1,16	75,40 10,58	87,46 12,27	310,52	360,2
	3. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0017	0,001734	34800	60,34	85909,09	148,97
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,68	1,714	6,64	11,38	16,39	28,09
	5. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001	0,00102	9639,4	9,83	37882,84	38,64
	6. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,0251	0,0256	2,02	0,05	10,5	0,27
	7. 411-0001	Вода	м3	7,03	7,171	2,41	17,28	9,47	67,91
31,1	СЦМ-103-0044	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 76 мм, толщина стенки 3.5 мм	м		102	108,98	1115,96	135,42	13812,84
31,2	СЦМ-534-0084	Отводы с углом 90град. из стали марки 15X15М на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1.5Ди, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт		2	111,76	223,52	439,22	878,44
32	ТЕР16-05-001-01	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 шт		28	41,73	1168,44	198,21	5549,88
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,47	41,16	9,07	373,32	60,4	2486,06
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,35	9,8	8,1	79,38	28,93	283,51
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01	0,28	75,40 10,58	21,11 2,96	310,52	86,95
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,00392	9600,99	37,64	28176,64	110,45
	4. 300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,0011	0,0308	15139,94	466,31	59499,96	1832,6
	5. 541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	т.шт	0,002	0,056	3408,78	190,89	13396,51	750,2

33	СЦМ-300-1485	Кран шаровой диаметром 20,25 мм	шт		28	118,76	3325,28	261,97	7335,16
34	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт		5	40,58	202,9	193,78	968,9
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,47	7,35	9,07	66,66	60,4	443,94
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,35	1,75	8,1	14,18	28,93	50,63
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,02	0,1	75,40 10,58	7,54 1,06	310,52	31,05
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,0007	9600,99	6,72	28176,64	19,72
	4. 300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,0011	0,0055	13398,39	73,69	52655,67	289,61
	5. 541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	т.шт	0,002	0,01	3408,78	34,09	13396,51	133,97
35	СЦМ-300-9009	Кран шаровой диаметром 32 мм	шт		5	254,02	1270,1	698,3	3491,5
36	ТЕР15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0158	674,09	10,65	4326,89	68,36
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	1,12	8,85	9,91	58,96	66,04
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,03		75,40 10,58		310,52	
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,00474	3	0,01	6,68	0,03
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,04266	15,5	0,66	46,62	1,99
37	СЦМ-101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т		0,000389	25226,77	9,81	99141,21	38,54
38	ТЕР15-04-030-03	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,24878	404,43	100,61	2530,38	629,51
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	40,59	10,1	8,85	89,39	58,96	595,5
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,03	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,07463	3	0,22	6,68	0,5
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,6717	15,5	10,41	46,62	31,31
39	СЦМ-101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т		0,00612	25226,77	154,39	99141,2	606,74

40	ТЕР26-01-052-01	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов тканями стеклянными	100 м2 поверхности покрытия изоляции		0,2434	5703,63	1388,26	25140,89	6119,29
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	107,18	26,09	9,51	248,19	63,26	1650,45
	1. 330206	Дрели электрические	м-час	1,67	0,41	19,2	7,87	3,56	1,46
	2. 332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	м-час	5,64	1,37	2,16	2,96	4,1	5,62
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,7	0,17	75,40 10,58	12,82 1,80	310,52	52,79
	4. 101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	0,003	0,0007399	14514,5	10,74	59229,24	43,82
	5. 101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	113	27,5	5,29	145,48	10,84	298,1
	6. 101-9225	Винты самонарезающие оцинкованные	т	0,0003	0,0000827 6	9140	0,76	35920,2	2,97
	7. 516-0609	Лента алюминиевая марки АД1Н, шириной 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	4,42	1,076	46,8	50,36	183,92	197,9
	8. 517-0301	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг	33,47	8,147	56,72	462,1	222,91	1816,05
	9. 517-0302	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,8 мм	кг	0,188	0,04576	56,72	2,6	222,91	10,2
	10. 517-0303	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	37,6	9,152	56,72	519,1	222,91	2040,07
41	СЦМ-104-9290	Стеклоткань	м2		28,23	147,78	4171,83	383,18	10817,17
42	ТЕР16-07-003-02	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм	1 врезка		18	62,23	1120,14	343,77	6187,86
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	80,28	9,91	795,57	65,88	5288,85
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,43	7,74	8,1	62,69	28,93	223,92
	2. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	0,49	8,82	1,2	10,58	2,92	25,75
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01	0,18	75,40 10,58	13,57 1,90	310,52	55,89
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,037	0,666	6,64	4,42	16,39	10,92
	5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,0027	9600,99	25,92	28176,64	76,08
	6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,1512	37,93	5,74	93,64	14,16

	7. 103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0,4	7,2	28	201,6	68,34	492,05
43	ТЕР16-07-003-03	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм	1 врезка		11	65,64	722,04	355,88	3914,68
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	49,06	9,91	486,18	65,88	3232,07
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,43	4,73	8,1	38,31	28,93	136,84
	2. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	0,49	5,39	1,2	6,47	2,92	15,74
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01	0,11	75,40 10,58	8,29 1,16	310,52	34,16
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,037	0,407	6,64	2,7	16,39	6,67
	5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,00165	9600,99	15,84	28176,64	46,49
	6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0924	37,93	3,5	93,64	8,65
	7. 103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0,4	4,4	36,53	160,73	98,63	433,97
44	ТЕР16-07-003-06	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 57 мм	1 врезка		4	100,67	402,68	543,22	2172,88
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,43	25,72	9,62	247,43	63,98	1645,57
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,56	2,24	8,1	18,14	28,93	64,8
	2. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	0,61	2,44	1,2	2,93	2,92	7,12
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01	0,04	75,40 10,58	3,02 0,42	310,52	12,42
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,042	0,168	6,64	1,12	16,39	2,75
	5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0002	0,0008	9600,99	7,68	28176,64	22,54
	6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105	0,042	37,93	1,59	93,64	3,93
	7. 103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5 мм	м	0,4	1,6	44,71	71,54	146,11	233,78
	8. 300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,0006	0,0024	13398,39	32,16	52655,67	126,37
	9. 541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	т.шт	0,001	0,004	3408,78	13,64	13396,51	53,59

45	ТЕР16-07-003-07	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 76 мм	1 врезка		1	139,08	139,08	713,93	713,93
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	7,46	7,46	9,62	71,77	63,98	477,29
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,82	0,82	8,1	6,64	28,93	23,72
	2. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	1,84	1,84	1,2	2,21	2,92	5,37
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,139	0,139	6,64	0,92	16,39	2,28
	5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0004	0,00036	9600,99	3,46	28176,64	10,14
	6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,032	0,032	37,93	1,21	93,64	3
	7. 103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3.5 мм	м	0,4	0,4	64,5	25,8	233,39	93,36
	8. 300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,0014	0,0014	13398,39	18,76	52655,67	73,72
	9. 541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	т.штг	0,001	0,001	5582,5	5,58	21939,23	21,94
45	ТЕРр65-05-09	Смена арматуры задвижек диаметром: 80 мм	100 шт.		0,04	5260,75	210,43	26792,98	1071,72
,1		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	422	16,88	9,07	153,1	60,4	1019,55
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,2	0,17	75,40 10,58	12,82 1,80	310,52	52,79
45	СЦМ-300-1176-1	Задвижки фланцевые 1 мпа (10кгс/см2) 30ч6бр диаметром, мм: 100	компл		4	621,07	2484,28	3906,61	15626,44
45	ТЕРр65-09-06	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопроводов		0,1	1548,72	154,87	9596,04	959,6
,3		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	13,49	9,62	129,77	63,98	863,09
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,3	0,03	20,00 10,58	0,60 0,32	105,95 66,81	3,18 2,00
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1	1,61	8,1	13,04	28,93	46,58
	3. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3	0,43	1,2	0,52	2,92	1,26
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,3	0,03	75,40 10,58	2,26 0,32	310,52	9,32
	5. 101-0324	Кислород	м3	0,97	0,097	6,64	0,64	27,69	2,69
	6. 101-0628	Олифа	т		0,000002	15500,35	0,03	64636,46	0,13

	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,00004	9639,4	0,39	40196,3	1,61
	8. 101-1522	Электроды диаметром 5мм Э-42а	т	0,006	0,0006	9600,99	5,76	40036,13	24,02
	9. 101-1602	Ацетилен	м3	0,47	0,047	37,93	1,78	158,17	7,43
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,002	36,85	0,07	153,66	0,31
45,4	СЦМ-103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3.5 мм	м		10	34,39	343,9	117,84	1178,4
45,5	ТЕРр65-16-01	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 20 мм	100 сгонов		0,18	294,66	53,04	1906,58	343,18
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	28,7	5,17	9,51	49,18	63,26	327,05
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,02		20,00 10,58		105,95 66,81	
	2. 101-0628	Олифа	т	0,0009	0,000162	15500,35	2,51	64636,46	10,47
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,2	0,036	36,85	1,33	153,66	5,53
45,6	СЦМ-300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт		18	10,83	194,94	25,16	452,88
45,7	ТЕРр65-05-01	Смена арматуры вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до: 20 мм	100 шт.		0,23	775,09	178,27	5060,74	1163,97
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	81	18,63	9,07	168,97	60,4	1125,25
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,05	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11
	2. 101-0628	Олифа	т	0,0007	0,000161	15500,35	2,5	64636,46	10,41
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,7	0,161	36,85	5,93	153,66	24,74
45,8	СЦМ-300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б106к1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см2) диаметром 20 мм	шт		23	29,61	681,03	123,47	2839,81
45,9	ТЕРр65-05-01	Смена арматуры вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до: 15мм	100 шт.		0,24	775,09	186,02	5060,74	1214,58
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	81	19,44	9,07	176,32	60,4	1174,18
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,05	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11
	2. 101-0628	Олифа	т	0,0007	0,000168	15500,35	2,6	64636,46	10,86
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,7	0,168	36,85	6,19	153,66	25,81

45,1	СЦМ-300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б106к1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см2) диаметром 15 мм	шт		24	29,61	710,64	123,47	2963,28
45,21	ТЕРр65-16-02	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 25 мм	100 сгонов		0,2	434,69	86,94	2795,66	559,13
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	41,6	8,32	9,51	79,15	63,26	526,32
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,05	0,01	20,00 10,58	0,20 0,11	105,95 66,81	1,06 0,67
	2. 101-0628	Олифа	т	0,0016	0,00032	15500,35	4,96	64636,46	20,68
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,36	0,072	36,85	2,65	153,66	11,06
45,11	ТЕРр65-16-02	Смена муфт и контргак у трубопроводов диаметром до: 25мм	100 сгонов		0,2	456,64	91,33	2887,18	577,44
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	41,6	8,32	9,51	79,15	63,26	526,32
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,05	0,01	20,00 10,58	0,20 0,11	105,95 66,81	1,06 0,67
	2. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115, мумия, сурик железный	т	0,0009	0,000174	25226,77	4,39	105195,63	18,3
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0016	0,00032	15500,35	4,96	64636,46	20,68
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,36	0,072	36,85	2,65	153,66	11,06
45,12	СЦМ-300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт		20	11,7	234	28,79	575,8
45,13	ТЕРр65-09-08	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопроводов		0,23	2098,13	482,57	12783,36	2940,17
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	174,8	40,2	9,62	386,72	63,98	2572
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,36	0,08	20,00 10,58	1,60 0,85	105,95 66,81	8,48 5,34
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	25,9	5,96	8,1	48,28	28,93	172,42
	3. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	8,9	2,05	1,2	2,46	2,92	5,99
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,36	0,08	75,40 10,58	6,03 0,85	310,52	24,84
	5. 101-0324	Кислород	м3	2,52	0,5796	6,64	3,85	27,69	16,05
	6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001	0,00023	9639,4	2,22	40196,3	9,25
	7. 101-1522	Электроды диаметром 5мм Э-42а	т	0,006	0,00138	9600,99	13,25	40036,13	55,25
	8. 101-1602	Ацетилен	м3	2,05	0,4715	37,93	17,88	158,17	74,58

45,14	СЦМ-103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м		23	58,39	1342,97	155	3565
45,15	ТЕРр65-09-09	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопроводов		0,16	2651,28	424,2	16155,52	2584,88
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	220,4	35,26	9,62	339,2	63,98	2255,93
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,67	0,11	20,00 10,58	2,20 1,16	105,95 66,81	11,65 7,35
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	30,1	4,82	8,1	39,04	28,93	139,44
	3. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	12,8	2,05	1,2	2,46	2,92	5,99
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,67	0,11	75,40 10,58	8,29 1,16	310,52	34,16
	5. 101-0324	Кислород	м3	3,37	0,5392	6,64	3,58	27,69	14,93
	6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0013	0,000208	9639,4	2,01	40196,3	8,36
	7. 101-1522	Электроды диаметром 5мм Э-42а	т	0,007	0,00112	9600,99	10,75	40036,13	44,84
	8. 101-1602	Ацетилен	м3	2,79	0,4464	37,93	16,93	158,17	70,61
45,16	СЦМ-103-0022	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м		16	84,78	1356,48	186	2976
45,17	ТЕРр65-09-02	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 20 мм	100 м трубопроводов		0,28	926,77	259,5	5889,93	1649,18
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	85,9	24,05	9,62	231,36	63,98	1538,72
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,21	0,06	20,00 10,58	1,20 0,63	105,95 66,81	6,36 4,01
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	1,28	8,1	10,37	28,93	37,03
	3. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,86	1,2	1,03	2,92	2,51
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,21	0,06	75,40 10,58	4,52 0,63	310,52	18,63
	5. 101-0324	Кислород	м3	0,51	0,1428	6,64	0,95	27,69	3,95
	6. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115, мумия, сурик железный	т	0,0001	0,0000308	25226,77	0,78	105195,63	3,24

	7. 101-0628	Олифа	т		0,000014	15500,35	0,22	64636,46	0,9
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,000112	9639,4	1,08	40196,3	4,5
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5мм Э-42а	т	0,0019	0,000532	9600,99	5,11	40036,13	21,3
	10. 101-1602	Ацетилен	м3	0,23	0,0644	37,93	2,44	158,17	10,19
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,014	36,85	0,52	153,66	2,15
45,18	СЦМ-103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м		28	12,4	347,2	51,71	1447,88
45,19	ТЕРр65-09-01	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 15 мм	100 м трубопроводов		0,25	848,85	212,21	5371,69	1342,92
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	77,8	19,45	9,62	187,11	63,98	1244,41
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,21	0,05	20,00 10,58	1,00 0,53	105,95 66,81	5,30 3,34
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	1,15	8,1	9,32	28,93	33,27
	3. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,77	1,2	0,92	2,92	2,25
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,21	0,05	75,40 10,58	3,77 0,53	310,52	15,53
	5. 101-0324	Кислород	м3	0,51	0,1275	6,64	0,85	27,69	3,53
	6. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115, мумия, сурик железный	т	0,0001	0,0000275	25226,77	0,69	105195,63	2,89
	7. 101-0628	Олифа	т		0,0000125	15500,35	0,19	64636,46	0,81
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	9639,4	0,96	40196,3	4,02
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5мм Э-42а	т	0,0019	0,000475	9600,99	4,56	40036,13	19,02
	10. 101-1602	Ацетилен	м3	0,23	0,0575	37,93	2,18	158,17	9,09
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0125	36,85	0,46	153,66	1,92
45,2	СЦМ-103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м		25	10,39	259,75	42,82	1070,5
Итого прямые затраты по смете							41969,17		137473,79
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							6147,59		40816,84
материалы							35123,31		94245,45

эксплуатация машин и механизмов	715,93		2435,21
Накладные расходы	6831,75		39988,03
Сметная прибыль	4319,56		25928,01
Итого по смете:			
Итого по разделу 1 Ремонт системы водоснабжения	39 583,32		135 591,66
Итого по разделу 2 Ремонт системы отопления	13 537,16		67 798,17
Итого	53 120,48		203 389,83
НДС 18%	9 561,69		36 610,17
ВСЕГО по смете	62 682,17		240 000,00

**Приложение №4
к Информационной карте**

МУЗ Городская клиническая больница скорой медицинской помощи

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на лот №4 Ремонт кровли отделения урологии

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ _____ 486718,31руб.

Средства на оплату труда _____ 53484,3руб.

Сметная трудоемкость _____ 881,45чел. час

№ 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	ТЕРр58-17-01	Разборка покрытий кровель из: рулонных материалов <i>НР, (2545,57 руб.): 83%*0,94 ФОТ (от 3262,72 руб.)</i> <i>СП, (2120,77 руб.): 65% ФОТ (от 3262,72 руб.)</i>	100 м2 покрытий кровель		3,52	137,23	483,05	930,72	3276,13
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	17,41	61,28	7,8	477,98	53,24	3262,55
	1. 030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	м-час	0,84	2,96	1,7	5,03	4,53	13,41
	2. 999-9900	Строительный мусор	т	0,78	2,746	27,91	76,64		

2	ТЕРр58-01-02	Разборка стропил со стойками и подкосами из: досок <i>НР, (3514,23 руб.): 83%*0,94 ФОТ (от 4504,27 руб.)</i> <i>СП, (2927,78 руб.): 65% ФОТ (от 4504,27 руб.)</i>	100 м2 кровли		3,52	208,31	733,25	1378,05	4850,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	22,68	79,83	8,08	645,03	55,3	4414,6
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	1,02				
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,29	1,02	86,40 13,50	88,13 13,77	427,06 87,64	435,60 89,39
	2. 999-9900	Строительный мусор	т	0,9	3,168	27,91	88,42		
2,1	ТЕРр58-01-01	Разборка обрешетки из брусков с прозорами <i>НР, (2370,58 руб.): 83%*0,94 ФОТ (от 3038,43 руб.)</i> <i>СП, (1974,98 руб.): 65% ФОТ (от 3038,43 руб.)</i>	100 м2 кровли		3,52	159,96	563,06	1019,33	3588,04
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	53,36	7,93	423,14	54,28	2896,38
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	1,62				
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,46	1,62	86,40 13,50	139,97 21,87	427,06 87,64	691,84 141,98
	2. 999-9900	Строительный мусор	т	1,4	4,928	27,91	137,54		
3	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25;</i> <i>ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (9438,59 руб.): 118%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 9454,66 руб.)</i> <i>СП, (5062,97 руб.): 63%*0,85 ФОТ (от 9454,66 руб.)</i>	1 м3 древесины в конструкции		6	2192,69	13156,14	9773,67	58642,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	27,7035	166,22	8,3	1379,63	56,88	9454,59
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4625	2,78				
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,1875	1,13	111,99 13,50	126,55 15,26	433,66	490,04
	2. 331601	Бензопилы	м-час	0,55	3,3	5,09	16,8	15,23	50,26
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,275	1,65	75,40 10,58	124,41 17,46	310,52	512,36
	4. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,038	0,228	6400,66	1459,35	27266,81	6216,83
	5. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0044	0,02628	6066,49	159,43	15010	394,46
	6. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	3,38	20,28	6,97	141,35	29,69	602,11
	7. 101-1777	Паста антисептическая	т	0,002	0,01176	16540	194,51	18814,26	221,26
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0072	0,0432	5160,53	222,93	21983,86	949,7

	9. 102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0,16	0,96	1271,48	1220,62	5416,5	5199,84
	10. 102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0,06	0,36	1469,11	528,88	6258,41	2253,03
	11. 102-0059	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	0,83	4,98	1522,51	7582,1	6485,89	32299,73
4	ТЕР10-01-008-05	Устройство: карнизов <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, (862,88 руб.): 118%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 864,35 руб.)</i> <i>СП, (462,86 руб.): 63%*0,85 ФОТ (от 864,35 руб.)</i>	100 м2 стен,		0,09	5753,24	517,79	28124,29	2531,19
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	164,45	14,8	8,53	126,24	58,4	864,32
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,125	0,1				
	1. 331531	Пилы дисковые электрические	м-час	1,7875	0,16	0,96	0,15	3,7	0,59
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	1,125	0,1	75,40 10,58	7,54 1,06	310,52	31,05
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0036	0,000324	5160,53	1,67	21983,86	7,12
	4. 102-0048	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0,58	0,0522	1371,17	71,58	5841,18	304,91
	5. 102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,92	0,0828	1454,15	120,4	6194,68	512,92
	6. 203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1,06	0,0954	1992,72	190,11	8488,99	809,85
5	ТЕР10-01-088-01	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам <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, (1223,01 руб.): 118%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 1225,09 руб.)</i> <i>СП, (656,04 руб.): 63%*0,85 ФОТ (от 1225,09 руб.)</i>	1000 м2 обработанной поверхности		0,563	2559,27	1440,87	11476,97	6461,54
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	36,3515	20,47	8,74	178,91	59,86	1225,33
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,9875	0,56				
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,2875	0,16	111,99 13,50	17,92 2,16	433,66	69,39

	2. 091901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	м-час	1,425	0,8	23	18,4	78,49	62,79
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,7	0,39	75,40 10,58	29,41 4,13	310,52	121,1
	4. 101-0331	Контакт керосиновый	т	0,04	0,02252	4100	92,33	12659,58	285,09
	5. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0004	0,0002252	15881,25	3,58	67654,13	15,24
	6. 113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка Б	т	0,23	0,1295	8160	1056,72	34761,6	4501,63
	7. 114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0,06	0,03378	1246	42,09	5307,96	179,3
	8. 411-0001	Вода	м3	0,79	0,4448	2,41	1,07		
6	ТЕР12-01-007-08	Устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов <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, (23342,05 руб.): 120%*0.9 * 0,94 ФОР (от 22992,56 руб.)</i> <i>СП, (12703,39 руб.): 65%*0.85 ФОР (от 22992,56 руб.)</i>	100 м2 кровли		3,52	13490,1	47485,17	59941,91	210995,53
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	104,4775	367,76	9,07	3335,58	62,08	22830,54
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,7875	2,77				
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,525	1,85	86,40 13,50	159,84 24,98	427,06 87,64	790,06 162,13
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,1	0,35	111,99 13,50	39,20 4,73	433,66	151,78
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,1625	0,57	75,40 10,58	42,98 6,03	310,52	177
	4. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0071	0,02499	6180,64	154,45	26329,53	657,98
	5. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,052	0,183	6400,66	1171,32	27266,81	4989,83
	6. 101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,7 мм	т	0,64	2,253	14811,72	33370,81	63097,93	142159,64
	7. 102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1,8	6,336	1454,15	9213,49	6194,68	39249,49
7	ТЕР12-01-015-01	Устройство пароизоляции оклеечной: в один слой <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, (4668,51 руб.): 120%*0.9 * 0,94 ФОР (от 4598,61 руб.)</i> <i>СП, (2540,73 руб.): 65%*0.85 ФОР (от 4598,61 руб.)</i>	100 м2 изолируемой поверхности		3,52	2083,9	7335,34	7270,6	25592,5
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	20,1365	70,88	9,4	666,27	64,28	4556,17
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	1,23				

	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,1375	0,48	86,40 13,50	41,47 6,48	427,06 87,64	204,99 42,07
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,0875	0,31	111,99 13,50	34,72 4,19	433,66	134,43
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	м-час	2,2625	7,96	30	238,8	86,8	690,93
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,125	0,44	75,40 10,58	33,18 4,66	310,52	136,63
	5. 101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0,025	0,088	2631,81	231,6	8911,92	784,25
	6. 101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,06	0,2112	1492,15	315,14	13262,42	2801,02
	7. 101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,196	0,6899	4996	3446,74	9233,69	6370,32
	8. 101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-350б	м2	110	387,2	6,01	2327,07	25,6	9912,32
8	ТЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами <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, (206,99 руб.): 90%*0.9 * 0,94 ФОР (от 271,86 руб.)</i> <i>СП, (196,42 руб.): 85%*0.85 ФОР (от 271,86 руб.)</i>	100 шт. болтов		0,32	768,77	246,01	2654,01	849,28
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	13,685	4,38	9,07	39,73	62,08	271,91
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0375	0,01				
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,0375	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11
3	2. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,056	0,01792	11461,18	205,38	32014,33	573,7
9	ТЕР15-02-002-01	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен: гладких <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, (1807,42 руб.): 105%*0.9 * 0,94 ФОР (от 2034,69 руб.)</i> <i>СП, (951,22 руб.): 55%*0.85 ФОР (от 2034,69 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,223	2503,76	558,34	14115,93	3147,85
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	134,734	30,05	9,91	297,8	67,72	2034,99
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,475	0,77				
	1. 030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	м-час	1,5625	0,35	3,28	1,15	12,02	4,21
	2. 111501	Растворонасосы 3 м3/ч	м-час	3,475	0,77	21,20 10,06	16,32 7,75	96,18	74,06
	3. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,55	0,5687	427,02	242,85	1819,11	1034,53

	4. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,07805	2,41	0,19		
10	ТЕР15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: стен КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (334,08 руб.): 105%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 376,09 руб.)</i> <i>СП, (175,82 руб.): 55%*0,85 ФОТ (от 376,09 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,09	1509,61	135,87	7965,68	716,91
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	67,298	6,06	9,07	54,96	62,08	376,2
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1125	0,01				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,0125		20,00 10,58		108,05 68,69	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,1	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	0,000216	100,61	0,02	198,5	0,04
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0008	0,0000756	8,5		36,21	
	5. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,038	0,00342	2863,9	9,79	12200,21	41,72
	6. 101-1757	Вегошь	кг	0,31	0,0279	3	0,08	12,78	0,36
	7. 101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0091	0,000819	14348,8	11,75	61125,89	50,06
	8. 101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0258	0,002322	25226,77	58,58	105856,14	245,8
11	311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках: мусор строительный с погрузкой вручную <i>НР, (337,94 руб.): 128%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 312,07 руб.)</i> <i>СП, (220,17 руб.): 83%*0,85 ФОТ (от 312,07 руб.)</i>	т		11			141,65	1558,15
		Затраты труда рабочих	чел.час	0,578	6,36			49,08	312,15
	1. 400051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.час	0,29	3,19			390,63	1246,11
12	403115	Перевозка грузов автомобилями-самосалами <i>НР, (594,4 руб.): 128%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 548,9 руб.)</i> <i>СП, (387,25 руб.): 83%*0,85 ФОТ (от 548,9 руб.)</i>	т		11			49,9	548,9
Итого прямые затраты по смете							72654,89		322758,79
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							7718,91		53484,3
материалы							63845,4		263612,29
эксплуатация машин и механизмов							1184,21		6098,03
Накладные расходы							7381,7		51246,26

Сметная прибыль	4365,36		30380,38
Непредвиденные затраты 2%	1 688,04		8 087,71
Итого с непредвиденными	86 089,99		412 473,14
НДС 18%	15 496,20		74 245,17
ВСЕГО по смете	101 586,19		486 718,31
Коэффициент-дефлятор 1,035			13264,69
ВСЕГО			499983,00

**Приложение №5
к Информационной карте**

МУЗ Городская больница №6

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на лот № 5 Текущий ремонт палат стационара

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ **284,800**тыс.руб.

№ пп	Обосновани е	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. Палаты ортопедического отделения									
1	ТЕРр61-02-01	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,18	3109,76	560	18688,17	3364
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	203,07	36,55	8,85	323,47	58,96	2154,99
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,67	0,12	10,6	1,27	54,01	6,48
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,67	0,12	20,00 10,58	2,40 1,27	105,95 85,00	12,71 10,20
3	2. 402-0041	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	2,2	0,396	590,16	233,7	3018,52	1195,33
	3. 411-1002	Вода	м3	0,35	0,063	2,41	0,15	9,8	0,62
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					256		1608
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				79%	162	79%*0,94	1083
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	978	50%	6055

2	ИТЕР2.15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовкой "Антиплесень": за 2 раза стен <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		0,18	539,29	97	2545,2	458
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	18,77	3,38	9,62	32,52	63,98	216,25
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,01	10,6	0,11	54,01	0,54
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,01		20		105,95 85,00	
	2. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,02		75,4		310,52	
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,036	3	0,11	6,68	0,24
3	4. 101-1025-33	Грунтовка "Антиплесень"	л	20	3,6	17,8	64,08	66,7	240,12
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					34	105%*0,9 *	192
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				105%	18	0,94	101
		<i>Всего с НР и СП</i>				55%	149	55%*0,85	751
3	ТЕРр62-01-02	Окраска клеевыми составами: улучшенная	100 м2		1,96	285,46	560	1392,91	2730
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	21,1	41,36	8,38	346,6	55,82	2308,72
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,29	10,6	3,07	54,01	15,66
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,2	20,00 10,58	4,00 2,12	105,95 85,00	21,19 17,00
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,05	0,1	75,40 10,58	7,54 1,06	310,52	31,05
	3. 101-0488	Купорос медный (марки А)	т	0,0005	0,00098	7480,6	7,33	57004,77	55,86
	4. 101-0620	Мел молотый	т	0,0249	0,0488	2173,44	106,06	2309,74	112,72
	5. 101-0623	Мыло хозяйственное	шт	1,8	3,528	3,52	12,42	7,82	27,59
	6. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0004	0,000784	100,61	0,08	198,5	0,16
	7. 101-1757	Ветошь	кг	0,01	0,0196	3	0,06	6,68	0,13
3	8. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,002	0,00392	15881,25	62,25	31270,92	122,58
	9. 101-1840	Клей малярный	кг	0,91	1,784	10	17,84	19,42	34,65
3	10. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0001	0,0001568	8500,87	1,33	91380	14,33
	11. 411-1002	Вода	м3	0,124	0,243	2,41	0,59	9,8	2,38
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					280		1748
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	175	80%*0,94	1163
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	1015	50%	5641
4	ТЕРр62-07-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2		3,92	2636,2	10334	5227,88	20493

		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	51,19	200,66	8,62	1729,69	57,54	11545,98
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,63	10,6	6,68	54,01	34,03
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,39	20,00 10,58	7,80 4,13	105,95 85,00	41,32 33,15
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,24	75,40 10,58	18,10 2,54	310,52	74,52
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0057	0,02234	15500,35	346,28	38035,09	849,7
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,009408	100,61	0,95	198,5	1,87
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0409	0,1603	4210,63	674,96	8983,05	1439,98
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,7056	3	2,12	6,68	4,71
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,004312	8500,87	36,66	91380	394,03
3	8. прайс	Эмаль супербелая	т	0,0211	0,08271	17430,63	1441,69	74254,5	6141,59
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					1390		8707
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					80% 869	80%*0,94	5790
		<i>Всего с НР и СП</i>					50% 12593	50%	34990
5	ТЕРр62-09-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2		1,288	1517,6	1955	8196,33	10557
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	102,7	132,28	8,62	1140,25	57,54	7611,39
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,21	10,6	2,23	54,01	11,34
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,13	20,00 10,58	2,60 1,38	105,95 85,00	13,77 11,05
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,08	75,40 10,58	6,03 0,85	310,52	24,84
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0046	0,005925	15500,35	91,84	38035,09	225,36
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,003091	100,61	0,31	198,5	0,61
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0378	0,04869	4210,63	205,02	8983,05	437,38
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,2318	3	0,7	6,68	1,55
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,001417	8500,87	12,05	91380	129,49
3	8. прайс	Эмаль супербелая	т	0,0221	0,02846	17430,63	496,08	74254,5	2113,28
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					914		5732
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					80% 571	80%*0,94	3811
		<i>Всего с НР и СП</i>					50% 3440	50%	20100
6	ТЕРр62-10-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2		0,4	1375,87	550	5565	2226
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	66,35	26,54	8,62	228,77	57,54	1527,11
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,06	10,6	0,64	54,01	3,24
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,04	20,00 10,58	0,80 0,42	105,95 85,00	4,24 3,40

	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	0,00204	15500,35	31,62	38035,09	77,59
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,00096	100,61	0,1	198,5	0,19
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0394	0,01576	4210,63	66,36	8983,05	141,57
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,072	3	0,22	6,68	0,48
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,00044	8500,87	3,74	91380	40,21
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0215	0,0086	25224,84	216,93	49668,87	427,15
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					184		1151
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	115	80%*0,94	765
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	849	50%	4142
7	ТЕРр62-29-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей радиаторов отопления и труб за: 2 раза	100 м2		0,21	710,28	149	2236,4	470
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	18,72	3,93	8,74	34,35	58,26	228,96
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01		10,6		54,01	
	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	0,00189	15500,35	29,3	38035,09	71,89
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,021	3	0,06	6,68	0,14
3	4. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0161	0,003381	25224,84	85,29	49668,87	167,93
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					27		172
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	17	80%*0,94	115
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	193	50%	757
8	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		0,066	1499,58	99	5702,57	376
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	59,08	3,9	9,07	35,37	60,4	235,56
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,01	10,6	0,11	54,01	0,54
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,02		20,00 10,58		105,95 85,00	
	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	0,0001584	100,61	0,02	198,5	0,03

	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0008	0,00005544	8,5		91,38	0,01
	5. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,054	0,003564	2863,9	10,21	8084,75	28,81
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,02046	3	0,06	6,68	0,14
	7. 101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0116	0,0007656	14348,8	10,99	35183,34	26,94
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,025	0,00165	25224,84	41,62	49668,87	81,95
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					37	105%*0,9 *	209
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				105%	19	0,94	110
		<i>Всего с НР и СП</i>				55%	155	55%*0,85	695
9	ТЕРр57-03-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтусов		1,1	29,41	32	195,29	215
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,77	4,15	7,8	32,37	51,8	214,97
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					26		162
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	22	80%*0,94	146
		<i>Всего с НР и СП</i>				68%	80	68%	523
10	ТЕРр57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины	100 м2 покрытий		1,4	91,44	128	603,77	845
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	11,39	15,95	7,8	124,41	51,8	826,21
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,18	10,6	1,91	54,01	9,72
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,13	0,18	20,00 10,58	3,60 1,90	105,95 85,00	19,07 15,30
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					101		632
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	86	80%*0,94	572
		<i>Всего с НР и СП</i>				68%	315	68%	2049
11	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <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 стяжки		0,6	1301,07	781	9921,08	5953
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	45,44	27,26	7,93	216,17	52,8	1439,33
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,59	0,95	10,6	10,07	54,01	51,31
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	1,27	0,76	20,00 10,58	15,20 8,04	105,95 85,00	80,52 64,60
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	9,07	5,44	0,5	2,72	1,36	7,4
3	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	2,04	1,224	438,67	536,93	3580,44	4382,46
	4. 411-0001	Вода	м3	3,5	2,1	2,41	5,06	9,8	20,58

		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>					282 172 1235	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	1582 969 8504
12	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 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <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		1,2	234,99	282	1888,14	2266
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	0,58	0,7	7,93	5,55	52,8	36,96
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,31	10,6	3,29	54,01	16,74
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,21	0,25	20,00 10,58	5,00 2,65	105,95 85,00	26,49 21,25
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	2,32	2,78	0,5	1,39	1,36	3,78
3	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0,51	0,612	438,67	268,47	3580,44	2191,23
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>					11 7 300	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	66 40 2372
13	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <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 покрытия		1,47	9848,89	14478	39990,78	58786
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	48,76	71,68	8,3	594,94	55,34	3966,77
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,06	1,56	10,6	16,54	54,01	84,26
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,35	0,51	20,00 10,58	10,20 5,40	105,95 85,00	54,03 43,35
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,5	0,74	75,40 10,58	55,80 7,83	310,52	229,78
	3. 101-1743	Клей "Бустилат"	т	0,05	0,0735	7400	543,9	26788,98	1968,99
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,735	3	2,21	6,68	4,91
3	5. 101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1.8 мм	м2	102	149,9	88,4	13251,16	350,09	52478,49
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>					743 453 15674	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	4185 2564 65535

14	ТЕР11-01-039-01	Устройство плинтусов: деревянных 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	100 м плинтусов		1,1	933,18	1026	4620,49	5083
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	8,8	9,68	8,53	82,57	56,82	550,02
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,11	10,6	1,17	54,01	5,94
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,08	0,09	75,40 10,58	6,79 0,95	310,52	27,95
3	2. 101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой	т	0,0003	0,00033	17430,63	5,75	23842,38	7,87
	3. 203-0352	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	101	111,1	8,37	929,91	40,42	4490,66
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					102	123%*0,9 *	572
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%	62	0,94	351
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%	1190	75%*0,85	6006
Раздел 2. Инфекционная палата реанимации									
15	ИТЕР2.15-04-001-15	Обработка бетоноконтактом окрашенных масляной краской поверхностей : за 2 раза стен перед облицовкой глазурованной плиткой 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	100 м2		0,36	542,29	195	2647,2	953
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	18,77	6,76	9,62	65,03	63,98	432,5
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,01	10,6	0,11	54,01	0,54
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,01		20		105,95 85,00	
	2. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,02	0,01	75,4	0,75	310,52	3,11
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,072	3	0,22	6,68	0,48
3	4. 101-1030-33	Специальный грунт Бетоконтакт	кг	25	9	14,36	129,24	57,44	516,96
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					68	105%*0,9 *	384
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				105%	36	0,94	202
		<i>Всего с НР и СП</i>				55%	299	55%*0,85	1539

16	ТЕР15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону <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 поверхности облицовки		0,36	18668,19	6721	51430,18	18515
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	183,62	66,1	9,18	606,8	61,12	4040,03
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,06	0,74	10,6	7,84	54,01	39,97
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	м-час	0,08	0,03	89,99 10,06	2,70 0,30	315,63 63,53	9,47 1,91
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,27	0,1	20,00 10,58	2,00 1,06	105,95 85,00	10,60 8,50
	3. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	м-час	1,3	0,47	12,39 10,58	5,82 4,97	81,83 63,53	38,46 29,86
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,18	3	0,54	6,68	1,2
3	5. 101-0260	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные с рисунком одноцветные	м2	100	36	120,97	4354,92	252,71	9097,56
3	6. 101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий 'Плюс' (сухая смесь)	т	1,25	0,45	3628,43	1632,79	10773,22	4847,95
3	7. 101-3160-33	Затирка Глимс Фуга для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (белая)	т	0,05	0,018	6207,5	111,74	25140,37	452,53
	8. 411-0001	Вода	м3	0,93	0,3348	2,41	0,81	9,8	3,28
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					646	105%*0,9 *	3633
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					338	0,94	1912
		<i>Всего с НР и СП</i>					7705	55%*0,85	24060
17	прайс	Крестики для плитки	уп		4	6,1	24	25	100
18	ТЕР11-01-027-03	Устройство покрытий на клее из сухих смесей из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем <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		0,095	15178,88	1442	51694,7	4911
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	137,75	13,09	8,74	114,41	58,26	762,62
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,68	0,35	10,6	3,71	54,01	18,9

	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	м-час	0,36	0,03	89,99 10,06	2,70 0,30	315,63 63,53	9,47 1,91
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	2,3	0,22	20,00 10,58	4,40 2,33	105,95 85,00	23,31 18,70
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,28	0,03	75,40 10,58	2,26 0,32	310,52	9,32
	4. 101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	102	9,69	88,19	854,56	277,97	2693,53
	5. 411-0001	Вода	м3	3,85	0,3658	2,41	0,88	9,8	3,58
Д	6. 101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий 'Плюс' (сухая смесь)	т	1,25	0,1188	3628,43	431,06	10773,22	1279,86
Д	7. 101-3160-33	Затирка Глимс Фуга для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (белая)	т	0,05	0,00475	6207,5	29,49	25140,37	119,42
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					145	123%*0,9 *	820
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%	89	0,94	502
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%	1676	75%*0,85	6233
19	прайс	Крестики для плитки	уп		1	6,1	6	25	25
20	ТЕР11-01-040-01	Устройство плинтусов поливинилхлоридных КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <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 м плинтусов		0,14	899,43	126	3699,17	518
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	10,34	1,45	9,77	14,17	64,94	94,16
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,01	10,6	0,11	54,01	0,54
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,03		75,40 10,58		310,52	
3	2. 101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	102	14,28	7,8	111,38	29,57	422,26
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					17	123%*0,9 *	98
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				123%	11	0,94	60
		<i>Всего с НР и СП</i>				75%	154	75%*0,85	676
21	Прайс	Угол внутренний	шт		6	3,5	21	12	72
22	Прайс	Угол наружный	шт		2	3,5	7	12	24
23	Прайс	Торцовый элемент	шт		4	3,5	14	12	48
24	Прайс	Стыковой элемент	шт		4	3,5	14	12	48
25	Прайс	Крепеж для плинтуса	шт		30	5,6	168	7,5	225
Раздел 3. Палаты терапевтического отделения									

26	ТЕРр61-02-01	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,06	3109,76	187	18688,17	1121
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	203,07	12,18	8,85	107,79	58,96	718,13
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,67	0,04	10,6	0,42	54,01	2,16
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,67	0,04	20,00 10,58	0,80 0,42	105,95 85,00	4,24 3,40
3	2. 402-0041	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	2,2	0,132	590,16	77,9	3018,52	398,44
	3. 411-1002	Вода	м3	0,35	0,021	2,41	0,05	9,8	0,21
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					85		535
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				79%	54	79%*0,94	361
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	326	50%	2017
27	ТЕРр62-01-02	Окраска клеевыми составами: улучшенная	100 м2		1,4	285,46	400	1392,91	1950
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	21,1	29,54	8,38	247,55	55,82	1648,92
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,21	10,6	2,23	54,01	11,34
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,14	20,00 10,58	2,80 1,48	105,95 85,00	14,83 11,90
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,05	0,07	75,40 10,58	5,28 0,74	310,52	21,74
	3. 101-0488	Купорос медный (марки А)	т	0,0005	0,0007	7480,6	5,24	57004,77	39,9
	4. 101-0620	Мел молотый	т	0,0249	0,03486	2173,44	75,77	2309,74	80,52
	5. 101-0623	Мыло хозяйственное	шт	1,8	2,52	3,52	8,87	7,82	19,71
	6. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0004	0,00056	100,61	0,06	198,5	0,11
	7. 101-1757	Ветошь	кг	0,01	0,014	3	0,04	6,68	0,09
3	8. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,002	0,0028	15881,25	44,47	31270,92	87,56
	9. 101-1840	Клей малярный	кг	0,91	1,274	10	12,74	19,42	24,74
3	10. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0001	0,000112	8500,87	0,95	91380	10,23
	11. 411-1002	Вода	м3	0,124	0,1736	2,41	0,42	9,8	1,7
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					200		1249
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	125	80%*0,94	831
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	725	50%	4030
28	ТЕРр62-07-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2		2,8	2800,65	7842	4709,12	13186
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	51,19	143,33	8,62	1235,5	57,54	8247,21
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,45	10,6	4,77	54,01	24,3
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,28	20,00 10,58	5,60 2,96	105,95 85,00	29,67 23,80

	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,17	75,40 10,58	12,82 1,80	310,52	52,79
	3. 101-0628	Олифа	т	0,0057	0,01596	15500,35	247,39	38035,09	607,04
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,00672	100,61	0,68	198,5	1,33
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0409	0,1145	4210,63	482,12	8983,05	1028,56
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,504	3	1,51	6,68	3,37
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,00308	8500,87	26,18	91380	281,45
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0211	0,05908	25224,84	1490,28	49668,87	2934,44
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					993		6220
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	621	80%*0,94	4136
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	9456	50%	23542
29	ТЕРр62-09-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2		0,924	1689,85	1561	7652,99	7071
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	102,7	94,89	8,62	817,95	57,54	5459,97
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,15	10,6	1,59	54,01	8,1
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,09	20,00 10,58	1,80 0,95	105,95 85,00	9,54 7,65
	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. 101-0628	Олифа	т	0,0046	0,00425	15500,35	65,88	38035,09	161,65
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,002218	100,61	0,22	198,5	0,44
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0378	0,03493	4210,63	147,08	8983,05	313,78
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,1663	3	0,5	6,68	1,11
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,001016	8500,87	8,64	91380	92,84
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0221	0,02042	25224,84	515,09	49668,87	1014,24
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					656		4112
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	410	80%*0,94	2734
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	2627	50%	13917
30	ТЕРр62-10-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2		0,22	1375,87	303	5565	1224
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	66,35	14,6	8,62	125,85	57,54	840,08
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,04	10,6	0,42	54,01	2,16
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,02	20,00 10,58	0,40 0,21	105,95 85,00	2,12 1,70
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	310,52	3,11

	3. 101-0628	Олифа	т	0,0051	0,001122	15500,35	17,39	38035,09	42,68
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0,0024	0,000528	100,61	0,05	198,5	0,1
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0394	0,008668	4210,63	36,5	8983,05	77,87
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,0396	3	0,12	6,68	0,26
3	7. 101-1596	Бумага шлифовальная	т.м2	0,0011	0,000242	8500,87	2,06	91380	22,11
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0215	0,00473	25224,84	119,31	49668,87	234,93
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					101		633
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	63	80%*0,94	421
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	467	50%	2278
31	ТЕРр62-29-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей радиаторов отопления и труб за: 2 раза	100 м2		0,15	710,28	107	2236,4	335
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	18,72	2,81	8,74	24,56	58,26	163,71
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01		10,6		54,01	
	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	0,00135	15500,35	20,93	38035,09	51,35
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,015	3	0,05	6,68	0,1
3	4. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0161	0,002415	25224,84	60,92	49668,87	119,95
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					20		123
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				80%	13	80%*0,94	82
		<i>Всего с НР и СП</i>				50%	140	50%	540
32	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		0,066	1499,58	99	5702,57	376
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	59,08	3,9	9,07	35,37	60,4	235,56
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,01	10,6	0,11	54,01	0,54
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,02		20,00 10,58		105,95 85,00	
	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	0,0001584	100,61	0,02	198,5	0,03

	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0008	0,00005544	8,5		91,38	0,01
	5. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,054	0,003564	2863,9	10,21	8084,75	28,81
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,02046	3	0,06	6,68	0,14
	7. 101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0116	0,0007656	14348,8	10,99	35183,34	26,94
3	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,025	0,00165	25224,84	41,62	49668,87	81,95
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					37	105%*0,9 *	209
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				105%	19	0,94	110
		<i>Всего с НР и СП</i>				55%	155	55%*0,85	695
33	311-146-2	Мусор строительный с разгрузкой вручную	1 тонна		1,59	20,63	33	117,06	186
Д		Затраты труда рабочих (ср 1,2)	чел.час	0,48	0,76	7,3	5,55	48,56	36,91
Д	1. 400051	Автомобиль-самосвал	маш.час	0,24	0,38	85,96	32,66	390,63	148,44
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>							38
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				110%		110%*0,94	26
		<i>Всего с НР и СП</i>				70%	33	70%	250
34	311-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную	1 тонна		1,59	24,93	40	141,35	225
Д		Затраты труда рабочих (ср 1,2)	чел.час	0,578	0,92	7,3	6,72	48,56	44,68
Д	1. 400051	Автомобиль-самосвал	маш.час	0,29	0,46	85,96	39,54	390,63	179,69
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>							47
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				110%		110%*0,94	32
		<i>Всего с НР и СП</i>				70%	40	70%	304
35	С310-2009-1	Перевозка грузов бортовыми автомобилями грузоподъемностью бт : расстояние перевозки 9 км; нормативное время пробега 1,45;класс груза 1;	1 тонна		1,59	25,8	41	95,26	151
36	МУП Дорожник	Талон на свалку	1 талон		1	560	560	2400	2400
Итого прямые затраты по смете							50942		167486
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							8384		55960
материалы							42312		110496
эксплуатация машин и механизмов							309		1407
Накладные расходы							7352		44819
Сметная прибыль							4524		28985
НДС 18%									43432
ВСЕГО по смете							62 818,0		284800,00
							0		

Приложение №6 к Информационной карте

Заказчик: МУЗ "Детская городская стоматологическая поликлиника"

Объект: текущий ремонт кровли

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № на лот №6 текущий ремонт кровли

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость: **404.000 тыс. руб.**
 Нормативная трудоемкость: **1.054 тыс.чел.ч**
 Сметная заработная плата: **63.208 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 04.2008 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.	E58-17-1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2		6.45	137.23	885	930.71	6 003	6.783
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	17.41	112.2945	7.800	876	53.2400	5 979	6.826
1. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.84	5.418	1.70	9	4.53	25	2.665
1. 3.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.78	5.031					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	727	58.1%	3 474	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	569	58.5%	3 498	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 181		12 975	
2.	E58-16-3	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м2	100 шт.		4.2	2 282.25	9 585	16 182.48	67 966	7.091
2. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	129.9	545.58	8.850	4 828	60.6000	33 062	6.847
2. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.38	5.796	10.060	58	87.6400	508	8.712
2. 3.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	2.1	8.82	1.70	15	4.53	40	2.665
2. 4.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	1.38	5.796	100.01 10.06	580 58	349.93 87.64	2 028 508	3.499 8.712
2. 5.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	1.38	5.796	31.33	182	4.05	23	0.129
2. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	1.48	6.216					
2. 7.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	2.14	8.988	438.74	3 943	3 590.15	32 268	8.183

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 8.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.021	0.0882	424.28	37	6 171.86	544	14.547
		<i>Накладные расходы</i>				83%	4 055	58.1%	19 504	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	3 176	58.5%	19 638	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 816		107 109	
3.	E58-7-14	Покрытие плоских рулонных кровель из наплавляемых материалов по существующему покрытию кровли в 2 слоя	100 м2		6.45	10 251.02	66 119	19 593.67	126 379	1.911
3. 1.	x33-1305	Пылесосы промышленные	маш.ч	12.5	80.625	3.42	276	14.40	1 161	4.211
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.25	1.6125	13.500	22	87.6400	141	6.492
3. 3.	x03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	2.74	17.673	6.66	118	17.50	309	2.628
3. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.25	1.6125	111.99	181	433.66	699	3.872
						13.50	22	87.64	141	6.492
3. 5.	x15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	5.75	37.0875	3.50	130	6.06	225	1.731
3. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.16	1.032	75.40	78	310.52	320	4.118
3. 7.	c101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.16125	2 631.81	424	8 911.92	1 437	3.386
3. 8.	c101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.3741	1 492.15	558	13 262.42	4 961	8.888
3. 9.	c101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	м2	114	735.3	44.66	32 838	76.02	55 898	1.702
3. 10.	c101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2	116	748.2	37.96	28 402	65.03	48 655	1.713
3. 11.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	27.97	180.4065	8.38	1 512	9.63	1 737	1.149
3. 12.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	28.08	181.116	8.850	1 603	60.6000	10 976	6.847
		<i>Накладные расходы</i>				83%	1 349	58.1%	6 459	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 056	58.5%	6 503	
		<i>Всего с НР и СП</i>					68 524		139 341	
4.	E12-01-004-4	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м		2.57	12 040.27	30 943	24 111.44	61 966	2.003
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
4. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	40.825	104.92025	9.180	963	62.8200	6 591	6.843
4. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.8875	2.280875	13.500	31	87.6400	200	6.492
4. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.7625	1.959625	86.40	169	427.06	837	4.943
						13.50	26	87.64	172	6.492
4. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.125	0.32125	111.99	36	433.66	139	3.872
						13.50	4	87.64	28	6.492
4. 5.	x15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	6.575	16.89775	3.50	59	6.06	102	1.731
4. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1875	0.481875	75.40	36	310.52	150	4.118
4. 7.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8.4	21.588	8.38	181	9.63	208	1.149

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. 8.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.51	1.3107	438.74	575	3 590.15	4 706	8.183
4. 9.	с101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	м2	252	647.64	44.66	28 924	76.02	49 234	1.702
		<i>Накладные расходы</i>				108%	1 074	75.6%	5 134	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	549	49.73%	3 377	
		<i>Всего с НР и СП</i>					32 566		70 477	
5.	E58-20-3	Смена обделок из листовой стали брандмауэров и парапетов без обделки боковых стен шириной до 1 м	100 м		0.35	6 826.31	2 389	16 992.81	5 947	2.489
5. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	70.25	24.5875	8.530	210	58.4000	1 436	6.846
5. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.18	0.063	13.500	1	87.6400	6	6.492
5. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.18	0.063	20.00	1	108.05	7	5.403
			(1)			13.50	1	87.64	6	6.492
5. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.07	0.0245	75.40	2	310.52	8	4.118
			(1)							
5. 5.	с101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	0.012	0.0042	7 927.38	33	40 798.30	171	5.147
5. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0014	5 160.53	7	28 176.27	39	5.46
5. 7.	с101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.412	0.1442	14 811.72	2 136	29 725.10	4 286	2.007
5. 8.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.492	0.1722					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	175	58.1%	838	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	137	58.5%	844	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 701		7 628	
6.	E53-16-1	Ремонт кладки стен отдельными местами кирпичной	м3		1.5	884.15	1 326	4 964.31	7 446	5.615
6. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	35.39	53.085	8.010	425	54.8200	2 910	6.844
6. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.43	0.645	13.500	9	87.6400	57	6.492
6. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.2	0.3	111.99	34	433.66	130	3.872
			(1)			13.50	4	87.64	26	6.492
6. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.23	0.345	20.00	7	108.05	37	5.403
			(1)			13.50	5	87.64	30	6.492
6. 5.	с402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	0.253	0.3795	506.69	192	3 245.49	1 232	6.405
6. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.44	0.66	2.41	2			
6. 7.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.402	0.603	1 105.54	667	5 202.84	3 137	4.706
		<i>Накладные расходы</i>				86%	373	60.2%	1 786	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	304	63%	1 869	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 003		11 101	
7.	E15-02-001-1	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2		0.18	1 669.42	300	11 388.92	2 050	6.833
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
7. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	81.512	14.67216	9.620	141	65.7600	965	6.836	
7. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.475	0.6255	10.060	6	87.6400	55	8.712	
7. 3.	х03-0402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.ч	1.125	0.2025	3.28	1	12.02	2	3.665	
7. 4.	х11-1501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.ч	3.475	0.6255	21.20	13	96.18	60	4.537	
			(1)			10.06	6	87.64	55	8.712	
7. 5.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.89	0.3402	427.02	145	3 005.79	1 023	7.039	
7. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.063	2.41					
		Накладные расходы				94.5%	139	66.15%	675		
		Сметная прибыль				46.75%	69	42.08%	429		
		Всего с НР и СП					508		3 154		
8.	Е01-11-146-1	Погрузка мусора вручную	т		11.42	32.93	376	141.64	1 617	4.301	
8. 1.	з000-1001-0	Рабочие-строители (средний разряд 1.0)	чел.ч	0.5777	6.597334	7.190	47	49.0800	324	6.826	
8. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч	0.29	3.3118	99.23	329	390.63	1 294	3.937	
			(1)								
		Накладные расходы				100%	47	70%	227		
		Сметная прибыль				60%	28	54%	175		
		Всего с НР и СП					451		2 019		
9.	Х403-1-18	Вывоз мусора (работающими вне карьеров) на расстояние 18 км. (класс груза 1)	т		11.42	17.16	196	54.92	627	3.199	
		Всего с НР и СП					196		627		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							112 119		280 001	2.497	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							7 939		38 096	4.799	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							5 889		36 334	6.17	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							125 947		354 431	2.814	
НДС К МАТЕРИАЛАМ							18	18 104	18	37 717	2.083
ВСЕГО ПО СМЕТЕ							144 051.00		392 148.00	2.722	
Коэффициент-дефлятор на дату производства работ – 2 квартал – 1.029									404 000.00		

**Приложение №7
к Информационной карте**

Объект: МУЗ "Родильный дом № 1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 12

на лот №7 текущий ремонт помещений женской консультации №1

Основание: дефектная ведомость

Нормативная трудоемкость: **1.351**тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: **80.402**тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 03.2008 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	
1.	E56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
1. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	148.0395	7.401975	8.160	60	55.8400	413	6.843
1. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.4725</i>	<i>0.123625</i>	<i>11.180</i>	<i>1</i>	<i>65.3100</i>	<i>8</i>	<i>5.842</i>
1. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.805	0.04025	20.00	1	108.05	4	5.403
		(1)				13.50	1	65.31	3	4.838
1. 4.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	1.6675	0.083375	100.01	8	349.93	29	3.499
		(1)				10.06	1	65.31	5	6.492
1. 5.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	3.3235	0.166175	31.33	5	4.05	1	0.129
1. 6.	с999-9900	Строительный мусор	т	10.66	0.533					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	50	57.4%	242	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	38	55.8%	235	
		<i>Всего с НР и СП</i>					163		925	
2.	E56-2-2	Снятие оконных переплетов остекленных	100 м2		0.337	446.13	150	3 022.47	1 019	6.793
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
2. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	53.0265	17.869931	8.010	143	54.8200	980	6.844
2. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>1.0695</i>	<i>0.3604215</i>	<i>13.500</i>	<i>5</i>	<i>65.3100</i>	<i>24</i>	<i>4.838</i>
2. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.0695	0.3604215	20.00	7	108.05	39	5.403
		(1)				13.50	5	65.31	24	4.838
2. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	3.42	1.15254					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	121	57.4%	576	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	92	55.8%	560	
		<i>Всего с НР и СП</i>					363		2 156	
3.	E56-3-2	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях каменных	100 м2		0.042	874.82	37	5 987.19	251	6.784
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
3. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	109.2155	4.587051	8.010	37	54.8200	251	6.844

1.	E56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
3. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	3.5	0.147					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	30	57.4%	144	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	23	55.8%	140	
		<i>Всего с НР и СП</i>					90		535	
4.	E58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м		0.11	81.86	9	557.78	61	6.778
		<i>Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
4. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	10.465	1.15115	7.800	9	53.2400	61	6.826
4. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.138	0.01518	1.70		4.53		2.665
4. 3.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.0132					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	7	58.1%	35	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	6	58.5%	36	
		<i>Всего с НР и СП</i>					22		132	
5.	E10-01-034-8	Монтаж окон из ПВХ-профилей поворотных (откидных,поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2		0.187	140 056.05	26 190	293 131.22	54 816	2.093
		<i>Начисления: НЗ= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
5. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	135.34465	25.30945	9.400	238	64.2800	1 627	6.838
5. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>4.39875</i>	<i>0.8225663</i>	<i>13.500</i>	<i>11</i>	<i>65.3100</i>	<i>54</i>	<i>4.838</i>
5. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	<u>5.189375</u>	<u>0.9704131</u>	<u>75.40</u>	<u>73</u>	<u>310.52</u>	<u>301</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
5. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	<u>4.39875</u>	<u>0.8225663</u>	<u>20.00</u>	<u>16</u>	<u>108.05</u>	<u>89</u>	<u>5.403</u>
			(1)			<i>13.50</i>	<i>11</i>	<i>65.31</i>	<i>54</i>	<i>4.838</i>
5. 5.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	16.775625	3.1370419	2.08	7	5.10	16	2.452
5. 6.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	10.881875	2.0349106	1.40	3	4.65	9	3.321
5. 7.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	26.92	5.03404	63.73	321	124.75	628	1.957
5. 8.	с101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130(10x132,1x150)мм	10 шт.	41.66	7.79042	20.77	162	47.04	366	2.265
5. 9.	с102-0291	Клинья деревянные	шт.	10.42	1.94854	0.34	1	1.10	2	3.235
5. 10.	с203-9005-33	Блоки оконные	м2	100	18.7	1 356.70	25 370	2 768.79	51 776	2.041
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	264	74.34%	1 250	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	133	48.2%	810	
		<i>Всего с НР и СП</i>					26 588		56 876	
6.	E10-01-033-5	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема до 2 м	100 м2		0.187	23 692.11	4 430	46 660.37	8 725	1.97
		<i>Начисления: НЗ= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
6. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	19.453975	3.6378933	8.970	33	61.3400	223	6.838
6. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.20125</i>	<i>0.0376338</i>	<i>13.500</i>	<i>1</i>	<i>65.3100</i>	<i>2</i>	<i>4.838</i>

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
6. 3.	с102-0291	Клинья деревянные	шт.	7	1.309	0.34		1.10	1	3.235
6. 4.	с101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600 мм	м	74	13.838	307.37	4 253	590.58	8 172	1.921
6. 5.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	7.77	1.45299	63.73	93	124.75	181	1.957
6. 6.	с104-8001-33	Герметик силиконовый "Макросил АХ", белый, бесцветный	л	4.44	0.83028	57.05	47	156.30	130	2.74
6. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.23	0.04301	<u>75.40</u>	<u>3</u>	<u>310.52</u>	<u>13</u>	<u>4.118</u>
6. 8.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.20125	0.0376338	<u>20.00</u> <i>13.50</i>	<u>1</u> <i>1</i>	<u>108.05</u> <i>65.31</i>	<u>4</u> <i>2</i>	<u>5.403</u> <i>4.838</i>
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	36	74.34%	167	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	18	48.2%	108	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 484		9 001	
7.	Е10-01-035-2	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема до 2 м	100 м2		0.187	5 952.05	1 113	12 275.05	2 295	2.062
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
7. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	14.6004	2.7302748	9.180	25	62.8200	172	6.843
7. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.186875</i>	<i>0.0349456</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>	<i>2</i>	<i>4.838</i>
7. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.215625	0.0403219	<u>75.40</u>	<u>3</u>	<u>310.52</u>	<u>13</u>	<u>4.118</u>
7. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.186875	0.0349456	<u>20.00</u> <i>13.50</i>	<u>1</u> <i>1</i>	<u>108.05</u> <i>65.31</i>	<u>4</u> <i>2</i>	<u>5.403</u> <i>4.838</i>
7. 5.	х33-0208	Шуруповерты строительные-монтажные	маш.ч	1.538125	0.2876294	1.40		4.65	1	3.321
7. 6.	с102-0291	Клинья деревянные	шт.	7	1.309	0.34		1.10	1	3.235
7. 7.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	3.88	0.72556	63.73	46	124.75	91	1.957
7. 8.	с101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13 мм	т	0.001	0.000187	17 487.27	3	64 451.49	12	3.686
7. 9.	с104-8001-33	Герметик силиконовый "Макросил АХ", белый, бесцветный	л	1.91	0.35717	57.05	20	156.30	56	2.74
7. 10.	с101-3128-33	Водоотлив из оцинкованной стали с пластиковым покрытием шириной 150 мм	м	74	13.838	73.24	1 013	140.66	1 946	1.921
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	27	74.34%	129	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	13	48.2%	84	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 153		2 508	
8.	Е15-01-050-4	Облицовка оконных откосов сэндвич-панелями	100 м2		0.12	13 394.97	1 607	52 555.73	6 307	3.925
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
8. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	220.15658	26.418789	9.180	243	62.8200	1 660	6.843
8. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.115</i>	<i>0.0138</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>	<i>1</i>	<i>4.838</i>
8. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.115	0.0138	<u>20.00</u> <i>13.50</i>	<u>1</u> <i>1</i>	<u>108.05</u> <i>65.31</i>	<u>1</u> <i>1</i>	<u>5.403</u> <i>4.838</i>
8. 4.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.37375	0.04485	0.95		3.70		3.895

1.	E56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
8. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.71875	0.08625	75.40	7	310.52	27	4.118
8. 6.	c101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.024	3.00		6.68		2.227
8. 7.	c101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0.0089	0.001068	11 164.00	12	29 336.44	31	2.628
8. 8.	c101-1838	Клей ПВА	т	0.03	0.0036	16 204.00	58	28 447.45	102	1.756
8. 9.	c101-4024-33	Панели пластиковые ("сендвич-панели")	м2	105	12.6	102.20	1 288	355.93	4 485	3.483
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	230	66.15%	1 099	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	114	42.08%	699	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 950		8 105	
9.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.01	2 393.93	24	12 938.15	129	5.375
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
9. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	206.195	2.06195	8.010	17	54.8200	113	6.844
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.5655	0.045655	10.060		65.3100	3	6.492
9. 3.	x05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	4.5655	0.045655	100.01	5	349.93	16	3.499
						10.06		65.31	3	6.492
9. 4.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	9.1195	0.091195	31.33	3	4.05		0.129
9. 5.	c999-9900	Строительный мусор	т	10.5	0.105					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	14	57.4%	67	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	11	55.8%	65	
		<i>Всего с НР и СП</i>					48		260	
10.	E56-9-4	Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках	100 шт.		0.05	614.65	31	4 207.24	210	6.774
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
10. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	77.51	3.8755	7.930	31	54.2800	210	6.845
10. 2.	c999-9900	Строительный мусор	т	1.34	0.067					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	25	57.4%	121	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	19	55.8%	117	
		<i>Всего с НР и СП</i>					76		448	
11.	E56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2		0.109	330.86	36	2 264.67	247	6.861
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
11. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	41.722	4.547698	7.930	36	54.2800	247	6.845
11. 2.	c999-9900	Строительный мусор	т	1.18	0.12862					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	30	57.4%	142	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	22	55.8%	138	
		<i>Всего с НР и СП</i>					88		527	
12.	E56-11-1	Снятие наличников	100 м		0.457	38.39	18	262.80	120	6.667
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
12. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	4.8415	2.2125655	7.930	18	54.2800	120	6.845
12. 2.	c999-9900	Строительный мусор	т	0.4	0.1828					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	15	57.4%	69	

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.	0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973	
		<i>Сметная прибыль</i>			62%	11	55.8%	67		
		<i>Всего с НР и СП</i>				44		256		
13.	Е10-01-039-1	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2	0.0189	36 423.64	688	179 954.15	3 401	4.943	
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
13. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	137.9103	2.6065047	9.180	24	62.8200	164	6.843
13. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>16.315625</i>	<i>0.3083653</i>	<i>13.500</i>	<i>4</i>	<i>87.6400</i>	<i>27</i>	<i>6.492</i>
13. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	13.929375	0.2632652	<u>86.40</u>	<u>23</u>	<u>427.06</u>	<u>112</u>	<u>4.943</u>
						13.50	4	87.64	23	6.492
13. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.38625	0.0451001	<u>111.99</u>	<u>5</u>	<u>433.66</u>	<u>20</u>	<u>3.872</u>
						13.50	1	87.64	4	6.492
13. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.860625	0.0540658	<u>75.40</u>	<u>4</u>	<u>310.52</u>	<u>17</u>	<u>4.118</u>
13. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00413	0.0000781	5 160.53		28 176.27	2	5.46
13. 7.	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	2	3 307.45	5	3.068
13. 8.	с402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.105	0.0019845	425.08	1	3 985.75	8	9.376
13. 9.	с101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здании однопольных	комплект	48.78	0.921942	93.54	86	288.63	266	3.086
13. 10.	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	1 430.51	2 704	5.512
13. 11.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	44	0.8316	63.73	53	124.75	104	1.957
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	30	74.34%	142	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	15	48.2%	92	
		<i>Всего с НР и СП</i>					733		3 635	
14.	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	0.09	20 483.65	1 844	182 020.76	16 382	8.884	
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
14. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	152.0875	13.687875	8.970	123	61.3400	840	6.838
14. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	5.60625	0.5045625	<u>75.40</u>	<u>38</u>	<u>310.52</u>	<u>157</u>	<u>4.118</u>
14. 3.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.01012	0.0009108	5 160.53	5	28 176.27	26	5.46
14. 4.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.0072	1 078.10	8	3 307.45	24	3.068
14. 5.	с101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	комплект	38.02	3.4218	93.54	320	370.32	1 267	3.959

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
14. 6.	с203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	540	48.6	3.28	159	23.42	1 138	7.14
14. 7.	с203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, пл.2.63 м2	м2	100	9	129.12	1 162	1 430.51	12 875	11.079
14. 8.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	5	0.45	63.73	29	124.75	56	1.957
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	131	74.34%	624	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	66	48.2%	405	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 040		17 411	
15.	Е63-7-5	Разборка облицовки стен из плит и плиток керамических глазурованных плиток	100 м2		2.14	985.59	2 109	5 313.97	11 372	5.392
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
15. 1.	з000-1002-1	Рабочие-строители (средний разряд 2.1)	чел.ч	85.445	182.8523	7.850	1 435	53.7800	9 834	6.851
15. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	2.2885	4.89739	10.665	52	65.3100	320	6.124
15. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.4025	0.86135	20.00	17	108.05	93	5.403
		(1)				13.50	12	65.31	56	4.838
15. 4.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	1.886	4.03604	100.01	404	349.93	1 412	3.499
		(1)				10.06	41	65.31	264	6.492
15. 5.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	3.772	8.07208	31.33	253	4.05	33	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				77%	1 145	53.9%	5 473	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	744	45%	4 569	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 997		21 414	
16.	Е57-3-2	Разборка плитусов цементных и из керамической плитки	100 м		0.847	128.09	108	874.31	741	6.861
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
16. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	16.422	13.909434	7.800	108	53.2400	741	6.826
16. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.62	0.52514					
		<i>Накладные расходы</i>				80%	86	56%	415	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	73	61.2%	453	
		<i>Всего с НР и СП</i>					268		1 609	
17.	Е57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума и реллина	100 м2		0.135	105.16	14	713.52	96	6.857
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
17. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	13.0985	1.7682975	7.800	14	53.2400	94	6.826
17. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1495	0.0201825	13.500		65.3100	1	4.838
17. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1495	0.0201825	20.00		108.05	2	5.403
		(1)				13.50		65.31	1	4.838
17. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.47	0.06345					
		<i>Накладные расходы</i>				80%	11	56%	53	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	10	61.2%	58	
		<i>Всего с НР и СП</i>					35		207	
18.	Е46-02-009-2	Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных	100 м2		2.26	204.70	463	1 397.18	3 158	6.821

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
18. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	26.243	59.30918	7.800	463	53.2400	3 158	6.826
		<i>Накладные расходы</i>				99%	458	69.3%	2 188	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	275	53.55%	1 691	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 197		7 038	
19.	Е61-27-1	Насечка поверхностей под штукатурку, стен	100 м2		2.26	770.47	1 741	3 305.69	7 471	4.291
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
19. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	37.352	84.41552	7.930	669	54.2800	4 582	6.845
19. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>3.611</i>	<i>8.16086</i>	<i>10.060</i>	<i>82</i>	<i>65.3100</i>	<i>533</i>	<i>6.492</i>
19. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	<u>маш.ч</u> (1)	3.611	8.16086	<u>100.01</u>	<u>816</u>	<u>349.93</u>	<u>2 856</u>	<u>3.499</u>
						10.06	82	65.31	533	6.492
19. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	3.611	8.16086	31.33	256	4.05	33	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				79%	593	55.3%	2 829	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	376	45%	2 302	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 710		12 601	
20.	Е61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм	100 м2		2.26	872.63	1 972	6 037.17	13 644	6.919
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
20. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	48.7255	110.11963	8.300	914	56.8800	6 264	6.853
20. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.736</i>	<i>1.66336</i>	<i>13.500</i>	<i>22</i>	<i>65.3100</i>	<i>109</i>	<i>4.838</i>
20. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.736	1.66336	<u>20.00</u>	<u>33</u>	<u>108.05</u>	<u>180</u>	<u>5.403</u>
						13.50	22	65.31	109	4.838
20. 4.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.06	2.3956	427.02	1 023	3 005.79	7 201	7.039
20. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.791	2.41	2			
		<i>Накладные расходы</i>				79%	739	55.3%	3 524	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	468	45%	2 868	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 179		20 036	
21.	Е15-04-001-14	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2		2.26	652.45	1 475	1 323.82	2 992	2.028
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
21. 1.	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	8.662375	19.576968	9.620	188	65.7600	1 287	6.836
21. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.014375</i>	<i>0.0324875</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>	<i>2</i>	<i>4.838</i>
21. 3.	Х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.014375	0.0324875	<u>20.00</u>	<u>1</u>	<u>108.05</u>	<u>4</u>	<u>5.403</u>
						13.50		65.31	2	4.838
21. 4.	Х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.014375	0.0324875	<u>75.40</u>	<u>2</u>	<u>310.52</u>	<u>10</u>	<u>4.118</u>
21. 5.	С101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.226	3.00	1	6.68	2	2.227
21. 6.	С101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	13	29.38	43.65	1 282	57.50	1 689	1.317
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	178	66.15%	853	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	88	42.08%	542	

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.	0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973	
		<i>Всего с НР и СП</i>				1 741		4 387		
22.	Е15-01-019-5	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону	100 м2	2.26	9 571.77	21 632	40 775.52	92 153	4.26	
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
22. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	211.16358	477.22968	9.180	4 381	62.8200	29 980	6.843
22. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	2.371875	5.3604375	10.623	57	65.3100	350	6.148
22. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	0.115	0.2599	<u>89.99</u>	<u>23</u>	<u>317.41</u>	<u>82</u>	<u>3.527</u>
			(1)			10.06	3	65.31	17	6.492
22. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.388125	0.8771625	<u>20.00</u>	<u>18</u>	<u>108.05</u>	<u>95</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	12	65.31	57	4.838
22. 5.	х11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	<u>маш.ч</u>	1.86875	4.223375	<u>12.39</u>	<u>52</u>	<u>83.93</u>	<u>354</u>	<u>6.774</u>
			(1)			10.06	42	65.31	276	6.492
22. 6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.5	1.13	3.00	3	6.68	8	2.227
22. 7.	с101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий "Плюс" (сухая смесь)	т	0.375	0.8475	3 628.43	3 075	10 990.34	9 314	3.029
22. 8.	с402-0231	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.05	0.113	8 892.40	1 005	35 284.42	3 987	3.968
22. 9.	с411-0001	Вода	м3	0.93	2.1018	2.41	5			
22. 10.	с101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	100	226	57.83	13 070	213.86	48 332	3.698
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	4 194	66.15%	20 063	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	2 075	42.08%	12 763	
		<i>Всего с НР и СП</i>					27 901		124 979	
23.	Е62-7-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен, откосов за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	0.3	1 482.51	445	6 967.04	2 090	4.697	
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
23. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	87.0435	26.11305	8.620	225	59.1400	1 544	6.861
23. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.115	0.0345	13.500		65.3100	2	4.838
23. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.115	0.0345	<u>20.00</u>	<u>1</u>	<u>108.05</u>	<u>4</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50		65.31	2	4.838
23. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.069	0.0207	<u>75.40</u>	<u>2</u>	<u>310.52</u>	<u>6</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
23. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0107	0.00321	15 500.00	50	38 035.09	122	2.454
23. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.00072	100.61		198.50		1.973
23. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0496	0.01488	4 210.63	63	8 991.53	134	2.135
23. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.054	3.00		6.68		2.227
23. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.33	8.50	3	91.38	30	10.751

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
23. 10.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0219	0.00657	15 519.00	102	37 912.72	249	2.443
		<i>Накладные расходы</i>				80%	180	56%	866	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	113	45%	696	
		<i>Всего с НР и СП</i>					738		3 651	
24.	Е62-8-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2		0.81	1 819.71	1 474	8 054.86	6 524	4.426
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
24. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	104.2245	84.421845	8.620	728	59.1400	4 993	6.861
24. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.115	0.09315	13.500	1	65.3100	6	4.838
24. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.115	0.09315	<u>20.00</u>	<u>2</u>	<u>108.05</u>	<u>10</u>	<u>5.403</u>
		(1)				13.50	1	65.31	6	4.838
24. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.069	0.05589	<u>75.40</u>	<u>4</u>	<u>310.52</u>	<u>17</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
24. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0111	0.008991	15 500.00	139	38 035.09	342	2.454
24. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.001944	100.61		198.50		1.973
24. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0496	0.040176	4 210.63	169	8 991.53	361	2.135
24. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.1458	3.00		6.68	1	2.227
24. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.891	8.50	8	91.38	81	10.751
24. 10.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0232	0.018792	22 533.00	423	38 224.43	718	1.696
		<i>Накладные расходы</i>				80%	583	56%	2 799	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	365	45%	2 250	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 422		11 573	
25.	Е62-10-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2		0.205	1 825.66	374	8 306.89	1 703	4.553
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
25. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	110.124	22.57542	8.620	195	59.1400	1 335	6.861
25. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.115	0.023575	13.500		65.3100	2	4.838
25. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.115	0.023575	<u>20.00</u>		<u>108.05</u>	<u>3</u>	<u>5.403</u>
		(1)				13.50		65.31	2	4.838
25. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.069	0.014145	<u>75.40</u>	<u>1</u>	<u>310.52</u>	<u>4</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
25. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0097	0.0019885	15 500.00	31	38 035.09	76	2.454
25. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.000492	100.61		198.50		1.973
25. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0473	0.0096965	4 210.63	41	8 991.53	87	2.135
25. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.0369	3.00		6.68		2.227
25. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.2255	8.50	2	91.38	21	10.751

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
25. 10.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0226	0.004633	22 533.00	104	38 224.43	177	1.696
		<i>Накладные расходы</i>				80%	156	56%	749	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	98	45%	602	
		<i>Всего с НР и СП</i>					628		3 053	
26.	Е62-32-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб стальных за 2 раза	100 м2		0.033	1 252.38	41	6 087.73	201	4.902
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
26. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	92.69	3.05877	8.080	25	55.3000	169	6.844
26. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0115	0.0003795	75.40		310.52		4.118
		(1)								
26. 3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.009	0.000297	15 500.00	5	38 035.09	11	2.454
26. 4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0033	3.00		6.68		2.227
26. 5.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0161	0.0005313	22 533.00	12	38 224.43	20	1.696
		<i>Накладные расходы</i>				80%	20	56%	95	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	13	45%	76	
		<i>Всего с НР и СП</i>					74		372	
27.	Е62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	100 м2		0.207	1 166.21	241	5 501.21	1 139	4.726
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
27. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	75.831	15.697017	8.740	137	59.8600	940	6.849
27. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0115	0.0023805	75.40		310.52	1	4.118
		(1)								
27. 3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.009	0.001863	15 500.00	29	38 035.09	71	2.454
27. 4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0207	3.00		6.68		2.227
27. 5.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0161	0.0033327	22 533.00	75	38 224.43	127	1.696
		<i>Накладные расходы</i>				80%	110	56%	526	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	69	45%	423	
		<i>Всего с НР и СП</i>					419		2 088	
28.	Е11-01-036-2	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	100 м2		0.135	6 032.95	814	32 554.94	4 395	5.399
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
28. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	56.074	7.56999	8.300	63	56.8800	431	6.853
28. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.503125	0.0679219	13.500	1	65.3100	4	4.838
28. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.503125	0.0679219	20.00	1	108.05	7	5.403
		(1)				13.50	1	65.31	4	4.838
28. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.71875	0.0970313	75.40	7	310.52	30	4.118
		(1)								
28. 5.	с101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	50	6.75	8.26	56	12.98	88	1.571
28. 6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.5	0.0675	3.00		6.68		2.227

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
28. 7.	с101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2.1 мм	м2	102	13.77	49.89	687	278.78	3 839	5.588
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	71	77.49%	337	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	41	57.38%	250	
		<i>Всего с НР и СП</i>					926		4 982	
29.	Е11-01-040-1	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клее КН-2	100 м		0.134	949.75	127	3 046.24	408	3.213
		<i>Начисления: НЗ= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
29. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	11.889275	1.5931629	9.770	16	66.7400	106	6.831
29. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.043125	0.0057788	75.40		310.52	2	4.118
		(1)								
29. 3.	с101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	5.15	0.6901	8.26	6	12.98	9	1.571
29. 4.	с101-1753	Плитусы для полов из пластиката	м	101	13.534	7.80	106	21.51	291	2.758
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	18	77.49%	82	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	10	57.38%	61	
		<i>Всего с НР и СП</i>					155		551	
30.	Е11-01-039-4	Устройство плитусов из плиток керамических	100 м		0.713	2 746.30	1 958	11 104.78	7 918	4.044
		<i>Начисления: НЗ= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
30. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	31.211	22.253443	9.510	212	65.0200	1 447	6.837
30. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.08625	0.0614963	75.40	5	310.52	19	4.118
		(1)								
30. 3.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	0.16	0.11408	465.84	53	4 154.05	474	8.917
30. 4.	с101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	101	72.013	23.45	1 689	83.01	5 978	3.54
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	235	77.49%	1 121	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	135	57.38%	830	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 328		9 870	
31.	Е15-01-052-4	Устройство из панелей ПВХ подвесных потолков: на одноуровневом металлическом каркасе 60x27 мм с использованием прямого подвеса (прим.)	100 м2		0.039	18 646.65	727	47 852.73	1 866	2.567
		<i>Начисления: НЗ= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
31. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	276.60088	10.787434	9.400	101	64.2800	693	6.838
31. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.69	0.02691	13.500		65.3100	2	4.838
31. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.790625	0.0308344	75.40	2	310.52	10	4.118
		(1)								
31. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.69	0.02691	20.00	1	108.05	3	5.403
		(1)				13.50		65.31	2	4.838
31. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	5.678125	0.2214469	19.20	4	3.74	1	0.195
31. 6.	с201-4031-33	Профили ПП 60 металлические потолочные 60x27 мм	м	305	11.895	10.93	130	24.37	290	2.23
31. 7.	с101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные бх40 мм	10 шт.	8.5	0.3315	20.54	7	3.51	1	0.171

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
31. 8.	с101-1033-33	Фугенфюлер	кг	40.4	1.5756	4.78	8	15.10	24	3.159
31. 9.	с101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3.5	100 шт.	2.323	0.090597	86.90	8	102.49	9	1.179
31. 10.	с201-4097-33	Удлинитель ПП 60х27	шт.	20	0.78	2.14	2	3.93	3	1.836
31. 11.	с101-4017-33	Дюбели для крепления подвесного потолка 6х40 мм	10 шт.	7.1	0.2769	20.54	6	3.51	1	0.171
31. 12.	с201-4033-33	Профили ППН28 металлические потолочные направляющие 28х27 мм	м	112.5	4.3875	7.92	35	16.45	72	2.077
31. 13.	с201-4091-33	Одноуровневый соединитель для ПП 60х27	шт.	170	6.63	3.94	26	8.31	55	2.109
31. 14.	с101-4155-33	Шурупы самонарезающие с буром М13х4.2 мм	1000 шт.	0.143	0.005577	89.32		123.71	1	1.385
31. 15.	с201-4083-33	Подвесы прямые для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	шт.	70	2.73	1.92	5	2.82	8	1.469
31. 16.	С101-4024-33	Пластиковые панели	100 м2	102	3.978	98.67	393	174.89	696	1.772
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	95	66.15%	460	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	47	42.08%	292	
		<i>Всего с НР и СП</i>					870		2 618	
32.	Е15-01-051-01а	Облицовка поверхностей панелями ПВХ с устройством одинарного металлического каркаса (прим.)	100 м2		0.2	16 742.69	3 349	51 355.25	10 271	3.067
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
32. 1.	3000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	204.20723	40.841445	9.400	384	64.2800	2 625	6.838
32. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.66125</i>	<i>0.13225</i>	<i>13.500</i>	<i>2</i>	<i>65.3100</i>	<i>9</i>	<i>4.838</i>
32. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	<u>0.77625</u>	<u>0.15525</u>	<u>75.40</u>	<u>12</u>	<u>310.52</u>	<u>48</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
32. 4.	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	<u>0.66125</u>	<u>0.13225</u>	<u>20.00</u>	<u>3</u>	<u>108.05</u>	<u>14</u>	<u>5.403</u>
		(1)				<i>13.50</i>	<i>2</i>	<i>65.31</i>	<i>9</i>	<i>4.838</i>
32. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.ч	6.06625	1.21325	19.20	23	3.74	5	0.195
32. 6.	С411-0002	Вода водопроводная	м3	0.0175	0.0035	2.41				
32. 7.	С101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд" шириной 30мм длиной 15м	м	235	47	0.94	44	1.58	74	1.681
32. 8.	С101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6х40мм	10 шт.	15	3	12.40	37	3.51	11	0.283
32. 9.	С101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3.5	100 шт.	1.291	0.2582	86.90	22	102.49	26	1.179
32. 10.	С201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	73.5	14.7	11.51	169	17.49	257	1.52
32. 11.	С201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	220	44	11.54	508	18.49	814	1.602
32. 12.	с101-4026-33	Панели ПВХ 0.25х3м	м2	105	21	102.20	2 146	304.61	6 397	2.981
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	365	66.15%	1 742	

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	180	42.08%	1 108	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 894		13 122	
33.	Е62-39-2	Очистка поверхности потолков от клеевой окраски	100 м2		0.072	75.77	5	490.08	35	7
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
33. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	8.786	0.632592	7.930	5	54.2800	34	6.845
33. 2.	с101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1.6	0.1152	3.52		7.82	1	2.222
33. 3.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0072	3.00		6.68		2.227
33. 4.	с411-0001	Вода	м3	0.07	0.00504	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				80%	4	56%	19	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	3	45%	15	
		<i>Всего с НР и СП</i>					12		69	
34.	Е62-39-1	Очистка поверхности стен от клеевой краски	100 м2		0.061	60.64	4	386.46	24	6
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
34. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	6.877	0.419497	7.930	3	54.2800	23	6.845
34. 2.	с101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1.6	0.0976	3.52		7.82	1	2.222
34. 3.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0061	3.00		6.68		2.227
34. 4.	с411-0001	Вода	м3	0.07	0.00427	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				80%	2	56%	13	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	2	45%	10	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8		47	
35.	Е15-04-001-2	Окраска водными составами внутри помещений клеевая улучшенная	100 м2		0.13	210.39	27	1 251.90	163	6.037
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
35. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	14.692975	1.9100868	8.970	17	61.3400	117	6.838
35. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.014375	0.0018688	13.500		65.3100		4.838
35. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.014375	0.0018688	<u>20.00</u>		<u>108.05</u>		<u>5.403</u>
		(1)				13.50		65.31		4.838
35. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0575	0.007475	<u>75.40</u>	<u>1</u>	<u>310.52</u>	<u>2</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
35. 5.	с101-0488	Купорос медный марки А	т	0.0006	0.000078	7 480.55	1	57 004.77	4	7.62
35. 6.	с101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1.5	0.195	3.52	1	7.82	2	2.222
35. 7.	с101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	0.025	0.00325	766.00	2	7 796.61	25	10.178
35. 8.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0004	0.000052	100.61		198.50		1.973
35. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00008	0.0000104	8.50		91.38		10.751
35. 10.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0021	0.000273	4 210.63	1	8 991.53	2	2.135
35. 11.	с101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0013	3.00		6.68		2.227
35. 12.	с101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0017	0.000221	15 881.00	4	31 270.92	7	1.969
35. 13.	с101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.00001	0.0000013	14 348.00		35 183.34		2.452
35. 14.	с101-1840	Клей малярный жидкий	кг	0.9	0.117	10.00	1	19.81	2	1.981
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	16	66.15%	77	

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	8	42.08%	49	
		<i>Всего с НР и СП</i>					51		290	
36.	Е62-9-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %	100 м2		0.045	2 253.44	101	11 315.61	509	5.04
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
36. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	161.805	7.281225	8.620	63	59.1400	431	6.861
36. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.115</i>	<i>0.005175</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>		<i>4.838</i>
36. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.115	0.005175	<u>20.00</u>		<u>108.05</u>	<u>1</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50		65.31		4.838
36. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.069	0.003105	<u>75.40</u>		<u>310.52</u>	<u>1</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
36. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0087	0.0003915	15 500.00	6	38 035.09	15	2.454
36. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.000108	100.61		198.50		1.973
36. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0441	0.0019845	4 210.63	8	8 991.53	18	2.135
36. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.0081	3.00		6.68		2.227
36. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.0495	8.50		91.38	5	10.751
36. 10.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0231	0.0010395	22 533.00	23	38 224.43	40	1.696
		<i>Накладные расходы</i>				80%	50	56%	241	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	32	45%	194	
		<i>Всего с НР и СП</i>					183		944	
37.	Е65-4-3	Демонтаж санитарных приборов моек	100 шт.		0.02	1 024.62	20	7 011.21	140	7
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
37. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	117.99	2.3598	8.530	20	58.4000	138	6.846
37. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.9085</i>	<i>0.01817</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>	<i>1</i>	<i>4.838</i>
37. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.9085	0.01817	<u>20.00</u>		<u>108.05</u>	<u>2</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50		65.31	1	4.838
37. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1.18	0.0236			19.01		
		<i>Накладные расходы</i>				74%	15	51.8%	72	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	10	45%	63	
		<i>Всего с НР и СП</i>					45		275	
38.	Е17-01-005-1	Установка моек на одно отделение	10 компл.		0.2	3 159.40	632	13 142.09	2 628	4.158
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
38. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	22.9057	4.58114	9.620	44	65.7600	301	6.836
38. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.186875</i>	<i>0.037375</i>	<i>13.500</i>	<i>1</i>	<i>65.3100</i>	<i>2</i>	<i>4.838</i>
38. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.186875	0.037375	<u>20.00</u>	<u>1</u>	<u>108.05</u>	<u>4</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	1	65.31	2	4.838
38. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.2875	0.0575	19.20	1	3.74		0.195
38. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.20125	0.04025	<u>75.40</u>	<u>3</u>	<u>310.52</u>	<u>12</u>	<u>4.118</u>
			(1)							

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
38. 6.	с101-0311	Каболка	т	0.0014	0.00028	22 002.00	6	42 563.56	12	1.935
38. 7.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00027	0.000054	25 226.00	1	28 447.45	2	1.128
38. 8.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00013	0.000026	15 500.00		38 035.09	1	2.454
38. 9.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.13	0.026	36.85	1	96.55	3	2.62
38. 10.	с300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСК, размером 500x500x198 мм	комплект	10	2	281.99	564	1 129.90	2 260	4.007
38. 11.	с101-1847	Замазка защитная	кг	2	0.4	15.60	6	31.42	13	2.014
38. 12.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.01	0.002	438.74	1	3 590.15	7	8.183
38. 13.	с101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	4	0.8	1.98	2	11.13	9	5.621
38. 14.	с101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	0.0007	0.00014	9 700.00	1	35 753.32	5	3.686
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	52	80.64%	244	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	32	63.5%	192	
		<i>Всего с НР и СП</i>					716		3 065	
39.	Е65-4-1	Демонтаж санитарных приборов умывальников и раковин	100 шт.		0.01	509.21	5	3 512.21	35	7
		<i>Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
39. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	58.995	0.58995	8.530	5	58.4000	34	6.846
39. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.299</i>	<i>0.00299</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>		<i>4.838</i>
39. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.299	0.00299	<u>20.00</u>		<u>108.05</u>		<u>5.403</u>
			(1)			<i>13.50</i>		<i>65.31</i>		<i>4.838</i>
39. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1.82	0.0182			19.01		
		<i>Накладные расходы</i>				74%	4	51.8%	18	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	3	45%	15	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11		68	
40.	Е65-4-2	Демонтаж санитарных приборов унитазов и писсуаров	100 шт.		0.01	632.91	6	4 373.91	44	7.333
		<i>Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
40. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	73.416	0.73416	8.530	6	58.4000	43	6.846
40. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.3335</i>	<i>0.003335</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>		<i>4.838</i>
40. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.3335	0.003335	<u>20.00</u>		<u>108.05</u>		<u>5.403</u>
			(1)			<i>13.50</i>		<i>65.31</i>		<i>4.838</i>
40. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	2.65	0.0265			19.01	1	
		<i>Накладные расходы</i>				74%	4	51.8%	22	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	3	45%	19	
		<i>Всего с НР и СП</i>					13		86	
41.	Е65-4-10	Демонтаж санитарных приборов смывных бачков фаянсовых на унитазе	100 шт.		0.01	371.68	4	2 569.30	26	6.5
		<i>Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
41. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	42.872	0.42872	8.530	4	58.4000	25	6.846
41. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.299</i>	<i>0.00299</i>	<i>13.500</i>		<i>65.3100</i>		<i>4.838</i>

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
41. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.299	0.00299	<u>20.00</u> 13.50		<u>108.05</u> 65.31		<u>5.403</u> 4.838
41. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	т	1.75	0.0175			19.01		
						74%	3	51.8%	13	
						50%	2	45%	11	
							9		50	
42.	Е17-01-003-1	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.		0.1	3 812.19	381	19 177.87	1 918	5.034
		<i>Начисления: НЗ= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
42. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	32.5864	3.25864	9.510	31	65.0200	212	6.837
42. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.46	0.046	13.500	1	65.3100	3	4.838
42. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.46	0.046	<u>20.00</u> 13.50	<u>1</u> 1	<u>108.05</u> 65.31	<u>5</u> 3	<u>5.403</u> 4.838
42. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.2875	0.02875	19.20	1	3.74		0.195
42. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.560625	0.0560625	<u>75.40</u>	<u>4</u>	<u>310.52</u>	<u>17</u>	<u>4.118</u>
42. 6.	с101-0311	Каболка	т	0.001	0.0001	22 002.00	2	42 563.56	4	1.935
42. 7.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0004	0.00004	25 226.00	1	28 447.45	1	1.128
42. 8.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0002	0.00002	15 500.00		38 035.09	1	2.454
42. 9.	с101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.8	0.08	31.40	3	200.00	16	6.369
42. 10.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.04	0.004	36.85		96.55		2.62
42. 11.	с113-0074	Клей фенолополивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0.0008	0.00008	12 182.00	1	14 211.84	1	1.167
42. 12.	с300-1521	Унитаз-компакт "Комфорт"	комплект	10	1	314.20	314	1 589.49	1 589	5.059
42. 13.	с101-1847	Замазка защитная	кг	4	0.4	15.60	6	31.42	13	2.014
42. 14.	с101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х30 мм	10 шт.	4	0.4	1.78	1	10.00	4	5.618
42. 15.	с101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6х60 мм	т	0.0005	0.00005	9 700.00		35 753.32	2	3.686
42. 16.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	кг	20	2	7.87	16	25.95	52	3.297
						115.2%	37	80.64%	173	
						70.55%	23	63.5%	137	
							440		2 228	
43.	Е17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл.		0.1	3 732.24	373	16 426.76	1 643	4.405
		<i>Начисления: НЗ= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
43. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	28.632125	2.8632125	9.620	28	65.7600	188	6.836
43. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.186875	0.0186875	13.500		65.3100	1	4.838
43. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.186875	0.0186875	<u>20.00</u> 13.50		<u>108.05</u> 65.31	<u>2</u> 1	<u>5.403</u> 4.838
43. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.2875	0.02875	19.20	1	3.74		0.195
43. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.31625	0.031625	<u>75.40</u>	<u>2</u>	<u>310.52</u>	<u>10</u>	<u>4.118</u>

1.	Е56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.05	1 494.99	75	8 950.47	448	5.973
43. 6.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0004	0.00004	25 226.00	1	28 447.45	1	1.128
43. 7.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0002	0.00002	15 500.00		38 035.09	1	2.454
43. 8.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0036	0.00036	6 400.66	2	21 445.63	8	3.351
43. 9.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.3	0.03	36.85	1	96.55	3	2.62
43. 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	1	333.05	333	1 416.69	1 417	4.254
43. 11.	с101-1847	Замазка защитная	кг	2	0.2	15.60	3	31.42	6	2.014
43. 12.	с101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	4	0.4	1.98	1	11.13	4	5.621
43. 13.	с101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	0.0007	0.00007	9 700.00	1	35 753.32	3	3.686
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	32	80.64%	152	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	20	63.5%	120	
		<i>Всего с НР и СП</i>					425		1 915	
44.	Е01-11-146-1	Погрузка мусора вручную	т		2.92	32.93	96	141.64	414	4.313
44. 1.	з000-1001-0	Рабочие-строители (средний разряд 1.0)	чел.ч	0.5777	1.686884	7.190	12	49.0800	83	6.826
44. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.29	0.8468	<u>99.23</u>	<u>84</u>	<u>390.63</u>	<u>331</u>	<u>3.937</u>
		<i>Накладные расходы</i>				100%	12	70%	58	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	7	54%	45	
		<i>Всего с НР и СП</i>					115		517	
45.	Х403-1-20	Перевозка мусора автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 20 км. (класс груза 1)	т		2.92	18.47	54	58.88	172	3.185
		<i>Всего с НР и СП</i>					54		172	
ИТОГО ПО СМЕТЕ							77 024		270 304	3.509
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							10 479		50 087	4.78
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							5 901		36 262	6.145
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							93 404		356 653	3.818
НДС К МАТЕРИАЛАМ							18		33 227	2.921
ВСЕГО ПО СМЕТЕ							104 778.00	18	389 880.00	3.721
Коэффициент-дефлятор (Минэкономразвития) на дату производства работ - 3 квартал 2008г. = 1.029*1.049=1.079										
ВСЕГО (389 880*1.079=420680)									420 680.00	

**Приложение №8
к Информационной карте**

Объект: МУЗ "Стоматологическая поликлиника №2"

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на лот №8 текущий ремонт помещений

Сметная стоимость: **255.022 тыс. руб.**
 Нормативная трудоемкость: **0.545 тыс.чел.**
 ч
 Сметная заработная плата: **34.489 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2001 г. и текущих ценах на 06.2008 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	
			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.	E46-02-009-1	Отбивка штукатурки с поверхностей стен	100 м2		0.368	264.79	97.44	1 807.39	665.12
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	33.948	12.492864	7.800	97.44	53.2400	665.12
		<i>Накладные расходы</i>				99%	96.47	99%	658.47
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	57.98	59.5%	395.75
		<i>Всего с НР и СП</i>					251.88		1 719.34
2.	E46-04-006-2	Разборка деревянных стен	100 м2		0.184	554.96	102.11	3 646.45	670.95
2. 1.	з000-1001-8	Рабочие-строители (средний разряд 1.8)	чел.ч	60.1795	11.073028	7.670	84.93	52.4000	580.23
2. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	4.669	0.859096	13.500	11.60	75.5800	64.93
2. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	4.669	0.859096	20.00	17.18	105.60	90.72
			(1)			13.50	11.60	75.58	64.93
		<i>Накладные расходы</i>				99%	95.56	99%	638.71
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	57.44	59.5%	383.87
		<i>Всего с НР и СП</i>					255.11		1 693.53
3.	E46-04-007-5	Разборка подвесных потолков	100 м2		0.108	944.64	102.02	6 380.96	689.14
3. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	99.6705	10.764414	8.970	96.56	61.3400	660.29
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	2.53	0.27324	13.500	3.69	75.5800	20.65
3. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	2.53	0.27324	20.00	5.46	105.60	28.85
			(1)			13.50	3.69	75.58	20.65
		<i>Накладные расходы</i>				99%	99.25	99%	674.13
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	59.65	59.5%	405.16
		<i>Всего с НР и СП</i>					260.92		1 768.43
4.	E46-04-007-6	Разборка потолков из плитки ПВХ	100 м2		0.115	713.48	82.05	4 815.06	553.73
4. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	76.9005	8.8435575	8.620	76.23	59.1400	523.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.53	0.29095	13.500	3.93	75.5800	21.99
4. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	2.53	0.29095	20.00	5.82	105.60	30.72
			(1)			13.50	3.93	75.58	21.99
		Накладные расходы				99%	79.36	99%	539.55
		Сметная прибыль				59.5%	47.70	59.5%	324.28
		Всего с НР и СП					209.10		1 417.56
5.	Е10-04-011-1	Устройство перегородок с обшивкой гипсокартонными листами	100 м2		0.017	13 691.43	232.75	45 631.60	775.74
5. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	214.348	3.6439245	9.070	33.05	62.0800	226.21
				5					
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.65	0.01105	13.500	0.15	75.5800	0.84
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.65	0.01105	111.99	1.24	415.42	4.59
			(1)			13.50	0.15	75.58	0.84
5. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	5.625	0.095625	19.20	1.84	3.44	0.33
5. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.975	0.016575	75.40	1.25	305.12	5.06
			(1)						
5. 6.	с101-0137	Дюбели	т	0.001	0.000017	22 288.00	0.38	46 835.20	0.80
5. 7.	с101-0219	Гипс	т	0.031	0.000527	2 326.12	1.23	6 600.00	3.48
5. 8.	с101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	1.26	0.02142	72.77	1.56	105.00	2.25
5. 9.	с101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0.2	0.0034	282.00	0.96	1 017.46	3.46
5. 10.	с101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0.006	0.000102	34 592.00	3.53	135 000.00	13.77
5. 11.	с101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали	т	0.124	0.002618	15 954.00	33.63	68 851.00	180.25
5. 12.	с113-0305	Дисперсия поливинилацетатная	кг	10	0.17	22.40	3.81	49.12	8.35
5. 13.	с101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 10 мм	м2	210	3.57	38.97	139.12	91.65	327.19
		Накладные расходы				106.2%	35.26	106.2%	241.13
		Сметная прибыль				53.55%	17.78	53.55%	121.59
		Всего с НР и СП					285.79		1 138.45
6.	Е46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	100 м2		0.0378	1 143.55	43.23	7 548.10	285.32
6. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	119.496	4.5169677	8.080	36.50	55.3000	249.79
				5					
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	8.901	0.3364578	13.500	4.54	75.5800	25.43
6. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	8.901	0.3364578	20.00	6.73	105.60	35.53
			(1)			13.50	4.54	75.58	25.43
		Накладные расходы				99%	40.63	99%	272.47
		Сметная прибыль				59.5%	24.42	59.5%	163.76
		Всего с НР и СП					108.28		721.54
7.	Е10-01-039-1	Установка блоков дверных	100 м2		0.0189	4 849.31	91.65	73 271.68	1 384.83
7. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	120.234	2.2724385	9.180	20.86	62.8200	142.75
				84					
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	14.1875	0.2681438	13.500	3.62	75.5800	20.27
7. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах	маш.ч	12.1125	0.2289263	86.40	19.78	417.35	95.54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			(1)			13.50	3.09	75.58	17.30
7. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	2.075	0.0392175	<u>111.99</u>	<u>4.39</u>	<u>415.42</u>	<u>16.29</u>
			(1)			13.50	0.53	75.58	2.96
7. 5.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.2375	0.0422888	30.00	1.27	60.88	2.57
7. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	2.4875	0.0470138	<u>75.40</u>	<u>3.54</u>	<u>305.12</u>	<u>14.34</u>
			(1)						
7. 7.	c101-1705	Пена монтажная	кг	36	0.6804	2.79	1.90	206.67	140.62
7. 8.	c101-1805	Винты самонарезающие	т	0.00413	0.000118	5 160.53	0.40	135 000.00	15.90
7. 9.	c102-0053	Доски обрезные	м3	0.08	0.001512	1 078.10	1.63	4 500.00	6.80
7. 10.	c203-0334	Коробка дверная	м	100	1.89	19.52	36.89	502.65	950.01
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	26.00	106.2%	173.13
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	13.11	53.55%	87.30
		<i>Всего с НР и СП</i>					130.76		1 645.25
8.	E15-01-053-2	Устройство подвесных потолков растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой	100 м2			0.765	12 616.41	9 651.55	28 322.23
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>							
8. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	117.99	90.26235	9.400	848.47	64.2800	5 802.06
8. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.45	0.34425	13.500	4.65	75.5800	26.02
8. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.525	0.401625	<u>75.40</u>	<u>30.28</u>	<u>305.12</u>	<u>122.54</u>
			(1)						
8. 4.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.45	0.34425	<u>20.00</u>	<u>6.89</u>	<u>105.60</u>	<u>36.35</u>
			(1)			13.50	4.65	75.58	26.02
8. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	3.025	2.314125	19.20	44.43	3.44	7.96
8. 6.	c101-3436-33	Панели акустические потолочные тип "ARMSTRONG"	м2	102	78.03	71.20	5 555.74	110.00	8 583.30
8. 7.	c201-4062-33	Профили угловые ПУ 19x24 мм белые	м	112	85.68	7.45	638.32	18.33	1 570.51
8. 8.	c201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	95	72.675	10.00	726.75	22.67	1 647.54
8. 9.	c201-4152-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24x38 мм белые	м	190	145.35	4.12	598.84	15.10	2 194.79
8. 10.	c201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт.	80	61.2	5.20	318.24	9.42	576.50
8. 11.	c101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	2.16	1.6524	20.54	33.94	3.51	5.80
8. 12.	c101-4017-33	Дюбели для крепления подвесного потолка 6x40 мм	10 шт.	8.1	6.1965	20.54	127.28	3.51	21.75
8. 13.	c201-4151-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24x28 мм белые	м	95	72.675	9.94	722.39	15.10	1 097.39
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	806.20	94.5%	5 507.54
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	398.83	46.75%	2 724.63
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 856.58		29 898.67
9.	Ц08-03-594-14	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 4	100 шт.			0.15	45 195.16	6 779.27	91 993.63
9. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	307.05	46.0575	9.910	456.43	67.7200	3 119.01
9. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	113.812	17.071875	11.632	198.59	75.5800	1 290.29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.9375	0.290625	<u>134.65</u> 13.50	<u>39.13</u> 3.92	<u>488.83</u> 75.58	<u>142.07</u> 21.97
9. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	<u>маш.ч</u> (1)	111.875	16.78125	<u>31.14</u> 11.60	<u>522.57</u> 194.66	<u>106.89</u> 75.58	<u>1 793.75</u> 1 268.33
9. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.225	0.33375	8.10	2.70	27.45	9.16
9. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.9375	0.290625	<u>95.53</u>	<u>27.76</u>	<u>337.71</u>	<u>98.15</u>
9. 7.	c101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.15	0.0225	4 940.27	111.16	18 558.00	417.56
9. 8.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2.1	0.315	14.13	4.45	32.05	10.10
9. 9.	c101-1977	Винты самонарезающие	кг	10.4	1.56	8.93	13.93	135.00	210.60
9. 10.	c500-9623	Лента К226	100 м	0.1	0.015			1 200.00	18.00
9. 11.	c544-0089	Лента липкая изоляционная	кг	0.42	0.063	94.60	5.96	179.46	11.31
9. 12.	c503-9042	Светильники с люминесцентными лампами	шт.	100	15	360.00	5 400.00	520.00	7 800.00
		<i>Накладные расходы</i>				95%	622.27	95%	4 188.84
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	425.76	65%	2 866.05
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 827.30		20 853.92
10.	Ц08-02-405-1	Прокладка электропровода	100 м		1.2	329 704.19	395 645.02	6 762.23	8 114.68
10. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	44.045	52.854	9.400	496.83	64.2800	3 397.46
10. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.3125	0.375	13.500	5.06	75.5800	28.34
10. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3125	0.375	<u>134.65</u> 13.50	<u>50.49</u> 5.06	<u>488.83</u> 75.58	<u>183.31</u> 28.34
10. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	7.725	9.27	8.10	75.09	27.45	254.46
10. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	7.6375	9.165	19.20	175.97	3.44	31.53
10. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3125	0.375	<u>95.53</u>	<u>35.82</u>	<u>337.71</u>	<u>126.64</u>
10. 7.	c101-0115	Винты самонарезающие	т	0.00058	0.000696	9 140.00	6.36	135 000.00	93.96
10. 8.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	3	3.6	14.13	50.87	32.05	115.38
10. 9.	c507-3348-33	Провода силовые для электрических установок	1000 м	101	121.2	3 193.17	387 012.20	28.01	3 394.81
10.	c500-9714-90051	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов	м	10.1	12.12			36.00	436.32
		<i>Накладные расходы</i>				95%	476.80	95%	3 254.51
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	326.23	65%	2 226.77
		<i>Всего с НР и СП</i>					396 448.04		13 595.96
11.	Е62-9-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза	100 м2		0.074	1 764.14	130.55	9 507.67	703.57
11. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	118.105	8.73977	8.620	75.34	59.1400	516.87
11. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.115	0.00851	13.500	0.11	75.5800	0.64
11. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.115	0.00851	<u>20.00</u> 13.50	<u>0.17</u> 0.11	<u>105.60</u> 75.58	<u>0.90</u> 0.64
11. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.069	0.005106	<u>75.40</u>	<u>0.38</u>	<u>305.12</u>	<u>1.56</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11. 5.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0378	0.0027972	4 210.63	11.78	10 089.83	28.22
11. 6.	c101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.01332	3.00	0.04	37.00	0.49
11. 7.	c101-0426	Краски масляные , готовые к применению	т	0.0221	0.001976	22 533.00	36.85	72 123.05	142.50
		<i>Накладные расходы</i>				80%	60.36	80%	414.01
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	37.73	50%	258.76
		<i>Всего с НР и СП</i>					228.64		1 376.33
12.	E56-3-2	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях каменных	100 м2		0.0219	874.82	19.16	5 987.19	131.12
12. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	109.215	2.3918195	8.010	19.16	54.8200	131.12
		<i>Накладные расходы</i>				82%	15.71	82%	107.52
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	11.88	62%	81.29
		<i>Всего с НР и СП</i>					46.75		319.93
13.	E10-01-033-8	Установка подоконников из подоконного профиля	100 м2		0.0219	23 622.48	517.33	151 528.52	3 318.47
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>							
13. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	27.0825	0.5931068	9.180	5.44	62.8200	37.26
13. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.175	0.0038325	13.500	0.05	75.5800	0.29
13. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.2	0.00438	75.40	0.33	305.12	1.34
		(1)							
13. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.175	0.0038325	20.00	0.08	105.60	0.40
		(1)				13.50	0.05	75.58	0.29
13. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	2.325	0.0509175	19.20	0.98	3.44	0.18
13. 6.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	1.775	0.0388725	1.40	0.05	4.15	0.16
13. 7.	c101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля	м	74	1.6206	307.37	498.12	2 000.00	3 241.20
13. 8.	c101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	7.77	0.170163	63.73	10.84	175.00	29.78
13. 9.	c104-8001-33	Герметик силиконовый	л	0.53	0.011607	57.05	0.66	193.55	2.25
13. 10.	c101-4147-33	Винты самонарезающие	т	0.002	0.0000438	17 487.27	0.77	135 000.00	5.91
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	5.83	106.2%	39.88
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	2.94	53.55%	20.11
		<i>Всего с НР и СП</i>					526.10		3 378.46
14.	E63-5-1	Снятие обоев простых и улучшенных	100 м2		0.723	93.29	67.45	636.75	460.37
14. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	11.96	8.64708	7.800	67.45	53.2400	460.37
		<i>Накладные расходы</i>				77%	51.94	77%	354.48
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	33.73	50%	230.19
		<i>Всего с НР и СП</i>					153.11		1 045.04
15.	E15-04-027-5	Подготовка под оклейку стен	100 м2		0.723	217.71	157.41	1 311.24	948.03
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>							
15. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	13.7885	9.9690855	9.510	94.81	65.0200	648.19
15. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.0090375	13.500	0.12	75.5800	0.68
15. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0090375	20.00	0.18	105.60	0.95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			(1)			13.50	0.12	75.58	0.68	
15. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0375	0.0271125	<u>75.40</u>	<u>2.04</u>	<u>305.12</u>	<u>8.27</u>	
			(1)							
15. 5.	c101-1667	Шпатлевка гипсовая	т	0.029	0.020967	2 863.90	60.05	13 666.67	286.55	
15. 6.	c101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.10845	3.00	0.33	37.00	4.01	
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	89.71	94.5%	613.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	44.38	46.75%	303.35	
		<i>Всего с НР и СП</i>					291.50		1 864.56	
16.	E15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: стен за 1раз	100 м2			0.723	1 231.52	890.39	3 063.42	2 214.85
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>								
16. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	36.984	26.739432	9.620	257.23	65.7600	1 758.39	
16. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.0090375	13.500	0.12	75.5800	0.68	
16. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.0090375	<u>20.00</u>	<u>0.18</u>	<u>105.60</u>	<u>0.95</u>	
			(1)			13.50	0.12	75.58	0.68	
16. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.025	0.018075	<u>75.40</u>	<u>1.36</u>	<u>305.12</u>	<u>5.52</u>	
			(1)							
16. 5.	c101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.1446	3.00	0.43	37.00	5.35	
16. 6.	c101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	14.46	43.65	631.18	30.75	444.65	
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	243.20	94.5%	1 662.32	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	120.31	46.75%	822.37	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 253.90		4 699.54	
17.	E15-06-001-3	Оклейка стеклообоями стен по монолитной штукатурке	100 м2			0.723	4 806.38	3 475.01	7 883.68	5 699.90
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>								
17. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	56.9365	41.16509	9.620	396.01	65.7600	2 707.02	
17. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0875	0.0632625	13.500	0.85	75.5800	4.78	
17. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0875	0.0632625	<u>20.00</u>	<u>1.27</u>	<u>105.60</u>	<u>6.68</u>	
			(1)			13.50	0.85	75.58	4.78	
17. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.125	0.090375	<u>75.40</u>	<u>6.81</u>	<u>305.12</u>	<u>27.58</u>	
			(1)							
17. 5.	c101-0575	Стеклообои	м2	112	80.976	35.67	2 888.41	28.29	2 290.81	
17. 6.	c101-1743	Клей	т	0.0341	0.0246543	7 400.00	182.44	27 076.47	667.55	
17. 7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.00723	3.00	0.02	37.00	0.27	
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	375.03	94.5%	2 562.65	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	185.53	46.75%	1 267.77	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 035.57		9 530.32	
18.	E15-04-005-9	Окраска обоев акриловой краской	100 м2			0.723	1 634.13	1 181.48	7 010.31	5 068.46
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>								
18. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	53.383	38.595909	9.620	371.29	65.7600	2 538.07	
18. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.025	0.018075	13.500	0.24	75.5800	1.37	
18. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.025	0.018075	<u>20.00</u>	<u>0.36</u>	<u>105.60</u>	<u>1.91</u>	
			(1)			13.50	0.24	75.58	1.37	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1625	0.1174875	<u>75.40</u>	<u>8.86</u>	<u>305.12</u>	<u>35.85</u>
18. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная	м2	0.00088	0.0006362	8.50	0.01	160.00	0.10
18. 6.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.034	0.024582	4 210.63	103.51	10 089.83	248.03
18. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.36	0.26028	3.00	0.78	37.00	9.63
18. 8.	с101-1959	Краски вододисперсионные ВЭАК-1180	т	0.063	0.045549	15 295.00	696.67	49 065.23	2 234.87
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	351.10	94.5%	2 399.77
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	173.69	46.75%	1 187.19
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 706.27		8 655.42
19.	Е46-04-006-3	Разборка короба из ДСП	100 м2		0.023	411.72	9.47	2 568.64	59.08
19. 1.	з000-1001-6	Рабочие-строители (средний разряд 1.6)	чел.ч	33.695	0.774985	7.550	5.85	51.5800	39.97
19. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	7.866	0.180918	13.500	2.44	75.5800	13.67
19. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	7.866	0.180918	<u>20.00</u>	<u>3.62</u>	<u>105.60</u>	<u>19.10</u>
		<i>Накладные расходы</i>				99%	8.21	99%	53.10
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	4.93	59.5%	31.92
		<i>Всего с НР и СП</i>					22.61		144.10
20.	Е57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума	100 м2		0.676	105.16	71.09	713.15	482.09
20. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	13.0985	8.854586	7.800	69.07	53.2400	471.42
20. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1495	0.101062	13.500	1.36	75.5800	7.64
20. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1495	0.101062	<u>20.00</u>	<u>2.02</u>	<u>105.60</u>	<u>10.67</u>
		<i>Накладные расходы</i>				80%	56.34	80%	383.25
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	47.89	68%	325.76
		<i>Всего с НР и СП</i>					175.33		1 191.10
21.	Е11-01-035-3	Устройство покрытий из фанеры Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15	100 м2		0.676	2 757.71	1 864.21	40 410.82	27 317.72
21. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	63.4455	42.889158	8.620	369.70	59.1400	2 536.46
21. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.2375	0.16055	13.500	2.17	75.5800	12.13
21. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2375	0.16055	<u>20.00</u>	<u>3.21</u>	<u>105.60</u>	<u>16.95</u>
		<i>Накладные расходы</i>				99%	2.17	99%	12.13
21. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	1.7375	1.17455	30.00	35.24	60.88	71.51
21. 5.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.625	0.4225	0.95	0.40	3.22	1.36
21. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3375	0.22815	<u>75.40</u>	<u>17.20</u>	<u>305.12</u>	<u>69.61</u>
21. 7.	с101-0078	Винты самонарезающие	т	0.13	0.08788	2 631.81	231.28	7 265.74	638.51
21. 8.	с101-0680	Фанера толщиной 10 мм	1000 м2	0.102	0.068952	16 108.00	1 110.68	347 826.09	23 983.30
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	411.66	110.7%	2 821.29
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	237.07	63.75%	1 624.73
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 512.94		31 763.74
22.	Е11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15	100 м2		0.676	6 269.10	4 237.91	89 106.09	60 235.72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	36.1215	24.418134	8.300	202.67	56.8600	1 388.42
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.425	0.2873	13.500	3.88	75.5800	21.71
22. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.425	0.2873	20.00	5.75	105.60	30.34
			(1)			13.50	3.88	75.58	21.71
22. 4.	х34-0321	Машины для сварки линолеума	маш.ч	6.625	4.4785	3.40	15.23	9.52	42.64
22. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.6	0.4056	75.40	30.58	305.12	123.76
			(1)						
22. 6.	с101-0562	Линолеум гомогенный	м2	102	68.952	57.12	3 938.54	850.00	58 609.20
22. 7.	с101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	0.68	0.45968	98.21	45.15	90.00	41.37
		Накладные расходы				110.7%	228.65	110.7%	1 561.01
		Сметная прибыль				63.75%	131.68	63.75%	898.96
		Всего с НР и СП					4 598.24		62 695.69
23.	Е11-01-040-2	Устройство плинтусов поливинилхлоридных	100 м		0.445	1 016.57	452.37	5 623.87	2 502.62
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>							
23. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	10.3385	4.6006325	9.770	44.95	66.7400	307.05
23. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0375	0.0166875	75.40	1.26	305.12	5.09
			(1)						
23. 3.	с101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	101	44.945	7.80	350.57	47.15	2 119.16
23. 4.	с113-0302	Мастика клеящая	т	0.00515	0.0022917	24 259.00	55.60	31 124.26	71.33
		Накладные расходы				110.7%	49.76	110.7%	339.90
		Сметная прибыль				63.75%	28.66	63.75%	195.74
		Всего с НР и СП					530.79		3 038.27
24.	Е62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	100 м2		0.238	1 166.21	277.56	6 356.74	1 512.90
24. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	75.831	18.047778	8.740	157.74	59.8600	1 080.34
24. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0115	0.002737	75.40	0.21	305.12	0.84
			(1)						
24. 3.	с101-0426	Краски масляные, готовые к применению	т	0.0161	0.005974	22 533.00	86.34	72 123.05	430.85
		Накладные расходы				80%	126.19	80%	864.27
		Сметная прибыль				50%	78.87	50%	540.17
		Всего с НР и СП					482.62		2 917.34
25.	Е09-03-050-1	Монтаж стальных плинтусов	100 м		0.018	3 007.27	54.13	16 095.62	289.72
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>							
25. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	14.72	0.26496	9.290	2.46	63.5400	16.84
25. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	11.625	0.20925	19.20	4.02	3.44	0.72
25. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0625	0.001125	75.40	0.08	305.12	0.34
			(1)						
25. 4.	с201-0760	Отдельные конструктивные элементы	т	0.2	0.0036	13 167.00	47.40	75 000.00	270.00
25. 5.	с101-1481	Винты самонарезающие	т	0.00075	0.0000135	12 281.00	0.17	135 000.00	1.82
		Накладные расходы				81%	1.99	81%	13.64
		Сметная прибыль				72.25%	1.78	72.25%	12.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<i>Всего с НР и СП</i>							57.90		315.53	
26.	Е10-01-060-1	Установка и крепление наличников	100 м		0.102	448.18	45.71	4 421.28	450.97	
		<i>Начисления: НЗ=1.25, Н5=1.15</i>								
26. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	8.993	0.917286	8.160	7.49	55.8400	51.22	
26. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.05	0.0051	<u>75.40</u>	<u>0.38</u>	<u>305.12</u>	<u>1.56</u>	
			(1)							
26. 3.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00071	0.0000724	5 160.53	0.37	135 000.00	9.78	
26. 4.	с203-0359	Наличники из древесины	м	112	11.424	3.28	37.47	34.00	388.42	
		<i>Накладные расходы</i>					106.2%	7.95	106.2%	54.40
		<i>Сметная прибыль</i>					53.55%	4.01	53.55%	27.43
<i>Всего с НР и СП</i>							57.68		532.79	
27.	Е62-35-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток за 2 раза	100 м2		0.0308	1 247.88	38.43	6 983.47	215.09	
27. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	92.8395	2.8594566	8.620	24.65	59.1400	169.11	
27. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0115	0.0003542	<u>75.40</u>	<u>0.03</u>	<u>305.12</u>	<u>0.11</u>	
			(1)							
27. 3.	с101-0404	Краски масляные	т	0.0136	0.000634	24 848.00	10.41	72 123.05	45.76	
		<i>Накладные расходы</i>					80%	19.72	80%	135.29
		<i>Сметная прибыль</i>					50%	12.33	50%	84.56
<i>Всего с НР и СП</i>							70.48		434.93	
28.	Е67-9-2	Установка розеток	100 шт.		0.2	805.38	161.08	6 220.55	1 244.11	
28. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	27.715	5.543	9.070	50.28	62.0800	344.11	
28. 2.	с549-4053	Розетка штепсельная	шт.	100	20	5.54	110.80	45.00	900.00	
		<i>Накладные расходы</i>					85%	42.74	85%	292.49
		<i>Сметная прибыль</i>					50%	25.14	50%	172.06
<i>Всего с НР и СП</i>							228.96		1 708.66	
29.	Е67-9-1	Установка выключателей	100 шт.		0.01	844.38	8.44	6 220.55	62.21	
29. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	27.715	0.27715	9.070	2.51	62.0800	17.21	
29. 2.	с545-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	100	1	5.93	5.93	45.00	45.00	
		<i>Накладные расходы</i>					85%	2.13	85%	14.63
		<i>Сметная прибыль</i>					50%	1.26	50%	8.61
<i>Всего с НР и СП</i>							11.83		85.44	
30.	Ц08-03-545-10	Установка коробов распределительных	шт.		6	81.18	487.06	546.99	3 281.91	
30. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	6.049	36.294	9.400	341.16	64.2800	2 332.98	
30. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.01875	0.1125	13.500	1.52	75.5800	8.50	
30. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.01875	0.1125	<u>134.65</u>	<u>15.15</u>	<u>488.83</u>	<u>54.99</u>	
			(1)							
30. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.4125	2.475	8.10	20.05	27.45	67.94	
30. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.05	0.3	19.20	5.76	3.44	1.03	
30. 6.	х35-0451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.ч	0.5125	3.075	1.11	3.41	2.73	8.39	
30. 7.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.01875	0.1125	<u>95.53</u>	<u>10.75</u>	<u>337.71</u>	<u>37.99</u>	
			(1)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
30. 8.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.07	0.42	14.13	5.93	32.05	13.46	
30. 9.	с101-1977	Винты самонарезающие	кг	0.773	4.638	8.93	41.42	135.00	626.13	
30. 10.	с544-0089	Лента липкая изоляционная	кг	0.072	0.432	94.60	40.87	179.46	77.53	
30. 11.	с500-9002	Коробки распределительные	шт.	1	6			7.70	46.20	
		<i>Накладные расходы</i>					95%	325.55	95%	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	222.74	65%	
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 035.35	7 028.28	
ИТОГО ПО СМЕТЕ							426 996.75		164 803.97	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							95	4 808.19	95	32 764.74
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							50	2 530.63	50	17 244.60
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							434 335.57		214 813.31	
Резерв на непредвиденные расходы							1	4 343.36	1	2 148.13
ИТОГО:							438 678.93		216 961.44	
Зимнее удорожание							0.49	2 149.53	0.49	1 063.11
Транспортные и складские расходы							18	74 349.30	18	23 009.86
ВСЕГО по смете:							515 177.76		241 034.41	
ВСЕГО с индексом дефлятором на II квартал 2008г.- 1,0382									250 241.92	
ВСЕГО с индексом дефлятором на II-III квартал 2008г.- 1,0191									255 021.54	

МУЗ Стоматологическая поликлиника №3

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на лот № 9 текущий ремонт помещений (ортопедическое отделение)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость _____ 289965 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	ТЕРр56-01-01	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с: отбивкой штукатурки откосов <i>НР, (189 руб.): 82%*0,7 ФОТ (от 330 руб.)</i> <i>СП, (184 руб.): 62%*0,9 ФОТ (от 330 руб.)</i>	100 коробок		0,04	1299,99	52	7585,88	303
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	128,73	5,15	8,16	42,02	54,34	279,85
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,7	0,03	20,00 10,58	0,60 0,32	105,95 85,25	3,18 2,56
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	м-час	1,45	0,06	100,01 10,06	6,00 0,60	348,15 85,25	20,89 5,12
	3. 330804	Молотки отбойные пневматические	м-час	2,89	0,12	31,33	3,76	4,05	0,49
2	ТЕРр56-02-02	Снятие оконных переплетов: остекленных <i>НР, (190 руб.): 82%*0,7 ФОТ (от 331 руб.)</i> <i>СП, (185 руб.): 62%*0,9 ФОТ (от 331 руб.)</i>	100 м2 оконных переплетов		0,1134	387,94	44	2558,04	290
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	46,11	5,23	8,01	41,89	53,34	278,97
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,93	0,11	20,00 10,58	2,20 1,16	105,95 85,25	11,65 9,38

3	ТЕРр58-03-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. <i>НР, (26 руб.): 83%*0,7 ФОР (от 44 руб.)</i> <i>СП, (26 руб.): 65%*0,9 ФОР (от 44 руб.)</i>	100 м труб и покрытий		0,08	71,18	6	471,91	38
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1	0,73	7,8	5,69	51,8	37,81
	1. 030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	м-час	0,12	0,01	1,7	0,02	4,43	0,04
4	ТЕР10-01-034-06	Монтаж окон из ПВХ-профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2, двухстворчатых <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>Стесненные условия ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15;</i> <i>ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i> <i>НР, (527 руб.): 82%*0,9 * 0,7 ФОР (от 1020 руб.)</i> <i>СП, (484 руб.): 62%*0,85 * 0,9 ФОР (от 1020 руб.)</i>	100 м2		0,126	3624,01	457	306209,39	38582
<i>Д</i>		Затраты труда рабочих	чел.час	107,9821	13,61	9,4	127,93	62,54	851,17
<i>Д</i>		Затраты труда машинистов	чел.час	9,3006	1,17			75,07	87,83
<i>Д</i>	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.час	5,0312	0,63	75,4	47,5	310,52	195,63
<i>Д</i>	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.час	4,2694	0,54	20	10,8	105,95 66,81	57,21 36,08
<i>Д</i>	3. х33-1451	Перфораторы электрические	маш.час	20,125	2,54	2,08	5,28	5,03	12,78
<i>Д</i>	4. х33-0209	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.час	13,0669	1,65	1,4	2,31	4,35	7,18
<i>Д</i>	5. 101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.	32,34	4,075	63,73	259,7	124,75	508,36
<i>Д</i>	6. 101-221--33	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 1х150)	10 шт.	49,98	6,297	20,77	130,79	47,04	296,21
<i>Д</i>	7. 203-9005-33	Блоки оконные	м2	100	12,6			2908,98	36653,15
5	ТЕР10-01-033-05	Установка подоконных досок в каменных стенах высотой проема: до 2 м <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, (110 руб.): 118%*0,9 * 0,7 ФОР (от 148 руб.)</i> <i>СП, (84 руб.): 63%*0,9 ФОР (от 148 руб.)</i>	100 м2 проемов		0,126	4013,5	506	46413,49	5848
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,9165	2,13	8,62	18,36	59,68	127,12
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,225	0,03				
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,2	0,03	75,40 10,58	2,26 0,32	310,52	9,32
	3. 031121	Подъемники мачтовые 0,5т	маш.час	0,175	0,02	20	0,4	105,95 85,25	2,12 1,71

	4. 203-9055	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600 мм	м	74	9,324	35	326,34	590	5501,16
	6. 104-8001-33	Герметик силиконовый "Макросил	л	4,44	0,5594	57,05	31,91	156,3	87,43
	7. 101-1920	Пена монтажная для герметизации	шт	7,77	0,979	63,73	62,39	124,75	122,13
5,1	ТЕР10-01-035-02	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема до 2 м <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>Степенные условия ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15;</i> <i>ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i> <i>НР, (68 руб.): 82%*0,9 * 0,7 ФОР (от 131 руб.)</i> <i>СП, (62 руб.): 62%*0,85 * 0,9 ФОР (от 131 руб.)</i>	100 м2		0,126	5818,02	733	21308,62	2685
		Затраты труда рабочих	чел.час	14,6004	1,84	9,18	16,89	61,12	112,46
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4025	0,05			75,07	3,75
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.час	0,2156	0,03	75,4	2,26	310,52	9,32
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.час	0,1869	0,02	20	0,4	105,95 66,81	2,12 1,34
	3. 330209	Шуруповерты	маш.час	1,5381	0,19	1,4	0,27	4,35	0,83
	4. 101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.	3,88	0,4889	63,73	31,16	226,24	110,61
	5. 104-8001-33	Герметик силиконовый "Макросил АХ"	л	1,91	0,2407	57,05	13,73	73,73	17,75
	6. 102-0291	Клинья деревянные	шт.	7	0,882	0,34	0,3	0,3	0,26
	7. 101-3128-33	Водоотлив из оцинкованной стали с пластиковым покрытием шириной 200 мм	м	74	9,324	73,24	682,89	260	2424,24
	8. 101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13 мм	т	0,001	0,000126	17487,27	2,2	62079,81	7,82
6	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее <i>НР, (852 руб.): 105%*0,9 * 0,7 ФОР (от 1288 руб.)</i> <i>СП, (638 руб.): 55%*0,9 ФОР (от 1288 руб.)</i>	100 м2 облицовки		0,11	12399,18	1364	47028,27	5173
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	166,47	18,31	9,18	168,09	61,12	1119,11
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,08	0,01	20,00 10,58	0,20 0,11	105,95 85,25	1,06 0,85
	2. 331531	Пилы дисковые электрические	м-час	0,26	0,03	0,96	0,03	3,42	0,1
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,5	0,06	75,40 10,58	4,52 0,63	310,52	18,63
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,022	3	0,07	6,68	0,15
	5. 101-4024-33	панели пластиковые (сендвич-панели)	м2	105	11,55	102,2	1180,41	338,98	3915,22
	7. 101-9732	Грунтовка	т	0,0089	0,000979	11164,92	10,93	29308,47	28,69

	9. 113-9045	К лей	т	0,03	0,0033	15,71	0,05	27796,61	91,73
7	ТЕРр57-03-01	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов <i>НР, (29 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 52 руб.)</i> <i>СП, (32 руб.): 68%*0,9 ФОТ (от 52 руб.)</i>	100 м плитусов		0,23	29,41	7	195,29	45
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,77	0,87	7,8	6,79	51,8	45,07
8	ТЕРр57-03-02	Разборка плитусов: цементных и из керамической плитки <i>НР, (105 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 187 руб.)</i> <i>СП, (114 руб.): 68%*0,9 ФОТ (от 187 руб.)</i>	100 м плитусов		0,22	111,38	25	739,7	163
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	14,28	3,14	7,8	24,49	51,8	162,65
9	ТЕРр57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина <i>НР, (116 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 208 руб.)</i> <i>СП, (127 руб.): 68%*0,9 ФОТ (от 208 руб.)</i>	100 м2 покрытий		0,302	91,44	28	603,77	182
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	11,39	3,44	7,8	26,83	51,8	178,19
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,13	0,04	20,00 10,58	0,80 0,42	105,95 85,25	4,24 3,41
10	ТЕРр57-02-03	Разборка покрытий полов: из керамических плиток <i>НР, (780 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 1392 руб.)</i> <i>СП, (852 руб.): 68%*0,9 ФОТ (от 1392 руб.)</i>	100 м2 покрытий		0,296	624,79	185	4122,58	1220
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	69,87	20,68	8,53	176,4	56,82	1175,04
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	1,44	0,43	20,00 10,58	8,60 4,55	105,95 85,25	45,56 36,66
11	ТЕРр63-07-05	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток <i>НР, (755 руб.): 77%*0,7 ФОТ (от 1401 руб.)</i> <i>СП, (630 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 1401 руб.)</i>	100 м2 поверхности облицовки		0,3	857,04	257	4508,71	1353
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	74,3	22,29	7,85	174,98	52,32	1166,21
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,35	0,11	20,00 10,58	2,20 1,16	105,95 85,25	11,65 9,38
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	м-час	1,64	0,49	100,01 10,06	49,00 4,93	348,15 85,25	170,59 41,77
	3. 330804	Молотки отбойные пневматические	м-час	3,28	0,98	31,33	30,7	4,05	3,97
12	ТЕРр53-01-01	Разборка обшивки экранов из ДСП <i>НР, (50 руб.): 86%*0,7 ФОТ (от 83 руб.)</i> <i>СП, (52 руб.): 70%*0,9 ФОТ (от 83 руб.)</i>	100 м2 стен		0,11	143,27	16	811,28	89
		Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел.час	12,3	1,35	7,55	10,19	50,18	67,74

	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,45	0,05	111,99 13,50	5,60 0,68	431,27 85,25	21,56 4,26
13	ТЕРр53-01-04	Разборка каркаса из брусев <i>НР, (211 руб.): 86%*0,7 ФОТ (от 351 руб.)</i> <i>СП, (221 руб.): 70%*0,9 ФОТ (от 351 руб.)</i>	100 м2 стен		0,11	701,31	77	3764,97	414
		Затраты труда рабочих (ср 1,4)	чел.час	51,2	5,63	7,42	41,77	49,36	277,9
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	2,87	0,32	111,99 13,50	35,84 4,32	431,27 85,25	138,01 27,28
14	ТЕР10-01-057-01	Установка по месту шкафных и антресольных: стенок <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, (291 руб.): 118%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 392 руб.)</i> <i>СП, (222 руб.): 63%*0,9 ФОТ (от 392 руб.)</i>	100 м2 деталей		0,075	2229,96	167	6179,71	463
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	80,569	6,04	8,16	49,29	54,34	328,21
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	2,05	0,15	86,40 13,50	12,96 2,03	417,35 85,00	62,60 12,75
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	2,8125	0,21	75,40 10,58	15,83 2,22	310,52	65,21
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0026	0,000195	5160,53	1,01	27959,32	5,45
15	ТЕРр56-09-04	Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах: каркасных и в перегородках <i>НР, (59 руб.): 82%*0,7 ФОТ (от 102 руб.)</i> <i>СП, (57 руб.): 62%*0,9 ФОТ (от 102 руб.)</i>	100 коробок		0,025	534,48	13	3558,72	89
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	67,4	1,69	7,93	13,4	52,8	89,23
16	ТЕРр56-10-01	Снятие дверных полотен <i>НР, (29 руб.): 82%*0,7 ФОТ (от 51 руб.)</i> <i>СП, (28 руб.): 62%*0,9 ФОТ (от 51 руб.)</i>	100 м2 дверных полотен		0,023	287,7	7	1915,58	44
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	36,28	0,83	7,93	6,58	52,8	43,82
17	ТЕРр56-11-01	Снятие наличников <i>НР, (17 руб.): 82%*0,7 ФОТ (от 29 руб.)</i> <i>СП, (16 руб.): 62%*0,9 ФОТ (от 29 руб.)</i>	100 м наличников		0,112	33,39	4	222,29	25
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,21	0,47	7,93	3,73	52,8	24,82

18	ТЕРр61-02-07	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм <i>НР, (2580 руб.): 79%*0,7 ФОТ (от 4665 руб.)</i> <i>СП, (2099 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 4665 руб.)</i>	100 м2 отремонтиро ванной поверхности		0,3	3333,49	1000	20118,21	6035
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	228,35	68,5	8,85	606,23	58,96	4038,76
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,67	0,2	20,00 10,58	4,00 2,12	105,95 85,25	21,19 17,05
3	2. 402-0041	Растворы тяжелые цементно-известковые	м3	2,2	0,66	590,16	389,51	2992,59	1975,11
<i>Уд</i>	<i>3. 402-0041</i>	<i>Растворы тяжелые цементно-известковые</i>	<i>м3</i>	<i>2,2</i>	<i>0,66</i>	<i>590,16</i>	<i>389,51</i>	<i>2992,59</i>	<i>1975,11</i>
19	ТЕРр61-07-01	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных <i>НР, (584 руб.): 79%*0,7 ФОТ (от 1056 руб.)</i> <i>СП, (475 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 1056 руб.)</i>	100 м2 отремонтиро ванной поверхности		0,04	6056,79	242	36151,32	1446
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	15,32	8,97	137,42	59,68	914,3
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	1,16	0,05	20,00 10,58	1,00 0,53	105,95 85,25	5,30 4,26
3	2. 402-0041	Растворы тяжелые цементно-известковые	м3	4,4	0,176	590,16	103,87	2992,59	526,7
<i>Уд</i>	<i>3. 402-0041</i>	<i>Растворы тяжелые цементно-известковые</i>	<i>м3</i>	<i>4,4</i>	<i>0,176</i>	<i>590,16</i>	<i>103,87</i>	<i>2992,59</i>	<i>526,7</i>
20	ТЕР10-05-001-02	Заделка проемов с одинарным каркасом металлическим каркасом и однослойной обшивкой ГКЛ с обеих сторон глухих высотой 3.0 м шаг стоечных профилей 600 м <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, (20 руб.): 79%*0,7 ФОТ (от 37 руб.)</i> <i>СП, (17 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 37 руб.)</i>	м2		0,4			333,93	134
		Затраты труда рабочих	чел.час	1,265	0,51			60,4	30,8
	1. 330206	Дрели электрические	маш.час	0,0375	0,02			3,56	0,07
	2. 1340441	Шуруповерты	маш.час	0,075	0,03			6,51	0,2
	3. 031102	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0,8 т	маш.час	0,025	0,01			288,50 85,25	2,89 0,85
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью джо 5 т	маш.час	0,025	0,01			310,52	3,11
	5. 330901	Ножницы электрические	маш.час	0,0062				165,2	
	6. 201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	0,67	0,268			17,49	4,69
	7. 201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	2	0,8			18,49	14,79
	8. 101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт	0,15	0,06			45,86	2,75

	9. 101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	2,31	0,924			73,11	67,55
	10. 101-1020-33	Фугенфюллер	кг	0,7	0,28			15,1	4,23
	11. 101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (сепянка)	м	1,5	0,6			1,58	0,95
	12. 101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	100 шт	0,034	0,0136			102,79	1,4
21	ТЕР10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (127 руб.): 118%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 171 руб.) СП, (97 руб.): 63%*0,9 ФОТ (от 171 руб.)</i>	100 м2 проемов		0,0189	39663,73	750	176401,78	3334
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	132,25	2,5	8,97	22,43	59,68	149,2
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	4,875	0,09	75,40 10,58	6,79 0,95	310,52	27,95
	2. 101-1920	Пена монтажная джля герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	5	0,0945	2,79	0,26	124,75	11,79
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0101	0,0001913	5160,53	0,99	27959,32	5,35
	5. 101-9411	Скобяные изделия	компл	38,02	0,7186	82,4	59,21	488,25	350,86
	7. 102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,001512	1078,11	1,63	3304,31	5
	8. 203-9054	Н аличники	м	540	10,21	2,19	22,36	23,6	240,96
	10. 203-9057	Блоки дверные	м2	100	1,89	336,42	635,83	1345,17	2542,37
22	ТЕР15-02-019-03	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (3657 руб.): 105%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 5529 руб.) СП, (2737 руб.): 55%*0,9 ФОТ (от 5529 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1,25	2979,7	3725	12294,05	15368
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	59,6735	74,59	9,18	684,74	61,12	4558,94
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	м-час	0,05	0,06	89,99 10,06	5,40 0,60	315,63 85,25	18,94 5,12
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,2	0,25	20,00 10,58	5,00 2,65	105,95 85,25	26,49 21,31
	3. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	м-час	2,0875	2,61	12,39 10,58	32,34 27,61	81,83 85,25	213,58 222,50
3	4. 402-9110	Смесь растворная сухая	т	0,97	1,213	2470,12	2996,26	8700	10553,1

23	ТЕР15-04-027-05	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (833 руб.): 105%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 1260 руб.) СП, (624 руб.): 55%*0,9 ФОТ (от 1260 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,25	217,7	272	1120,74	1401	
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	13,7885	17,24	9,51	164	63,26	1090,6
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,0125	0,02	20,00 10,58	0,40 0,21	105,95 85,25	2,12 1,71
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,0375	0,05	75,40 10,58	3,77 0,53	310,52 85,25	15,53 4,26
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0004	0,00055	8,5		91,38	0,05
	4. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,03625	2863,9	103,82	8084,75	293,07
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,15	0,1875	3	0,56	6,68	1,25
24	ТЕР15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (1142 руб.): 105%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 1727 руб.) СП, (855 руб.): 55%*0,9 ФОТ (от 1727 руб.)</i>	100м2	1,25	2,74	3	2300	2875	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	18,768	23,46			63,98	1500,97
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,0125	0,02	20,00 10,58	0,40 0,21	105,95 85,25	2,12 1,71
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,025	0,03	75,40 10,58	2,26 0,32	310,52	9,32
	3. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	25			54,44	1361
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,25	3	0,75	6,68	1,67
25	ТЕРр62-07-06	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % <i>НР, (3643 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 6506 руб.) СП, (2928 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 6506 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,25	1596,27	1995	6837,12	8546	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	75,69	94,61	8,62	815,54	59,68	5646,32
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,13	20,00 10,58	2,60 1,38	105,95 85,25	13,77 11,08
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,06	0,08	75,40 10,58	6,03 0,85	310,52	24,84
	3. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0107	0,01338	15500,35	207,39	38035,09	508,91

	4. 101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,0024	0,003	100,61	0,3	198,5	0,6
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0496	0,062	4210,63	261,06	8983,05	556,95
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,225	3	0,68	6,68	1,5
3	7. 101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0219	0,02738	25226,77	690,71	65593,2	1795,94
26	ТЕРр62-09-06	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски: более 35 % <i>НР, (1515 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 2706 руб.)</i> <i>СП, (1218 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 2706 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,28	2132,76	597	10670,15	2988
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	140,7	39,4	8,62	339,63	59,68	2351,39
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1	0,03	20,00 10,58	0,60 0,32	105,95 85,25	3,18 2,56
	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 комбинированная К-3	т	0,0087	0,002436	15500,35	37,76	38035,09	92,65
	4. 101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,0024	0,000672	100,61	0,07	198,5	0,13
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0441	0,01235	4210,63	52	8983,05	110,94
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,0504	3	0,15	6,68	0,34
3	7. 101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0231	0,006468	25226,77	163,17	65593,2	424,26
27	ТЕРр62-32-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб: стальных за 2 раза <i>НР, (181 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 324 руб.)</i> <i>СП, (146 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 324 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,065	1197,95	78	5738,43	373
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	80,6	5,24	8,08	42,34	53,8	281,91
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01		75,40 10,58		310,52	
	2. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,009	0,000585	15500,35	9,07	38035,09	22,25
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0065	3	0,02	6,68	0,04
3	4. 101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0161	0,001047	25226,77	26,41	65593,2	68,68

28	ТЕРр62-33-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за: 2 раза <i>НР, (148 руб.): 80%*0,7 ФОТ (от 265 руб.)</i> <i>СП, (119 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 265 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,06	1123,02	67	5243,81	315	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	65,94	3,96	8,74	34,61	58,26	230,71
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,01		75,40 10,58		310,52	
	2. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,009	0,00054	15500,35	8,37	38035,09	20,54
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,006	3	0,02	6,68	0,04
3	4. 101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0161	0,000966	25226,77	24,37	65593,2	63,36
29	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;</i> <i>ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (220 руб.): 105%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 332 руб.)</i> <i>СП, (164 руб.): 55%*0,9 ФОТ (от 332 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,06	1389,62	83	6572,59	394	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	81,719	4,9	8,85	43,37	58,96	288,9
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,0125		20,00 10,58		105,95	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,0375		75,40 10,58		310,52	
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,018	3	0,05	6,68	0,12
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,162	15,5	2,51	46,62	7,55
3	5. 101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0246	0,001476	25226,77	37,23	65593,2	96,82
30	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <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, (1279 руб.): 123%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 1650 руб.)</i> <i>СП, (1114 руб.): 75%*0,9 ФОТ (от 1650 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,598	1293,28	773	11034	6598	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	45,4365	27,17	7,93	215,46	52,8	1434,58
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	1,5875	0,95	20,00 10,58	19,00 10,05	105,95	100,65
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	11,3375	6,78	0,5	3,39	1,36	9,22
	3. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	1,22	434,86	530,53	4142,81	5054,23

31	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 <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, (97 руб.): 123%*0,9 * 0,7 ФОР (от 125 руб.)</i> <i>СП, (84 руб.): 75%*0,9 ФОР (от 125 руб.)</i>	100 м2 стяжки		3,588	233,05	836	2174,95	7804
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	0,575	2,06	7,93	16,34	52,8	108,77
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,2625	0,94	20,00 10,58	18,80 9,95	105,95	99,59
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	2,9	10,41	0,5	5,21	1,36	14,16
	3. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,51	1,83	434,86	795,79	4142,81	7581,34
32	ТЕР11-01-011-09	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм <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, (1015 руб.): 123%*0,9 * 0,7 ФОР (от 1310 руб.)</i> <i>СП, (884 руб.): 75%*0,9 ФОР (от 1310 руб.)</i>	100 м2 стяжки		0,598	626,93	375	4309,63	2577
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	36,064	21,57	7,93	171,05	52,8	1138,9
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,5312	0,32				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	1,5875	0,95	20,00 10,58	19,00 10,05	105,95	100,65
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью 0,5 т	м-час	0,0938	0,06	0,5	0,03	1,36	0,08
	4. 101-1930	Ветонит 5000	т	0,54	0,3229	434,86	140,42	4142,81	1337,71
33	ТЕР11-01-036-02	Устройство покрытий из линолеума на клею: КН-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, (1438 руб.): 123%*0,9 * 0,7 ФОР (от 1856 руб.)</i> <i>СП, (1253 руб.): 75%*0,9 ФОР (от 1856 руб.)</i>	100 м2 покрытия		0,598	5881,26	3517	63739,49	38116
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	48,76	29,16	8,3	242,03	55,34	1613,71
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,4375	0,26	20,00 10,58	5,20 2,75	105,95	27,55
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,625	0,37	75,40 10,58	27,90 3,91	310,52	114,89
	3. 101-0609	Клей	кг	40	23,92	8,26	197,58	80,28	1920,3

	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,299	3	0,9	6,68	2
	6. 101-9877	Линолеум (коммерческий) поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2.1 мм	м2	102	61	49,89	3043,29	564,57	34438,77
34	ТЕР11-01-040-01	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клею КН-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, (229 руб.): 123%*0,9 * 0,7 ФОР (от 296 руб.)</i> <i>СП, (200 руб.): 75%*0,9 ФОР (от 296 руб.)</i>	100 м плитусов		0,45	891,63	401	3429,97	1543
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	10,3385	4,65	9,77	45,43	55,34	257,33
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,0375	0,02	75,40 10,58	1,51 0,21	310,52	6,21
	2. 101-1753	Плитусы для полов из пластика	м	101	45,45	7,8	354,51	28,18	1280,78
35	ТЕР09-03-050-01	Монтаж стальных плитусов из гнутого профиля <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, (10 руб.): 90%*0,9 * 0,7 ФОР (от 18 руб.)</i> <i>СП, (14 руб.): 85%*0,9 ФОР (от 18 руб.)</i>	100 м плитуса		0,018	968770,94	17438	6088,78	110
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	14,72	0,26	9,29	2,42	61,84	16,08
	1. 330206	Дрели электрические	м-час	11,625	0,21	19,2	4,03	3,56	0,75
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,0625		75,40 10,58		310,52	
	3. 101-9680	Шурупы строительные	т	0,0008	0,0000135	9700	0,13	43601,69	0,59
	4. 201-1313	Пороги стальные	м	100	1,8	9683,99	17431,18	50,85	91,53
36	ТЕР10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. <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, (247 руб.): 118%*0,9 * 0,7 ФОР (от 332 руб.)</i> <i>СП, (188 руб.): 63%*0,9 ФОР (от 332 руб.)</i>	100 шт. изделий		0,06	8605,22	516	155940,12	9356
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	86,4225	5,19	8,01	41,57	53,34	276,83
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	2,1625	0,13	20,00 10,58	2,60 1,38	105,95 85,25	13,77 11,08
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	3,0875	0,19	75,40 10,58	14,33 2,01	310,52	59
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,012	0,00072	5160,53	3,72	27959,32	20,13
3	4. 203-9130	И зделия	шт	100	6	66,99	401,94	1498,07	8988,42

37	ТЕР15-01-051-08	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами с устройством одинарного металлического каркаса: откосов <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, (1858 руб.): 118%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 2499 руб.)</i> <i>СП, (1417 руб.): 63%*0,9 ФОТ (от 2499 руб.)</i>	100 м2		0,08			57779,6	4622
		Затраты труда рабочих	чел.час	433,251	34,66			62,54	2167,64
	1. 400001	Автомобили бортовыегрузоподъемностью до 5 т	маш.час	0,925	0,07			310,52	21,74
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.час	0,775	0,06			105,95 85,25	6,36 5,12
	3. 330206	Дрели электрические	маш.час	17,2125	1,38			3,56	4,91
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,8	0,064			91,38	5,85
	5. 101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	448	35,84			1,58	56,63
	6. 101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей	10 шт	45,3	3,624			3,51	12,72
	7. 101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200х2500х12,5 мм	м2	105	8,4			70	588
	8. 101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см	м	83	6,64			1,58	10,49
	9. 101-1033-33	Фугенфюллер	кг	180	14,4			15,01	216,14
	10. 101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3,5	1000 шт	5,345	0,4276			102,79	43,95
	11. 201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	207,5	16,6			17,49	290,33
	12. 201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	420	33,6			18,49	621,26
	13. 201-4078-33	Уголок алюминиевый	м	420	33,6			17,11	574,9
38	ТЕР10-05-008-01	Оформление проемов <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, (684 руб.): 118%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 920 руб.)</i> <i>СП, (522 руб.): 63%*0,9 ФОТ (от 920 руб.)</i>	м2		3,6			360,37	1297
		Затраты труда рабочих	чел.час	3,68	13,25			60,4	800,3
	1. 201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	0,62	2,232			17,49	39,04
	2. 201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	5,25	18,9			18,49	349,46
	3. 102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм	м3	0,006	0,0216			4963,69	107,22
	4. 101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3.5	100 шт	0,004	0,0144			102,79	1,48

39	ТЕР20-02-002-02	Установка решеток радиаторных площадью в свету: до 1 м2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (457 руб.): 128%*0,9 * 0,7 ФОР (от 567 руб.) СП, (424 руб.): 83%*0,9 ФОР (от 567 руб.)</i>	1 решетка		4	65,2	261	605,65	2423
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	2,047	8,19	8,97	73,46	59,68	488,78
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,0125	0,05	111,99 13,50	5,60 0,68	431,27 85,25	21,56 4,26
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	0,4375	1,75	19,2	33,6	3,56	6,23
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,0125	0,05	75,40 10,58	3,77 0,53	310,52	15,53
	4. 101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I, диаметром 12 мм	т	0,0004	0,00172	5620,22	9,67	23548,62	40,5
	5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,00044	9600,99	4,22	28176,64	12,4
	6. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0004	0,0016	11461,18	18,34	39485,19	63,18
	7. 300-9390	Решетки радиаторные	шт	1	4	27,91	111,64	442,56	1770,24
	9. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,0003	0,0012	438,74	0,53	3580,44	4,3
40	ТЕРр65-04-03	Демонтаж санитарных приборов: моек <i>НР, (70 руб.): 74%*0,7 ФОР (от 135 руб.) СП, (61 руб.): 50%*0,9 ФОР (от 135 руб.)</i>	100 приборов		0,02	890,98	18	5913,43	118
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	102,6	2,05	8,53	17,49	56,82	116,48
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,79	0,02	20,00 10,58	0,40 0,21	105,95	2,12
41	ТЕР17-01-005-01	Установка моек: на одно отделение <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (236 руб.): 128%*0,9 * 0,7 ФОР (от 293 руб.) СП, (219 руб.): 83%*0,9 ФОР (от 293 руб.)</i>	10 комплектов		0,2	3094,68	619	1552,42	310
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	19,918	3,98	9,62	38,29	63,98	254,64
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	0,1625	0,03	20,00 10,58	0,60 0,32	105,95	3,18
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	0,25	0,05	19,2	0,96	3,56	0,18
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,175	0,04	75,40 10,58	3,02 0,42	310,52	12,42
	4. 101-0311	Каболка	т	0,0014	0,00028	22002,26	6,16	42563,56	11,92

	5. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0003	0,000054	25226,77	1,36	65593,2	3,54
	6. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0001	0,000026	15500,35	0,4	38035,09	0,99
	7. 101-1669	Очес льняной	кг	0,13	0,026	36,85	0,96	96,55	2,51
	8. 101-9102	Дюбели распорные полиэтиленовые	10шт	4	0,8	1,58	1,26	11,13	8,9
	10. 101-9680	Шурупы строительные	т	0,0007	0,00014	9700	1,36	43601,69	6,1
	11. СЦМ-300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСК, размером 500x500x198 мм	компл	10	2	281,99	563,98		
	13. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,01	0,002	438,74	0,88	3580,44	7,16
42	ТЕРр65-14-03	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до: 50 мм <i>НР, (266 руб.): 74%*0,7 ФОТ (от 513 руб.)</i> <i>СП, (231 руб.): 50%*0,9 ФОТ (от 513 руб.)</i>	100 м трубопроводов		0,18	391,38	70	2525,18	455
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	43,6	7,85	8,53	66,96	56,82	446,04
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	м-час	5,45	0,98	1,2	1,18	2,92	2,86
	2. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,09	0,1962	6,64	1,3	16,39	3,22
	3. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,15	0,027	37,93	1,02	93,64	2,53
43	ТЕР18-03-001-01	Установка радиаторов: чугунных КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <i>Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (615 руб.): 128%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 763 руб.)</i> <i>СП, (570 руб.): 83%*0,9 ФОТ (от 763 руб.)</i>	100 квт радиаторов и конвекторов		0,121	36738,87	4445	168827,79	20428
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	87,055	10,53	8,97	94,45	59,68	628,43
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,175	0,02	111,99 13,50	2,24 0,27	431,27 85,25	8,63 1,71
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	3,225	0,39	20,00 10,58	7,80 4,13	105,95 85,25	41,32 33,25
	3. 330206	Дрели электрические	м-час	0,2625	0,03	19,2	0,58	3,56	0,11
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	4,175	0,51	75,40 10,58	38,45 5,40	310,52	158,37
	5. 300-1195	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100шт	0,78	0,09438	149,51	14,11	3102,55	292,82
	6. 300-1196	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100шт	0,77	0,09317	155,1	14,45	3760,48	350,36
	7. 300-9351	Р адияторы	квт	100	12,1	352,98	4271,06	1564,62	18931,9
	9. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0,0505	0,006111	396,03	2,42	2777,34	16,97

44	ТЕРр67-09-01	Смена выключателей <i>НР, (20 руб.): 85%*0,7 ФОТ (от 33 руб.)</i> <i>СП, (19 руб.): 65%*0,9 ФОТ (от 33 руб.)</i>	100 шт.		0,02	1134,59	23	4148,64	83
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	24,1	0,48	9,07	4,35	60,4	28,99
3	1. 500-9011	В ыключатели	шт	100	2	9,16	18,32	26,93	53,86
45	ТЕРр67-09-02	Смена розеток <i>НР, (179 руб.): 85%*0,7 ФОТ (от 301 руб.)</i> <i>СП, (176 руб.): 65%*0,9 ФОТ (от 301 руб.)</i>	100 шт.		0,18	1139,59	205	4253,64	766
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	24,1	4,34	9,07	39,36	60,4	262,14
3	1. 500-9013	Штепсельные розетки	шт	100	18	9,21	165,78	27,98	503,64
46	01-11-146-1	Погрузка мусора вручную <i>НР, (85 руб.): 85%*0,7 ФОТ (от 143 руб.)</i> <i>СП, (84 руб.): 65%*0,9 ФОТ (от 143 руб.)</i>	т		4,495			140,83	633
		Затраты труда рабочих	чел.час	0,577	2,59			47,74	123,65
	1. 400051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.час	0,29	1,3			390,63	507,82
47	403120	Перевозка мусора автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстоянии 20 км. <i>НР 85%*0,7 ФОТ</i> <i>СП 65%*0,9 ФОТ</i>	т		4,495			60,59	272
Итого прямые затраты по смете							42 257,00		197 726,00
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							49 700,00		232 100,00
Накладные расходы							3620		27842
Сметная прибыль							3012		22951
Итого по смете:									
Зимнее удорожание 0,49%							276		1 386,00
Итого							56 608,00		294 540,00
Непредвиденные затраты 2%							1 132,00		5 891,00
ВСЕГО по смете							57 740,00		300 000,00
ВСЕГО с коэффициентом-дефлятором 1,165									350 000,00

На бланке
организации
Дата, исх. номер

Уполномоченному органу:
Администрации города Владимира
600000, г. Владимир, ул. Горького,
д36

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение ремонтно-строительных работ в ЛПУ г. Владимира в 3 квартале 2008 г.

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.

АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

1. Полное наименование участника размещения заказа:	
2. Сокращенное наименование участника размещения заказа:	
3. 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.

подпись

Фамилия И.О.

Главный бухгалтер организации _____

подпись

Фамилия И.О.

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА УПОЛНОМОЧЕННОЕ ЛИЦО, ИМЕЮЩЕЕ ПРАВО
ПОДПИСИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНТЕРЕСОВ ОРГАНИЗАЦИИ-УЧАСТНИКА
ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА**

На бланке организации

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

(полное наименование участника размещения заказа)

доверяет _____

(фамилия, имя, отчество, должность)

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

представлять интересы _____

(наименование участника размещения заказа)

на открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на

(указать предмет аукциона)

В целях выполнения данного поручения он уполномочен представлять необходимые документы, подписывать и получать от имени организации - доверителя все документы, участвовать в процедуре проведения аукциона, а также совершать иные действия, связанные с его выполнением.

Подпись _____ удостоверяем.

(Ф.И.О. удостоверяемого)

(подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по « _____ » _____ г.

Руководитель организации _____ (_____)

(Ф.И.О.)

М.П.

Главный бухгалтер _____ (_____)

(Ф.И.О.)

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 №№ 1 - 9

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 _____ 200__ г. по _____ 200__ г.

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

ПОДРЯДЧИК

Начальник управления

_____ В.Е.Савинов

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

ЗАКАЗЧИК: Управление здравоохранения Администрации г.Владимира

ПОДРЯДЧИК:

Составлен на основе локального сметного расчета и по результатам Протокола открытого аукциона 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 аукциона					

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

Начальник управления

_____ В.Е.Савинов
м.п. (подпись)

_____ м.п. (подпись)

Приложение 2
к муниципальному
контракту
на выполнение работ
от «__» _____ 2008 г.

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

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

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

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

ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

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

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

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

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

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

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;
- регистрационные номер и дата заявки на участие в аукционе;
- время и дата рассмотрения заявок на участие в аукционе.

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

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

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

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

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

настоящего раздела.

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

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

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

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

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

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