



г. Бухара пр.Навои 5/1 факс (8365) 2234317, моб: +998906353225, +998913354422

лицензия № 001704 от 28.03.2014г. (без срочный)



«УТВЕРЖДАЮ»
Учредитель Фирмы

М.Хамраева

13 мая 2022 года

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-486 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт здание СВП Янги-Зарафшон при Зарафшанском ГМО» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: ГМО города Зарафшан

Источник финансирования: Бюджетные и собственные средства.

Генпроектировщик: ООО «LOYIHA-NUR-GEO»
Лицензия № АЛ-001134 от 01.07.2020г.

Генподрядчик: Подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на составление сметной документации.
- 1.2. Письмо заказчика от 2022г.
- 1.3. Дефектный акт от 2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо- заявка заказчика на проведение экспертизы.
На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.
В составе: Пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость региональных текущих цен, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость, дефектный акт.

3.Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных

капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «**Текущий ремонт здание СВП Янги-Зарафшон при Зарафшанском ГМО**» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии Постановлении Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан. Проведён расчёт стоимости в текущих ценах и составлено на основании по объемам обмерных работ, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально - технические ресурсы приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4-квартал) и по письму заказчика.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах – 18 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 30 022,63 сум/час.

Транспортные расходы на материалы – 5 %

Прочие затраты заказчика – 5 %.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **150 796 841 сум** с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика.

5. Результаты экспертного рассмотрения.

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным и другим решениям.

5.2. Экспертизой выборочно проверены объемы работ и сверены обмерные работы.

5.3. Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

5.4. Проверены цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4 квартал) и по письму заказчика.

5.5. В процессе рассмотрения рабочего проекта выявлены замечания в частности: - Согласно Постановление Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744.

Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом, согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат заказчика и подрядчика» при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и

введенный в действие приказом Госархитектростроя Республики Узбекистан от 2004 года №31.

6. Основание для экспертизы:

ШНК 1.03. 06-09 «Настоящие правила подлежат применению всеми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитектростроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер»
«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитектростроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документации строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Машчас.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт здание СВП Янги-Зарафшон при Зарафшанском ГМО» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью 150 796 841 (Сто пятьдесят миллионов семьсот девяносто шесть тысяч восемьсот сорок один) сум с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика и носит рекомендательный характер.

Согласно Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №15 от 22.01.2016г. приложения №4 глава II, пункт 8 «Ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.



Ж. Ж. Углонов

« СОГЛАСОВАНО »
Директор ООО
«Лойиха-Нур-Гео»



Х.Углонов
2022 г.

« УТВЕРЖДАЮ »
Главврач ГМО
города Зарафшон

« » 2022г.



ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ
за № 20

По объекту:
Текущий ремонт здание СПВ Янги-Зарафшон ПРИ Зарафшанском ГМО

г.Навои 2022 год.

По объекту: Текущий ремонт здание СПВ Янги-Зарафшон ПРИ Зарафшанском ГМО

№	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Заказчик	ГМО города Зарафшон
2	Основание для проектирования	Согласно задания на проектирование За № _____ от _____ 2022г.
3	Проектная организация – генеральный проектировщик.	ООО «Лойиха- Нур-Гео»
4	Стадийность проектирования.	Рабочий проект в одну стадию.
5	Характеристика площадки текущий ремонт (сейсмичность, группа просадочности грунтов и т.д.)	Площадка строительства ровная Сейсмичность района -7 баллов Грунты непросадочные. Глубина промерзания грунта - 0,88 м Ветровая нагрузка -38 кгс/м2 Вес снегового покрова -50 кг/м2 , также согласно инженерных изысканий.
6	Наименование объекта	Текущий ремонт здание СПВ Янги-Зарафшон ПРИ Зарафшанском ГМО
7	Вид строительства	Текущий ремонт
8	Типы жилых и общественных зданий, их назначение (этажность, число секций и квартир, типовой или индивидуальный проект и т.д.)	Текущий ремонт здание СПВ Янги-Зарафшон ПРИ Зарафшанском ГМО . Проектные работы выполнить согласно требований ШНК 1.13.08-06 , и других нормативных документов.
9	Подрядная организация.	Определяется по результатам тендерных торгов
10	Требования к градостроительным, объёмно – планировочным, конструкторским решением	Выполнить согласно ШНК и другими нормативными документами (СНиП, ГОСТ, ТУ). В составе проекта учесть применение новых технологий, техники, конструкций и материалов соответствующий мировым стандартам. Участовать: при сборе исходных данных, согласований и получении технических условий, при рассмотрении проектно-сметной документации, при защите проектно сметной документации в согласующих органах и государственной экспертизе: предоставлять необходимые пояснения, документы и обоснования по требованию экспертизы.
11	Основные требования к конструктивным решениям, материалам несущих и ограждающих конструкций, степени огнестойкости и отделки здания.	Степень огнестойкости здания II При необходимости произвести технический осмотр всех конструкции. отбивка шпательки стен; оштукатуривание внутренних и наружный стен, очистка от перхлорвиниловых и масляных красок стен и потолков; разборка керамических плиток стен; водоземельсионная и масляная окраска стен и потолков; облицовка стен глазурированной плиткой; установка раковин, смесител, смена кровли из асбоцементных листов; разборка асфальтобетонных покрытий; уст-во покрытий из брусчатки; разборка двер деревянных; уст-ка блоки дверные мдф и алюминиевые; монтаж кабели авв 2х2,5, розетка штепсельная. СТЕЛЛАЖ – монтаж стеллажей из уголок 40х4мм; устройство защитного настила из доски толщ. 28,8мм.
12	Необходимость проектных проработок по перспективному развитию объекта	Выполнить по мере необходимости
13	Источник финансирование	Бюджетные средства
14	Сроки начала и окончание строительства.	Начало строительство 2022 г. Окончание строительство 2022г.
15	Указание о необходимости: предварительных согласований проектных решений с заинтересованными	Проект согласовать с заинтересованными организациями

	организациями; разработки чертежей интерьеров помещений.	
16	Противопожарные требования	Выполнить согласно требований ШНК 2.01.02-04
17	Требования к наружным инженерным сетям	Электроснабжение – согласно ТУ и ТП.
18	Требования к внутренним инженерным сетям	-
19	Требования к благоустройству и озеленению площадки	Согласно ИКН 03-17 -
20	Энергоэффективность	Мероприятия по обеспечению энергоэффективности выполнить с учетом существующих конструкции здания, согласно дефектный акт.
21	Требование по разработке инженерно – технических мероприятий гражданской защиты и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.	-
22	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов	-
23	Другие требования (количество дополнительных экземпляров выдаваемых ПД, указание по составу и содержанию разделов и т.д. за счет средств заказчика)	Согласованный со всеми организациями и ведомствами и утвержденным в установленном порядке проект представить Заказчику в 2-х экз. в переплетенном виде и 1 экз. на электронном носителе (диск), также конкурсный документации для проведения тендера.
24	Расчет стоимости в текущих ценах по данным маркетинговых исследований в части определения цен ресурсов на рынке, разработанный заказчиком.	Расчет с определением стартовой стоимости объекта в текущих ценах.

Заказчик:

Спец. по строительству **ГМО города Зарафшон:**

Инженер ООО «Лойиха – Нур- Гео» :

Б. Олматов
С. Кахраманов

№ 486
ООО «Лойиха-Нур-Гео»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Сметная документация

*НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ СПВ ЯНГИ-ЗАРАФШОН ПРИ
ЗАРАФШАНСКОМ ГМО*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022 г.

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих
ценах по объекту:

*НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ СПВ ЯНГИ-ЗАРАФШОН ПРИ
ЗАРАФШАНСКОМ ГМО*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор :

Углонов Х.Ж.

Составил:

Рафиков М.М.



Навои -2022 г.



Директору
ООО «Лойиха-Нур-Гео»
Х.Ж.Углонову:


Администрация ГМО города Зарафшон просит Вас составить сметную документацию по текущему ремонту здание СПВ Янги-Зарафшон ПРИ Зарафшанском ГМО согласно утвержденному дефектному акту. При составление сметной документации воспользоваться параметрами по исходным данным согласно приложения №1.

Прилагается дефектному акту и приложение №1.

Оплату гарантируем.

Главврач ГМО
города Зарафшон:



 - У.Ж.Одилов

УТВЕРЖДАЮ
 ГЛАВВРАЧ
 ЗАРАФШАНСКОМ ГМО

2022г

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧ
1	Район строительства		г.Зарафшон
2	Источник финансирование		Определяется заказчиком
3	Сроки начала и окончания строительства		2022
4	Вид строительства		Текущий ремонт
5	Зароботная плата с отчислением на социальное страхование	30 022,63	Сум
6	Транспортные расходы на стройматериалы	5	%
7	Транспортные расходы на оборудование	0	%
8	Заготовительно-складские расходы	0	%
9	Прочие затраты подрядчика	18	%
10	Особые условия		
11	Другие требования		2 экземпляра
12	Цены на материалы и металлоконструкции		Взять с каталога за 4 кв. 2021 г
13	Прочие затраты заказчика	5	%



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ СПВ ЯНГИ-ЗАРАФШОН ПРИ ЗАРАФШАНСКОМ ГМО

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
1	ОТБЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	6,42
2	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННЫЕ СТЕН	100M2	6,42
3	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100M2	3,44
4	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100M2	2,8
5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,93
6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	9,86
7	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,8
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,93
9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУТОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,93
10	УСТАНОВКА РАКОВИНЫ	10КОМПЛ	0,8
11	РАКОВИНА	ШТ	8
12	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ	8
13	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,8
14	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ	8
15	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,45
16	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	0,45
17	СМЕНА КРОВЛИ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,72
18	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ. С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	1000M2	0,05
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,5
20	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0441
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,0441
22	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	M2	4,41
23	УСТАНОВКА ДВЕРНЫЕ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,0189
24	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	1,89
25	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	0,4
26	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ MM2 2X2,5	1000M	0,04
27	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08
28	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	8
СТЕЛЛАЖ			
29	МОНТАЖ СТЕЛЛАЖЕЙ И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫХ НА ФУНДАМЕНТАХ ВНУТРИ ЗДАНИЙ	T	0,28072
30	УГОЛОК 40X4MM	T	0,28072
31	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА ЗАЩИТНОГО ТОЛЩ 28,8MM	100M2	0,2
32	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩ 28,8MM	M3	0,576

Руководитель подразделения *А. Давлатов*
 Ком. Кв. 05/01
 Начальник участка *И. Шаймуратов*
И. Шаймуратов

Пояснительная записка

К сметной документации на текущий ремонт здание СПВ Янги-Зарафшон при Зарафшанском ГМО.

Сметная стоимость строительства определена по сборникам ШНК утвержденным Госархитектуром Республики Узбекистан. (по программному комплексу TN-курилиш)

При расчете заработной платы принята среднемесячная отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей согласно (письмо заказчика).

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2021 г. (4-квартал) и по исходным данным, выданные заказчиком.

Цены является ориентиром при проведении конкурсных торгов (тендеров) и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Прочие затраты подрядчика - 18 % (письмо заказчика).

Транспортные расходы на материалы - 5 % (письмо заказчика).

Прочие затраты заказчика - 5 %.

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме 150 796 841 сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:



М.М.Рафиков



РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ СПВ ЯНГИ-ЗАРАФШОН ПРИ
ЗАРАФШАНСКОМ ГМО**

№.№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА(тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	62 797,433
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	270,855
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	45 768,449
4	Транспортные расходы на материалы 5%	2 288,422
5	Заготовительно-складские расходы 0%	0,000
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	111 125,159
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	20 002,529
8	ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА	131 127,687
9	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	0,000
10	Транспортные расходы на оборудование 0%	0,000
11	Прочие затраты производственного характера	-
12	Затраты на страхование строительства объектов	-
13	ИТОГО ПО СМЕТЕ	131 127,687
14	НДС 15%	19 669,153
15	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	150 796,841
16	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 5%	7 539,842

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

ПРОЕКТИРОВЩИК:
ООО "ЛОЙИХА-НУР-ГЕО"

ДИРЕКТОР :

СОСТАВИЛ:



Х.Ж.Углонов

М.Рафиков

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ СПВ ЯНГИ-ЗАРАФШОН ПРИ ЗАРАФШАНСКОМ ГМО**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	108 836 736 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	62 797 433 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	270 855 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	45 768 449 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД ИЗМ	КОП-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2091,6699	30 022,63	62 797 433
			ИТОГО				62 797 433
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,24	836,47	201
2	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,785	62 949,94	49 416
3	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,0449152	125 713,02	5 646
4	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2049256	1 168,40	239
5	001199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,355	1 474,77	3 473
6	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,0498928	10 523,85	11 049
7	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,072576	748,91	54
8	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,2583	66 565,64	150 325
9	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,6519428	66 565,64	43 397
10	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,0152	87 598,67	1 332
11	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,196504	1 106,08	217
12	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,6642	1 474,77	5 404
13	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,111699	905,60	101
			ИТОГО	СУМ			270 855
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		200-11	РАКОВИНА	ШТ	8	351 000,00	2 808 000
2		2407-1804	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	8	35 000,00	280 000
3		2407-1803	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	8	165 000,00	1 320 000
4		1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2 2Х2,5	1000М	0,04	6 814 318,00	272 573
5		1504-159	РОЗЕТКА ШТЕЛСЕЛЬНАЯ	ШТ	8	16 609,00	132 872
6	003525	C124-11	УГОЛОК 40Х4ММ	Т	0,28072	8 153 030,00	2 288 719
7	009203	C140-9203	БРУСЧАТКА	М2	50	87 401,00	4 370 050
8	009219	C140-9219	ВОДА	М3	0,58995	770,00	454
9	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	12,8559	645 886,00	8 303 446
10	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,395	645 886,00	901 011
11	029124		ФУГОМАССА	ТН	0,0372	4 800 000,00	178 560
12	030034	C111-34	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40Х150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	92,16	27 532,00	2 537 349
13	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0007704	8 000 000,00	6 163
14	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,000093	8 000 000,00	741
15	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0075221	8 000 000,00	60 177
16	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	0,72	3 700,00	2 684
17	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,12	18 904,35	2 269

№	Код	Спецификация	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
18	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,00855	900 000,00	
19	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,038772	296 000,00	
20	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,81438	9 000 000,00	
21	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,087021	28 000 000,00	
22	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,021975	12 300 000,00	
23	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,80629	826 000,00	
24	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	35,5668	15 500,00	
25	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,112288	2 625,00	
26	034551	C111-1355	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	T	0,0016	650 000,00	
27	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,0010106	13 474 783,00	
28	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	13,0956	4 000,00	
29	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,003528	3 900 000,00	
30	036128	C112-128	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩ 28,8ММ	M3	0,576	3 900 000,00	
31	044032	C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	1,89	792 197,00	
32	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	5,2979	600,00	
33	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	93	45 000,00	
34	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0505296	11 564,00	
35	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,97	645 886,00	
36	045049		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,53	33 333,00	
37	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,126324	2 900,00	
38	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	8,16	30,00	
39	051197	C123-97	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	M2	4,41	517 748,00	
40	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,048	1 250,00	
41	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,96	1 450,00	
42	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00064	18 000 000,00	
43	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KГ	0,036288	18 000,00	
44	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,0395	39 130,00	
45	099999		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	0,54	0,00	
			ИТОГО	T			
			ВСЕГО	СУМ			45 768 44
			ВСЕГО	СУМ			45 768 44
			ВСЕГО	СУМ			108 836 73

Составил:



М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ СПВ ЯНГИ-ЗАРАФШОН ПРИ ЗАРАФШАНСКОМ ГМО

ОСНОВАНИЕ ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E45-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	6,42		686 116,43	4 398 447
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	146,5044	30 022,63	4 398 447
2	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННЫЕ СТЕН	100M2	6,42		3 873 555,41	24 868 226
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	551,0928	30 022,63	16 545 255
2.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	12,0054	645 886,00	7 754 120
2.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,00012	0,0007704	8 000 000,00	6 163
2.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,03852	296 000,00	11 402
2.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	35,5668	15 500,00	551 285
3	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100M2	3,44		624 470,71	2 148 179
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	71,552	30 022,63	2 148 179
4	E62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100M2	2,8		776 685,45	2 174 719
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	72,436	30 022,63	2 174 719
5	E63-7-10 ШНК,ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,93		2 350 578,02	2 186 038
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	72,633	30 022,63	2 180 634
5.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	3,6642	1 474,77	5 404
6	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	9,86		1 910 627,69	18 838 789
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	422,994	30 022,63	12 699 393
6.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	1,479	66 565,64	98 451
6.3	031054	КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,62118	9 000 000,00	5 590 620
6.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,50286	826 000,00	415 362
6.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	8,2824	4 000,00	33 130
6.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	3,0568	600,00	1 834
7	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,8		2 298 848,28	6 436 770
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	150,92	30 022,63	4 531 015
7.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,448	66 565,64	29 821
7.3	031054	КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,1932	9 000 000,00	1 738 800
7.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,154	826 000,00	127 204
7.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,352	4 000,00	9 408
7.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,868	600,00	521
8	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,93		2 508 298,60	7 349 316
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	149,4593	30 022,63	4 487 161
8.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,3223	66 565,64	21 454
8.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0297	0,087021	28 000 000,00	2 436 588
8.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,021975	12 300 000,00	270 293
8.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,14943	826 000,00	123 429
8.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,4612	4 000,00	9 845
8.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,9083	600,00	545

9	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,93		11 700 238,93	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	187,0602	30 022,63	5 616 029
9.2	009219	ВОДА	М3	0,465	0,43245	770,00	333
9.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,5	1,395	645 886,00	901 011
9.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,0372	4 800 000,00	178 560
9.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,465	600,00	279
9.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	93	45 000,00	4 185 000
10	E17-1-6-4	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,8		283 970,74	227 177
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,99	7,192	30 022,63	215 923
10.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,16	836,47	134
10.3	034551	ЦЕМЕНТ ГИПОСГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0016	650 000,00	1 040
10.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00056	18 000 000,00	10 080
11	200-11	РАКОВИНА	ШТ	8		351 000,00	2 808 000
12	2407-1804	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	8		35 000,00	280 000
13	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,8		212 042,06	169 634
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	5,6	30 022,63	168 127
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,08	836,47	67
13.3	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00008	18 000 000,00	1 440
14	2407-1803	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	8		165 000,00	1 320 000
15	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,45		3 348 998,08	1 507 049
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	31,896	30 022,63	957 602
15.2	009219	ВОДА	М3	0,35	0,1575	770,00	127
15.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,8505	645 886,00	549 324
16	E15-4-13-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	0,45		151 431,55	68 144
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	1,9935	30 022,63	59 850
16.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,009	66 565,64	599
16.3	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,019	0,00855	900 000,00	7 695
17	E58-29-2 ШНК.ДОП.5	СМЕНА КРОВЛИ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,72		7 576 350,92	6 454 973
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	131,6	94,752	30 022,63	2 844 704
17.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,4032	66 565,64	26 839
17.3	030034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40x150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	92,16	27 532,00	2 537 349
17.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008		8 000 000,00	46 080
17.5	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,00576		0,00	0
18	E68-13-2	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	1000M2	0,05		2 791 882,86	139 594
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,76	2,888	30 022,63	86 705
18.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗМИН	МАШ-Ч	15,7	0,785	62 949,94	49 415
18.3	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	47,1		1 474,77	3 473
19	E11-1-25-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,5		13 637 788,21	6 818 894
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118		30 022,63	1 771 335
19.2	009203	БРУСЧАТКА	М2	100		87 401,00	4 370 050
19.3	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94	0,97	645 886,00	626 509
19.4	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06		33 333,00	50 999
20	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0441		3 119 651,62	137 677
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91		30 022,63	137 677
21	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0441		3 628 068,62	168 865
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	4,598748	30 022,63	138 087

21.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,087759	66 565,64	0 842
21.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000093	8 000 000,00	741
21.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000182133	8 000 000,00	1 487
21.5	038053	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,003528	3 900 000,00	13 759
22	C123-97	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	4,41		517 748,00	2 283 269
23	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛООВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0189		5 013 628,27	94 766
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,690983	30 022,63	50 768
23.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,072576	748,91	54
23.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,037611	66 565,64	2 504
23.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,111699	905,60	101
23.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,036288	18 000,00	653
23.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	55	1,0395	39 130,00	40 678
24	C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	1,89		792 197,00	1 497 262
25	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,4		1 127 380,28	450 952
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	14,8	30 022,63	444 335
25.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,012	87 598,67	1 051
25.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,72	3 700,00	2 664
25.4	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,048	1 250,00	60
25.5	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,96	1 450,00	2 842
26	1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5	1000М	0,04		6 814 318,00	272 673
27	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08		1 179 715,09	94 377
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	3,048	30 022,63	91 509
27.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0032	87 598,67	280
27.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,12	18 904,35	2 269
27.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252	296 000,00	75
27.5	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16	30,00	245
28	1504-159	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	8		16 609,00	132 872
СТЕЛЛАЖ							
29	E9-6-1-3	МОНТАЖ СТЕЛЛАЖЕЙ И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫХ НА ФУНДАМЕНТАХ ВНУТРИ ЗДАНИЙ	Т	0,28072		3 238 865,34	909 214
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,55	29,068556	30 022,63	872 715
29.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0449152	125 713,02	5 646
29.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,73	0,2049256	1 168,40	239
29.4	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	3,74	1,0498928	10 523,85	11 049
29.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,24	0,0673728	66 565,64	4 485
29.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,7	0,196504	1 106,08	217
29.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4	0,112288	2 625,00	293
29.8	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 348	Т	0,0036	0,001010592	13 474 783,00	13 618
29.9	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,18	0,0505296	11 584,00	584
29.10	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,126324	2 900,00	366
30	C124-11	УГОЛОК 40X4ММ	Т	0,28072		6 163 030,00	2 288 719
31	E10-1-83-8	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА ЗАЩИТНОГО ТОЛЩ 28,8ММ	100М2	0,2		968 706,88	193 741