

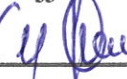


O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAFFOF HUJJAT EKSPERTI» MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

Jizzax shahri

«TASDIQLAYMAN»

Shaffof hujjalari ekspertizasi» MCHJ

Direktori  Fayziyev I.R.

«08» 02 2022 yil



YIG'MA EKSPERT XULOSA №043-22

**«JIZZAX VILOYATI G'ALLOROL TUMANI HAKIMIYATI BINOSINI JORIY
TA'MIRLASH» smeta hujjati bo'yicha**

Buyurtmachi – "ATLANT ARCHITECTS GROUP" MCHJ.

Loyiha tashkiloti – "ATLANT ARCHITECTS GROUP" MCHJ
(Litsenziya № 001678 11.03.2021 yil)

Moliyalashtirish manbai – davlat mablag'lar.

Bosh loyiha tashkiloti – Tender tanlovi asosida.

1. Loyihalash uchun asos:

1.1. Buyurtmachining loyiha-smeta hujjalari ishlab chiqarish uchun tastiqlangan “Nuqsonlar dalolatnomasi”.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:

- 2.1. Buyurtmachining 05.02.2022 yildagi №9/02-sonli murojaat xati;
- 2.2. Smeta hujjalari;
- 2.3. Tastiqlangan “Nuqsonlar dalolatnomasi”.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:

3.1. Ishchi loyixa smeta hujjalari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan loyiha topshirigi bo'yicha shaxsiy kitoblari asosida ishlab chiqilgan.

Buyurtmachi va tegishli tashkilot mutaxassilari tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan ob'ekt bo'yicha joylashgan joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravshan hujjalar rasmiylashtirilgan

- 3.2. Resource smetalari ishlab chikilgan, bajarilgan ishlar hajmi hrisoblangan.

4. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjalar:

4.1. Ishchiga tegishli hujjalar buyurtmachi tomonidan kelishilgan, o'rnatilgan tartibga ko'ra rasmiylashtirilgan va tasdiklangan.

5. Ekspertiza natijalari:

5.1. Loyiha – smeta xujjalari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim etildi.

5.2. Obyektning qurilish narxi “Qurilish iqtisodiyoti instituti” MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (III kvartal 2021-yil) va amaldagi (haqiqiy) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

5.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa sarf – xarajatlari va QQS 15% bilan birga xisoblaganda – **297 268,980** ming so'mga taqdim

etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida bazi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi hisobiga takdim qilingan smeta hujjatlari 15% QQS bilan birga – **19 693,107** ming somga kamaitirildi.

6.Ish turlari va hajmlari ro'yxatini aniqlashning haqiqiyligini baholash:

6.1. Ish hajmlari ishchi loyiha bo'yicha qabul qilingan va amaldagi resurs standartlari bo'yicha hisoblangan.

7.Xulosalar:

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda **JIZZAX VILOYATI G'ALLOROL TUMANI HAKIMIYATI BINOSINI JORIY TA'MIRLASH** bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiyligi miqdorda **297 268,980** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- Qurilish montaj ishlari (KMI) – **182 709,665** ming so'm.
- Asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari harajatlari bilan hisoblaganda – **26 990,849** ming so'm
- Mashina va mexanizimlar ekspluatatsiyasi sarf-harajatlari – **874,004** ming so'm
- Kabel va simlar narhi transport sarf-harajatlari bilan birgalikda – **6 722,008** ming so'm,
- Jihozlar transporti sarf-harajatlari bilan – **0.000** ming so'm,
- Pudratchining boshqa sarf-harajatlari 18,58 % – **40 373,695** ming so'm,
- Qurilish vaktida qurilish obektini sug'urtalashga sarflagan harajatlar (0,32%) – **824,545** ming so'm.
- Qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **38 774,215** ming so'm.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ chiqarayotgan 2021-yil III chorak katalog asosida **11 649,03 x 1,12 = 13 046,9136** so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki:

a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjalarga tayanilishi lozim. "Narxlar kelishuvi" to'g'risidagi bayonnomma ko'rsatilgan narxlarning haqqoniyligi buyurtmachi va pudratchi tashkilot, hamda o'zaro hisob-kitob qilishda SHNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" SHNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarning ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish

materiallari va uskunalarini yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagisi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidani olinganligi.

2. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi .

3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish obyektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va SHNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviyidir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (SHNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 - bandi).

4. O'zbekiston Respublikasi SHaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 - bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjalaringin sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

Ekspert:Hamzayev S.A.Tajibayev Sh.



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ



**«ATLANT ARCHITECTS
GROUP»**
общество с
ограниченной
ответственностью

Лицензия
№ 002107

ООО“ATLANTARCHITECTSGROUP”, 130100, Республика Узбекистан, город
Джизак, махалля“М. Улугбек” д. 9, 4/5. Тел: +998915677227 E-mail:
Atlant_archgroup@mail.ru

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

По объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ХОКИМИЯТА ГАЛЛЯАРАЛЬСКОГО
РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ**

Джизак- 2022г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО“ATLANT ARCHITECTS GROUP”

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

По объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ХОКИМИЯТА ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО
РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

Председатель ООО:

Суванова Ю.



Составил:

Ишбеков Ш.

Джизак- 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

По объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ХОКИМИЯТА ГАЛЛЯАРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

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

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

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса 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 обойдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02.

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей – 2 068,754 ч/часа

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС – 297 268 980 сумов

Составил:



Ишбеков Ш.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета), РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (ПО ДЕФЕКТНОМУ АКТУ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Сметная стоимость		
				в текущих ценах		общая
				на ед.изм.	6	
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2068,7536	13 046,91	26 990 849
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,7432	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		26 990 849
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОНОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,860819	72 437	62 355
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	20,0448	655	13 129
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	49,9747	950	47 476
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,89307	127 627	113 980
7	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	11,5233	650	7 495
8	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,2682	18 892	175 095
9	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	104,5832	701	73 292
10	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	10,8074	650	7 029
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,369995	54 548	20 182
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,1108	54 548	278 784
13	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,2403	71 069	17 078
14	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7258	1 340	973
15	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	48,5853	1 176	57 136
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		874 004
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНСТВОВ:				СУМ		--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
16	9219	ВОДА	М3	24,1037	300	7 231
17	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,8873	361 303	1 043 190
18	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,035	489 160	17 121
19	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,009387	296 241	2 781
20	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,505	292 152	439 689
21	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,1931	950 000	1 133 445
22	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	42,5952	365 217	15 556 491
23	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,131	1 200	48 157
24	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,131	1 200	48 157
25	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	229,32	1 200	275 184
26	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	91,728	1 200	110 074
27	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	45,0313	5 050	227 408
28	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	443,88	20 000	8 877 600
29	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,002112	4 488 527	9 480
30	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,011089	18 002 000	199 624
31	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,5Х40 ММ	Т	0,000188	15 400 000	2 895
32	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000167	15 400 000	24 902
33	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	14,418	2 219	31 994
34	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	10,413	15 400	160 360
35	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	М2	22,1	580 000	12 818 000
36	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,085475	840 000	71 799
37	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ МАТОВЫЕ НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ	М2	226,542	51 200	11 598 950
38	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	150,7779	2 000	301 556
39	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТИМОССНЫЕ	ШТ	268,85	200	53 770
40	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,7075	50 000	35 375
41	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,035375	891 000	31 519
42	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	1,0613	10 800	11 462
43	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	99,05	3 500	346 675
44	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	283	3 500	990 500
45	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	99,05	800	79 240
46	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,002354	23 640 000	55 649
47	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,213388	8 200 000	1 749 782
48	31087	КРАСКА	КГ	2,403	23 640	56 807
49	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,084739	5 500 000	466 065
50	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯННЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,002625	8 855 000	23 244
51	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	361,2969	200	72 259
52	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМПОНИРОВАННОЙ)	Т	0,003955	13 520 000	53 472
53	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,012902	1 200 000	15 482
54	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	8,0115	1 971	15 791

1	2	3	4	5	6	7
55	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	т	0,08352	5 826 000	486 588
56	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	т	0,063038	891 000	56 167
57	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	т	0,018988	27 342 857	519 186
58	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	м2	82,026	9 880	810 417
59	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	т	0,0008	7 783 000	6 226
60	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	т	0,020025	7 566 000	151 509
61	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	т	0,0008	15 218 000	12 174
62	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	шт	1507,779	210	316 634
63	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	м3	6,7963	3 500	23 787
64	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРISTЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	м3	0,00084	21 000	18
65	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННЫЙ	1000шт	0,68355	50 000	34 178
66	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	м2	1,5267	14 720	22 473
67	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	м3	0,008295	3 130 000	25 963
68	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛСТИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	м3	0,04176	3 130 000	130 709
69	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	кг	9,261	5 500	50 936
70	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	кг	2,9052	900	2 615
71	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	т	0,00643	23 640 000	152 005
72	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	м2	11,55	550 000	6 352 500
73	44059	ВЕТОШЬ	кг	3,1294	1 124	3 516
74	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	шт	47	12 435	584 445
75	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	м	579,033	3 200	1 852 906
76	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100шт	2,4831	5 000	12 416
77	46163	СКОБЫ	10шт	224,28	500	112 140
78	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	шт	79	10 783	851 857
79	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	м	387,345	3 500	1 355 708
80	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	шт	227,85	1 500	341 775
81	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	шт	91,14	1 500	136 710
82	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	шт	54,684	1 050	57 418
83	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	шт	54,684	1 517	82 937
84	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	шт	113,925	1 500	170 888
85	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	кг	3,4935	21 000	73 364
86	61658	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ "KNAUF" 12,5 ММ	м2	148,575	11 478	1 705 344
87	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100шт	0,9612	82 367	79 171
88	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10шт	39,249	5 250	206 057
89	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100шт	24,03	20 000	480 600
90	65157	СКИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100шт	0,9612	15 000	14 418
91	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	кг	6,6483	26 833	178 396
92	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 шт	1,981	50 000	99 050
93	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	1,2771	15 218	19 435
94	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлонЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	шт	12,417	36 522	453 494
95	81862	ГРУНТОВКА ПОД ПАРКЕТНЫЙ ПОЛ	кг	67,86	12 840	871 322
96	81864	КЛИНЬЯ ДРЕВЕСИННЫЕ	шт	31,32	100	3 132
97	83199	КЛЕЙ ПАРКЕТНЫЙ	кг	417,6	1 392	581 299
98	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА TARKETT	м2	542,88	68 000	36 915 840
99	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	т	3,9394	500	1 970
100	700024	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, С ЗАПОЛНЕНИЕМ КАЛЕНЫМ СТЕКЛОМ	м2	30,02	620 000	18 612 400
101	ЦЕНА	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ, 100 Х 50 ММ, IP 30	шт	80	8 500	680 000
102	ЦЕНА	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ	к-т	1	5 435	5 435
103	ЦЕНА	НИКИЛЕРОВАННЫЕ ДУГИ	м	18	350 000	6 300 000
104	ЦЕНА	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 32 ВТ	шт	52	85 000	4 420 000
105	ЦЕНА	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 48 ВТ	шт	58	125 000	7 250 000
106	ЦЕНА	СТЕКЛО КАЛЕННОЕ ТОЛСТИНОЙ 1 СМ (0,5 Х 1,2 М) ДЛЯ ПЕРИЛ	м2	9	160 000	1 440 000
107	ЦЕНА	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ДВУПОЛЬНЫХ	к-т	3	5 500	16 500
108	ЦЕНА	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	м	586	4 800	2 812 800
109	700015	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "AKFA" СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, С ЗАПОЛНЕНИЕМ КАЛЕНЫМ СТЕКЛОМ	м2	30,66	620 000	19 009 200
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		174 009 204

КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

110	ЦЕНА	ПРОВОД С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ППВ 2 Х 4 ММ2	1000м	0,801	8 268 000	6 622 668
ИТОГО ПО КАБ.-ПРОВ. ПРОДУКЦИИ:				СУМ		6 622 668
Автотранспортные расходы на материалы- 5%				сум		8 700 460
Автотранспортные расходы на кабельно-проводниковую продукцию 1,5%				сум		99 340
Итого прямых затрат				сум		217 296 526
Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58%				сум		40 373 695
Итого с прочими затратами подрядчика				сум		257 670 221
Автотранспортные расходы на оборудование - 2%				сум		0
Итого с оборудованием				сум		257 670 221
Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%				сум		824 545
Итого				сум		258 494 766
НДС 15%				сум		38 774 215
ВСЕГО с учетом НДС				сум		297 268 980

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ХОКИМИЯТА ГАЛЛЯАРЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на _____, РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (ПО ДЕФЕКТНОМУ АКТУ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н 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

РАЗДЕЛ 1. ПОЛЫ

1	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	5,2200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	59,4558
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,6786
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,6786
1.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	2,4534
2	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	М3	41,7600	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	75,168
2.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	20,0448
2.3	9219	ВОДА	М3	0,35	14,616
2.4	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	1,02	42,5952
2.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,08352
2.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,04176
3	E1101-034-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ТИПА TARKETT С НАКЛЕИВАНИЕМ ПО ВСЕЙ ПЛОЩАДИ	100М2	5,2200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	55,83	291,4326
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,53	2,7666
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,24	1,2528
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,29	1,5138
3.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,61
3.6	81862	ГРУНТОВКА ПОД ПАРКЕТНЫЙ ПОЛ	КГ	13	67,86
3.7	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	31,32
3.8	83199	КЛЕЙ ПАРКЕТНЫЙ	КГ	80	417,6
3.9	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА TARKETT	М2	104	542,88
4	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	5,7330	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	38,1818
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,17199
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	7,6249
4.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	11,5233
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,17199
4.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	40,131
4.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	40,131
4.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	229,32
4.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	91,728
4.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	150,7779
4.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	263	1507,779
4.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	579,033

РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ

5	E56-009-05 ДОН. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100НТ	0,0400	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180,89	7,2356
5.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,3808
5.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,42
6	E56-001-04 ДОН. 5	ДЕМОНТАЖ ОКНОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100НТ	0,1000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	129,29	12,929
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,7	0,07
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,07
6.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,45	0,345
6.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66	1,066
7	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2: Д-1 (2,1 X 1М; 1 НТ)	100М2	0,0210	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	2,1899
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,99	0,04179
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,04179
7.4	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,002205
7.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,000496
7.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,000044
7.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000087

1	2	3	4	5	6
7.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000336
7.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	1,869
7.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 25 ММ, ИН СОРТА	М3	0,08	0,00168
7.11	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	2,268
7.12	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,7875
7.13	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	2,1
8	ЦЕНА	СКОБЫННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ	К-Т	1,0000	
9	E1001-039-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2: Д-2 (2,1 X 1,5M; 3 ШТ)	100М2	0,0945	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	8,7809
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,07	0,195615
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,195615
9.4	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,076	0,007182
9.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0171	0,001616
9.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00152	0,000144
9.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,000159
9.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,011	0,00104
9.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	65	1,425
9.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 25 ММ, ИН СОРТА	М3	0,07	0,006615
9.11	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	74	6,993
9.12	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	22,41	2,1177
9.13	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	9,45
10	ЦЕНА	СКОБЫННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ДВУПОЛЬНЫХ	К-Т	3,0000	
11	E1001-036-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ 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, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2: ОК-1(0,52 X 0,75 М; 3 ШТ)	100 М2	0,0117	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	1,8933
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,01	0,105417
11.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,48	0,017316
11.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	0,062127
11.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,111384
11.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,025974
11.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,171405
11.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	0,8775
11.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	М2	100	1,17
11.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	7,02
11.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,02574
11.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	0,1755
12	E1001-036-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ 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, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ), ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2: ОК-2(1,82 X 1,15 М; 10 ШТ)	100 М2	0,2093	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	24,1574
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,73	2,0365
12.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,78	0,791154
12.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,78	0,791154
12.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	1,4232
12.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	0,454181
12.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	2,1893
12.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	13,8138
12.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	М2	100	20,93
12.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	111,5569
12.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,401856
12.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	3,1395
13	E1001-037-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ПРИМ	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2: ГЛАВНЫЙ ВХОД	100М2	0,3002	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	23,9349
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,07	0,621414
13.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,387258
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,621414
13.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,594396
13.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	15,01
13.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	120,08
13.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,42028
13.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	4,503
13.10	700024	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, С ЗАПОЛНЕНИЕМ КАЛЕНЫМ СТЕКЛОМ	М2	100	30,02

РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ

1	2	3	4	5	6
14	E1101-027-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M12	2,2210	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	266,0314
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	6,5297
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,7996
14.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	5,1083
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,62188
14.6	9219	ВОДА	М3	3,85	8,5509
14.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	1,3	2,8873
14.8	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ МАТОВЫЕ НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ	М2	102	226,542
14.9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	6,7963
РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННИЯЯ ОТДЕЛКА					
15	E1501-052-01 ДОП. 1 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,7595	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	294,0252
15.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	31,4433
15.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	137,7	104,5832
15.4	2875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	45,0232
15.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,011089
15.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,002354
15.7	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,083	0,063038
15.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,025	0,018988
15.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	108	82,026
15.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННЫЙ	1000ШТ	0,9	0,68355
15.11	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	510	387,345
15.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	227,85
15.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	91,14
15.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72	54,684
15.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	72	54,684
15.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	113,925
16	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3895	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	94,625
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,319585
16.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,069475
16.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	2,7095
16.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,25011
16.6	9219	ВОДА	М3	0,74	1,0282
16.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,3367
16.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,02779
17	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ (ЗА 7 РАЗ)	100M2	-1,3895	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-59,6234
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,161	-0,22371
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,035	-0,048632
17.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-1,8967
17.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,126	-0,175077
17.6	9219	ВОДА	М3	0,518	-0,719761
17.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,935689
18	E1504-005-02 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3895	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	23,5381
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,125055
18.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,125055
18.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,079201
18.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,458535
18.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,152845
19	E1507-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 M2, ОТДЕЛЫВ АЕМОЙ НОВЕРХ ОСТИ	1,4150	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	182,3228
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,8773
19.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6	8,49
19.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,29715
19.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	8,49
19.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,41	0,58015
19.7	9219	ВОДА	М3	0,0163	0,023064
19.8	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	268,85
19.9	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,5	0,7075
19.10	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,035375
19.11	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	1,0613

1	2	3	4	5	6
			М	70	99,05
19.12	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55			
19.13	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	200	283
19.14	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	70	99,05
19.15	61658	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ "KNAUF" 12,5 ММ	М2	105	148,575
19.16	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	1,4	1,981
20	ЦЕНА	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА			
21	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	М	586,0000	
			100М2	2,5805	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	144,508
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,5161
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,10322
21.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	4,3094
21.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,41288
21.6	9219	ВОДА	М3	0,63	1,6257
21.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,1289
21.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,046449
22	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ЗА 7 РАЗ)	100М2	-2,5805	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-90,3175
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	-0,36127
22.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,028	-0,072254
22.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-3,0166
22.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	-0,289016
22.6	9219	ВОДА	М3	0,441	-1,138
22.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-1,4902
23	E1504-005-01 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	2,5805	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	39,172
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,232245
23.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,025805
23.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,20644
23.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,134186
23.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,012902
23.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,77415
23.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,25805
24	E1001-060-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ: НА УГЛЫ ОТКОСОВ ОКОН И ДВЕРЕЙ	100М1	4,1100	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	20,6322
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,1233
24.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,1233
24.4	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	443,88
24.5	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	3,4935
25	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,3500	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	71,421
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	0,721
25.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	0,721
25.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,035
25.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	1,505
26	E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,3500	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	34,6885
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,1295
26.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0315
26.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	1,036
26.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,098
26.6	9219	ВОДА	М3	1,12	0,392
26.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,51135
26.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0105
27	E1502-019-13 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	-0,3500	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,44	-21,854
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,259	-0,09065
27.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,063	-0,02205
27.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,072	-0,7252
27.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,196	-0,0686
27.6	9219	ВОДА	М3	0,784	-0,2744

1	2	3	4	5	6
			Т	1,0227	-0,357945
27.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ			
28	E1504-025-08	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН: ОТКОСЫ ДОП. 4	100М12	0,3500	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	17,8535
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,0385
28.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0385
28.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,002625
28.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,003955
28.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРISTЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00084
28.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,294
28.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00643
28.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1085
РАЗДЕЛ 5. ПРОЧИЕ РАБОТЫ					
29	E1002-041-01	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТИЧНЫХ ПЛОЩАДОК ПЕРИЛАМИ	100М	0,1800	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,78	5,1804
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,17	0,2106
29.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,0846
29.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,00762	0,001372
29.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,7	0,126
30	ЦЕНА	НИКИЛЕРОВАННЫЕ ДУГИ	М	18,0000	
31	ЦЕНА	СТЕКЛО КАЛЕННОЕ ТОЛСТИНОЙ 1 СМ (0,5 X 1,2 М)	М2	9,0000	
32	E1001-037- 02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.ПРИМ	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 (ВХОДНАЯ ДВЕРЬ В ТАМБУР)	100М2	0,3066	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	24,4452
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,07	0,634662
32.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,395514
32.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,634662
32.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,607068
32.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	15,33
32.7	31478	ДИБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	122,64
32.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,42924
32.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТИКОВ В БАЛлонЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	4,599
33	700015	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "АКФА" СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, С ЗАПОЛНЕНИЕМ КАЛЕНЫМ СТЕКЛОМ	М2	30,6600	
РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
34	E67-008-01	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100НШТ	1,1000	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,1	98,01
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,033
34.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,033
35	ЦЕНА	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 48 ВТ	ШТ	58,0000	
36	ЦЕНА	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 32 ВТ	ШТ	52,0000	
37	E67-009-01	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100НШТ	0,4700	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,1	11,327
37.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	47
38	E67-009-02	СМЕНА: РОЗЕТОК	100НШТ	0,7900	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,1	19,039
38.2	46282	ШИПЕСТНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	79
39	ЦИ008-019-01	ДЕМОИГАЖ КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ. ПРИМЕНЁН КОЭФФИЦИЕНТ 0,3 К ЗТР. НОРМЫ РАСХОДА МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ НЕ УЧТЕНЫ.	ШТ	80,0000	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	12
40	ЦИ008-019-01	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	80,0000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	40
40.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,004
40.3	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00001	0,0008
40.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00001	0,0008
41	ЦЕНА	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СЛОШИХ СТЕН, КРУГЛАЯ, 100 Х 50 ММ, IP 30	ШТ	80,0000	
42	ЦИ0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	8,0100	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	296,37
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,2403
42.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,2403
42.4	30475	ДИБЕЛИ	КГ	1,8	14,418
42.5	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	10,413
42.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0801
42.7	31087	КРАСКА	КГ	0,3	2,403
42.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,020025
42.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100НШТ	0,31	2,4831
42.10	46163	СКОБЫ	100НШТ	28	224,28
42.11	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100НШТ	0,12	0,9612
42.12	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100НШТ	4,9	39,249
42.13	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100НШТ	3	24,03
42.14	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100НШТ	0,12	0,9612
42.15	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	6,6483
43	ЦЕНА	ПРОВОД С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ПНВ 2 Х 4 ММ2	1000М	0,8010	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2068,7536
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,7432

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,860819
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	20,0448
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	49,9747
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	0,89307
7	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	11,5233
8	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	9,2682
9	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	104,5832
10	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	10,8074
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,369995
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	5,1108
13	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т	МАШ.-Ч	0,2403
14	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7258
15	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	48,5853

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

16	9219	ВОДА	М3	24,1037
17	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,8873
18	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:6	М3	0,035
19	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,009387
20	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,505
21	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	М3	1,1931
22	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	Т	42,5952
23	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,131
24	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,131
25	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	229,32
26	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	91,728
27	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	45,0313
28	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	443,88
29	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,002112
30	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,011089
31	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,000188
32	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001617
33	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	14,418
34	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	10,413
35	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	М2	22,1
36	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,085475
37	30732	ПЛИНТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ МАТОВЫЕ НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ	М2	226,542
38	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	150,7779
39	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	268,85
40	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,7075
41	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,035375
42	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	1,0613
43	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	99,05
44	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	283
45	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	99,05
46	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,002354
47	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,213388
48	31087	КРАСКА	КГ	2,403
49	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,084739
50	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,002625
51	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	Т	361,2969
52	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	ШТ	0,003955
53	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,012902
54	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	8,0115
55	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,08352
56	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,063038
57	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,018988
58	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	82,026
59	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,0008
60	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,020025
61	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,0008
62	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	1507,779
63	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	6,7963
64	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00084
65	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННЫЙ	1000ШТ	0,68355
66	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,5267
67	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,008295
68	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,04176
69	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	9,261
70	38668	ЕРИН МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,9052
71	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00613
72	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	11,55

1	2	3	4	5	6
73	44059	ВЕТОШЬ	КГ		3,1294
74	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ		47
75	44346	ПЛИНГУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		579,033
76	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		2,4831
77	46163	СКОБЫ	100ШТ		224,28
78	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ		79
79	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М		387,345
80	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ		227,85
81	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ		91,14
82	49332	СОЕДИНİТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ		54,684
83	49333	СОЕДИНİТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ		54,684
84	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ		113,925
85	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ		3,4935
86	61658	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ "KNAUF" 12,5 ММ	М2		148,575
87	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,9612
88	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ		39,249
89	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ		24,03
90	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,9612
91	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ		6,6483
92	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ		1,981
93	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		1,2771
94	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		12,417
95	81862	ГРУНТОВКА ПОД ПАРКЕТНЫЙ ПОЛ	КГ		67,86
96	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ		31,32
97	83199	КЛЕЙ ПАРКЕТНЫЙ	КГ		417,6
98	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА TARKETT	М2		542,88
99	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		3,9394
100	700024	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, С ЗАПОЛНЕНИЕМ КАЛЕНЫМ СТЕКЛОМ	М2		30,02
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
101	ЦЕНА	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СПЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ, 100 Х 50 ММ, IP 30	ШТ		
102	ЦЕНА	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ОДНОПОЛЫХ	К-Т		80
103	ЦЕНА	ПРОВОД С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ППВ 2 Х 4 ММ2	1000М		1
					0,801
104	ЦЕНА	НИКИЛЕРОВАННЫЕ ДУГИ	М		18
105	ЦЕНА	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 32 ВТ	ШТ		52
106	ЦЕНА	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 48 ВТ	ШТ		58
107	ЦЕНА	СТЕКЛО КАЛЕННОЕ ТОЛСТИНОЙ 1 СМ (0,5 Х 1,2 М)	М2		9
108	ЦЕНА	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ДВУПОЛЫХ	К-Т		3
109	ЦЕНА	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М		586
110	700015	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "AKFA" СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, С ЗАПОЛНЕНИЕМ КАЛЕНЫМ СТЕКЛОМ	М2		30,66

СОСТАВИЛ

ИШБЕКОВ И.



"УТВЕРЖДАЮ"

*Балабеков тұсын
Төрткішев
Манапбеков
62 жылдың 622-негінде*

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписаные члены комиссии в составе:

от заказчика _____
от _____

составили настоящий дефектный акт по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ХОКИМНИЯ ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ
при этом выявили нижеследующие виды работ:

№	Наименование работ, затрат	Един. изм.	Кол-во
1	2	3	4
РАЗДЕЛ 1. ПОЛЫ			
1	РАЗВОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	5,2200
2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	M3	41,7600
3	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛНОГО ПОКРЫТИЯ ТИПА TARKETT С НАКЛЕИВАНИЕМ ПО ВСЕЙ ПЛОЩАДИ	100M2	5,2200
4	УСТРОЙСТВО ПЛЕНКУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	5,7330
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ			
5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0400
6	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1000
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2: Д-1 (2,1 X 1M; 1 ШТ)	100M2	0,0210
8	СКОБЫННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ДВУПОЛЫХ	K-T	1,0000
9	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2: Д-2 (2,1 X 1,5M; 3 ШТ)	100M2	0,0945
10	СКОБЫННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ДВУПОЛЫХ	K-T	3,0000
11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2: ОК-1(0,52 X 0,75 M; 3 ШТ)	100 M2	0,0117
12	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ), ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2: ОК-2(1,82 X 1,15 M; 10 ШТ)	100 M2	0,2093
13	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2: ГЛАВНЫЙ ВХОД	100M2	0,3002
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ			
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	2,2210
РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
15	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,7595
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3895
17	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ (ЗА 7 РАЗ)	100M2	-1,3895
18	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3895
19	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 M2 ОТДЕЛЫВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОСТЬ И	1,4150
20	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	M	586,0000
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	2,5805
22	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ЗА 7 РАЗ)	100M2	-2,5805
23	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	2,5805
24	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ: НА УГЛЫ ОТКОСОВ ОКНОВ И ДВЕРЕЙ	100M	4,1100
25	ОТКОСЫ		
26	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,3500
27	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,3500
28	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	-0,3500
29	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН: ОТКОСЫ	100M2	0,3500
РАЗДЕЛ 5. ПРОЧИЕ РАБОТЫ			
30	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК ПЕРИЛАМИ НИКИЛЕРОВАННЫЕ ДУГИ	100M	0,1800
31	СТЕКЛО КАЛЕННОЕ ТОЛЩИНОЙ 1 СМ (0,5 X 1,2 M)	M	18,0000
32	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 (ВХОДНАЯ ДВЕРЬ В ТАМБУР)	M2	9,0000
33	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "АКФА" СО ВСЕМИ СОПУСТСТВУЮЩИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, С ЗАПОЛНЕНИЕМ КАЛЕНЫМ СТЕКЛОМ	M2	30,6600
РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			

35	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	1,1000
36	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 48 ВТ	ШТ	58,0000
37	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ: LED-PANEL 32 ВТ	ШТ	52,0000
38		100ШТ	0,4700
39	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,7900
40	ДЕМОНТАЖ КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ. ПРИМЕНЁН КОЭФФИЦИЕНТ 0,3 К ЗТР. НОРМЫ РАСХОДА МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ НЕ УЧТЕНЫ.	ШТ	80,0000
41	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	80,0000
42	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СПЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ, 100 X 50 ММ, IP 30	ШТ	80,0000
43	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	8,0100
44	ПРОВОД С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ППВ 2 Х 4 ММ2	1000М	0,8010

АКТ ПОДПИСАЛИ:

Николай Д. Мамашариков
Николай Н. Успенков