



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

Тошкент шаҳри

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 www.mc.uz 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 hokimiyati.

Bosh loyihachi - "CREATIVE TEAM PRINT" MChJ.

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

Moliyalashtirish manbai - 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-son 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'rigiga qadar ob'ektning ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 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-son 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-son hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-son 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 harajatlari qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 3 476,315 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 72 135,605 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari 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 uskunar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq harajatlari shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

3. Buyurtmachi ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-son qonun talablariga rioya 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-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidani foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini 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 ishonchligi 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-maydagi 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirishini 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 tuzatishsiz 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-xonadon.	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-xonadon	9 051,808
7	"Majnuntol" MFY, 55-uy.	9 059,288
8	"Roxat" MFY "SUVSOZ" ko'chasi 47-uy 47-xonadon.	9 051,808

jami ishlarini 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, konstruksiyalar hamda uskunalar uchun sarflanadigan xarajatlar - 37 591,427 ming so'mni;

-asosiy oylik uchun ijtimoiy 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. Tavsia etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3. O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son 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 joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Narmuxamedov Iloxom 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. "Бархатъ 3-берк" МСГ "Мажнунтол",
- Дом №40 по ул. "МУБОРАК" МСГ "Йик Ота",
- Дом №36 кв-14 по ул. "СУВСОЗ" МСГ "Миришкор",
- Дом №51 по ул. "РОХАТ-3" МСГ "Мажнунтол",
- Дом №4 по ул. "РОХАТ-9" МСГ "Мажнунтол",
- Дом №29 кв-141 по ул. "СУВСОЗ" МСГ "Миришкор",
- Дом №55 в МСГ "Мажнунтол",
- Дом №47 кв-25 по ул. "СУВСОЗ" МСГ "Роҳат"

БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТАШКЕНТА ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитектора 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 количество 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 обобщенно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

Данные по ресурсной ведомости:

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс. сум)
1	Основная заработная 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 перевозку грузов и грунта	-
Итого прямых затрат:		53 489,054
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 %	-
Итого стоимость строительства в текущих ценах		62 726,613
НДС 15%		9 408,992
Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика		72 135,605
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 2%		0,000
ВСЕГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА		72 135,605

СОСТАВИЛ



Ш.ТУРСУНОВ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НА ТЕРРИТОРИИ, БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс. сум)
1	Основная заработная 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	-
Итого прямых затрат:		53 489,054
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 %	-
Итого стоимость строительства в текущих ценах		62 726,613
НДС 15%		9 408,992
Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика		72 135,605
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 2%		0,000
ВСЕГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА		72 135,605

СОСТАВИЛ:

ТУРСУНОВ Ш.

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЗАПАТ
 ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЬНЫХ ЗОМОН НА ТЕРРИТОРИИ . БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА

№	Наименование смет		Зачисления				Итого		Итого
	(млн.сум)	(тыс.сум)	сумма (тыс.сум)	млн-тыс (тыс.сум)	сумма (тыс.сум)	млн-тыс (тыс.сум)	сумма (тыс.сум)	млн-тыс (тыс.сум)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Дом №1 по ул. "Бағрати 3-бери" МСТ "Макорит"	27,056	787,402	41,681	5 345,081	160,251	6 334,476	1 093,964	7 428,440
2	Дом №40 по ул. "МЫСОПАК" МСТ "Флю Ога"	55,097	1 603,468	36,384	5 208,840	156,265	7 064,957	1 206,756	8 271,713
3	Дом №56 кв-18 по ул. "СҮРБОС" МСТ "Миронор"	97,000	2 824,734	54,427	3 721,182	111,635	6 711,979	1 159,159	7 871,137
4	Дом №51 по ул. "ПОХАТ-3" МСТ "Макорит"	13,755	400,302	45,395	6 021,732	180,652	6 648,080	1 148,123	7 796,203
5	Дом №4 по ул. "ПОХАТ-9" МСТ "Макорит"	13,755	400,302	45,395	6 021,732	180,652	6 648,080	1 148,123	7 796,203
6	Дом №52 кв-141 по ул. "СҮРБОС" МСТ "Миронор"	97,000	2 824,734	54,427	3 721,182	111,635	6 711,979	1 159,159	7 871,137
7	Дом №55 в МСТ "Макорит"	132,005	3 841,738	38,087	2 735,640	82,060	6 717,525	1 160,117	7 877,641
8	Дом №47 кв-25 по ул. "СҮРБОС" МСТ "Фосат"	97,000	2 824,734	54,427	3 721,182	111,635	6 711,979	1 159,159	7 871,137
	Итого:	632,847	15 987,404	0,000	198 222 011	1 094,896	53 489,054	9 237,560	62 726,613
	Итого:	72 135,685	9 408,992						

БҮҲАНОВ А.
 АСАТУЛЛАЕВА А.
 ТУРСУНОВ Ш.

Handwritten signature



ТАҚАЗЧИНИ
 ИРРЕЦЕЛАТЕБИ ООО "CREATIVE TEAM PRINT"
 ТИШИ
 СОСТАВИЛИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №1, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНТОЛ" МФЙ,
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА. БАРХАЁТ 3-БЕРК УЛ. ДОМ-1**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная ресурсная смета)

на

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Д Е Ф Е К Т Н Ы Й А К Т

В базисных ценах
5730,149 ТЫС.СУМ.

Сметная стоимость

Составлен Г.

N п.п. ресурсов	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне		
					на кв.изм.	6	7
1	2	3	4	5	6	7	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,0558	29102,9	787402,24	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,9598	--	--	
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		787402	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11232	103325,4	11605,51	
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,52248	27817	14533,83	
6	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	0,695	0	0,00	
7	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,50368	1424	717,24	
8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15248	91121	13894,13	
9	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,77512	1200	930,14	
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		41681	

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

10	9219	ВОДА	М3	0,0875	0	0,00	
11	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,4725	395 000	186637,50	
12	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	5,112	8 500	43452,00	
13	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	4	700000	2800000,00	
14	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	41,056	200	8211,20	
15	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	3,2	720000	2304000,00	
16	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,14944	18340	2740,73	
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		5345041	

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №1, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНГОЛ" МФЙ, БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА
 Г.ТАШКЕНТА, БАРХАЁТ 3-БЕРК УЛ., ДОМ-1

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, № 1
 (локальные ресурсы (метр))

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

N п.п.	Шифр кодера работ/услуг и коды ресурсов	3	4	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		0,2500
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,08	17,272
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,693
1.4	1608	РАСТВОРОМ РАСТВОРА С МЛЧ	МАШ.-Ч	2,78	0,693
1.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,0875
1.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,4725
2	E1001-036-01ЛОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИХСЯ ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2		0,0400
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	6,4728
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,148
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,0592
2.4	1522	ПОДЪЕМНИК МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,2124
2.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,3808
2.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,0888
2.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	0,586
2.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	3
2.9	36626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	4
2.10	31478	ДОСЬЕЛЬ-ПРОВИЛ ДЛ 65 ММ	ШТ	600	24
2.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,008
3	E1001-037-01ЛОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,0320
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	2,863
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,1168
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,05312
3.4	1522	ПОДЪЕМНИК МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,31008
3.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,12288
3.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,06368
3.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,18912
3.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,112
3.9	31478	ДОСЬЕЛЬ-ПРОВИЛ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	17,056
3.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	3,2
3.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,06144

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		9,4776
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,27016

ДИРЕКТОР

БУРХАНОВ А.

СОСТАВИЛ

ТУРСУНОВ Ш.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

АСАТУЛЛАЕВ А.

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

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕ Ф Е К Т Н Ы Й А К Т**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п. Шифр номера нормативов и коды ресурсов	2	3	4	5	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	по таб.ком.
Итого по локальному ресурсному расчету, составленному на основе локальной ресурсной ведомости N 1						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	55,0965	29 102,90	1 603 467,93
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	1,9435		
		Итого по трудовым ресурсам:	СУМ			1 603 467,93
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,667	54 548,00	36 383,52
		Итого по строительным машинам:	СУМ			36 383,52
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 ОЦЕНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0092	15 000 000,00	138 000,00
8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВНЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,002174	15 000 000,00	32 610,00
9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006521	15 400 000,00	100 423,40
10	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	кг	0,46	-	-
11	32501	ПОВОРКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОВОК МАССОЙ 1,8 кг	Т	0,00575	-	-
12	32507	ПОВОРКИ ОЦЕНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 кг	Т	0,0115	-	-
13	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,046	7 800 000,00	358 800,00
14	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,621	-	-
15	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,575	2 500 000,00	1 437 500,00
16	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,092	385 000,00	35 420,00
		Итого по материальным ресурсам:	СУМ			5 208 840,15

СОСТАВИЛ

ТУСУНОВ Ш

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №40, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "НЙК ОТА" МФЙ, БЕКТЕМЬРСКОГО РАЙОНА
Г.ТАШКЕНТА, МУБОРАК УЛ., ДОМ-40

(наименование строений)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

№

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание ДЕФЕКТИВНЫЙ АКТ

N п.п.	Шифр номера работных и коды ресурсов	3	4	5		6
				на кв. метры	по проектным данным	
1						1,1500
1	E1201-007-01 МШИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,91	55,0965	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,69	1,9435	
1.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНИКОМ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,58	0,667	
1.6	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	M2	135	155,25	
1.7	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,008	0,0092	
1.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,00189	0,002174	
1.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00567	0,006521	
1.10	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КТ	0,4	0,46	
1.11	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,005	0,00575	
1.12	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,01	0,0115	
1.13	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,04	0,046	
1.14	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,621	
1.15	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	0,575	
1.16	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,08	0,092	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		55,0965	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		1,9435	
СОСТАВЛЕН						
ТУРСУНОВ Ш						

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

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная ресурсная смета)

№ 1

на _____, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Д Е Ф Е К Т Н Ы Й А К Т

Сметная стоимость В базисных ценах
5861,577 ТЫС.СУМ.

Составлен Г.

N п.п. Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне		
				на ед. изм.	6	7
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,06022	29102,9	2824733,88
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32986	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		2824734

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0082	121002	992,22
4	521	ДРЕЛИ 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	ШРУТОВЕРТЫ 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
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		54427

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

11	9219	ВОДА	М3	0,1244	0	0,00
12	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1622	1 300 000	210860,00
13	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	2,025	8500	17212,50
14	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА 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	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	16,2	500	8100,00
19	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002772	22415000	62134,38
20	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00875	1000000	8750,00
21	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,428	45000	64260,00
22	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5666	45000	25497,00
23	76853	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,0594	12000	712,80
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		3721182

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №36, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МИРШКОР" МФБ, БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА
Г.ТАШКЕНТА, СУВСОЗ ул. ХОНАДОИ-14**
(инвентаризация строений)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

№

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(инвентаризация работ и затрат, инвентаризация объектов)

ДЕ ФЕ К Т Н Ы Ф А К Т

№ п.п.	Шифр номера мероприятия и виды ресурсов	2	3	4	5		6
					на. ед. измерения	количество	
Описание							
Наименование работ и затрат							
1							
1	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8		СЛЮШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2		0,4000	
1.1	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	56	22,4	
1.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,2	0,08	
1.3	312		АВТОМОБИЛЬНЫЕ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,04	0,016	
1.4	521		ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,67	0,668	
1.5	1522		ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,16	0,064	
1.6	9219		ВОДА	M3	0,63	0,252	
1.7	12373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,33	
1.8	31434		ГРУНТОВКА	T	0,018	0,0072	
2	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8		ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		-0,4000	
2.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	40	-16	
2.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,16	-0,064	
2.3	312		АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,032	-0,0128	
2.4	521		ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,336	-0,5344	
2.5	1522		ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,128	-0,0512	
2.6	9219		ВОДА	M3	0,504	-0,2016	
2.7	12373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,666	-0,2664	
3	E1504-005-05 ДОП. 4		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2		1,2000	
3.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	25,41	30,492	
3.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,11	0,132	
3.3	1522		ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,01	0,012	
3.4	2499		АВТОМОБИЛЬНЫЕ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,3	0,12	
3.5	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,0756	
3.6	31710		ШПАТЛОВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,006	
3.7	35338		ШЕРКА ШЕЛКОВАЯ/ВАЛЯНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,008	
3.8	44059		ВЕТОВИШЬ	KT	0,31	0,372	
4	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8		СЛЮШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2		0,5000	
4.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	68,1	34,05	
4.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,23	0,115	
4.3	312		АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,05	0,023	
4.4	521		ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,95	0,975	
4.5	1522		ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,18	0,09	
4.6	9219		ВОДА	M3	0,74	0,37	
4.7	12373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,481	
4.8	31434		ГРУНТОВКА	T	0,02	0,01	
5	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8		ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2		-0,5000	
5.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	49,04	-24,52	
5.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,184	-0,092	
5.3	312		АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,04	-0,02	
5.4	521		ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,56	-0,78	
5.5	1522		ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,144	-0,072	
5.6	9219		ВОДА	M3	0,392	-0,296	
5.7	12373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,7696	-0,3448	
6	E1504-005-06 ДОП. 4		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2		0,5000	
6.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	28,6	14,3	

1	2	3	4	5	6
6.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,055
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,01	0,005
6.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДАЙМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,1	0,05
6.5	31654	КРАСКИ ПОДГОТОВУ ЛАКОНИЧНЫЕ	Т	0,069	0,0345
6.6	31710	ШПАТЛЕВКА БЕЛЕВАЯ	Т	0,0055	0,00275
6.7	35538	ШКУРКА ШЕЛКОВАТАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ШЕРШЕСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42
6.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	0,155
7	E62-035-02	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАМЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД, БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,3960	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,73	31,90708
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,00296
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДАЙМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,01	0,00396
7.4	31685	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0136	0,0053856
7.5	31651	ОЛИФКА КОМБИНИРОВАННАЯ Е-3	Т	0,007	0,002772
7.6	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,3	0,0396
8	E1001-036-01ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИХСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛЮДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛЮДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0270	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	4,26914
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,0999
8.3	762	КРАДЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-М	1,48	0,03996
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	5,31	0,14337
8.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-М	9,52	0,25704
8.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДАЙМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	2,22	0,05994
8.7	2875	ПЕЛФОРГАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-М	14,65	0,39555
8.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	2,025
8.9	36626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,7
8.10	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОЕКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	600	16,2
8.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0394

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

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная ресурсная смета)

на _____, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

В базисных ценах
444.202 ТЫС.СУМ.

Сметная стоимость

Составлен Г.

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	3	Наименование работ и затрат	Единица измерения	4	5	Сметная стоимость	
							на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1		ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7547	29102.9	400302,00	
2	3		ЗАРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3145	--	--	
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:							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	1522		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45135	27817	12555,20	
5	2209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,8092	1424	1152,30	
6	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1887	91121	17194,53	
7	2875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,2452	1200	1494,24	
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:							45395	

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

8	29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	6,375	8500	54187,50	
9	30626		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	8,5	700000	5950000,00	
10	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	51	300	15300,00	
11	76853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 3,5 ММ	КТ	0,187	12000	2244,00	
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:							6021732	

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №51, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНТОЛ" МФЙ, БЕКТЕМІРСКОГО РАЙОНА
 Форма N 5
 Г. ТАШКЕНТАул РОХАТ-3

(наименование строит.)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
 (локальная ресурсная смета)

№

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
 (наименование работ и затрат, калькуляционные объекты)

Описание ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ п.п.	Шифр номера мероприятия в кодах ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на кв. метры	по процентным данным
1	2	3	4	5	6
1	E1001-036-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛОННЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛОННЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2		0,0360
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	5,8255
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,1332
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,05328
1.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,19116
1.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,34272
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ 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 ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	2,7
1.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	3,6
1.10	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	21,6
1.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0792
2	E1001-036-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛОННЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛОННЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2		0,0490
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	7,9292
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,1813
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,07252
2.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,26019
2.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,46648
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,10878
2.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	0,71785
2.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	3,075
2.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	4,9
2.10	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	29,4
2.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,1078
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		13,7547
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,3145
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,1258
4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,45135
5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		0,8092
6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,1887
7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,2452
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		6,375
9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2		8,5
10	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		51
11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ		0,187
ДИРЕКТОР			БУРХАНОВ А.		
СОСТАВИЛ			ТУРСУНОВ Ш.		
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА			АСАТУЛЛАЕВ А.		

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №4, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНТОЛ" МФЙ,
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА,УЛ РОХАТ-9**
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная ресурсная смета)

на **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

В базисных ценах
444,202 Тыс.Сум.

Сметная стоимость

N п.п. Шифр номера нормативов и коды ресурсов	2	3	4	5	Сметная стоимость	
					в базисном уровне на ед. изм.	общая
1					6	7

Итого по локальному ресурсному расчету, составленному на основе локальной ресурсной ведомости N 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	--	--
Итого по трудовым ресурсам:				СУМ		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	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,45135	27817	12555,20
5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-ч	0,8092	1424	1152,30
6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,1887	91121	17194,53
7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,2452	1200	1494,24
Итого по строительным машинам:				СУМ		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 АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	8,5	700000	5950000,00
10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВОКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	51	300	15300,00
11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,187	12000	2244,00
Итого по материальным ресурсам:				СУМ		6021732

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №4, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНТО.1" МФЙ, БЕКТЕМІРСКОГО РАЙОНА
 Г.ТАШКЕНТ, ул РОХАТ-9

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
 (наименование сметы)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Шифр номера работ/услуг и виды ресурсов	2	3	4	5		6
					на ед. измерения	количество	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E1001-036-01ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТУРСКОЙ РАЗРАБОТКИ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛЮЧНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛЮЧНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0360			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	3,8255		
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,1332		
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,05328		
1.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,19116		
1.5	2209	ШРУСОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,34272		
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУДОПОДЪЕМНОСТЬЮ 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 ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	2,7		
1.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	3,6		
1.10	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	21,6		
1.11	76853	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0792		
2	E1001-036-01ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТУРСКОЙ РАЗРАБОТКИ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛЮЧНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛЮЧНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0490			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	7,9292		
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,1313		
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,07252		
2.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,20019		
2.5	2209	ШРУСОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,46648		
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУДОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,10878		
2.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	0,21785		
2.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	3,675		
2.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	4,9		
2.10	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	29,4		
2.11	76853	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,1078		

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч			13,7547	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч			0,3145	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч			0,1258	
4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч			0,45135	
5	2209	ШРУСОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч			0,8092	
6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУДОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч			0,1887	
7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч			1,2452	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ							
8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М			6,375	
9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2			8,5	
10	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ			51	
11	76853	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ			0,187	

ДИРЕКТОР

БУРХАНОВ А.

СОСТАВИЛ

ТУРСУНОВ Ш.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

АСАТУЛЛАЕВ А.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №29 КВ-141, РАСПОЛОЖЕННОГО УЛ.СУВСОЗ В МСГ "МИРИШКОР",
БЕКТЕМИРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная ресурсная смета)

на _____, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость _____ В базисных ценах
5861,577 Тыс.Сум

1	2	3	4	5	6		7
					на ед.изм.	объем	
Составлен Г. _____							
N п.п. нормативов и коды ресурсов							
Наименование работ и затрат							
Итого по трудовым ресурсам:							
Итого по локальному ресурсному расчету, составленному на основе локальной ресурсной ведомости N 1							
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	97,06022	29102,9		2824733,88
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,32986	--		--
Итого по трудовым ресурсам:			СУМ				2824734
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	0,0082	121002		992,22
4	521	ДРЕЛИ 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
Итого по строительным машинам:			СУМ				54427
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ							
11	9219	ВОДА	М3	0,1244	--		--
12	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ТИПСОВАЯ	Т	0,1622	1 300 000,00		210 860,00
13	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	2,025	8 500,00		17 212,50
14	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	2,7	700 000,00		1 890 000,00
15	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,1101	9 500 000,00		1 045 950,00
16	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0053856	26 000 000,00		140 025,60
17	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0172	14 400 000,00		247 680,00
18	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	16,2	500,00		8 100,00
19	31651	ОЛША КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002772	22 415 000,00		62 134,38
20	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00875	1 000 000,00		8 750,00
21	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,428	45 000,00		64 260,00
22	44059	ВЕТОНШ	КГ	0,5666	45 000,00		25 497,00
23	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 3,5 ММ	КГ	0,0594	12 000,00		712,80
Итого по материальным ресурсам:			СУМ				3721182

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №29 кв-141, РАСПОЛОЖЕННОГО по ул. СУВСОЗ, В МСГ "МИРШКОР",
БЕКТЕМІРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

(локальная ресурсная смета)

№

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ п/п	Шифр номера используемая в коде ресурсов	3	4	Количество	
				на ед. измерения	по процентным данным
1					6
Описание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ					
1	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	3	100M2	0,4000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	56	22,4
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,2	0,08
1.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ МАШИННЫЕ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,04	0,016
1.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,67	0,668
1.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,16	0,064
1.6	9219	ВОДА	М3	0,63	0,252
1.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,823	0,33
1.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0072
2	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8		100M2	-0,4000	
Описание: ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН					
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	40	-16
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,16	-0,064
2.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ МАШИННЫЕ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,072	-0,0128
2.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,376	-0,5344
2.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,128	-0,0512
2.6	9219	ВОДА	М3	0,504	-0,2016
2.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-0,264
3	E1504-005-05 ДОП. 4		100M2	1,2000	
Описание: ОКРАСКА ПОЛВНЕВЛАЩАТЕЛЬНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН					
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	25,41	30,492
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,11	0,132
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,01	0,012
3.4	2499	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУДОПОДЪЕМНИКИ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,1	0,12
3.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0756
3.6	31710	ШПАТЕЛЬКА БУЕВАЯ	Т	0,005	0,006
3.7	35538	ШТУРКА ШЕРШОВАТЫЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ВЕРИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,34	1,008
3.8	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,372
4	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.		100M2	0,5000	
Описание: СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ; ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ					
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	68,1	34,05
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,21	0,115
4.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ МАШИННЫЕ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,05	0,025
4.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,95	0,975
4.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,18	0,09
4.6	9219	ВОДА	М3	0,74	0,37
4.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,481
4.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,01
5	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8		100M2	-0,5000	
Описание: ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ					
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	49,04	-24,52
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,184	-0,092
5.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ МАШИННЫЕ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 5 Т	МАШ.-ч	0,04	-0,02
5.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,56	-0,78
5.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,144	-0,072
5.6	9219	ВОДА	М3	0,592	-0,296
5.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-0,3848
6	E1504-005-06 ДОП. 4		100M2	0,5000	
Описание: ОКРАСКА ПОЛВНЕВЛАЩАТЕЛЬНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ					
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	28,6	14,3

1	2	3	4	5	6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,055
6.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШИННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,005
6.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,05
6.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0343
6.6	31710	ШПАТЛЕНКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,0055	0,00275
6.7	33538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/23	М2	0,84	0,42
6.8	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,155
7	Е-62-035-02	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД. БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3960	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,73	31,26708
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,00196
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00196
7.4	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0136	0,0053856
7.5	31631	ОЛИФКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,007	0,002772
7.6	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,1	0,0396
8	Е1001-036-01ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖЕЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИХСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0270	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	163,82	4,30914
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,0099
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,01996
8.4	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШИННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,14337
8.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,25704
8.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,05994
8.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,63	0,19555
8.8	29902	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	2,025
8.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,7
8.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВОК ДЛ 65 ММ	ШТ	600	16,2
8.11	76833	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0594

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №55, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСГ "МАЖНУНТОЛ", БЕКТЕМІРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

на

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Сметная стоимость В базисных ценах
 81,138 Тыс.Сум

Составлен Г.

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

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	132,005	29102,9	3841728,31
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5865	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		3841728

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,7285	1586	4327,40
4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4675	679	317,43
5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5865	91121	53442,47
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		58087

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,02	--	--
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	0,00238	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
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		2 735 640,00

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖЕЛОГО ДОМА №55, РАСПОЛОЖЕННОГО В МСТ "МАЖНУНТОЛ", БЕКТЕМІРСКОГО РАЙОНА
Г.ТАШКЕНТА

Форма N 5

(наименование строений)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

(локальная ресурсная смета)

№

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание ДЕФЕКТИВНЫЙ АКТ

№ п/п	Шифр объема работ, включенный в единую ресурсную смету	3	4	5	
				м. ст. износные	Кол-во по проектным данным
1	1	100M2	6.2500		
1	К1597-017-04 ДОН. 12 МОНИТОРИНГ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОКЛЕЙКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧих-СТРОИТЕЛЕЙ	155,3	112,000	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	0,00	0,3865	
1.3	521	ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ	3,21	2,2280	
1.4	1525	ПИСА ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ	0,55	0,4670	
1.5	2509	АВТОМАТЫ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ	0,09	0,5865	
1.6	30099	ПОКОВОЙ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 В КГ	1,2	1,02	
1.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	0,001	0,00083	
1.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	0,41	0,3400	
1.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	0,0029	0,00238	
1.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛЕДОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	105	89,25	
1.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	0,0021	0,001783	

9 099,29

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№

Объект

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

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	4 0,01045

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

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная ресурсная смета)

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость: **В базисных ценах**
5861,577 ТЫС.СУМ.

Составлен Г.

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	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	97,06022	29102,9	2824733,88
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,32986	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		2824734

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	112	АВТОЛОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	0,0082	121002	992,22
4	521	ДРЕЛИ 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
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		54427

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

11	9219	ВОДА	М3	0,1244	0	0,00
12	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1622	1300000	210860,00
13	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	2,025	8500	17212,50
14	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА 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	260000000	140025,60
17	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0172	14400000	247680,00
18	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	16,2	500	8100,00
19	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002772	22415000	62134,38
20	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00875	1000000	8750,00
21	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,428	45000	64260,00
22	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5666	45000	25497,00
23	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,0594	12000	712,80
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		3721182

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛОГО ДОМА №47 кв-25, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО УЛ. СУВВОЗ В МСГ "РОХАТ", БЕКТЕМІРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.
(наименование строения)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная ведомость)

на

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание ДЕФЕКТНЫХ РАК

1	2	3	4	5		6
				на кв. измерения	по проектным данным	
1	E1502-019-07 ДОП.12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЛЮШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2		0,4000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	22,4	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,08	
1.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ.-Ч	0,04	0,016	
1.4	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,664	
1.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,064	
1.6	9219	ВОДА	М3	0,53	0,232	
1.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	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.	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСК.ПОНАЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		-0,4000	
К-8						
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	-16	
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	-0,064	
2.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ.-Ч	0,02	-0,0128	
2.4	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	-0,5344	
2.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,128	-0,0512	
2.6	9219	ВОДА	М3	0,504	-0,2016	
2.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-0,264	
3	E1504-005-05 ДОП.4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2		1,2000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	30,492	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,132	
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,012	
3.4	3499	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ.-Ч	0,1	0,12	
3.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0756	
3.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,006	
3.7	35538	ШТУКАРКА ШЕЛЛОВАЧНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,008	
3.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,372	
4	E1502-019-08 ДОП.12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЛЮШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2		0,5000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	34,05	
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,115	
4.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ.-Ч	0,05	0,025	
4.4	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	0,975	
4.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,09	
4.6	9219	ВОДА	М3	0,74	0,37	
4.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,982	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.	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСК.ПОНАЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2		-0,5000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,04	-24,52	
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,184	-0,092	
5.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ.-Ч	0,04	-0,02	
5.4	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,56	-0,78	
5.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,144	-0,072	
5.6	9219	ВОДА	М3	0,592	-0,296	
5.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7666	-0,3848	
6	E1504-005-06 ДОП.4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2		0,5000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	14,3	

1	2	3	4	5	6
6.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-М	0,01	0,053
6.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-М	0,1	0,03
6.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0345
6.6	31710	ШПАТЛЕНКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,00275
6.7	33538	ШУРУПКА ПИЛНОВОДАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЛЕРНИКОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42
6.8	44059	БЕТОНЬ	КГ	0,31	0,155
7	Е62-034-02	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3960	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,71	31,56908
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,00396
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-М	0,01	0,00396
7.4	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0136	0,0053856
7.5	31651	ОЛФБА КОМБИПРОПАНАНАЯ К-3	Т	0,007	0,002772
7.6	44059	БЕТОНЬ	КГ	0,1	0,0396
8	Е1001-036-01/ОНЦ.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИХСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛЮДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛЮДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0270	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	4,36014
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,2	0,0999
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-М	1,48	0,03996
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-М	5,31	0,14337
8.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-М	9,52	0,25704
8.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-М	2,22	0,05994
8.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-М	14,65	0,39555
8.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛИС РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	2,025
8.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,7
8.10	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	660	16,2
8.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0594