

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «ARX SMART SPEKTR»

Лицензия №055473 Государственный Комитет  
Архитектуры и Строительства от 26.12.2022 г.

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

TOSHKENT SHAHAR, YUNUSOBOD TUMANI, BOG'ISHAMOL  
KO'CHASI, 282-UY MANZILIDA JOYLASHGAN OB'EKTDA JORIY  
TA'MIRLASH ISHLARI.

### ТОМ IV

**Книга 4.1.** Расчет стартовой стоимости в текущих ценах, ведомость  
потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость.

Директор «Arx Smart Spektr»:

Инженер-сметчик:



Мухамадов Б.М.

Соибов М.И.

2024 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с письмом заказчика  
проведен расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

*Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy manzilida joylashgan ob'ektda joriy ta'mirlash ishlari.*

Стоимость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют **1535,9779** чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз за I-квартал 2024 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей с января 2023 года по декабрь 2023 года по г.Ташкент составила - 35676,87 сум.

Возврат материалов от разборки стройматериалов, изделий, демонтажа ж/б,м/к - оформляются в установленном порядке между подрядчиком и Заказчиком

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за I-квартал 2024 года, утвержденного ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз и рыночных биржевых цен выданных Оценочными организациями и решение о принятии цен оформляются протоколом согласования текущих (договорных) цен на строительные материалы, изделия между заказчиком и подрядчиком.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты на основании прогнозных цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз. на 2017-2019гг.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письмом заказчика в пределах 17,27 % от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

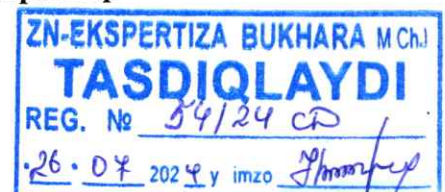
Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год, для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из-за короткого срока строительства.

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 и постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. «рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту:

*Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy manzilida joylashgan ob'ektda joriy ta'mirlash ishlari.*

определилась в сумме **596139,555** тыс.сум  
(Пятьсот девяносто шесть миллионов сто тридцать девять тысяч пятьсот пятьдесят пять сум) с учетом НДС.и носит рекомендательный характер



Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

*Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy manzilida joylashgan ob'ektda joriy ta'mirlash ishlari.*

№ п.п.	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	54798,884
	Отчисление на социальное страхование	6575,866
2	Эксплуатация машин и механизмов	7964,385
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	159968,730
4	Оборудование	261660,304
<b>Итого:</b>		<b>490968,169</b>
5	Прочие затраты подрядчика	39601,468
6	Затраты на страхования объекта	1697,823
<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>		<b>532267,460</b>
<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>		<b>596139,555</b>



## Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

**Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy  
manzilida joylashgan ob'ektda joriy ta'mirlash ishlari.**

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

### Определяем стоимость по затратам:

#### I. Затраты на заработную плату:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по Бухарской области;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс – среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по Бухарской области в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Бухарской области;

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

Расчет заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитектростроя Р.Уз за 1-квартал 2024 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей с января 2023 года по декабрь 2023 года по г.Ташкент составила - 35676,87 сум.

Количество рабочих часов в месяц на 2023 год - 164,83 часов;  
Часовая ставка –  $Сч = 5880618,48 : 164,83 = 35676,87$  сум/час.

Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 1535,9779 чел-час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$Сзп = 1535,9779 \times 35676,87 : 1000 = 54798,884 \text{ тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$54798,884 \times 12 : 100 = 6575,866 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила -  $54798,884 + 6575,866 = 61374,750$  тыс. сум

## II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." Госархитектстроя цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц<sub>пр</sub> – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:

Количество маш/часов по ресурсной смете:

$$ЭМ = 0 \text{ маш/час (расчет № 1).}$$

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах -  $С_{эм} = 7964,385$  тыс.сум (расчет № 1).

## III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республики Узбекистан, по формуле:

$$С_{м} = С_{м1} + С_{м2} + С_{м3} + \dots + С_{мп},$$

где:

С<sub>м1</sub>, С<sub>м2</sub>, С<sub>м3</sub>, С<sub>мп</sub> – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций:  $С_{мп} = N \times Ц_{ср}$ ,

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

Ц<sub>ср</sub> – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных услуг составляет:  $159968,730$  тыс.сум (расчет № 2).

## IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как и строительные материалы:

Общая стоимость оборудования с учетом транспортных услуг и налоговых начислений составляет:  $261660,3042$  тыс.сум (расчет № 3).



### I – IV. Структура прямых затрат

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)	Структура в %
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	54798,884	11,16
	Отчисление на социальное страхование	6575,866	1,34
2	Эксплуатация машин и механизмов	7964,385	1,62
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	159968,730	32,58
4	Оборудование	261660,304	53,29
<b>Итого:</b>		<b>490968,169</b>	<b>100,0</b>

### V. Прочие затраты подрядчика

прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика в пределах 17,27 % от суммы прямых затрат.

$$\begin{aligned} \text{Пп} &- 229307,865 \times 17,27 : 100 = \mathbf{39601,468} \text{ тыс.сум} \\ \text{Итого:} & 490968,169 + 39601,468 = \mathbf{530569,637} \text{ тыс.сум} \end{aligned}$$

### VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

$$\begin{aligned} \text{Ср} &- 530569,637 \times 0,8 \times 0,004 = \mathbf{1697,823} \text{ тыс.сум} \\ \text{Итого:} & 530569,637 + 1697,823 = \mathbf{532267,460} \text{ тыс.сум} \end{aligned}$$

**Всего стоимость в текущих ценах с НДС:**

$$\mathbf{Ц = 532267,460 \times 1,12 = 596139,555 \text{ тыс.сум}}$$

Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy manzilida joylashgan ob'ektda joriy ta'mirlash ishlari

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ****№ 1**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ****ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1535,9779	35676,87	54798884
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	41,8502	--	
		СУМ		1,12	61374750

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,084055	143063	12025
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1673	1359	1586
5	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,183141	131393	24063
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	27,4542	252064	6920215
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,561756	6186	3475
8	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,443808	1217	540
9	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,866	618	535
10	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,3464	28689	9938
11	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,9947	27016	80905
12	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,7477	21111	36896
13	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,71025	6658	4729
14	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,5026	1217	1829
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01204	107733	1297
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,0347	107733	865602
17	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,081438	1540	125
18	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,370583	1682	623
		СУМ			7964385

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

19	ВОДА	МЗ	0,264323	401	106
20	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,001984	239248	475
21	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,5456	3913	6048
22	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,5456	3913	6048
23	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,832	3913	34560
24	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,5328	3913	13824
25	КАРНИЗЫ ДВЕРНЫЕ ("КОРОНА"), ОБЛИЦОВАННЫЕ ШПОНОМ Н-140 ММ	М	1,2204	685000	835974
26	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,008548	7890000	67444
27	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,025735	21750000	559736
28	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,020552	22435000	461084
29	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00004	16000000	640
30	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,011735	16000000	187760
31	ДЮБЕЛЬ	ШТ	25,98	375	9743
32	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000302	350000	106
33	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	5,807	1500	8711



1	3	4	5	6	7
34	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	7,049	85	599
35	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,01855	165000	3061
36	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,000927	1650000	1530
37	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	3,8955	25875	100796
38	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,027825	12000	334
39	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	2,597	17875	46421
40	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	7,42	13750	102025
41	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	2,597	1580	4103
42	ГРУНТОВКА	Т	0,018837	19000000	357903
43	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,010475	10000000	104750
44	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002408	16000000	38528
45	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0,431289	1	0
46	ТОЛЬ С КРУПИНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,6821	4520	7603
47	ОБОИ	10 М2	13,4848	321740	4338600
48	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,086059	4975000	428144
49	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,073128	5119	374
50	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	Т	0,005682	21750000	123584
51	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000125	21750000	2719
52	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	58,0704	200	11614
53	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	12,124	1650	20005
54	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	25,98	380	9872
55	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	28,9244	380	10991
56	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	17,8396	410	7314
57	ШУРУП TN25	ШТ	588,88	200	117776
58	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,71012	267963	190286
59	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	34,64	12000	415680
60	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	11,6044	10000	116044
61	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,000482	10330	5
62	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,014127	5901433	83370
63	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,001512	5901433	8923
64	ИЗДЕЛИЯ	ШТ	96	5000	480000
65	ВЕТОШЬ	КГ	0,912844	1000	913
66	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	22,3008	8261	184227
67	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	40,0092	25875	1035238
68	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,497088	1650000	820195
69	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,021606	3200	69
70	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,009605	15294	147
71	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,002493	19826087	49426
72	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М	384	13000	4992000
73	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	0,05194	200000	10388
74	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	М2	1,89	1699805	3212631
75	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,027423	20000	548
76	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,049073	0	0
77	МАТОВАЯ ПЛЁНКА ТУМАНКА НА ОКНА (РАБОТА+МОНТАЖ)	М2	78,03	190000	14825700



1	3	4	5	6	7
78	ГРИЛЬЯТТО В КОМПЛЕКТЕ	M2	8,31	187320	1556629
79	ТЕРМО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ ISOMAR (ВОЙЛОК) ТОЛЩИНОЙ 10 ММ, ПЛОТНОСТЬЮ 100 КГ/М3	M2	17,32	65217	1129558
80	ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	M2	142,05	831866	118166565
	<b>Итого по материальным ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>155309446</b>
	<b>Транспортные услуги 5%</b>	<b>СУМ</b>		<b>0,03</b>	<b>4659283</b>
	<b>Всего по материальным ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>159968730</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
81	ОФИСНОЕ КРЕСЛО КОЖЕННЫЙ, РОЛИКОВЫЙ СВЕТ ЧЕРНЫЙ РАЗМЕР: 610X600X1200 ММ	ШТ	35	3200000	112000000
82	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ УМ 383 Н	ШТ	20	395000	7900000
83	СТОЛ РАБОЧИЙ "АТЛАНТ" ОМ 021 ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1600X700X750 ММ	ШТ	30	2315000	69450000
84	НАБОР ОБЕДЕННЫЙ (6-ТИ МЕСТНЫЙ) СО СТУЛЬЯМИ ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1200X900 ММ	ШТ	1	2040000	2040000
85	ШКАФ МНОГОЦЕЛЕВОЙ (ОРГАНАЙЗЕР) ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1650X2100X400 ММ	ШТ	10	3502721	35027210
86	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР ИЗ ЛАМИНИРОВАННОЙ ДСП ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1950X850X500 ММ	КОМП	1	2812500	2812500
87	ТУМБА ВЫКАТНАЯ РАЗМЕР: 500X1000X750 ММ	ШТ	30	910000	27300000
	<b>Итого по оборудованию</b>	<b>СУМ</b>			<b>256529710</b>
	<b>Транспортные услуги 2%</b>	<b>СУМ</b>		<b>0,02</b>	<b>5130594</b>
	<b>Всего по оборудованию</b>	<b>СУМ</b>			<b>261660304</b>



Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy manzilida joylashgan ob'ektda joriy ta'mirlash ishlari.  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**  
(локальная ресурсная смета)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ПРОЕМЫ</b>					
<b>1</b>	<b>E1001-036-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.</b>	<b>ДЕМОНТАЖ СТЕКЛЯННЫХ ВИТРАЖЕЙ. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0</b>	<b>100 M2</b>	<b>0,0562</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,534	3,0648
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,744	0,154213
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,645	0,092449
1.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,505	0,084581
1.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	4,284	0,240761
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,099	0,061764
1.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,594	0,370583
<b>2</b>	<b>E0904-012-01 ДОП. 1</b>	<b>СБОРКА И МОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ</b>	<b>100M2</b>	<b>1,4205</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	871	1237,2555
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21,66	30,768
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	19,24	27,3304
2.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,5	0,71025
2.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,42	3,4376
2.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,018	0,025569
2.7	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,014	0,019887
2.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0369	0,052416
2.9	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	Т	0,004	0,005682
<b>3</b>	<b>126-428</b>	<b>ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ</b>	<b>M2</b>	<b>142,0500</b>	
<b>4</b>	<b>12-521</b>	<b>МАТОВАЯ ПЛЁНКА ТУМАНКА НА ОКНА (РАБОТА+МОНТАЖ)</b>	<b>M2</b>	<b>78,0300</b>	
<b>5</b>	<b>E1001-039-01</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/МДФ/</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0189</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	1,9709
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,252126
5.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,183141
5.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,031374
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,037611
5.6	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,001984
5.7	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,00004
5.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000078
5.9	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000302
5.10	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	1,6821
5.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,001512
5.12	80982	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	М2	100	1,89
<b>6</b>	<b>E1001-060-02 ДОП. 6</b>	<b>УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ КОРОНА</b>	<b>100M</b>	<b>0,0113</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	0,056726
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,000339
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,000339
6.4	29981	КАРНИЗЫ ДВЕРНЫЕ ("КОРОНА"), ОБЛИЦОВАННЫЕ ШПОНОМ Н-140 ММ	М	108	1,2204
6.5	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,009605
<b>ПОТОЛОК</b>			<b>100M2</b>	<b>0,0831</b>	
<b>7</b>	<b>E0903-048-01</b>	<b>МОНТАЖ ПОТОЛКОВ ПОДВЕСНЫХ "ГРИЛЬЯТТО"</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>272,5</b>	<b>22,6447</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,96	1,2432
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,81	0,067311
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,2	1,18
7.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,76	0,561756
7.5	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,18	0,098058
7.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,081438
7.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	Т	0,002	0,000166
7.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,008	0,000665
7.9	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00165	0,000137
7.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	5,19	0,431289
7.11	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	Т	0,00051	0,000042
7.12	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	М3	0,88	0,073128
7.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0015	0,000125
7.14	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	М3	0,17	0,014127
7.15	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА			



1	2	3	4	5	6
7.16	44059	ВЕТОШЬ	КГ	10,84	0,900804
7.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,26	0,021606
7.18	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,03	0,002493
-					
7.19	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОКА МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,33	0,027423
8	111-325	ГРИЛЬЯТТО В КОМПЛЕКТЕ	М2	8,3100	
9	E1507-001-02 ДОП. 2	СТЕНЫ УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	М2	17,3200	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	17,32
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,6928
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,5196
9.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05	0,866
9.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,3464
9.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	1,0392
9.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,3464
9.8	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	25,98
9.9	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	12,124
9.10	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	25,98
9.11	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,67	28,9244
9.12	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,03	17,8396
9.13	35448	ШУРУП TN25	ШТ	34	588,88
9.14	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,041	0,71012
9.15	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	34,64
9.16	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,67	11,6044
9.17	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2,31	40,0092
10	125-8522	ТЕРМО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ ISOMAR (ВОЙЛОК) ТОЛЩИНОЙ 10 ММ, ПЛОТНОСТЬЮ 100 КГ/М3	М2	17,3200	
11	E63-005-01	СНЯТИЕ ОБОЕВ: ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	100М2	0,8940	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,4	9,2976
11.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,03	0,02682
12	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100М2	1,0465	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	21,7672
13	E1502-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ СТЕН	100М2	1,0465	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	54,3029
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	1,957
13.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,04186
13.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,16744
13.5	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,67	1,7477
13.6	9219	ВОДА	М3	0,63	0,659295
13.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,018837
13.8	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	1,0151
14	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-1,0465	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30	-31,395
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	-0,12558
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,024	-0,025116
14.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,002	-1,0486
14.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,096	-0,100464
14.6	9219	ВОДА	М3	0,378	-0,395577
14.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,495	-0,518018
15	E1506-002-01	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	1,2040	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,16	77,2486
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02408
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01204
15.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01204
15.5	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,008548
15.6	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0087	0,010475
15.7	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,002408
15.8	32278	ОБОИ	10 М2	11,2	13,4848
15.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,000482
15.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,01204
16	E1507-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ИЗ ГИПСОКАРТОНА	100 М2 ОТДЕЛЬН АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,0371	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,85	4,7803
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,023002
16.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	0,2226



1	2	3	4	5	6
16.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,007791
16.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	0,2226
16.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,015211
16.7	9219	ВОДА	МЗ	0,0163	0,000605
16.8	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	7,049
16.9	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,5	0,01855
16.10	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,000927
16.11	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	3,8955
16.12	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,027825
16.13	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	70	2,597
16.14	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	200	7,42
16.15	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	70	2,597
16.16	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	1,4	0,05194
<b>ПОЛЫ</b>					
17	E57-003-01	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	0,2023	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	0,762671
17.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,11	0,022253
18	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,2208	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	1,4705
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,006624
18.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,293664
18.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,443808
18.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006624
18.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,5456
18.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,5456
18.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	8,832
18.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,5328
18.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	5,807
18.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	58,0704
18.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	22,3008
<b>РАЗДЕЛ 2. МЕБЕЛЬ</b>					
19	E1001-059-01	ДЕМОНТАЖ СКАМЕЕК 3Х МЕСТ 8 ШТ, 4Х МЕСТ 8 ШТ. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100ШТ.	0,9600	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	45,09	43,2864
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	2,8224
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,211	1,1626
19.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,729	1,6598
20	E1001-059-01	УСТАНОВКА СТОЛОВ, ШКАФОВ ПОД МОЙКИ, ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ И ДР.	100ШТ.	0,9600	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,15	72,144
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	4,032
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,73	1,6608
20.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,47	2,3712
20.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,012	0,01152
20.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,035	0,0336
20.7	41260	ИЗДЕЛИЯ	ШТ	100	96
20.8	51613	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19Х19 ММ	М	400	384
21	221-876	СТОЛ РАБОЧИЙ "АТЛАНТ" ОМ 021 ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1600Х700Х750 ММ	ШТ	30,0000	
22	221-870	ОФИСНОЕ КРЕСЛО КОЖЕННЫЙ, РОЛИКОВЫЙ СВЕТ ЧЕРНЫЙ РАЗМЕР: 610Х600Х1200 ММ	ШТ	35,0000	
23	221-871	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ УМ 383 Н	ШТ	20,0000	
24	221-8701	ТУМБА ВЫКАТНАЯ РАЗМЕР: 500Х1000Х750 ММ	ШТ	30,0000	
25	221-877	ШКАФ МНОГОЦЕЛЕВОЙ (ОРГАНИЗЕР) ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1650Х2100Х400 ММ	ШТ	10,0000	
26	221-886	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР ИЗ ЛАМИНИРОВАННОЙ ДСП ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1950Х850Х500 ММ	КОМП	1,0000	
27	221-876	НАБОР ОБЕДЕННЫЙ (6-ТИ МЕСТНЫЙ) СО СТУЛЬЯМИ ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1200Х900 ММ	ШТ	1,0000	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		1535,9779
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		41,8502
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,084055
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,1673
5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		0,183141
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		27,4542
7	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,561756
8	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		0,443808
9	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,866
10	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч		0,3464
11	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		2,9947
12	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		1,7477
13	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		0,71025
14	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		1,5026



1	2	3	4	5	6
15	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,01204
16	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		8,0347
17	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0,081438
18	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,370583
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
19	9219	ВОДА	М3		0,264323
20	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3		0,001984
21	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		1,5456
22	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		1,5456
23	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		8,832
24	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		3,5328
25	29981	КАРНИЗЫ ДВЕРНЫЕ ("КОРОНА"), ОБЛИЦОВАННЫЕ ШПОНОМ Н-140 ММ	М		1,2204
26	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т		0,008548
27	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,025735
28	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т		0,020552
29	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т		0,00004
30	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,011735
31	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ		25,98
32	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,000302
33	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ		5,807
34	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ		7,049
35	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ		0,01855
36	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т		0,000927
37	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2		3,8955
38	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М		0,027825
39	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М		2,597
40	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М		7,42
41	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ		2,597
42	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,018837
43	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т		0,010475
44	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т		0,002408
45	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ		0,431289
46	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		1,6821
47	32278	ОБОИ	10 М2		13,4848
48	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,086059
49	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		0,073128
50	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	Т		0,005682
51	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т		0,000125
52	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ		58,0704
53	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЕР"	КГ		12,124
54	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М		25,98
55	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М		28,9244
56	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М		17,8396
57	35448	ШУРУП ТН25	ШТ		588,88
58	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3		0,71012
59	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М		34,64
60	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М		11,6044
61	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0,000482
62	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3		0,014127
63	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,001512
64	41260	ИЗДЕЛИЯ	ШТ		96
65	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,912844
66	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		22,3008
67	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2		40,0092
68	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т		0,497088
69	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,021606
70	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ		0,009605
71	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т		0,002493
72	51613	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М		384
73	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ		0,05194
74	80982	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	М2		1,89
75	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М		0,027423
76	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		0,049073
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
77	12-521	МАТОВАЯ ПЛЁНКА ТУМАНКА НА ОКНА (РАБОТА+МОНТАЖ)	М2		78,03
78	111-325	ГРИЛЬЯТТО В КОМПЛЕКТЕ	М2		8,31
79	125-8522	ТЕРМО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ ISOMAR (ВОЙЛОК) ТОЛЩИНОЙ 10 ММ, ПЛОТНОСТЬЮ 100 КГ/М3	М2		17,32
80	126-428	ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2		142,05
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
81	221-870	ОФИСНОЕ КРЕСЛО КОЖЕННЫЙ, РОЛИКОВЫЙ СВЕТ ЧЕРНЫЙ РАЗМЕР: 610X600X1200 ММ	ШТ		35
82	221-871	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ УМ 383 Н	ШТ		20
83	221-876	СТОЛ РАБОЧИЙ "АТЛАНТ" ОМ 021 ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1600X700X750 ММ	ШТ		30
84	221-876	НАБОР ОБЕДЕННЫЙ (6-ТИ МЕСТНЫЙ) СО СТУЛЬЯМИ ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1200X900 ММ	ШТ		1

1	2	3	4	5	6
85	221-877	ШКАФ МНОГОЦЕЛЕВОЙ (ОРГАНИЗЕР) ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1650X2100X400 ММ	ШТ		10
86	221-886	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР ИЗ ЛАМИНИРОВАННОЙ ДСП ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1950X850X500 ММ	КОМП		1
87	221-8701	ТУМБА ВЫКАТНАЯ РАЗМЕР: 500X1000X750 ММ	ШТ		30





2024 yil «26» «iyul»  
ЖШБ-606

**“Arx Smart Spektr” MCHJ rahbari  
Muxamadov B.Mga**

Sizdan Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy manzilida joylashgan obyektda joriy ta'mirlash ishlari smeta hujjatlarini ishlab chiqishda quyidagi ko'rsatkichlarni va materiallar narxini qo'llashingizni so'raymiz:

- Pudratchi tashkilotlarning boshqa xarajatlari 17,27 %;
- transport xarajati qurilish materiallari uchun 3 %;
- transport xarajati qurilmalar va jihozlar uchun 2 %;
- tavakkalchilik koeffitsenti qo'llanilmasin;
- materiallar va konstruksiyalarni tayyorlov-saqlash xarajatlari qo'llanilmasin;
- ishlab chiqarish xarakteridagi xarajatlar (ishlab chiqarish xarajatlarini o'z ichiga olmaydi) qo'llanilmasin;
- Toshkent shahridagi yirik qurilish korxonalari bo'yicha (kichik tadbirkorlikdan tashqari) ishlovchilarning o'rtacha ish xaqi to'g'risidagi statistik ma'lumot, shahar statistika boshqarmasining 2024-yil 1-chorakdagi o'rtacha oylik ish haqi hisobida qo'llanilsin;
- qurilish materiallarining narxlarini 2024-yil 1-chorak katalogi va bozor korrekturasi yarmarka, ishlab chiqaruvchi korxonalarini o'rganib chiqqan holda shakllantirilgan narxlar asosida qo'llashingizni va mashina-mexanizm, materiallarning narxlarini 2023-yil 4-chorak narxlari asosida qo'llashni tavsiya qilamiz.

Hurmat bilan,

**Boshqarma boshlig'i**



**A.Vaxobov**

Ijrochi: B.Axmedov  
Tel: 300

<https://hujjat.brb.uz/document?pin=pj46vl86&id=46a0ecea-f02e-4539-a714-fc7cc8706503>

## Nuqsonlar dalolatnomasi

Biz, quyida imzo chekkan komissiya a'zolari:

Усманов Б. В.  
Ахмедов Б. В.  
Алимов Х. У.

"Biznesni rivojlantirish banki" ATB  
Bosh amaliyotlar boshqarmasi boshlig'i  
A. Z. Xobov

"Toshkent shahar, Yunusobod tumani, Bog'ishamol ko'chasi, 282-uy manzilida joylashgan obyektida joriy ta'mirlash ishlari"  
obyektni ko'rikdan o'tkazdi. Shundan so'ng ta'mirlash ishlarining quyidagi turlarining ro'yxati chiqarildi

N p.p.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество на ед. измерения
1	3	4	5
<b>ПРОЕМЫ</b>			
1	ДЕМОНТАЖ СТЕКЛЯННЫХ ВИТРАЖЕЙ. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100 M2	0,0562
2	СБОРКА И МОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ	100M2	1,4205
3	ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	M2	142,0500
4	МАТОВАЯ ПЛЕНКА ТУМАНКА НА ОКНА (РАБОТА+МОНТАЖ)	M2	78,0300
5	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100M2	0,0189
6	ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2 /МДФ/	100M	0,0113
6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ КОРОНА		
<b>ПОТОЛОК</b>			
7	МОНТАЖ ПОТОЛКОВ ПОДВЕСНЫХ "ГРИЛЬЯТТО"	100M2	0,0831
8	ГРИЛЬЯТТО В КОМПЛЕКТЕ	M2	8,3100
<b>СТЕНЫ</b>			
9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	M2	17,3200
10	ТЕРМО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ ISOMAR (ВОЙЛОК) ТОЛЩИНОЙ 10 ММ, ПЛОТНОСТЬЮ 100 КГ/М3	M2	17,3200
11	СНЯТИЕ ОБОЕВ: ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	100M2	0,8940
12	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100M2	1,0465
13	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ СТЕН	100M2	1,0465
14	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-1,0465
15	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100M2	1,2040
16	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ИЗ ГИПСОКАРТОНА	100 M2	0,0371
<b>ПОЛЫ</b>			
17	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	0,2023
18	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,2208
<b>МЕБЕЛЬ</b>			
19	ДЕМОНТАЖ СКАМЕЕК 3Х МЕСТ 8 ШТ, 4Х МЕСТ 8 ШТ. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100ШТ.	0,9600
20	УСТАНОВКА СТОЛОВ, ШКАФОВ ПОД МОЙКИ, ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ И ДР.	100ШТ.	0,9600
21	СТОЛ РАБОЧИЙ "АТЛАНТ" ОМ 021 ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1600X700X750 ММ	ШТ	30,0000
22	ОФИСНОЕ КРЕСЛО КОЖЕННЫЙ, РОЛИКОВЫЙ СВЕТ ЧЕРНЫЙ РАЗМЕР: 610X600X1200 ММ	ШТ	35,0000
23	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ УМ 383 Н	ШТ	20,0000
24	ТУМБА ВЫКАТНАЯ РАЗМЕР: 500X1000X750 ММ	ШТ	30,0000
25	ШКАФ МНОГОЦЕЛЕВОЙ (ОРГАНИЗАЙЗЕР) ИЗ ЛМДФ. ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1650X2100X400 ММ	ШТ	10,0000
26	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР ИЗ ЛАМИНИРОВАННОЙ ДСП ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1950X850X500 ММ	КОМП	1,0000
27	НАБОР ОБЕДЕННЫЙ (6-ТИ МЕСТНЫЙ) СО СТУЛЬЯМИ ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР СТОЛА: 1200X900 ММ	ШТ	1,0000

Усманов Б. В.  
Ахмедов Б. В.  
Алимов Х. У.

"Biznesni rivojlantirish banki" ATB  
Bosh amaliyotlar boshqarmasi boshlig'i  
A. Z. Xobov



плёнки не уступают листовому стеклу 3

Теоретические расчеты, подтвержденные испытаниями, показывают, что композит обладает односторонней прочностью. Стекло зашито класса D1 выдерживает удар с энергией 14 Дж (трехкратное падение стального шара массой 4,31 г с высоты 3,3 метров при ударе со стороны стекла, и разрушается при ударе со стороны пленки с энергией 5 – 10 Дж (удар ногой). Поэтому неграмотной документацией США, Англии, Германии и т.д. регламентируется установка пленки должна производиться на стороне стекла, противоположной удару. Если удар с улицы – пленку необходимо ставить в помещении на внутреннюю поверхность стекла.

### Матовая плёнка для офиса

Оклейка декоративной пленкой. Доставка и установка. Все включено!

**от 1450 Р с пленкой и установкой**

Заказать

### Наши новые работы

Каталог

+7 499 290 19 40

Заказать звонок

Пн - Сб 10:00 - 19:00

Калькулятор

Конструктор душевых

Конструктор панно

Резка

Сверление

Стекла для душевых кабин

Триплекс

УФ-защита

Панель

Фотопечать

## Стоимость

Матирование	2 000 Р/м²
Частичное матирование	2 500 Р/м²
Художественное матирование	от 5 000 Р/м²

Конечная цена складывается из вида применяемой обработки, толщины и площади полотна.

## Калькулятор

Материал

Стекло

Толщина / Рисунки

2 мм

Имя

\_\_\_\_\_

Тип

Бесцветное

Ширина (см) \*

\_\_\_\_\_

Телефон \*

\_\_\_\_\_

Высота (мм) \*

\_\_\_\_\_

Итого

0 руб.

☒ Я согласен на обработку персональных данных

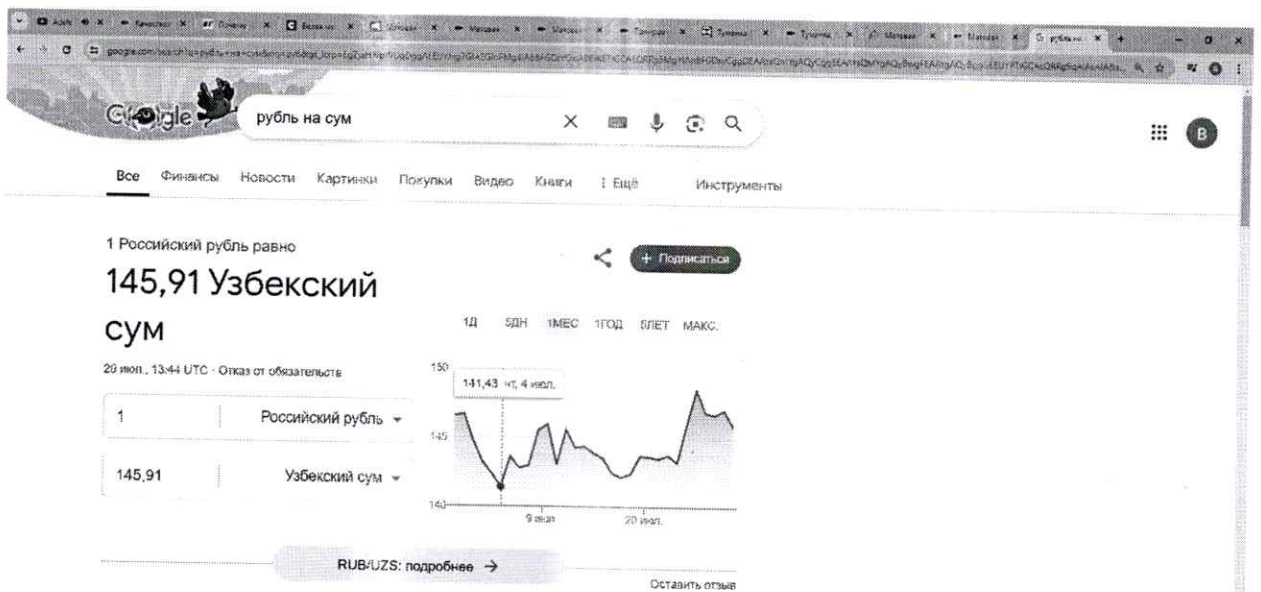
Отправить

Полная версия калькулятора

Напишите нам, мы поможем!

WhatsApp





Рамблер/финансы  
https://finance.rambler.ru/calculators/osobennosti/1-...

**1 рубль (RUB) в узбекских сумах (UZS) сегодня**

Stroyka.uz  
Строительный портал Узбекистана

Строительство и ремонт Дизайн и архитектура Новостройки Актуальное

Это предложение более не актуально. Посмотрите похожие предложения из категории - Стекло для витрин, фирменные вывески

**Матовая плёнка туманка на окна.**  
**Горящие заказы**

**190 000**

Звоните по телефону:  
+998 — показать

Написать в Telegram

Связаться

Дата последнего обновления: 27 октября, 2021

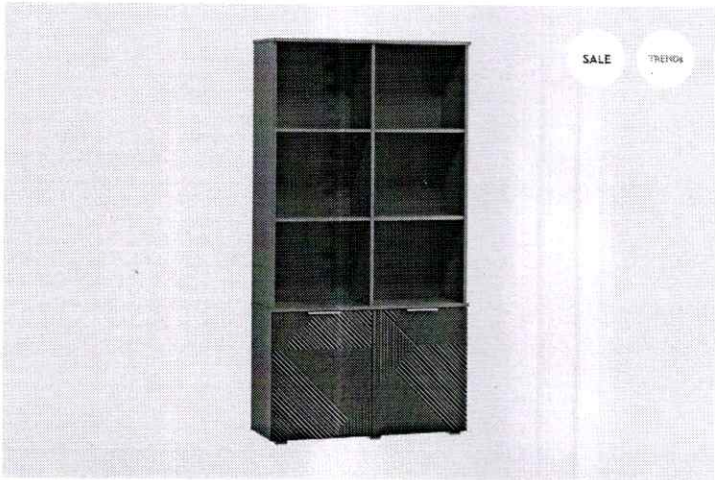
Поделиться:

Описание Контакты Отзывы

Внимание! Выполняем только срочные горящие заказы. Если хотите обеспечить защиту от посторонних взглядов, обеспечить конфиденциальность с внешней стороны, но с прозрачным стеклом. Тогда советуем использовать матовую (туманку) плёнку. В наших клиентах: офисы, банки, фитнес-залы, рестораны, бассейны, интерактив, жилые участки, заводы, фабрики. В роботамонтаж по Мат. 150000 сум (за 1м²) и 215000 сум (включая организацию работ). При заказе логотипирование к базовому цене +20% (в минимальный заказ от 100м²). Визуализацию заказа только после согласования цены. Сразу после монтажа начнём работу. Звоните, давайте консультацию, консультация бесплатная.



Интернет-магазин divan.uz / Мебель для гостиной / Стеллажи / Стеллаж Шелтон-2 Графит



SALE TREND

## Шелтон-2

Стеллаж Шелтон-2 Графит

4 283 040 UZS ~~6 891 240~~ -37%

Вид петель: без доводчиков

В корзину

Купить в 1 клик

Доставка

Интернет-магазин divan.uz / Шкафы / Шкафы-купе / Шкаф-купе Тебар-3-180-230 Дуб Табачный без зеркал



## Тебар-3

Шкаф-купе Тебар-3-180-230 Дуб Табачный без зеркал

8 381 640 UZS

Изменить конфигурацию

В корзину


Купить в 1 клик

Доставка



divan.uz свое найдется

Интернет-магазин divan.uz / Мебель для гостиной / Витрины / Витрина Монблан-1 Angle Grafit



**Монблан-1**

Витрина Монблан-1 Angle Grafit

8 381 640 UZS ~~11 735 040~~ -28%

Вид направляющих: без доводчиков

В корзину

Купить в 1 клик

divan.uz свое найдется

8 381 640 UZS ~~11 735 040~~ -28%



Вид направляющих: без доводчиков

В корзину

Купить в 1 клик

Доставка

Финальная цена

Характеристики






best **MEBEL** О нас Доставка Статьи Контакты +998 (99) 402 06 84 14K В ТЕЛЕГРАМ

Спальни Кухни Гостиные Детские Прихожие Шкафы-купе Гардеробные Офисная мебель Кровати

Главная | Кухни | Кухонный Гарнитур Модель №1



### Кухонный Гарнитур Модель №1

3 500 001 сум  
(за пог.метр)

\*Цена актуальна от двух погонных метров

Материал основы: ЛДСП

Материал столешницы: МДФ

— Возможны изменения цвета и размера

— Срок изготовления 7-20 дней

— Бесплатная доставка и установка

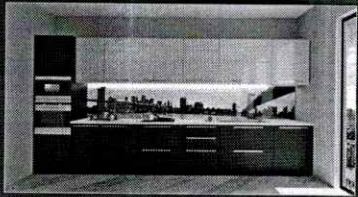
Отзывы

MEBEL МЫ В INSTAGRAM МЫ В TELEGRAM +998 (99) 316-22-66 +998 (99) 464-45-90 пн-сб с 10:00 до 19:00 вс. по договоренности

Наш каталог О нас Доставка Клиентам Материалы Статьи Контакты ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ

### КУХНИ 1

Главная > Кухни > Кухни 1



### Кухни 1

★★★★★

от 3 500 000 за 1 погонный метр сум

ЛДСП 3 500 000  
ЛДСП+НАКИЛ 4 000 000  
Столешница Акрил / Кварц Договорная

Все размеры, цвета и материалы могут быть изменены по Вашему желанию!  
Изготовление и доставка составляет от 5 до 20 рабочих дней.  
Бесплатная доставка и установка.

Поделиться:

ЗАКАЗАТЬ

Отлично! ★★★★★



ТРИ СЛОНА  
мебель и интерьерные решения

Полная кухня от производителя

ПОИСК ПО КАТЕГОРИЯМ

КАТАЛОГ ОПЛАТА НАШИ РАБОТЫ ОБРАЗЦЫ О КОМПАНИИ КОНТАКТЫ

РАСЧЕТ ПО ПОЛИГОНАМ

Узкая недорогая прямая кухня — 2-3 метра

от 26,000₽ за п.м.

Кухонный гарнитур — 2,4 м.п.  
Размеры: 2140 x 2400 x 800 мм

Собратите внимание, что цена установлена за погонный метр и рассчитана для комплектации, отраженной на фото. При расчете цены используется материал, указанный в левом строке описания ниже.

При индивидуальной комплектации итоговая стоимость вашей кухни может отличаться. Для просчета стоимости укажите примерную длину кухни. Менеджер уточнит с вас детали, и после замера на вашем объекте сообщит конечную стоимость.

РАСЧЕТ ПО ПОЛИГОНАМ

Узнать цену в WhatsApp или Telegram

Наш менеджер перезвонит и рассчитает цену

ЛЮБИМЫЙ ДОМ

8 800 505 7738

8 800 101-47-40

КАТАЛОГ

Полная кухня от производителя

Амели Кухонный гарнитур 2400 №4 (Дуб Прованс)

79 773 руб.

Характеристики:

- Материал — Дуб
- М. погонный — 2400
- Глубина шкафа — 600
- Высота шкафа — 2144
- Наличие шкафов — Дуб Прованс
- Цвет шкафов — Белый
- Вид фурнитуры — Классический

Средняя стоимость на материалы и комплектующие указана в среднем по рынку. Фактическая стоимость может отличаться.

Ольга Краченко  
Зависает? Готово! Помогу вам. Напишите или, если у вас возникли вопросы.

Ваш товар бренда Любимый Дом

Администратор сайта: [Администратор сайта](#) | [Свойство: Кресло](#) | [Описание: Кресло](#) | [Доставка: Доставка](#) | [Назначение: Офисная мебель](#) | [Контакты](#)

**ДОМ ДИВАНОВ** | Каталог мебели | [Планшет: 50 000 товаров](#)

8800-333-58-61 | [Пункт выдачи: 430000, г. Чебоксары, Вулкановский шоссе, 11](#)

Диваны | Спальня | Гостиные | Детские | Прихожая | Кухня | Офисная мебель | % Акции | Распродажа

Офисное кресло CHAIRMAN 408 кожа черная в Чебоксарах



Цена: 47 951 руб. [КУПИТЬ](#)

В кредит - от 1750 руб/мес.

Характеристики

Характеристики	Описание	Доставка	Упаковка	Задать вопрос	Отзывы
Категория	Офисные кресла и стулья				
Назначение офисной мебели	Для руководителя				
Гарантия производителя	24 месяца				

Администратор сайта: [Администратор сайта](#) | [Свойство: Кресло](#) | [Описание: Кресло](#) | [Доставка: Доставка](#) | [Назначение: Офисная мебель](#) | [Контакты](#)

30°C Sunny | 18.19 | 29.07.2024

Офисное кресло

Продавец: [GlanceChair.uz](#)

Количество:  В наличии 7

Цена: 3 369 000 сум ~~3 800 000 сум~~

От 393 050 сум/мес в рассрочку

[Добавить в корзину](#) [Купить в 1 клик](#)

Быстрая доставка от 1 дня

0.0 Оценок пока нет 7 заказов

В желания

