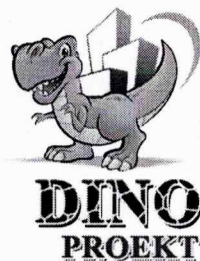


Министерство строительства Республики Узбекистан



**ООО «DINOPROEKT»**

Лицензия № АЛ-000175 от 28.08.2019г  
Свидетельство № 745232 от 20.07.2019 г

## **РАСЧЕТ СТОИМОСТИ**

в договорных текущих ценах по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ «ТОШКЕНТ  
ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ  
В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ  
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ  
ЛОКАЛЬНЫЕ РЕСУРСНЫЕ СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ В ТЕКУЩИХ  
ЦЕНАХ  
ЛОКАЛЬНЫЕ РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ**

Директор  
Составил

 Д.А. Абдурашидова  
А. Ким

г. Ташкент 2022 г.

Toshkent shahri  
Mirzo Ulug'bek tumani  
M. Yusuf ko'chasi, 56 uy



Г. Ташкент  
Мирзо-Улугбекский район  
Ул. Юсуф, 56

# MCHJ "TASHGOREKSPERT"

Guvohnoma raqami : КЛЭ-00124, berilgan sana : 30-03-2021 yil, СТИР - 307514984

Sh. Toshkent

2022 yil «26» may

## **EKSPERT XULOSASI № 68** (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ  
ОБЪЕКТА «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ «ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ  
АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ» ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ  
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ»

Заказчик : ООО "DINO ПРОЕКТ"  
Источник финансирования : Внебюджетные средства  
Генпроектировщик : ООО "DINO ПРОЕКТ"  
(Лицензия № АЛ-000175 от 28.08.2019г.)  
Генподрядчик : Определяется Заказчиком на конкурсной основе.  
Вид строительства : Текущий ремонт.

### **1. Основание для проведения экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.**

- Договор на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ».
- Письмо-заказ от Заказчика на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.

### **2. Материалы, предоставленные на рассмотрение экспертизы**

- Копия договора на составление расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах с проектной организацией.
  - Дефектный акт 2022 г. утвержденный и подписанный Заказчиком.
  - Задание на проектирование утвержденный и подписанный Заказчиком.
  - Расчет стартовой стоимости объекта (ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ) в договорных текущих ценах на сумму **90 659,305** тыс.сум с НДС с учетом затрат Заказчика.
- |   |                       |
|---|-----------------------|
| В т.ч. затраты на основную заработную плату   | – 9 229,238 тыс. сум  |
| Эксплуатация машин и механизмов   | – 25,195 тыс.сум      |
| Затраты на строительные материалы с учетом транспортных расходов                                      | – 21 023,679 тыс. сум |
| Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов | – 41 646,600 тыс. сум |
| Прочие производственные затраты   | – 0,00 тыс. сум       |



Прочие затраты Подрядчика	– 6 909,465 тыс. сум
Страхование объекта	– 0,0 тыс. сум
Коэффициент риска	– 0,0 тыс. сум
НДС	– 11 825,127 тыс. сум
Прочие затраты Заказчика	– 0,00 тыс. сум
- Локальная ресурсная ведомость.	
- Локальная ресурсная смета.	

### 3. Краткая характеристика рассматриваемых материалов.

- Стоимость объекта определена в договорных текущих ценах в соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства (ремонта) объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 и по ШНК4.01.16-09, утвержденным приказом Государственным комитетом по архитектуре и строительству РУз от 30.07.2009г. за № 83.
- Расчет разработан по ресурсному методу на базе программного комплекса «ABC-4UZ», утвержденного и лицензированного Государственным комитетом по архитектуре и строительству РУз. (п. 3 общих положений методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации - «Наиболее эффективное применение метода может быть обеспечено при использовании компьютерной техники и утвержденных программных средств»).
- Среднечасовая зарплата рабочих-строителей принята по 29659,19 сум с учетом нормативных начислений на социальное страхование в размере 12%, что соответствует среднестатистическим показателям по региону Ташкентская область.
- Стоимость материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен за 1-й квартал 2022 г., применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан, опросам текущих цен и предоставленным прайс-листам Изготовителей.
- Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов определены по предоставленным данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций, собранных на основе опроса текущих ценовых показателей в данной области предоставления услуг.
- Транспортные расходы на строительные материалы и металлоконструкции определены в размере 5%, на оборудование 2%.
- Прочие затраты Подрядчика приняты в размере 22,82% для региона Ташкентская область.
- Затраты на страхование объекта не учтены.
- Ставка НДС – 15%.
- Прочие затраты Заказчика 0%.

### 4. Результаты рассмотрения экспертизы.

- В процессе экспертного рассмотрения расчетов стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах, в рабочем порядке, было рекомендовано внести следующие изменения и дополнения.
- Цены указаны по согласованию с заказчиком
- Транспортные затраты на строительные материалы принять в размере 3%.
- Пояснительные записки привести в соответствие с внесенными изменениями.
- Примененные ресурсные нормативы соответствуют действующим нормативным документам.

## 5. Выводы.

- Расчет стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ» с учетом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения с ориентировочной стоимостью – 90 171,638 тыс. с НДС с учетом затрат Заказчика.

№	Asarlarning nomi (Наименование работ)	Tekshiruvdan oldingi summa, shu jumladan QQS (Сумма до экспертизы с НДС)	Tekshiruvdan keyingi summa, shu jumladan QQS (Сумма после экспертизы с НДС)	Farq (Разница без НДС)
	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ	<u>90 589,305</u>	<u>90 171,638</u>	<u>487,667</u>

- В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ Р.Уз. № 261 от 11.06.2003 г., рекомендуемая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Также она подлежит уточнению по фактически выполненным затратам и объемам работ, в том числе и пусконаладочных. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результатов контрольного обмера.

- За невыполнение подрядчиком тех или иных работ, согласно объемов данных в смете, несоответствие работ сметной документации, несоблюдение нормативов ШНК, при выполнении работ, Экспертная организация ответственности не несет.

**Бoshliq (Директор)**



**Хамдамова Л.Х.**





№ 9199-7460-6350-5377-3db3-5864-6743  
Хужжат яратилинган сана: 2021-03-30  
Ариза рақами: 29294515

Хужжат берилган: "TASHGOREKSPERT" mas'uliyati  
cheklangan jamiyati  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 307514984

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан  
ўтказилганлиги тўғрисида  
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "TASHGOREKSPERT"  
mas'uliyati cheklangan jamiyati га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини  
амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 30-03-2021 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-00124

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 307514984

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani M.Yusuf ko'chasi, 56-uy

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

**НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ**

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан  
тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали  
тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади.  
Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун  
hero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил  
телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15  
сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний  
ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг  
нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

3671



**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА  
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ :  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А.  
ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со), с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	41 646,600
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См), с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	20 678,412
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	9 229,238
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм) (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	25,195
5	Прочие затраты производственного характера (Сп)	0,000
6	Прочие затраты и расходы Подрядчика (Пп)	6 830,675
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
9	<b>Итого стоимость строительства в договорных текущих ценах</b>	<b>78 410,120</b>
10	НДС 15%	11 761,518
11	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>90 171,638</b>
12	Прочие затраты Заказчика	0,000
13	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с учетом НДС без прочих затрат Заказчика</b>	<b>90 171,638</b>

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г.№ 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

**ЗАКАЗЧИК:**

*Тошкент вилояти*

наименование организации



*[Handwritten signature]*

*Шамуров С.Т.*

Ф.И.О. руководителя

**ИСПОЛНИТЕЛЬ**

ООО "DINO ПРОЕКТ"

наименование организации

М.П. подпись



Ф.И.О. руководителя



**ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах (ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА СОГЛАСНО ШНК 4.01.16-09)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов»,

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования, нормативной трудоемкости, затратам на эксплуатацию машин и механизмов, номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций, прочим затратам и расходам.

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{пп} + C_{пз} + C_{р}) \times K_r$$

где:  $C_{зп}$  - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_0$  - затраты на оборудование, мебель, инвентарь;

$C_{п}$  - прочие затраты производственного характера;

$C_{пп}$  - прочие затраты подрядчика;

$C_{пз}$  - прочие затраты и расходы заказчика;

$C_{р}$  - затраты на страхование строительства объектов;

$K_r$  - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

**1 Затраты на заработную плату:**

Определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование, по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где: Траб - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону; (с января 2021 г. по декабрь 2021г.)

$K_{сс}$  - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:  $Z_{мс}$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

$\Phi$  - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда на данный период и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

**2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов**

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$C_{пр}$  - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

**3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций**

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{м1} + C_{м2} + C_{м3} + \dots + C_{мп}$$

где:  $C_{м1}, C_{м2}, C_{м3}, C_{мп}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{мп} = N \times C_{ср}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$C_{ср}$  - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Транспортные расходы учтены в соответствии с письмом госархитектростроя РУЗ от 31 января 2011 Г. № 352/11-05, в пределах на кабельно-проводниковую продукцию - до 1,5%, импортных материалов - до 2%, остальных строительных материалов и конструкций - до 5%, оборудования - до 2%

Заготовительно-складские расходы учтены в соответствии с тем же письмом № 352/11-05,

в пределах на строительные материалы и конструкции - до 2%, металлоконструкции - до 0,75%, оборудования - до 1,2%.

**4 Затраты на приобретение оборудования**

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей

согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$Co = Co1 + Co2 + Co3 + \dots + CoN$$

где: Co1, Co2, Co3, CoN - стоимость отдельных видов оборудования:

$$CoN = N \times Цср,$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Транспортные, заготовительно-складские расходы учтены в соответствии с письмом госархитектстроя РУЗ от 31 января 2011 Г. № 352/11-05

#### 5 Прочие затраты Подрядчика

Прочие затраты Подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли и затрат Подрядчика, включая обязательные платежи и отчисления, складывающиеся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ (услуг).

Согласно ШНК 4.01.16-09 стр 16. "Правило по определению стоимости в договорных текущих ценах", выписки из стат. бюллетеня "Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполненные строительными организациями за пред. отчетный год" или техзадания Заказчика и расчета Подрядчика, прочие затраты и расходы Подрядчика определены в размере

$$Пп = (Сзп + Сэм + См + Стр + Сп) \times 22,82\%$$

#### 6 Прочие затраты Заказчика

Согласно временного положения "О порядке определения стоимости строительства в договорных текущих ценах", приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров РУЗ от 11.06.2003г. № 261 прочие затраты и расходы Заказчика (Пз) состоят из затрат на проектно-изыскательские работы, экспертизу, проведение конкурсных торгов (тендера), осуществление технадзора и других расходов:

#### 7 Прочие затраты производственного характера

Прочие затраты производственного характера (Сп) определяются в соответствии с установленным порядком ШНК 4.01.16-09 и письма от 31 января 2011 г. № 352/11-05 Государственного Комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству.

Сметная документация составлена в нормах, утвержденных Госкомархитектстрояем РУЗ, на базе программного комплекса «TNQurilish» ( авторское свидетельство компании «TransNET» № DGU 00648 от 30.05.2003г)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на пусконаладочные работы (ШНК сборники 1-9)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на монтаж оборудования (ШНК 4.06.01-36-96-2009 г.)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на строительные работы (ШНК 4.05.01-47-2009)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на ремонтные работы (ШНК 4.05.51-69-2009)

Стартовая стоимость работ и стоимость оборудования и его монтажа в текущих ценах определена в соответствии с правилами определения стартовой стоимости строительства, правилами определения стартовой стоимости ремонтных работ, правилами определения стартовой стоимости оборудования и общим положением по применению норм на монтаж оборудования.

Текущие цены на строительные материалы, изделия и конструкции приняты согласно "Каталога текущих цен на стройматериалы" Госкомархитектстроя РУЗ, опроса текущих цен, согласованных с Заказчиком и предоставленным протоколам согласования цен и прайс листов.

На основании Постановления Кабинета Министров РУЗ от 15.08.1995г. № 16/19-28 денежная единица в сметной документации принята – сум.

При расчете использованы исходные данные, предоставленные Заказчиком разработки расчета, данные Госкомстата РУЗ, каталога цен строительных материалов, прайс-листы и ком. предложения Поставщиков.

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 02-1

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АГРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
<b>РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ ШНК</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	286,176332	29 659,19	8 487 758
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	25	29 659,19	741 480
	<b>ИТОГО</b>				<b>9 229 238</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,456	950,00	8 983
2	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,375	851,00	319
3	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,63585	851,00	541
4	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,4375	3 820,00	9 311
5	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,58130625	3 820,00	6 041
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>25 195</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЙ ЛАМПОЙ	ШТ	42	139 000,00	5 838 000
2	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	14	45 000,00	630 000
3	РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 3-Х КОНТАКТНЫЕ НА 380В	ШТ	2	60 000,00	120 000
4	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ25ММ/КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ 2Х МЕТРОВЫЕ/ ВЕНГРИЯ	ПМ	508,5	5 500,00	2 796 750
5	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00006	28 140 000,00	1 688
6	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,3928	15 000,00	5 892
7	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,007488	498 510,00	3 733
8	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,041808	12 800 000,00	535 142
9	КРАСКА	КГ	1,54	28 640,00	44 106
10	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	25,12	150,00	3 768
11	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	1,51632	8 149,00	12 356
12	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,039936	1 210 000,00	48 323
13	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0125	10 782 000,00	134 775
14	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0007	8 370 000,00	5 859
15	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СтЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,001292	14 560 000,00	18 812
16	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	1,9968	1 500,00	2 995
17	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5Х20 ММ	Т	0,000022	28 140 000,00	619
18	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,005107	28 140 000,00	143 711
19	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,175	15 160,00	2 653
20	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	100	1 500,00	150 000
21	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00035	36 000 000,00	12 600
22	ВИТРАЖНАЯ ПЕРЕГОРОДКА С ДВЕРНЫМ БЛОКОМ	М2	7,85	815 000,00	6 397 750
23	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	2,44	250,00	610
24	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,000204	100 000,00	20
25	СКОБЫ	10ШТ	1,65	500,00	825
26	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	150,00	600
27	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1 500,00	3 000
28	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	24,5	1 500,00	36 750
29	ЛЕНТА К226	100М	0,003	42 000,00	126
30	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	3,4	400,00	1 360
31	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,083	50 000,00	4 150
32	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	4,15	24 500,00	101 675
33	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0009984	54 170 000,00	54 083
34	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,090275	37 000,00	3 340
35	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	3,2185	45 600,00	146 764
36	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0154	34 950,00	538
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>17 263 374</b>
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		517 901
	<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>17 781 275</b>
<b>ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>					
1	ВОДА	М3	0,14976	0,00	0
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>0</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>0</b>
<b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>					
1	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГнг, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х4	1000М	0,0102	14 560 000,00	148 512

2	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ.ММ	1000М	0,515	5 254 000,00	2 705 810
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 854 322</b>
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>СУМ</b>	1,5		<b>42 815</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 897 137</b>
	<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>СУМ</b>			<b>20 678 412</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ 3-Х ФАЗНЫЙ	ШТ	2	2 450 000,00	4 900 000
2	КОНДИЦИОНЕР	КОМПЛ	5	6 850 000,00	34 250 000
3	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ТИПА АРИСТОН НА 80Л	ШТ	1	1 680 000,00	1 680 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>40 830 000</b>
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>СУМ</b>	2		<b>816 600</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>41 646 600</b>
	<b>ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>СУМ</b>			<b>41 646 600</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>29 932 845</b>
	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 22,82%</b>	<b>СУМ</b>			<b>6 830 675</b>
	<b>ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>СУМ</b>			<b>36 763 520</b>
	<b>ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>78 410 120</b>
	<b>НДС 15%</b>	<b>СУМ</b>			<b>11 761 518</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>90 171 638</b>



ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ШИФР НОМЕРА НОРМАТИВА И КОДЫ РЕСУРСОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E62-16-8	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,624	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,31	20,16144
1.2	009210	ВОДА	МЗ	0,24	0,14976
1.3	030653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,007488
1.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,041808
1.5	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	1,51632
1.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,039936
1.7	034287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	1,9968
1.8	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,0009984
2	Ц8-3-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ #СЧЕТЧИКИ/	ШТ	2	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,87	1,74
2.2	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	0,000060
3	1701-8033	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ 3-Х ФАЗНЫЙ	ШТ	2	
4	Ц8-3-593-21	СВЕТИЛЬНИК С УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,46	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	36,1376
5	1507-1002	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С УЛЬТРАФИОЛЕОВОЙ ЛАМПОЙ	ШТ	42	
6	Ц8-3-591-8	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,14	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,2	6,048
6.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,4	0,896
6.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,1428
6.4	035097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,00016	0,000022
6.5	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0003	0,000042
6.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	0,0154
7	151201-41	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	14	
8	Ц8-3-591-11	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,02	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,4	1,468
8.2	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0096	0,000192
9	92-2	РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 3-Х КОНТАКТНЫЕ НА 380В	ШТ	2	
10	Ц8-2-401-1	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,1	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6	5,16
10.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,03	0,603
10.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5	0,25
10.4	031087	КРАСКА	КГ	0,4	0,04
10.5	033639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007	0,0007
10.6	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,011	0,0011
10.7	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00065	0,000065
10.8	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	0,175
10.9	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	2,44
10.10	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,000204
10.11	046163	СКОБЫ	10ШТ	16,5	1,65
10.12	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,003
10.13	064830	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34	3,4
10.14	064848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83	0,083
11	15099-3621	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГНГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3X4	1000М	0,0102	
12	E20-6-19-1 ШНК.ДОП.11 ШНК4.02.70-05П.1.10	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК	5	



12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,4375	7,1875
12.2	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	1
13	E20-6-19-2 ШНК.ДОП.11 ШНК4.02.70-05П.1.10	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК	5	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,8865	14,4325
13.2	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,075	0,375
13.3	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2875	1,4375
13.4	041030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,000070	0,00035
13.5	061612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	2
14	У3-1-70-1	ПУСКОНАЛАДКА КОНДИЦИОНЕРОВ	ШТ	5	
14.1	021955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ-Ч	5	25
15	Ц8-3-602-4	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 Л ДО 100 Л	ШТ	1	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,39	1,39
15.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,26
15.3	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	4
16	1514-4038	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ТИПА АРИСТОН НА 80Л	ШТ	1	
17	E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,01	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,3	0,513
17.2	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,82	0,0182
18	E65-14-7	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	0,15	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	3,423
19	E10-1-36-5 ШНК.ДОП.11 ШНК4.02.70-05П.1.10	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА ДО 5 М2	100М2	0,0785	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	109,112	8,565292
19.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	8,1	0,63585
19.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,4625	0,97830625
19.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	25,12
19.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,090275
19.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	41	3,2185
20	C126-9001	ВИТРАЖНАЯ ПЕРЕГОРОДКА С ДВЕРНЫМ БЛОКОМ	М2	7,85	
21	Ц8-2-396-20 ШНК.ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	5	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,99	79,95
21.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,66	8,3
21.3	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,005
21.4	041014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	100
22	6233-54	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ25ММ /КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ 2Х МЕТРОВЫЕ/ ВЕНГРИЯ	ПМ	508,5	
23	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	5	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	100
23.2	031087	КРАСКА	КГ	0,3	1,5
23.3	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0125
23.4	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	24,5
23.5	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	4,15
24	C157-376	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ.ММ	1000М	0,515	
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	286,176332	
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ-Ч	25	





УТВЕРЖДАЮ

2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ АПРОХИЗМАТЛАР МАРКАЗИ" ПО УЛ. А. ЯССАВИЙ В ЮКОРИЧИРЧИКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Мы представители Заказчика : Ассамат Вилояти апрохи-  
матлар маркази.

произвели осмотр объекта , на котором планируется проведение нижеперечисленных объемов работ, согласовали техническое задание , и пришли к выводу о необходимости их проведения.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,624
2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ #СЧЕТЧИКИ/	ШТ	2
4	СВЕТИЛЬНИК С УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,46
6	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,14
8	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,02
10	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,1
12	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК	5
13	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК	5
14	ПУСКОНАЛАДКА КОНДИЦИОНЕРОВ	ШТ	5
15	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 Л ДО 100 Л	ШТ	1
17	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,01
18	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	0,15
19	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА ДО 5 М2	100М2	0,0785
21	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	5
23	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	5

Данный дефектный акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, и служит основанием для составления сметной документации

Лаборатория измерений  
Вукраметер  
Курсанова измерений

*(Handwritten signatures)*

Катамов Ш.  
Катамов Д.  
Сурганова А.





№ 9310-835d-6622-a54a-5310-7153-5170  
Ҳужжат яратилган сана: 2019-08-28

Ҳужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "DINO PROEKT"  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306592193

**Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун  
ЛИЦЕНЗИЯ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "DINO PROEKT" га объектларнинг мураккаблик  
категориялари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:  
1. Мураккаб комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Уй-жой-хужалик қурилиши учун объектлар ва  
комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва  
қисмларини лойиҳалаштириш. Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларининг айрим бўлимларини ишлаб чиқиш  
фаолият турлари. Б гуруҳи - Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета  
ҳужжатлари, фаолият тур(лар)и билан шугулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 28-08-2019 йил

Лицензия рақами: АЛ-000175

Қабул қилувчининг идентификация рақами (СТИР): 306592193

Қонун ҳужжатининг почта манзили: БУКА, О' ZBEKISTON KOSHA

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Қўшма ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон  
қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат  
хизматлари портали тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон  
ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган  
маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун govt.gov.uz веб-сайтига ўзинг ва  
электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини кiritишг еки мобил телефон ордамида QR-  
кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги  
728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний  
ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон  
ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян таъқиқланган.

5465

