



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Toshkent shahri

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:  
[dav\\_ekspertiza@mail.ru](mailto:dav_ekspertiza@mail.ru) [www.mc.uz](http://www.mc.uz) [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 26-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 58631**

**Obyekt nomi** «Toshkent shahar, Bektemir tumanidagi "Ayollar daftari"ga kiritilganlar turar joylarini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - Toshkent shahar, Bektemir tuman hokimiyyati.

**Bosh loyihachi** - "CREATIVE TEAM PRINT" MChj.

**Litsenziya** AL-000616 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 10.03.2020-yilda berilgan.

**Moliyalashtirish manbal** - Byudjet mablag'lar hisobidan.

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 56706

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar mahkamasining 31.03.2022-yil 145-sun qarori va unga 1-ilova.

1.2.Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq va unga ko'ra 2022-yilda tuzilgan nuqson dalolatnomalari.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

1.Ekspertiza ko'rígiga qadar ob'ektning ta'mirlash ishlaringning loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiyligi 15% QQS bilan hisoblanganda - 75 611,920 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 563,907 kishi/soatni tashkil etadi.

2.Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Buyurtmachining loyiha tashkilotiga 19.08.2022-yildagi 02/B-66-sun murojaat xati.

4.Smeta hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

1.Toshkent shahar, Bektemir tumanidagi "Ayollar daftari"ga kiritilganlar turar joylarini joriy ta'mirlashda devor va shiftlarni pardozlash, eshik va romlarni almashtirish eski tom shifer materialini olib tashlab, yangisini qoplash kabi ta'mirlash ishlarni o'z ichiga oladi.

2.Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati - 29 102,89 soat/so'm belgilangan.

3.Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari - 3 %.

4.Pudratchining boshqa xarajatlari - 17,27 %.

7.Qo'shimcha qiymat solig'i - 15 %.

8.Binoning yakuniy harajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Smeta hujjatlarida muhandislik ta'minoti ishlarini ko'zda tutilmagan.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Smeta hujjatlarida buyurtmachi bilan kelishilgan.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-sod hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-sod qarorlari talablariga amal qilsinlar.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

1.Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta harajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatgichlari 3 476,315 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 72 135,605 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlarini hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi (Loyiha tashkilotining javob xatini inobatga olgan holda).

2.Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq harajatlar shaharsozlik hujjatiari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

3.Buyurtmachi ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib ollishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xandları to'g'risida" gi 684-sod qonun talablariga rivoja etilsin.

4.Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5.Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-sod qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidagi foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing taddiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga

egaligi belgilangan.

7.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-son qarorining 3-bob 29-bandiga muvofiq. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

8.Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

9.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydag'i 321-son qarori 3-Ilomasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishinni ta'minlaydi.

10.Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

11.Ekspertiza natijalari buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan bo'lib, e'tiroz va qo'shimcha ko'rsatmalar mavjud emas.

12.Buyurtmachiga qurilish materiallari va uskunalarning narxlarini mintaqaviy bozor narxlari, shuningdek bevosita ishlab-chiqaruvchilar (yetkazib beruvchilar) narxlari, qurilish materiallarining birja, yarmarka va katalog narxlari bo'yicha aniqlash tavsiya etiladi.

## 7. Xulosalar.

1."Toshkent shahar, Bektemir tumanidagi "Ayollar daftari"ga kiritilganlar turar joylarini joriy ta'mirlash" uchun, ya'ni:

1	"Majnuntol" MFY "Barxayot 3-berk" ko'chasi 1-uy.	8 542,706
2	"Iyk Ota" MFY "MUBORAK" ko'chasi 40-uy.	9 446,920
3	"Mirishkor" MFY "SUVSOZ" ko'chasi 36-uy 14-xonodon.	9 051,808
4	"Majnuntol" MFY "ROXAT-3" ko'chasi 51-uy.	8 965,634
5	"Majnuntol" MFY "ROXAT-9" ko'chasi 4-uy.	8 965,634
6	"Mirishkor" MFY "SUVSOZ" ko'chasi 29-uy 141-xonodon	9 051,808
7	"Majnuntol" MFY, 55-uy.	9 059,288
8	"Roxat" MFY "SUVSOZ" ko'chasi 47-uy 47-xonodon.	9 051,808

jam'i ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori 15% QQS bilan hisoblanganda **72 135,605** ming so'mni tashkil etadi. Jumladan:

-qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruktsiyalar hamda uskunalar uchun sarflanadigan xarajatlar - 37 591,427 ming so'mni;

-asosiy oylik uchun ijtimoly sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 15 507,404 ming so'mni;

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 390,222 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - 9 237,560 ming so'mni;

- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 9 408,992 ming so'mni tashkil etadi.

2.Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3.O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-som Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-som qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joryu ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Narmuxamedov Ilxom Nigmatovich

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО "CREATIVE TEAM PRINT"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ БЕКТЕМИРСКОГО  
РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА**

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО "CREATIVE TEAM PRINT"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ БЕКТЕМИРСКОГО  
РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

А. БУРХАНОВ

ГИП:

А. АСАТУЛЛАЕВ



2022 г.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ:**

- Дом №1 по ул. "Бархайт 3-берк" МСГ "Мажиунтол",
- Дом №40 по ул. "МУБОРАК" МСГ "Йик Ота",
- Дом №236 кв-14 по ул. "СУВСОЗ" МСГ "Миришкор",
- Дом №51 по ул "РОХАТ-3" МСГ "Мажиунтол",
- Дом №4 по ул. "РОХАТ-9" МСГ "Мажиунтол",
- Дом №29 кв-141 по ул. "СУВСОЗ" МСГ "Миришкор",
- Дом №55 в МСГ "Мажиунтол",
- Дом №47 кв-25 по ул. "СУВСОЗ" МСГ "Роҳат"

**БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитектроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

Смета состоит из 2-х частей:  
1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количеству работ.

2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обюодно согласованными данными заказчика и подрядчика.

3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости принятые по сборникам ШНК-02

**Данные по ресурсной ведомости:**

№ п.п	Наименование затрат	Стоймость (тыс. сум)
1	Основная зароботная плата рабочих-строителей	15 507,404
2	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	390,222
3	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	37 591,427
4	Затраты на оборудование с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	-
5	Затраты на перевозка грузов и грунта	-
	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>53 489,054</b>
6	Прочие затраты производственного характера 0,0 %	-
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27 %	9 237,560
8	Затраты на страхование строительных объектов 0,32%	-
9	Коэффициент риска 0,0 %	-
	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах</b>	<b>62 726,613</b>
	НДС 15%	9 408,992
	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>72 135,605</b>
	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 2%</b>	<b>0,000</b>
	<b>ВСЕГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>72 135,605</b>

**СОСТАВИЛ**

**Ш.ТУРСУНОВ**

**3**

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НА ТЕРРИТОРИИ , БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА

№ п.п	Наименование затрат	Стоймость (тыс. сум)
1	Основная заработка плата рабочих-строителей	15 507,404
2	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	390,222
3	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	37 591,427
4	Затраты на оборудование с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	-
5	Затраты на перевозка грузов и грунта	-
	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>53 489,054</b>
6	Прочие затраты производственного характера 0,0 %	-
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27 %	9 237,560
8	Затраты на страхование строительных объектов 0,32%	-
9	Коэффициент риска 0,0 %	62 726,613
	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика</b>	<b>9 408,992</b>
	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 2%</b>	<b>72 135,605</b>
	<b>ВСЕГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>72 135,605</b>

СОСТАВИЛ:

ТУРСУНОВ Ш.







**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №40, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСТ "НИЙ ОТА" МФЙ, БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА. МУБОРАК УЛ. ДОМ-40**

(название стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(показаны ресурсы на счетах)

**№ 1**

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ,

(написание работ и затрат, написание объекта)

Основание:

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коэффициентов ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество	Сметная стоимость в базисном уровне
			ЧЕЛ.Ч	СУМ		
1	2	3	4	5	6	7,00

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ № 1****ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	55,0965	29 102,90	1 603 467,93
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.Ч	1,9435		1 603 467,93
			СУМ			

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

5	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРОТНЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,667	54 548,00	36 383,52
			СУМ			

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

6	30032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля, толщиной 5,5 мм	М2	155,25	20 007,00	3 106 086,75
7	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИНАКОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х170 ММ	Т	0,0092	15 000 000,00	138 000,00
8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУПНЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,002174	15 000 000,00	32 610,00
9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕСИ ВОЛЮКИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	Т	0,006521	15 400 000,00	100 423,40
10	30658	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,46	-	-
11	322501	ПЛОКОВКИ ОДИНАКОВЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,00575	-	-
12	322507	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОДИНАКОВАЯ ТОЛСТИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,0115	-	-
13	33732	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,046	7 800 000,00	358 800,00
14	36024	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,621	-	-
15	36060	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,575	2 500 000,00	1 437 500,00
16	45034	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ	0,092	385 000,00	35 420,00
						5 208 840,15

СОСТАВИЛ

ТУРСУНОВ Ш

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №40, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "ИЙК ОТА" МФИ, БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА  
Г.ТАШКЕНТА. МУБОРАК УЛ. ДОМ-40**

Форма N 5

(разрешенные строительные материалы, реагенты, добавки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

(изменение работ и затрат, начисленные объекты)

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ.**

(изменение работ и затрат, начисленные объекты)

**ДЕФЕКТНЫЙ ЛАКТ**

Наименование	Шифр номера изделия и коды ресурсов	Исполнение работ и затрат	Количество затрат на из- менение издержек	Количество затрат на из- менение издержек		
				1	2	3
1	E1201-007-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.91.21 №3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦИМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОВАЛЮНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	1,1500		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	47,91	47,91	55,0963
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	1,69	1,69	1,9435
1.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ГРУЗОВОДЫМНОСТЬЮ 20-35 Т	МАШ-4	0,58	0,58	0,6067
1.6	300312	ЛЕНТИ АСБЕСТОЦИМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОВАЛЮНОВЕННЫЕ ОБРАБОТКИ, ТОЛЩИНОЙ 3,5 ММ	М2	135	135	155,25
1.7	30183	ГВОДИЧНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИВИКОВАНИЯ ДЛЯ АСБЕСТОЦИМЕНТНОЙ КРОВELI 4,5Х120 ММ	Т	0,008	0,008	0,0092
1.8	30405	ГВОДИЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,00189	0,00189	0,002174
1.9	30407	ГВОДИЧНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,00567	0,006521
1.10	30658	ПРИМЕСИ ВОЛНОВИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КТ	0,4	0,4	0,46
1.11	32501	ПОКОЛКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,005	0,00575
1.12	32507	ПОКОЛКИ ОДИВИКОВАНИЯ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01	0,01	0,0115
1.13	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОДИВИКОВАНАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	Т	0,04	0,04	0,046
1.14	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОБНЫХ ПОРДЛДИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54	0,54	0,621
1.15	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОБНЫХ ПОРДЛДИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,5	0,5	0,575
1.16	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦИМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОДУКУ	М3	0,08	0,08	0,092

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ

СОСТАВИЛ

ТУРСУНОВ ШИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №36, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСТ "МИРИШКОР" МФИ,  
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА. СУВСОЗ ул. ХОНАДОН-14**

(наименование строения)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

(показатель ресурсная смета)

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 1  
В базовых ценах  
5861,577 Тыс.СУМ.

№3

**ДЕФЕКТНЫЙ ЛАКТ**

Основание:

Сметная стоимость

Составлен Г.

N п.п.	Шифр номера ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базовом уровне на ст. изм. общая
1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,06022	29102,9
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32986	--
		<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>		<b>2824734</b>

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №1**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,06022	29102,9
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32986	--
		<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>		<b>2824734</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0082	121002	992,22
4	521	ДРЕЗИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3286	1586	521,16
5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03996	103325,4	4128,88
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,19117	27817	5317,78
7	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,25704	1424	366,02
8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2339	91121	21313,20
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2339	91121	21313,20
10	2875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,39555	1200	474,66
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>54427</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

11	9219	ВОДА	М3	0,1244	0	0,00
12	12373	СМЕСЬ СУХЛАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1622	1 300 000	210860,00
13	29962	ЗАКЛЮДАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	2,025	8500	17212,50
14	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	2,7	700000	1890000,00
15	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,1101	9500000	1045950,00
16	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0053856	26000000	140025,60
17	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0172	14400000	247680,00
18	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	16,2	500	8100,00
19	31651	ОЛНФА КОМБИНИРОВАННАЯ К.3	Т	0,002772	22415000	62134,38
20	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00875	1000000	8750,00
21	35538	ШКУРКА ШИРОВАЛЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,428	45000	64260,00
22	44059	ВЕТОЛЬ	КГ	0,5666	45000	25497,00
23	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,0594	12000	712,80
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>3721182</b>

ФОРМА N  
ТЕКУЧИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №36, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МИРНИКОР" МФД, БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА  
г.ТАШКЕНТА. СУНСОЗ ул.ХОНАДОН-14

卷之三

	1	2	3	4	5	6
	6.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-3	0,11	0,055
6.3	1522	ПОДДЕМНИКИ МАШИНСТВО СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	0,01	0,005	
6.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЛЯМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	0,1	0,05	
6.5	31054	КРАСКИ ВОДОЗАЩИТНЫЕ	Т	0,069	0,0345	
6.6	31710	ШПАТЕЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0655	0,03275	
6.7	35518	ШУРУПА ШИЛДОВАЛЬНАЯ ДЛУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42	
6.8	44059	ВЕТОВЫЙ	КТ	0,31	0,155	
<b>7</b>	<b>E62/035-02</b>	<b>ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАННЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК</b>	<b>100 М2</b>	<b>0,3960</b>		
	7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА БЕЗ РЕ. ЦВЕФА ЗА 2 РАДА	ЧЕЛ-3	80,73	31,26908
	7.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	0,01	0,00196
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЛЯМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	0,01	0,00096	
7.4	31085	ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0136	0,0003856	
7.5	31051	ОФИНА КОМПАНИРОВАННАЯ К.3	Т	0,0027	0,0002772	
7.6	44059	ВЕТОВЫЙ	КТ	0,1	0,0196	
<b>8</b>	<b>E1001-036-</b> <b>01ДОП 11</b>	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ И ДЕРЬЕВО</b>	<b>100 М2</b>	<b>0,0270</b>		
		Алюминий, Алюминий, Металлопластика в каменных стенах,				
		открывающийся (поворотных, откидных, поворотно-откидных); С				
		ПЛОЩАДЬ ПРОЕКТА ДО 2 М2				
		ПР. № 429 ОТ				
		15.12.17 г.				
	8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-3	161,92	4,36914
	8.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-4	3,7	0,00999
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВНУТРЬ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-4	1,48	0,03096	
8.4	1522	ПОДДЕМНИКИ МАШИНСТВО СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	5,31	0,14337	
8.5	2509	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-4	9,52	0,25704	
8.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЛЯМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	2,22	0,05994	
8.7	2875	ПЕРВОРАЗМЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-4	14,65	0,39555	
8.8	29662	ЗАСЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАМЕЙРОМ 60Х27Х0,6	М2	75	2,025	
8.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВЯННИКА, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКИ	ШТ	100	2,7	
8.10	31478	ДВОЙНОЙ-ПРОФИЛЬ ДЛ 65 ММ	М2	600	16,2	
8.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0594	

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №51, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНТОЛ" МФЙ,  
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА,ул РОХАТ-3 ДОМ-51**

(наименование строения)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** № 1

(показатель ресурсная смета)

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах

444,202 Тыс.СУМ.

Составлен Г.

№ п.п.	Шифр номера и наименования ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					из скл.км	общая
1	2	3	4	5	6	7

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ № 1**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7547	29102,9	400302,00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3145	—	—
		<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>			400302

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	МАШ.-Ч	0,1258	103325,4	12998,34
4	1572	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	МАШ.-Ч	0,45135	27817	12555,20
5	2269	Шуруповерты строительно-монтажные	МАШ.-Ч	0,8092	1424	1152,30
6	2509	Автомобильные бортовые грузоподъемности до 5 т	МАШ.-Ч	0,1887	91121	17194,53
7	2875	Гидравлические перфораторы электрические	МАШ.-Ч	1,2452	12000	1494,24
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			45395

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

8	29962	Закладные детали из алюминиевого профиля размером 60x27x0,6	М	6,375	8500	54187,50
9	30626	Блоки оконные из дерева Алюминий Алюминий	М2	8,5	700000	5950000,00
10	31478	Металлопластик	ШТ	51	300	15300,00
11	76853	Любель-профиль дл. 65 мм	КГ	0,187	12000	2244,00
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			6021732

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖЛГО ДОМА №51, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСТ "МАЖНУТОЛ" МФБ, БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА**  
**Форма № 5**  
**Г.ТАШКЕНТА, УЛ РОХАУ-3**  
**(Изменение ресурсов объекта)**

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕЛОМОСТЬ № 1**

(назначение работ и затрат, изменение объекта)

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**

(изменение работ и затрат, изменение объекта)

**Основное** ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ п/п	Шифр номера извещения и коды ресурсов	Назначение работ и затрат		Единица измерения	Количество
		1	2		
1	E1001-04-06-01ДОП_11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17г.	УСТАНОВКА В ЖЛГХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОНХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛНХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛНХ): С ПОЧАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2		100 М2	0,0360
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	161,82
1.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ		ЧЕЛ.-Ч	3,7
1.3	3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	1,48
1.4	4	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	5,31
1.5	5	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч	9,52
1.6	6	АВТОМОБИЛЬНЫЙ БОРТОВЫЙ ГРУЗОНОДАЧНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	2,22
1.7	7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	14,65
1.8	8	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО О ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 60х27х0,6		М	75
1.9	9	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА		М2	100
1.10	10	ДОБАВЛ-ПРОФИЛ ДЛ. 65 ММ		ШТ	600
1.11	11	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 15 ММ		КГ	2,2
2	E1001-04-06-01ДОП_11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17г.	УСТАНОВКА В ЖЛГХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОНХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛНХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛНХ): С ПОЧАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2		100 М2	0,0490
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	161,82
2.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ		ЧЕЛ.-Ч	3,7
2.3	3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	1,48
2.4	4	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	5,31
2.5	5	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч	9,52
2.6	6	АВТОМОБИЛЬНЫЙ БОРТОВЫЙ ГРУЗОНОДАЧНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	2,22
2.7	7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	14,65
2.8	8	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 60х27х0,6		М	75
2.9	9	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА		М2	100
2.10	10	ДОБАВЛ-ПРОФИЛ ДЛ. 65 ММ		ШТ	600
2.11	11	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 15 ММ		КГ	2,2

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕЛОМОСТИ:**

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	13,7547
2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,1145
3	3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,1258
4	4	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,45135
5	5	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч	0,8092
6	6	АВТОМОБИЛЬНЫЙ ГРУЗОНОДАЧНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,1887
7	7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	1,2452
8	8	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 60х27х0,6		М	0,375
9	9	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА		М2	8,5
10	10	ДОБАВЛ-ПРОФИЛ ДЛ. 65 ММ		ШТ	51
11	11	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 15 ММ		КГ	0,187

ДИРЕКТОР

СОСТАВИЛ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

БУРХАНОВ А.

ТУРСУНОВ Ш.

АСАУДАЕВ А.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №4, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНТОЛ" МФИ,  
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.ул РОХАТ-9**

(напоминание о сроках)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** № 1

(полная ресурсная смета)

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**

(напоминание работ и затрат, назначение объекта)

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Основание:

В базисных ценах

Сметная стоимость

444.202 Тыс.СУМ.

Составлен Г.

Н п порядковый номера ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисном уровне на сдачу общая
			4	5	
1					
2					

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №1**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7547	29102,9	400302,00	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3145	--	--	400302
		<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>				

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	6,375	8500	54187,50
9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДРЕВЕВ АЛЮМИНИЯ АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	8,5	70000	595000,00
10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБОКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	51	300	15300,00
11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	0,187	12000	2244,00
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>6021732</b>

ПОСЛЕДНИЕ СТРОКИ

THE ENDING REMOVED

THE YOUNG FRIENDS

ДЕНЕЖНЫЙ АКТ

Н. п.	Шифр номенклатуры и типоразмера в табл. ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Коэффициенты	
				на ед. измерения	по проектным единицам
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	E100-046-01ДОП.11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 г.	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М<sup>2</sup></b>	<b>100 М2</b>	<b>0,0360</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,92	5,9255
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,1332
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА Ю Т	МАШ.-Ч	1,48	0,05728
1.4	1522	ПОЛЯМЕРИЧЕСКИЕ МАЛЫХ МАССАХ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,19116
1.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,34275
1.6	2599	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВОРОТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,07992
1.7	2875	ПЕРФОРаторЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	0,5274
1.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ОПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	2,7
1.9	30026	БЛОКИ ОКНОВЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	3,6
1.10	31478	ДЛОБЕЛЬ-ПРОБЕГ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	600	21,6
1.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0792
<b>2</b>	E100-046-01ДОП.11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 г.	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М<sup>2</sup></b>	<b>100 М2</b>	<b>0,0490</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	7,9292
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,1813
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА Ю Т	МАШ.-Ч	1,48	0,07252
2.4	1522	ПОЛЯМЕРИЧЕСКИЕ МАЛЫХ МАССАХ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,26019
2.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,46648
2.6	2599	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВОРОТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,08778
2.7	2875	ПЕРФОРаторЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	0,51785
2.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ОПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	3,675
2.9	30026	БЛОКИ ОКНОВЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	4,9
2.10	31478	ДЛОБЕЛЬ-ПРОБЕГ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	600	29,4
2.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,1078

THE JOURNAL OF CLIMATE

dolce&gabbana

卷之三

VOL. IV, NO. 1

TYMELOID III

ACATYLIABEA

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №29 КВ-141, РАСПОЛОЖЕННОГО УЛ. СУВОЗ В МСТ "МИРНИКОР",  
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**

(заполненное строиком)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(поставки ресурсов смета)

№3

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(указание работ и затрат, назначение объекта)

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость

Составлен Г.

Н. п.	Шифр номера нормативов и количе- ства ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество	Сметная стоимость в базисном уровне на 1.01.ст.
			1	2	3	4
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,86022	29102,9	2824733,88
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32986	-	-

**ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:**

Н. п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество	Сметная стоимость в базисном уровне на 1.01.ст.
		1	2	3	4
1	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			2824734

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

Н. п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество	Сметная стоимость в базисном уровне на 1.01.ст.
		1	2	3	4
3	112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0082	121002	992,22
4	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2286	1586	521,16
5	762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03996	103325,4	4128,88
6	1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЛОТОННЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,19117	27817	5317,78
7	2269 ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,25704	1424	366,02
8	2499 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2339	91121	21313,20
9	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2339	91121	21313,20
10	2875 ПЕРСОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,39555	1200	474,66
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			54427

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

Н. п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество	Сметная стоимость в базисном уровне на 1.01.ст.
		1	2	3	4
11	9219 ВОДА	МО	0,1244	-	-
12	12373 СМЕСЬ СУХАЯ ГИССОВАЯ	Т	0,1622	1 300	210 860,00
13	29962 ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	2,025	8 500,00	17 212,50
14	30626 БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВЯ АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	2,7	700	1 890 000,00
15	31054 КРАСКИ ВОДОСМУСИОННЫЕ	Т	0,1101	9 500	1 045 950,00
16	31085 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,00453856	26 000	140 025,60
17	31434 ГРУНТОВКА	Т	0,0172	14 400	247 680,00
18	31478 ДВОЕГЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	16,2	500,00	8 100,00
19	31651 ОПИФА КОМПАНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002772	22 415	62 134,38
20	31710 ШПАЛАВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00875	1 000	8 750,00
21	34538 ШКУРКА ШИЛОВАЛНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,428	45 000,00	64 260,00
22	44059 ВЕТОШЬ	КГ	0,5666	45 000,00	25 497,00
23	76853 ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,0594	12 000,00	712,80
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			3721182,

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №29 кв-141, РАСПОЛОЖЕННОГО по ул. СУВСОЗ, В МСТ "МИРИПКОР",  
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**

на \_\_\_\_\_

Форма N 5

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕЛОМОСТЬ № 1**

(показания работ в зеркальном отражении)

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**

(показания работ в зеркальном отражении)

Наименование № п/п	Шифр номера коррекции в исходном распоряжении	Леффектный факт	Наименование работ и затрат	Количество	
				Единица измерения	кв. м. с/к. затраты на изменение
1	2	3	4	5	6
1	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИОССОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛСТИНОЙ до 10 ММ СТЕН	100М2	0,4000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1/4	56	22,4
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-1/4	0,2	0,08
1.3	112	АВТОНОМНЫЙ 5 Т	МАШ-4	0,04	0,016
1.4	521	ДРЕВЛЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-4	1,61	0,648
1.5	1522	ПОДАЧИВШИЕ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	0,16	0,064
1.6	9219	ВОДА	М3	0,53	0,252
1.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИОССОВАЯ	Т	0,823	0,33
1.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0072
2	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ПОМЕЩЕНИЯ ТОЛСТИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-0,4000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1/4	46	-16
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-1/4	0,16	-0,064
2.3	112	АВТОНОМНЫЙ 5 Т	МАШ-4	0,032	-0,0128
2.4	521	ДРЕВЛЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-4	1,326	-0,5344
2.5	1522	ПОДАЧИВШИЕ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	0,128	-0,0512
2.6	9219	ВОДА	М3	0,304	-0,2016
2.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИОССОВАЯ	Т	0,66	-0,264
3	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАКЕТАТНЫМИ ВОЛОДЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УДУЧИНЕЙНАЯ НА СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЯХ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	1,2000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1/4	25,41	30,492
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-1/4	0,11	0,132
3.3	1522	ПОДАЧИВШИЕ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	0,01	0,012
3.4	2499	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОНОДЪЛЬСТВЕННЫЕ 0/25 Т	МАШ-4	0,1	0,12
3.5	21054	КРАСКИ ВОЛОДЭМУЛЬСИОННЫЕ	МАШ-4	0,063	0,0756
3.6	31710	ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,006
3.7	35518	ШКУРКА ШИФРОВАЛЬНАЯ ПЛУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТЬЮ 40/25	М2	0,34	1,008
3.8	44059	ВЕТОВЬ	КТ	0,31	0,372
4	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИОССОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛСТИНОЙ до 10 ММ ПОТОЛОКОВ	100М2	0,5000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1/4	68,1	34,05
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-1/4	0,21	0,115
4.3	112	АВТОНОМНЫЙ 5 Т	МАШ-4	0,05	0,025
4.4	521	ДРЕВЛЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-4	1,95	0,975
4.5	1522	ПОДАЧИВШИЕ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	0,18	0,09
4.6	9219	ВОДА	М3	0,74	0,37
4.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИОССОВАЯ	Т	0,962	0,481
4.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,01
5	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ПОМЕЩЕНИЯ ТОЛСТИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛОКОВ	100М2	-0,5000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1/4	49,04	-24,52
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-1/4	0,184	-0,092
5.3	112	АВТОНОМНЫЙ 5 Т	МАШ-4	0,04	-0,02
5.4	521	ДРЕВЛЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-4	1,56	-0,78
5.5	1522	ПОДАЧИВШИЕ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	0,144	-0,072
5.6	9219	ВОДА	М3	0,592	-0,296
5.7	12371	СМЕСЬ СУХАЯ ГИОССОВАЯ	Т	0,7696	-0,3848
6	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАКЕТАТНЫМИ ВОЛОДЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УДУЧИНЕЙНАЯ НА СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	100М2	0,5000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1/4	28,6	14,3

			4	5	6	7
1	2	3	ЧЕЛ-4	0,11	0,055	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИСТОВ	ЧЕЛ-4	0,11	0,055	
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	0,01	0,005	
6.4	2409	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОНОДАЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	0,1	0,05	
6.5	31054	КРАСКИ ВОДОЛАЗУЩИЕ БЛЮЗОНЫЕ	Т	0,069	0,0344	
6.6	31710	ШТАТИВЕНА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,00275	
6.7	35538	ШУКРА ПЕЧНОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНISTОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42	
6.8	44059	ШТОВИК	КТ	0,31	0,155	
7	E62-035-02	ОКРАСКА МАСАДНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАИНЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	160М2	0,9969		
		И ОПРАВА БЕЗ РЕЗЬБОФЛАГА 2 РАЗА				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	80,72	31,96/88	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИСТОВ	ЧЕЛ-4	0,01	0,00196	
7.2	3	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОНОДАЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	0,01	0,00196	
7.3	2409	КРАСКИ МАСАДНЫЕ ГОТОВЫЕ К ИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0136	0,0031856	
7.4	31085	ОДНОВА КОМПОНЕНТОВАНАЯ К-3	Т	0,007	0,002772	
7.5	31651	ВЕТОВЫЙ	КТ	0,1	0,0196	
7.6	44059	УСТАНОВКА В ЖЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА	160 М2	0,9279		
8	E1001-036-01ЮН.11	Алюминий, алюминий, металлоизделия из каменных стен, открываниеми (поворотных, откидных, поворотно-откидных) С				
		ПСОГР РУЗ ПОМОДО ПРОЕМДО 2 М2				
		ПР.№ 429 ОТ 15.12.17 г.				
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	161,82	4,36/14	
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИСТОВ	ЧЕЛ-4	3,7	0,0999	
8.3	762	КРАНЫ И АВТОМОБИЛЬНЫЙ ХОДУПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-4	1,48	0,0396	
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-4	5,31	0,14337	
8.5	2209	ПРУГОНОДАЕМОСТЬЮ МОНТАЖНЫЕ	МАШ-4	9,53	0,23704	
8.6	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОНОДАЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	2,22	0,057994	
8.7	2875	ПЕРВОРАЗНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-4	14,63	0,39555	
8.8	29662	ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЕЙ РАМЕЙ РОЗЕТКИ 0,6	М	75	2,025	
8.9	36026	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ	М2	100	2,7	
8.10	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБЕКИ ДЛ 65 ММ	КТ	600	16,2	
8.11	26643	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0594	

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №55, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУТОЛ", БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**

(напечатанное строчкой)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

(показания реорсной сметы)

на

(напечатанное работой и затрат, назначенное объекта)

**№ 1****ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**

Основание:

**ДЕФЕКТНЫЙ АЛКТ**

Сметная стоимость

В балансных ценах

81,138 ТЫС.СУМ

Составлен Г

Сметная стоимость

Н п.п	Шифр номера нормативов и количества ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на с.з.к.н.	в баланс. уровне общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕЛОМОСТИ № 1</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	132,005	29102,9	3841728,31
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5865	-	-
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>		СУМ				3841728

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	521	ДРЕИЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,7285	1586	4327,40
4	1523	ПЛЮП ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4675	679	317,43
5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5865	91121	53442,47
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>		СУМ				58087
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
6	30099	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,02	-	8 075,00
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00085	9 500 000,00	8 075,00
8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,3485	2 300 000,00	801 550,00
9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000238	15 000 000,00	35 700,00
10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	89,25	21 000,00	1 874 250,00
11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001785	9 000 000,00	16 065,00
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>		СУМ				2 735 640,00

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №55, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСИ "МАЖНУТОЛ", БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА  
г. ТАШКЕНТА.**

Форма N 5  
Бюджетное учреждение

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

(заполнение текущими счетами)

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**

(заполнение работ в акт, количество и цена)

**Основание:** ДЕФЕКТИВАКТ

№ п.п.	Шифр поста перечислен в табл. ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				шт. с/з	по просчетам акторов
1	2	3	4	5	6
1	Е1497-417-44 ЛОН. 12 MINISTRON РУЗ N 519 от 16.11.2019 г.	ОКНОВКА ПОТОКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОКА	1000шт	0,0500	
1.1	1	ЗАГРУЗКА РАБОЧИХ РАСЧЕТОВ			
1.2	2	ЗАГРУЗКА ТРУДА МАШИНОСТОВ			
1.3	5,21	ДРУГИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ			
1.4	1533	ИНСТРУМЕНТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ			
1.5	2606	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ПОДЪЕМНОСТЬЮ 10,5 т			
1.6	300099	ПОДВОЙКА ИЗ КВАДРАТИЧНЫХ ЗАТОРОВ МАССОЙ 1 кг			
1.7	30407	ГИБОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ			
1.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ			
1.9	40955	КОЛТЫ АКВАРЕЛЬНЫЕ СТАЛЯМИ			
1.10	43960	КАЧЕНИЯ ОБЩИЕ ПОДВЕСНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ			
1.11	45401	ПРОДАДА ОГЛЮДОВЫЕ			
		1	0,0021	0,001743	

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на

Объект ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №55, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСТ "МАЖНУНТОЛ" МФИ,  
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	100М2	0,01045

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №47 кв-25, расположенного по ул. СУВСОЗ в МСТ "РОХАТ",  
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**

4100

(назначение строкой)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная ресурсная смета)

№3

. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(назначение работ и затрат, назначение объекта)

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен Г.  
Назначение работ и затрат  
Сметная стоимостьВ базовых ценах  
5861,577 Тыс.СУМ.

Основание:

№ п.п	Цифр номера нормативов и коды ресурсов	Назначение работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					из с.з. цен	общая
1	1			4		6
2	2			3		7

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №1**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,06022	29102,9	2824733,88
2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32986	--	--
3	3	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>7</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0082	121002	99,22
4	521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3286	1586	521,16
5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03996	103325,4	4128,88
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,19117	27817	5317,78
7	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,25704	1424	366,02
8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2339	91121	21313,20
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2339	91121	21313,20
10	2875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,39555	1200	474,66
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			54427

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

11	9219	ВОДА	МО	0,1244	0	0,00
12	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1622	130000	210860,00
13	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х20,6	М	2,025	8500	17212,50
14	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	2,7	700000	1890000,00
15	31054	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,1101	950000	1045950,00
16	31085	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0053856	2600000	140025,60
17	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0172	1440000	247680,00
18	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	16,2	500	8100,00
19	31651	ОЛИФА КОМПИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002772	22415000	62134,38
20	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00875	1000000	8750,00
21	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛУЖСКОЙ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,428	45000	64260,00
22	44059	ВЕТОНЬ	КТ	0,5666	45000	25497,00
23	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 АММ	КТ	0,0594	12000	712,80
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			3721182

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №47 кв-25, РАСПОЛОЖЕННОГО по ул. СУВСОЗ в МСТ "РОХАТ", БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА г.ТАШКЕНТА.**

Форма № 5  
(изменение строек)  
1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ  
(подача расходов денег)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(подача расходов денег)

**Основание:** ДЕФЕКТИВАКТ

№ п/п	Шифр номера норматив и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Количество		Коэффициент по проектным данным
			Единица измерения	к.е.д.	
1	2	3	4	5	6
1	E1502-019-07 ДОН. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	<b>СЛОДКОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ до 10 ММ СТЕН</b>  1.1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ 1.2 3 1.3 112 1.4 521 1.5 1522 1.6 9219 1.7 12373 1.8 31434	100M2	0,4000	
2	E1502-019-11 ДОН. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>  2.1 1 2.2 3 2.3 112 2.4 521 2.5 1522 2.6 9219 2.7 12373	100M2	0,4000	
3	E1504-005-05 ДОН. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОЛОДОМУЛЬЦИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>  3.1 1 3.2 3 3.3 1522 3.4 2409 3.5 31054 3.6 31710 3.7 35538 3.8 44659	100M2	1,2000	
4	E1502-019-08 ДОН. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СЛОДКОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ до 10 ММ ПОТОЛОКОВ</b>  4.1 1 4.2 3 4.3 112 4.4 521 4.5 1522 4.6 9219 4.7 12373 4.8 31434	100M2	0,5000	
5	E1502-019-12 ДОН. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛОКОВ</b>  5.1 1 5.2 3 5.3 112 5.4 521 5.5 1522 5.6 9219 5.7 12373	100M2	-0,5000	
6	E1504-005-06 ДОН. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОЛОДОМУЛЬЦИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛОКОВ</b>  6.1 1	100M2	0,5000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-3-4	0,01	34,00
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННОСТВО	ЧЕЛ-3-4	0,21	0,115
		АВТОМОБИЛЬНЫЙ	МАШ-3-4	0,05	0,025
		ДРУЗИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-3-4	1,95	0,975
		ПОДЪЕМНИКИ МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-3-4	0,18	0,09
		ВОДА	МАШ	0,74	0,37
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	МАШ	0,962	0,481
		ГРУППОВАЯ	Т	0,02	0,01
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ	МАС	0,32	0,16
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25	КИ	0,31	0,1508
		ВЕТОШЬ			0,372
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25			
		ВЕТОШЬ			
		ВОДА			
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
		ГРУППОВАЯ			
		ШАПТЕЛКА КЛЕЕВАЯ			
		ШКУРКА ШИФОНАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТО			

	1	2	3	4	5	6
	0,2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч
6.3	15,22		ПОДМЕННЫЕ МАШИНСТВО СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,005
6.4	24,09		АВТОМОБИЛИ ВОРОТНЫЕ ГРУЗОНОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,035
6.5	31,054		КРАСКИ ВОДООМУЛБОСНОЙНЫЕ	Ч	0,089	0,0145
6.6	31710		ШТАТИВКА КЛЕЕВАЯ	Ч	0,0255	0,00225
6.7	35,538		ЩУРКА ПЕДИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42
6.8	44,059		ВЕТОНЬ	КТ	0,31	0,155
7	E62-038-02	OKRASKA MASIVNYM SOSTAVAM RANEEM OKRAJENIY METAZLICHESKIX RENGETOK	1665M2	0,3960		
		II OTRAL: BEZ REZ, YLFRAJA 2 RADA				
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,71	31,96008	
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,00596	
7.3	24,09	АВТОМОБИЛИ ВОРОТНЫЕ ГРУЗОНОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00596	
7.4	31053	КРАСКА МАСТИВНАЯ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Ч	0,0136	0,0059656	
7.5	31651	ОЛИФА КОМПОНОВАЛЬНАЯ К-3	Т	0,007	0,002772	
7.6	44,059	ВИТОНЬ	КТ	0,1	0,0356	
8	E1601-038-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО	160 M2	0,0279		
		АЛЮМИНИЙ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ,				
		ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЕДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЕДНЫХ) С				
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,87	4,386914	
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,0999	
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И Т	МАШ-Ч	1,48	0,03996	
8.4	15,22	ПОДМЕННЫЕ МАШИНСТВО СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	0,14337	
8.5	22,09	ПДРУДОЧНИКИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,25704	
8.6	25,09	АВТОМОБИЛИ ВОРОТНЫЕ ГРУЗОНОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,05994	
8.7	28,75	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,39535	
8.8	29,962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х6	М	75	2,025	
8.9	30,26	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЙ, АЛЮМИНИЙ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,7	
8.10	31478	ДОЛГОСТЬ ПРОБОК ДЛ 65 ММ	ПТ	600	16,2	
8.11	75835	ШУРУПЫ САМОРЕМЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0594	