

MCHJ
"PROYEKT EKSPERTIZA"
O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHRI
Mirzo-Ulug'bek tumani, TTZ-4
massivi, 52-bino 4 kv.
P / c. 20208000905259577001
OATB Milliybank Jizzax filiali.
MFO: 00121, INN: 307605142,
OKED: 41100; tel. +998333253242



ООО
«PROYEKT EKSPERTIZA»
РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ТАШКЕНТ
Мирзо-Улугбекский р-н, массив
ТТЗ-4, 52-дом 4кв.
P/сч. 20208000905259577001
ОАКБ Национальный Банк
Джизакский филиал.
МФО: 00121, ИНН:307605142, ОКЭД:
41100; тел.+998333253242

№ 43-22
«04» aprel 2022 yil.

«TASDIQLAYMAN»

«PROYEKT EKSPERTIZA»

MCHJ direktori

AGLAMOV O.



Yig'ma ekspertizalash xulosasi

Obyekt nomi: «JIZZAX VILOYATI G'ALLAOROL TUMANI 5-SONLI MTT BINOSINI
JORIY TA'MIRLASH.»

EKSPERTIZAGA BUYURMACHI .	-	«ALFA LOYIHA» MCHJ
LOYIHA TASHKILOTI	-	«ALFA LOYIHA» MCHJ (Litsenziya №AJI-000463 27.12.2019yil).
MOLIYALASHTIRISH MANBAI	-	DAVLAT MABLAG'I
QURUVCHI	-	TENDER TANLOVI ASOSIDA
QURILISH TURI	-	JORIY TA'MIR

1. LOYIHALASH UCHUN ASOS:

- 1.1. Buyurtmachi G'allaorol tumani maktabgacha ta'lim bo'limi 30.03.2022 yilda tasdiqlangan loyixalash topshirig'i.
- 1.2. Buyurtmachining 01.04.2022 yildagi №2 murojat xati
- 1.3. Buyurtmachi G'allaorol tumani maktabgacha ta'lim bo'limi 30.03.2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi..

2. EKSPERTIZA KO'RIGIGA TAQDIM QILINGAN HUJJATLAR:

- 2.1. Buyurtmachining tasdiqlangan loyiha topshirig'i;
- 2.2. Qisqacha tushuntirish yozuvi;
- 2.3. Smeta xujjatlari, ish xajmi hisobi jadvali;

3. LOYIHA HUJJATLARINING QISQACHA MAZMUNI:

3.1. Ishchi loyiha smeta hujjatlari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan loyiha topshirig'i xamda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi bo'yicha hisob kitoblari asosida ishlab chiqilgan. Buyurtmachi va loyixachi tashkilot mutaxassislari tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan obekt bo'yicha joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravishda hujjatlar rasmiylashtirilgan.

4. LOYIHANI KELISHILGANLIGI TO'G'RISIDA HUJJATLAR:

4.1. Buyurtmachi tomonidan kelishilgan va tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi jadvali.

5.EKSPERTIZA TAKLIFLARI VA TALABLARI QURILISHNING LOYIHA BO'YICHA TAVSIYAVIY NARXI:

5.1. Smeta xujjatlari ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

5.2. Nuqsonlar dalolatnomasiga asosan tayyorlangan qo'shimcha smeta hujjatlari buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

5.3. Dastlabki berilgan ekspert xulosasida qabul qilingan loyihaviy yechimlar o'z kuchida qoladi.

5.4. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar, buyurtmachi taqdim etgan naxlar, birja va amaldagi urtacha olingan narxlarni hisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

5.5. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida aniqlangan kamchiliklar bartaraf etildi.

5.6. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (IV kvartal 2021-yil), amaldagi (haqiqiy) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati QQS bilan birga xisoblaganda **668 245.125 ming** so'm taqdim etilgan.

6.ISH TURLARI VA HAJMLARI QAYDNOMASINI ANIQLASH ASOSLARINI BAHOLASH

6.1.Loyiha smeta hujjatlari, resurs smetalari, amaldagi qurilish me'yorlari va qoidalar asosida hisoblangan.

7.XULOSA:

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "**Jizzax viloyati G'allaorol tumani 5-sonli MTT binosini joriy ta'mirlash**" bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda **668 245.125 ming** so'm tavsiya etiladi. Shu jumladan:

– Qurilish materiallari, ashyolari va konstruksiyalar narxi hamda transport sarf-harajatlari bilan birgalikda – **338 388.674 ming** so'mni,

– asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari harajatlari bilan hisoblaganda – **80 133.809 ming** so'mni,

– mashina va mexanizimlar uchun sarflanadigan harajatlar – **8 066.884 ming** so'mni

– jixozlar narxi transport sarf-harajatlari bilan birgalikda – **12 120.252 ming** so'mni,

– kabel va simlar narxi transport sarf-harajatlari bilan birgalikda – **1 660.702 ming** so'mni,

– pudratchining boshqa sarf-harajatlari 18,58 % – **88 858.863 ming** so'mni,

– qurilish ob'ektini sug'urta qilish sarf-xarajatlari 0,32% – **1 853.533 ming** so'mni,

– qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **87 162.408 ming** so'mni tashkil etadi.



– ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ chiqarayotgan 2021–yil IV chorak katalog $13\ 773,60 \times 1,12 = 15\ 426,43$ so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

1. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003–yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va SHNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

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

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

4. Smeta xujjatlarida demontajdan chiqqan qurilish materiallari yaroqlisi buyurtmachi, pudratchi, foydalanovchi tashkilotlari o'rtasida aniqlanib bayonnoma tuzilib kelgusida ishlatish maqsadida qoldiriladi.

Bosh mutaxassis:



Miltiqov T.



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «ALFA LOYINA»

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСАД №5 ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА
ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

Председатель:

ГИП:



О. Астанов

Н. Дусанов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСАД №5 ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитекстроя 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 обоюднo согласованными данными заказчика и подрядчика.

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

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей	– 7747,7596 ч/час
Затраты труда машинистов	– 204,8241 маш/час

Составил:



Н. Норкулов

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСАД №5 ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование затрат	ед. изм.	Здания детсад	ВСЕГО
1	2	3	4	5
1	Затраты труда строителей	чел/час	5 194,5790	5 194,5790
2	Затраты труда машинистов	маш/час	180,2783	180,2783
3	Зарплата	сум	80 133 809	80 133 809
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	8 066 884	8 066 884
5	Материалы изделия и конструкции	сум	369 893 975	369 893 975
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	11 882 600	11 882 600
7	Провода	сум	1 636 160	1 636 160
8	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	18494699	18 494 699
9	Автотранспортные расходы от оборудование - 2%	сум	237 652	237 652
10	Автотранспортные расходы от ПРОВОДА 1,5%	сум	24 542	24 542
11	Итого прямых затрат	сум	478 250 069	478 250 069
12	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	88 858 863	88 858 863
13	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	567 108 932	567 108 932
14	Итого с оборудованием	сум	579 229 184	579 229 184
15	Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%	сум	1 853 533	1 853 533
16	итого	сум	581 082 718	581 082 718
17	НДС 15%	сум	87 162 408	87 162 408
18	ВСЕГО с учетом НДС	сум	668 245 125	668 245 125

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО
ГИП
СОСТАВИЛ



О.Астанов
Н.Дусанов
Н.Норкулов

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСАД №5 ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на.ед.изм.	общая
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10120,13		80 133 809
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	180,2783	0	-
ИТОГО						80 133 809
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,01029	4250	44
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	19,7949	72437	1 433 883
5	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	1,1002	6045	20 163
6	133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ.-Ч	1,921	4101	7 878
7	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,096	45200	4 339
8	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,09272	105272	9 761
9	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	3,8797	1081	4 194
10	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	31,0112	655	20 312
11	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,9156	1916	1 754
12	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	21,2663	950	20 203
13	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08816	125200	11 038
14	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,041	180189	187 577
15	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	3,03	180189	545 973
16	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,639	57202	36 552
17	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	30,2873	57202	1 732 494
18	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 20 Т	МАШ.-Ч	0,0098	42844	420
19	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	10,6332	127627	1 357 083
20	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0942	127627	12 022
21	787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	0,13034	53435	6 965
22	863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.-Ч	0,379202	1250	474
23	872	КРАН БАШЕННЫЙ 5,5-8 Т С ВЫСОТОЙ КРЮКА 40,5-55 М	МАШ.-Ч	0,000972	59819	58
24	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	4,0676	3164	12 870
25	967	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,876298	1294	1 134
26	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,9172	1207	2 314
27	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Л)	МАШ.-Ч	2,221	1604	3 562
28	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,1599	97872	15 650
29	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	21,9464	6741	147 941
30	1194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	30,5032	5618	171 367
31	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	4,5252	5107,2	23 111
32	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,7288	1152	3 144
33	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,1575	770	121
34	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,15584	6393	996
35	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	18,0354	18892	340 725
36	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,1944	584	1 866
37	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	2,5071	916	2 207
38	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,162684	916	149
39	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,054272	6272	340
40	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	6,8605	21603	148 207
41	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	18,0875	18787	339 810

1	2	3	4	5	6	7
42	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,466944	1200	560
43	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	60,5199	961	58 160
44	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	0,84	311702	261 830
45	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ. НИЗКОЕ: 0.1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	4,2175	1461	6 162
46	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,036	2132	8 605
47	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,1961	650	4 027
48	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,1085	54548	224 110
49	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	13,8905	54548	757 699
50	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,3842	71069	27 305
51	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,5511	1250	3 189
52	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	34,254	1069	36 618
53	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,0579	145200	8 407
54	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	0,2337	87500	20 449
55	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,7938	1362	11 977
ИТОГО						8 066 884
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
56	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	9474295	41 687
57	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	4,4268	470609	2 083 292
58	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	42,432	499409	21 190 923
59	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	6,5382	520940	3 406 010
60	9203	БРУСЧАТКА	М2	316,24	42000	13 282 080
61	9219	ВОДА	М3	77,8586	110	59 951
62	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, МАРКИ 100	1000ШТ	1,4499	850000	1 232 415
63	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	7,0511	324586	2 288 688
64	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	8,2108	428098	3 515 027
65	12114	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ГЛИНЯНЫЙ М-50	М3	0,452865	324586	146 994
66	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	5,4501	489160	2 665 971
67	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,022291	296241	6 604
68	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	7,6757	292152	2 242 471
69	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2,0864	301609	629 277
70	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	1,656	324589	537 519
71	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,01	428098	4 281
72	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	4,0923	900000	3 683 070
73	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	6,7782	35000	237 237
74	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	8,9964	499409	4 492 883
75	22210	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	15,912	520940	8 289 197
76	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,0589	280528	16 523
77	22721	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 100	1000 ШТ	0,9975	850000	847 875
78	29124	ФУГОМАССА	Т	0,02928	4200000	122 976
79	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	41,9268	6500	272 524
80	29981	ПЕШНИКИ ИЗ ВДЗ	М	50,112	850	42 555
81	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	7,425	24500	181 913
82	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,12288	1950	240
83	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,09424	4800000	452 352
84	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,012858	0	-
85	30135	БИТУМ	Т	0,00408	3527783	14 393
86	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	10500000	315
87	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,023123	15000000	346 845
88	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,004559	9250200	42 172
89	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00045	9250200	4 163
90	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,002968	9250200	27 455
91	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,002001	9250200	18 510
92	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,085107	9250200	787 257
93	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,054	20000	1 080

1	2	3	4	5	6	7
94	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ			
95	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,000339	2500	10 000
96	30475	ДЮБЕЛИ			18520000	6 278
97	30479	ГВОЗЛЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	4,032	18520	74 673
98	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,912	9250	26 936
99	30498	ПЛИТКИ ИТАЛОГРАНИТНЫЕ РАЗ 60X60 СМ	КГ	1,099	15000	16 485
100	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М2	10,3424	130000	1 344 512
101	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ СТЕКЛОПАКЕТ	ШТ	3,3	32000	105 600
102	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	М2	33,6	732206	24 602 122
103	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	КГ	0,008716	900	8
104	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,010432	900000	9 389
105	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	Т	0,027356	660000	18 055
106	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	КГ	0,022	4500	99
107	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	М2	60,0066	55000	3 300 363
108	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	2408,43	250	602 108
109	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	ШТ	302,454	400	120 982
110	30861	ПРОФИЛЫ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИГУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	М	59,744	400	23 898
111	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	М2	392,07	77913	30 547 350
112	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,001628	19937500	32 458
113	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,304439	8200000	2 496 400
114	31087	КРАСКА	Т	0,000162	2500000	405
115	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	КГ	0,2	19520	3 904
116	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	Т	0,00008	0	-
117	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КОМПЛЕКТ	8	95000	760 000
118	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,8802	12925	11 377
119	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,000058	8855000	514
120	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,088727	850000	75 418
121	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,001536	850000	1 306
122	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,0018	8855000	15 939
123	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	Т	0,000632	1200000	758
124	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	ШТ	337,4834	350	118 119
125	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001006	14520000	14 607
126	31600	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	Т	0,000113	14520000	1 641
127	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	Т	0,000194	1532000	297
128	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	2,4	2800	6 720
129	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	КГ	47,196	2210	104 303
130	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000008	12925000	103
131	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,001427	12925000	18 444
132	31692	КЛЕЙ 88-СА	Т	0,002845	12925000	36 772
133	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	КГ	0,1096	6750	740
134	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00032	1220000	390
135	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,141655	1200000	169 986
136	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,014471	1125000	16 280
137	31902	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	Т	0,044052	1220000	55 719
138	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	90,354	2497	225 614
139	31917	ХОЛСТ СТЕКЛЯННЫЙ ВВГ	М2	3,5816	2750	9 849
140	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	10М2	0,474285	0	-
141	32104	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	М2	115,4944	2750	317 610
142	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,452702	5117000	2 450 142
143	32144	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,10952	4080479	446 894
144	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,01739	5417000	94 202
145	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00005	0	-
146	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,215665	3250000	700 911
147	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,030594	3250000	99 431
148	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00272	3250000	770 108
149	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,003345	10500000	35 123
				0,020731	10500000	217 676

1	2	3	4	5	6	7
150	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000357	10500000	3 749
151	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,000132	10500000	1 386
152	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,000253	10500000	2 657
153	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0056	10500000	58 800
154	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,32	32000	10 240
155	33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	М2	0,4212	44500	18 743
156	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,00095	1800000	1 710
157	33203	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ 100 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	19,3558	6520	128 071
158	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т	0,00265	13000000	34 450
159	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,14755	10200000	1 505 010
160	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000365	9700000	3 541
161	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,001714	627522	1 092
162	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000344	43129425	14 837
163	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,70354	3500	2 462
164	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,000287	0	-
165	34247	КАБОЛКА	Т	0,00054	0	-
166	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,005698	1731840	9 868
167	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШГ	0,0054	0	-
168	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,126	0	-
169	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,019768	680000	13 442
170	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0004	600000	240
171	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000291	13660000	3 975
172	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00216	13660000	29 506
173	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,354	13660	4 836
174	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,041984	3480000	146 104
175	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000019	3480000	66
176	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,8734	0	-
177	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,000758	0	-
178	35516	РОИ ОЖА	М2	19,4399	0	-
179	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	41,1182	14720	605 260
180	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,4382	0	-
181	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,005646	2450000	13 833
182	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАБОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,12	2450000	294 000
183	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000194	3480000	675
184	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,68408	3480000	2 380 598
185	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,045	3480000	-
186	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,01989	3480000	69 217
187	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	3,0226	3480000	10 518 648
188	36048	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ II СОРТА	М3	1,5059	3480000	5 240 532
189	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,12	3480000	417 600
190	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,31076	3480000	1 081 445
191	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	2,6768	3480000	9 315 264
192	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,39254	3480000	1 366 039

1	2	3	4	5	6	7
193	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,253913	3480000	883 617
194	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,03042	3480000	105 862
195	36082	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	МЗ	0,07332	2450000	179 634
196	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,40224	3480000	1 399 795
197	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,05476	2450000	134 162
198	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	2,1705	2450	5 318
199	38015	ТРУБЫ PP-R ДН=20 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	10,788	8950	96 553
200	38016	ТРУБЫ PP-R ДН=25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	14,864	12550	186 543
201	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN10 D-32X3 ММ	М	26,264	15400	404 466
202	38504	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ	МЗ	12,21	350000	4 273 500
203	38601	ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,009361	250000	2 340
204	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	23,0958	250	5 774
205	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	7,695	0	-
206	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,000444	250000	111
207	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,006625	10200000	67 575
208	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000287	12000000	3 444
209	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00001	16000000	160
210	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	МЗ	0,385	350000	134 750
211	41398	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА	МЗ	3,3	24500	
212	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,56	50000	78 000
213	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,013797	19937500	275 078
214	43236	ЛАК	Т	0,034861	14250000	496 769
215	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	7,78	853830	6 642 797
216	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	10,752	14600	156 979
217	44038	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	1,0	242500	456 300
218	44038	БЛОКИ ОКОННЫЕ	М2	0,54	220000	118 800
219	44046	БРЕЗЕНТ	М2	0,027102	45000	1 220
220	44059	ВЕТОШЬ	КГ	2,6619	450	1 198
221	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	4,9687	35000	173 905
222	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,02232	1981896	44 236
223	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1	75000	75 000
224	44330	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	42,42	65000	3 212 300
225	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	73,2	50000	3 660 000
226	44543	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	4	120000	480 000
227	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,007001	50000	350
228	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,00474	4500	21
229	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	1,6279	470409	765 779
230	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М2	0,004	231067	924
231	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,8832	292932	258 718
232	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,3015	354528	815 946
233	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002048	850000	1 741
234	45041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	2,7186	850000	2 310 810
235	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,85476	850000	726 546
236	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	9,6769	70000	677 383
237	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	6,3018	50000	315 090
238	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	5,6157	50000	280 785
239	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,22648	50000	11 324
240	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	61,62	50000	3 081 000
241	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,288	40870	11 771
242		СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	36,24	427520	15 493 325
243	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,0336	3500	118

1	2	3	4	5	6	7
244	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,037787	1169603	44 196
245	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000215	9250200	1 989
246	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,03984	350000	13 944
247	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,39	5000	1 950
248	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,7344	7500	5 508
249	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	26,52	250	6 630
250	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	22,44	150	3 366
251	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	9,4392	8500	80 233
252	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,195	10200	1 989
253	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	8	6500	52 000
254	46163	СКОБЫ	10ШТ	62,72	1000	62 720
255	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	4	50500	202 000
256	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,6 ММ Д=150 ММ	М	61,48	15500	952 940
257	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,3944	6500	2 564
258	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,000046	8910927	410
259	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,025	10950000	273 750
260	51448	БРУСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП БП-40, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ, ШИРИНОЙ БЕЗ ГРЕБНЯ ОТ 50 ДО 60 ММ	МЗ	6,8716	3480000	23 913 168
261	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПШ 2, РАЗМЕРОМ 10Х54 ММ	М	0,6556	6700	646 925
262	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	1,9777	3480000	6 882 396
263	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	9,8783	66850	660 364
264	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,0756	72500	5 481
265	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	8,432	95000	801 040
266	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	1	125000	125 000
267	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01056	15000000	158 400
268	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,001461	15000000	21 915
269	52559	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОРЫ "AVANGARD AV-0611" 1 СЕКЦИЯ-0,166 КВТ	КВТ	29,88	542600	16 212 888
270	61207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ, 250Х120Х65 ММ	ТЫС. ШТ	11,5048	850000	9 779 080
271	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,2688	45500	12 230
272	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ	0,233064	86000	20 044
273	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ	0,230076	80000	18 406
274	63703	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ И С АВТОМАТОМ	КОМПЛ	2	0	-
275	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	8,6826	6500	56 437
276	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	50,898	21500	1 094 307
277	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,0868	8850000	768 180
278	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	10,976	100	1 098
279	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	150	915
280	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,2192	1500	329
281	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	27,5	100	2 750
282	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2	250	500
283	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	6,72	500	3 360
284	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0604	500	30
285	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,4932	500	247
286	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,3484	350	122
287	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,8592	6333	11 774
288	65729	ШАБЛОНЫ КОПЬКОВЫЕ	ШТ	1,1	80	88
289	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000394	16000000	6 304
290	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,2037	16000	19 259
291	80982	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЗЗ ИЗ МДФ	М2	18,72	663652	12 423 565
292	81469	ВИТРАЖИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	48,72	565200	27 536 544
293	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	68	50	3 400

1	2	3	4	5	6	7
294	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	0,003516	2500	9
295	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	200000	200
296	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,005	200000	1 000
297	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,1398	8000	1 118
298	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,113	2000	226
299	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	37,0532	2000	74 106
300	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	89,6724	14250	1 277 832
301	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	825,93	4520	3 733 204
302	700018	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	М	108,4	12800	1 387 520
303	700022	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	М2	53,732	59000	3 170 188
304	700047	ИТАЛОГРАНИТНЫЕ ПЛИТКА	М2	50,4084	160000	8 065 344
305		БОРДЮРЫ ДЛЯ БРУСЧАТКА	М	112	4500	504 000
306		СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	К-Т	8	12500	100 000
307		КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	ШТ	127	2500	317 500
308		ЛОТКИ ДЛЯ БРУСЧАТКА	М	20	6500	130 000
309		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	18	14500	261 000
310		ПРОЖЕКТОР 150 W	ШТ	2	250000	500 000
311		ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА У-194	ШТ	44	1500	66 000
312		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-ПОЛПОСНАЯ, 250В, 6А	ШТ	8	14500	116 000
313		КОНЕК	М	37	8500	314 500
314		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ КВАДРАТНАЯ ПОТОЛОЧНАЯ МОЩНОСТЬЮ 24W LED PANEL 24W	ШТ	16	55200	883 200
315		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ЛИНЕЙНЫЙ С МАТОВЫМ РАССЕИВАТЕЛЕМ МОЩНОСТЬЮ 18W АК-LLL 18W	ШТ	6	45820	274 920
316		ПОКРОВНЫЙ СЛОЙ-РУЛОННЫЙ СТЕКЛОПЛАСТИК	М2	6,5	8500	55 250
317		ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-15.2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	15	12318	184 770
318		ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-50.3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	21,5	49566	1 065 669
319		УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БОЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ	КОМПЛ	4	450000	1 800 000
320		УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ 600X400 ММ	КОМПЛ	4	480000	1 920 000
321		РЕВИЗИЯ Д 100 ММ	ШТ	2	10500	21 000
322		ПОЛУОТВОД Д 50 ММ	ШТ	2	4250	8 500
323		ПОЛУОТВОД Д 100 ММ	ШТ	2	10800	21 600
324		ПЕРЕХОД Д 100X50 ММ	ШТ	2	10100	20 200
325		ТРОЙНИК Д 100X50X100 ММ	ШТ	2	15800	31 600
326		ТРОЙНИК Д 100 ММ	ШТ	3	15000	45 000
327		ОТВОД Д 100 ММ	ШТ	4	10800	43 200
328		МУФТА Д 100 ММ	ШТ	4	8500	34 000
329		ТРОЙНИК Д 50 ММ	ШТ	2	4250	8 500
330		ОТВОД Д 50 ММ	ШТ	4	5000	20 000
331		МУФТА Д 50 ММ	ШТ	4	2450	9 800
332		ПЕРЕМЫЧКА 2ПБ 16-2	ШТ	4	42500	170 000
333		ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ Д-80X60X3	ТН	26,8	76703	2 055 640
334		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	36	18500	666 000
335		ЛЕСТНИЦА ДЕРЕВЯННЫЙ	ШТ	2	34500	69 000
336		АДАПТЕР Д 20 ММ	ШТ	16	4250	68 000
337		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА 16А АП50Б-2МТ-16А-10ПН-400АС/220ВС-У3	ШТ	1	12500	12 500
338		ВЕНТЕЛЬ Д 25 ММ	ШТ	2	31019	62 038
339		УГЛОВОЙ КРАН Д 20 ММ	ШТ	32	14500	464 000
340		ТРУБА Д 100 ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ДЛЯ ГАЗОХОДЫ	М	4	15500	62 000
341		КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ PP-R ТРУБ ДН 20 ММ	ШТ	20	245	4 900
342		КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ PP-R ТРУБ ДН 25 ММ	ШТ	30	280	8 400
343		КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ PP-R ТРУБ ДН 32 ММ	ШТ	52	320	16 640
344		ГИБКИЕ ПОДВОДКИ Д 20 ММ	ШТ	16	8500	136 000
345		ВЕНТЕЛЬ PP-R Д 32 ММ	ШТ	2	49508	99 016
346		ВЕНТЕЛЬ PP-R Д 25 ММ	ШТ	2	10118	20 236
347		ВЕНТЕЛЬ PP-R Д 20 ММ	ШТ	16	29856	477 696

1	2	3	4	5	6	7
348		МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ДН 20 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 2 1/2"	ШТ	4	4850	19 400
349		МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ДН 32 ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 2 1/2"	ШТ	4	6500	26 000
350		АДАПТЕР Д 32 ММ	ШТ	2	4500	9 000
351		ОБВОД Д 20 ММ	ШТ	4	1000	4 000
352		ПЕРЕХОД 25X20 ММ	ШТ	4	950	3 800
353		ПЕРЕХОД 32X25 ММ	ШТ	2	1000	2 000
354		КОЛЕНА (ОТВОД 90) PP-R ДН 32 ММ	ШТ	4	1200	4 800
355		КОЛЕНА (ОТВОД 90) PP-R ДН 25 ММ	ШТ	8	1000	8 000
356		КОЛЕНА (ОТВОД 90) PP-R ДН 20 ММ	ШТ	7	850	5 950
357		МУФТА PP-R ДН 32 ММ	ШТ	6	920	5 520
358		МУФТА PP-R ДН 25 ММ	ШТ	5	850	4 250
359		МУФТА PP-R ДН 20 ММ	ШТ	12	800	9 600
360		ТРАП Д50 ММ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	2	9972	19 944
361	101-0887	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ЗДАНИЕ	КОМПЛЕКТ	1	12500	12 500
362	101-0902	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ ВЫСОТОЙ ДО 1.5 М	ШТ	1	8500	8 500
363		ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА Д=150 ММ	ШТ	13	6850	89 050
364		КАЛЕНА Д=150 ММ	ШТ	35	8500	297 500
365		ХОМУТ	ШТ	39	2500	97 500
366	59740	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД	МЗ	2,5	2450000	6 125 000
367	113-1007-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-20.2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	78	21808	1 701 024
368	113-1008-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-25.2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	26	28003	728 078
369	113-1009-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-32.3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	32	38293	1 225 376
370	113-1010-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-40.3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	24	43864	1 052 736
ИТОГО						369 893 975
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%						18 494 699
ИТОГО:						388 388 674
КАБЕЛЬ						
371		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ПВХ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ-066 СЕЧ.2X1,5 ММ2	М	96	5986	574 656
372		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ПВХ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ-066 СЕЧ.3X2,5 ММ2	М	128	8293	1 061 504
ИТОГО						1 636 160
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%						24 542
ИТОГО:						1 660 702
ИТОГО						390 049 376
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111						478 250 069
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%						88 858 863
ИТОГО						567 108 932
ОБОРУДОВАНИЕ						
373		ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ	К-Т	1	645200	645 200
374		НАГРЕВАТЕЛЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ВОДОВОДЯНОЙ АРИСТОН 50 ЛИТР 1,5КВТ С УЗО ROYAL RWH	КОМПЛ	2	850000	1 700 000
375		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ: ЩРВ-18 ЩО-1	КОМПЛ.	1	65400	65 400
376		СЧЕТЧИК ТРЕХФАЗНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ	ШТ	1	520000	520 000
377	СЦЕНА	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ (КВА-30Г)	КОМПЛ	1	7452000	7 452 000
		НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ И С АВТОМАТОМ	КОМПЛ	2	750000	1 500 000
ИТОГО						11 882 600
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%						237 652
ИТОГО:						12 120 252
ИТОГО						579 229 184
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80X0,004						1 853 533
ИТОГО						581 082 718
НДС 15%						87 162 408
ВСЕГО						668 245 125

СОСТАВИЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСАД №5 ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

№ 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. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	3,0140	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	73,5115
1.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	1,8988
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,45	4,3703
2	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	3,0140	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16	45,6922
2.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,4	4,2196
3	E58-001-02	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2	3,0140	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,68	68,3575
3.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,9	2,7126
4	E1001-010-01 ШНК4.02.00-04 П.3.3А,Б КЗТР=0,8, КЭМ=0,8, КМР=0	РАЗБОРКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,3000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18	5,4
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,288	0,8664
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,184	0,0552
4.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,264	0,0792
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,288	0,8664
5	E4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,3360	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,76	58,0474
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	2,6006
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	2,6006
6	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,2410	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	25,0423
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	1,8653
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	1,8653
7	E53-002-06 ДОП. 5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10M3	1,0380	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	217,91	226,1906
7.2	5	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	1,6608
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	1,6608
7.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33	34,254
7.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	20,61	21,3932
8	E4602-009-02	ОТЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	2,3850	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	54,4257
9	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,2640	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	26,2912
10	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	1,7500	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,3	67,025
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,86	1,505
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,86	1,505
10.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	2,49	4,3575
11	E51-003-01	ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ ПОЛА В ЗДАНИИ: ПОДСЫПКОЙ ГРУНТА	100M3	0,1560	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	474	73,944
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00312
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00312
11.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,000468
11.5	36082	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	M3	0,47	0,07332
12	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,1560	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	1,9547
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,47424
12.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,47424
12.4	1600	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,18	1,9001
РАЗДЕЛ 2. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ					
13	E0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	M3	1,2000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	2,88
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,648
13.3	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,096
13.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,552
13.5	1600	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,94	1,104
13.6	9219	ВОДА	M3	0,15	0,18
13.7	43113	ЩЕБЕНЬ	M3	1,3	1,56
14	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,1560	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	52,6469
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,31	0,20436
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,04212
14.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	2,6177
14.5	102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,00894
14.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,11544
14.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,1014
14.8	9219	ВОДА	M3	0,283	0,044148
14.9	22210	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	M3	102	15,912
14.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018	0,002808

1	2	3	4	5	6
14.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,025	0,0039
14.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,028	0,004368
14.13	35516	РОГОЖА	M2	88,2	13,7592
14.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,22	0,03432
14.15	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	44,8	6,9888
15	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	29,2000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,9	127,08
15.2	9219	ВОДА	M3	0,44	12,848
15.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,24	7,008
15.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,0146
15.5	61207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ, 250X120X65 ММ	ТЫС. ШТ	0,394	11,5048
16	E55-015-08	УСТРОЙСТВО КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 0,5 КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 С ПРОЕМАМИ	100M2	0,1995	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	257,72	51,4151
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,94	0,98553
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,94	0,98553
16.4	12114	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ГЛИНЯНЫЙ М-50	M3	2,27	0,452865
16.5	22721	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА 100	1000 ШТ	5	0,9975
17	E1502-015-05	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	3,5990	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,24	267,1898
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	18,067
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,93574
17.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ I МЗЧ	МАШ.-Ч	4,76	17,1312
17.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,2	0,7198
17.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	1,26	2,8804
17.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,000432
17.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,28	19,0027
18	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	3,5990	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	201,544
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,1199
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,14396
18.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,07	6,0103
18.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,57584
18.6	9219	ВОДА	M3	0,63	2,2674
18.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,9692
18.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,064782
19	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=0.2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 2 ММ: СТЕН	100M2	3,5990	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,2	40,3888
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,14396
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,008	0,028792
19.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,334	1,2021
19.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,115168
19.6	9219	ВОДА	M3	0,120	0,423474
19.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,165	0,593835
19.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,0036	0,012956
20	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,2780	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	56,7287
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,57268
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,57268
20.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,0278
20.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	1,1954
21	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=0.2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	2,0870	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,62	28,4249
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,046	0,096002
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02087
21.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,25	0,01085
21.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,036	0,075132
21.6	9219	ВОДА	M3	0,148	0,308876
21.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,1924	0,401539
21.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,004	0,008348
22	E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=0.2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 2 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,2780	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,822	53,105
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,074	0,020572
22.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,018	0,005004
22.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,592	0,164576
22.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,056	0,015568
22.6	9219	ВОДА	M3	0,224	0,062272
22.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,2922	0,081232
22.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,0004	0,001088
23	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,4720	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	106,0488
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,42024
23.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,04944
23.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,3708

1	2	3	4	5	6
23.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,155736
23.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,126072
23.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,0765
23.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,76632
24	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	2,0850	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,14	74,9172
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,22935
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02085
24.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2085
24.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,143865
24.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,011467
24.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,7514
24.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,64635
25	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,2400	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	12,2424
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0268
25.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0024
25.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0264
25.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,0018
25.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,002712
25.7	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,01224
25.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000576
25.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,2010
25.10	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,004409
25.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0744
26	E1501-090-01 ДОП. 2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,7320	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,14	147,2345
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,2562
26.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,05856
26.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,19764
26.5	9219	ВОДА	M3	0,903	0,34038
26.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	1,5	1,098
26.7	29124	ФУГОМАССА	T	0,04	0,02928
26.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,1	0,0732
26.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,366
26.10	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	73,2
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ					
27	E1101-012-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	1,6760	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,71	74,9172
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	1,0391
27.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,23464
27.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,7542
27.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,80448
27.6	9219	ВОДА	M3	0,07	0,11732
27.7	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8x60 ММ	T	0,0016	0,002682
27.8	31929	ТОЛЬ С КРУТНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	23	36,548
27.9	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	T	0,0034	0,005698
27.10	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,24	0,40224
27.11	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,28	0,46928
27.12	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,85476
27.13	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40, 100X60, 120X60, 100-150X40-60 ММ	M3	1,18	1,9777
28	E1101-033-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БРУСКОВ	100M2	4,6760	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,04	115,711
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,45	4,1062
28.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	4,5252
28.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1	1,676
28.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,94	1,5754
28.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1676
28.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0235	0,039386
28.8	51448	БРУСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПАНТОМ И ГРЕБНЕМ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП БП-40, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ, ШИРИНОЙ БЕЗ ГРЕБНЯ ОТ 50 ДО 60 ММ	M3	4,1	6,8716
29	E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,9560	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	7,3134
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,07419
29.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,008	0,07648
29.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8x60 ММ	T	0,0003	0,000287
29.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	101	96,556
30	E57-006-06	ЦИКЛЕВКА ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ	100M2	1,6760	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,4	61,0064
30.2	1194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	18,2	30,5032
30.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	21,3	35,6988
31	E1504-029-02	ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100M2	1,6760	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,23	16,8716
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,06704
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01676
31.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,05028
31.5	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,0006	0,001006
31.6	43236	ЛАК	T	0,0208	0,034861
31.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,3352

1	2	3	4	5	6
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
32	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 80 ММ	M3	4,1600	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	7,488
32.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,79	1,7700
32.3	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,02	4,2432
32.4	9219	ВОДА	M3	0,35	1,456
32.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,00832
32.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00416
33	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,5211	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	20,5887
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,661797
33.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	4,7264
33.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,661797
33.5	9219	ВОДА	M3	3,5	1,8238
33.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,04	1,063
34	E1101-027-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,5211	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	62,4174
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	1,532
34.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,187596
34.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	1,1985
34.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,145908
34.6	9219	ВОДА	M3	3,85	2,0062
34.7	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	53,1522
34.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	1,5946
34.9	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	0,67743
РАЗДЕЛ 4. ПРОЕМЫ					
35	E1001-036-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 M2	0,4872	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,89	44,2816
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	2,9573
35.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	1,1449
35.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	1,0475
35.5	2209	ШРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	2,9817
35.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,764904
35.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	4,5894
35.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	30	14,616
35.9	31478	ДНОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	шт	240	116,076
35.10	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	0,84	0,409248
35.11	81469	ВИТРАЖИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	100	48,72
36	E1001-036-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ 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): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,3360	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115,42	59,7811
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,73	3,2693
36.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	1,2701
36.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	1,2701
36.5	2209	ШРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8	2,2848
36.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,72912
36.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,46	3,5146
36.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	22,176
36.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ СТЕКЛОПАКЕТ	M2	100	33,6
36.10	31478	ДНОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	шт	400	170,880
36.11	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	1,92	0,64512
37	E1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0778	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	6,9608
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	17,24	1,0770
37.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,129148
37.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,753882
37.5	2209	ШРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,298752
37.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,154822
37.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,459798
37.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	5,1348
37.9	31478	ДНОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	шт	533	41,4674
37.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	100	7,78
37.11	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	1,09	0,146776
38	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ИЗ МДФ	100M2	0,1872	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	19,5212
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,68328
38.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,310752
38.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,335088

1	2	3	4	5	6
38.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,372528
38.6	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,105	0,019656
38.7	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,004418
38.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000393
38.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000773
38.10	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,002995
38.11	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	69	19,8998
38.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, II СОРТА	М3	0,08	0,014976
38.13	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	20,2176
38.14	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	7,02
38.15	80982	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ Д33 ИЗ МДФ	М2	100	18,72
39	E1001-035-01доп. 11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М		0,1700
	ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ				
	ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.				
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	3,6023
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,0323
39.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0068
39.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0255
39.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	68
40	E1001-048-01 доп. 6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ		0,0800
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,34	2,1009
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,39	0,0312
40.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,0184
40.4	2209	ШРУСОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	0,576
40.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0128
40.6	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	8
41		СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	К-Т		8,0000
42	E1001-060-02 доп. 6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М		0,4640
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	2,3293
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,01392
42.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,01392
42.4	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	50,112
42.5	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,3944
РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕКРЫТИЯ					
43	E1001-021-03	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК	100М2		0,8140
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,71	105,5839
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,21	4,0913
43.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,98	1,6117
43.4	1523	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,6	0,4884
43.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,33	1,0826
43.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00053	0,000431
43.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0025	0,002035
43.8	31902	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	М2	111	90,354
43.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	52,5	42,735
43.10	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,11	0,08954
43.11	32904	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	8,840	0,821189
43.12	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,17	0,13838
43.13	36048	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ II СОРТА	М3	1,85	1,5059
43.14	38504	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ	М3	15	12,21
43.15	38601	ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,0115	0,009361
43.16	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0175	0,014245
44	59740	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД	М3		2,5000
45	E1201-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100М2		0,8140
	МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3				
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,22	22,1571
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,26	1,0256
45.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,26	1,0256
45.4	133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 М3/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-Ч	2,36	1,921
45.5	9219	ВОДА	М3	3,85	3,1339
45.6	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ УПАКОВАННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 1:2:0	М3	1,22	1,2122
45.7	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	4,4	3,5816
46	E1201-017-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К [12 01 017 01]	100М2		0,8140
	МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 К=10				
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	0,814
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,1628
46.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,1628
46.4	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ УПАКОВАННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 1:2:0	М3	1,22	0,97028
РАЗДЕЛ 6. КРОВЛЯ					
47	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3		2,0000
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	45
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,72
47.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,46
47.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,66
47.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,72
47.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,00516
47.7	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0012	0,0024
47.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,006
47.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	2,9
47.10	32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0062
47.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	1,86
47.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,24

1	2	3	4	5	6
47.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,02
47.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,00602
48	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	2,5000	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,00	60,225
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,925
48.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,375
48.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	1,1
48.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,55
48.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,018
48.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3,38	8,45
48.8	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,038	0,095
48.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,01095
48.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,4
48.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,15
48.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	M3	0,03	0,075
48.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,0049
49	E1203-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ	100 M2	3,1340	
	МИНСТРОЙ	ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	КРОВЛИ		
	РУЗ 05.01.21 N	3			
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	120,753
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	2,1625
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	1,2325
49.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,90886
49.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	1,2536
49.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	2021,43
49.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	253,854
49.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕТИЦЫ	M	16	50,144
49.9	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	M2	105	329,07
50	E1001-083-02	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ РАЗРЕЖЕННОГО	100M2	0,0099	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,33	60,21434
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,92115
50.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,004563
50.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,003174
50.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,007	0,000069
50.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	2,1	0,020832
50.7	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,058	0,000575
51	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,5000	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	11,25
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,18
51.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,112
51.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,165
51.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,18
51.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,00129
51.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,00375
51.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,0015
51.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,725
51.10	32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,00155
51.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,465
51.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	M3	0,12	0,06
51.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,005
51.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,001505
52	E1001-022-06	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА	100M2	0,5320	
	0,5 М				
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,9	13,2468
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,05852
52.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,05852
52.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,00165
52.5	700022	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	M2	101	53,732
53	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДАМУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ	100M2	0,2130	
	МИНСТРОЙ	СТАЛИ			
	РУЗ 05.01.21 N	3			
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	24,0157
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,01491
53.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,01491
53.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,00165
53.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,002556
53.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,57	0,12141
54	E1001-003-01	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВО	2,0000	
			Е		
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,63	13,26
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,44
54.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22
54.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,32
54.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22
54.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0014	0,0028
54.7	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	M3	0,06	0,12
54.8	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,06	0,12
54.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,1	0,2
54.10	44330	ПЕРЕГЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	0,5	1
55		ЛЕСТНИЦА ДЕРЕВЯННЫЙ	ШТ	2,0000	
56	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ВОЛОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ	100M	1,7640	
	МИНСТРОЙ				
	РУЗ 05.01.21 N				
	3				
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	23,9972
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,10696
56.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0382

1	2	3	4	5	6
56.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,06876
56.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦЕНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,002903
56.6	700018	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	М	100	76,4
57		КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	ШТ	95,0000	
58	E1201-008-04 МИНСТРОЙ РУЗ US.U1.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100М ТРУБ	0,4500	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	17,28
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,243
58.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,54	0,243
58.4	32507	ПОКОВКИ ОЦЕНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,156	0,0702
58.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0005	0,000225
58.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,6 ММ Д=150 ММ	М	116	52,2
59	С-ТЬ	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА Д=150 ММ	ШТ	9,0000	
60	С-ТЬ	КАЛЕНА Д=150 ММ	ШТ	27,0000	
61	С-ТЬ	ХОМУТ	ШТ	27,0000	
62		КОНЕК	М	37,0000	
63		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	36,0000	
РАЗДЕЛ 7. ВЕРРАНДА					
64	E0601-001-13 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0120	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	598,26	7,1791
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,09	0,02508
64.3	112	АВТОМОБИЛИ РУЗЧКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00324
64.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	29,16	0,34992
64.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,74	0,00888
64.6	1571	ПЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,86	0,01032
64.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,08	0,01296
64.8	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102	1,224
64.9	9219	ВОДА	М3	0,424	0,005088
64.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,00036
64.11	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,082	0,000984
64.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000914
64.13	35516	РОГОЖА	М2	75	0,9
64.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,0084
64.15	51619	ЦИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,7812
65	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	6,9000	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	37,26
65.2	9219	ВОДА	М3	0,44	3,036
65.3	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,24	1,656
65.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00345
65.5	45041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	0,394	2,7186
66	E0903-2-1	МОНТАЖ КАЛОНН ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ Д=80X60X3 ММ	Т	0,0900	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,47	0,9423
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,51	0,0459
66.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,2	0,018
66.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,0081
66.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,1	0,099
66.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,0279
66.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,01	0,0909
66.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00015	0,000014
66.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
66.10	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000028
66.11	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000054
66.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000003
66.13	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ Ст0	Т	0,00194	0,000175
66.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,063
66.15	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000036
66.16	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000009
66.17	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000093
66.18	44897	ШЛИФКРУТИ	ШТ	0,02	0,0018
66.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,0189
66.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0004	0,000036
66.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИЖКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	10М	0,0187	0,001683
67	E0903-015-01	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ Д-80X60X3	Т	0,0980	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,376	1,2451
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,1715
67.3	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,1	0,0098
67.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,01274
67.5	787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ-Ч	1,33	0,13034
67.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,05684
67.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,01862
67.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,06566
67.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,000294
67.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
67.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000028
67.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000054
67.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000003
67.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ Ст0	Т	0,00194	0,000175
67.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,049
67.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,000255
67.17	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000009
67.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000101
67.19	44897	ШЛИФКРУТИ	ШТ	0,03	0,00294
67.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,0147
67.21	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0001	0,00001
67.22	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИЖКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	10М	0,0187	0,001833

1	2	3	4	5	6
68		ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ Д-80Х60Х3	ТН		26,8000
69	E1001-083-03	УСТРОЙСТВО НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100M2		0,1024
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,21	2,9911
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	0,100352
69.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,060416
69.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,039936
69.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00823	0,000898
69.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	2,63	0,269312
69.7	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,072	0,007373
70	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2		0,1024
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	15,9027
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,009050
70.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,328704
70.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,05632
70.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,070656
70.6	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,2	0,12288
70.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000102
70.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,041984
70.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000287
70.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	10,752
70.11	43961	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0041	0,000413
71	E1502-015-05	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2		0,0768
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,24	5,7816
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	0,385536
71.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,019968
71.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	4,76	0,365568
71.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,2	0,01536
71.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,58	0,121344
71.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,000009
71.8	33203	СМЕСЬ ПРАВАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЧЕРВАМИ И УЗ СЕРИИ ПР-100	М2	5,45	0,405594
72	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2		0,0768
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	4,3008
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,01536
72.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,003072
72.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,97	0,146420
72.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,012288
72.6	9219	ВОДА	М3	0,63	0,048384
72.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,06336
72.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,001382
73	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. K=0,8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		-0,0768
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4	-0,3072
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,016	-0,001229
73.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0032	-0,000246
73.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1336	-0,01026
73.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,0128	-0,000983
73.6	9219	ВОДА	М3	0,0504	-0,003871
73.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,066	-0,005069
74	E1504-015-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2		0,0768
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	3,2947
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,013056
74.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,001536
74.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,01152
74.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,004838
74.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,003917
74.7	35538	ШКУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,064512
74.8	47035	КЛЕЙ СМЕСЬ	М3	0,31	0,023808
75	E1101-052-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ИТАЛОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100M2		0,1024
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,9	19,5482
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,92	0,708608
75.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,086016
75.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,118784
75.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,22	0,022424
75.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,56	0,466944
75.7	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	0,36	0,368664
75.8	30498	ПЛИТКИ ИТАЛОГРАНИТНЫЕ РАЗ 60Х60 СМ	М3	0,4	0,04096
75.9	31434	ГРУНТОВКА	М2	101	10,3424
75.10	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,015	0,001536
75.11	44059	ВЕТОШЬ	Т	0,43	0,044032
75.12	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	КГ	0,5	0,0512
75.13			Т	0,02	0,002048
РАЗДЕЛ 8. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
76	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2		2,3598
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	53,8506
77	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		2,3598
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	167,2626
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	6,5602

1	2	3	4	5	6
77.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ -Ч	0,9	2,1238
77.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ -Ч	2,78	6,5602
77.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,82593
77.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	4,46
78	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ СТРОИТЕЛЬСТВА ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	2,3598	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	180	424,764
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,46	1,0855
78.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,1	2,5958
78.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	9	21,2382
78.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,23	0,542754
78.6	2387	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ -Ч	0,46	0,74174
78.7	9219	ВОДА	МЗ	0,08	0,188784
78.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	47,196
78.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,1799
78.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,023598
78.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	9,4392
78.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	89,6724
78.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	825,93
79	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1160	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	209,892	43,071
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,46	0,23896
79.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	2,06	0,23896
79.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,0116
79.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	МЗ	4,3	0,4988
80	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	0,1160	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	99,11	11,4968
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,37	0,04292
80.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,09	0,01044
80.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	2,96	0,34336
80.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,28	0,03248
80.6	9219	ВОДА	МЗ	1,12	0,12992
80.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,169476
80.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,00348
81	E1502-019-13 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=0,8	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	-0,1160	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	7,136	-0,827776
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,0296	-0,003434
81.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,0072	-0,000835
81.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,0009	-0,000108
81.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,0224	-0,002598
81.6	9219	ВОДА	МЗ	0,0896	-0,010394
81.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,11688	-0,013558
82	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	2,4800	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	43,5	107,88
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,07	0,1736
82.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,07	0,1736
82.4	11889	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫХ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,02232
82.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	8,432
82.6	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,0868
РАЗДЕЛ 9. ЦОКОЛЬ					
83	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ЦОКОЛЬ	100М2	0,4438	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	22,82	10,1275
84	E0601-001-20 ДОП. 3	НАРАЩИВАНИЕ ЦОКОЛЬ ТОЛЩ. 70 ММ ВЫСОТА 700 ММ	100М3	0,0311	
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	337,48	10,4956
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,31	0,040741
84.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,008397
84.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ -Ч	16,78	0,521858
84.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,39	0,012129
84.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ -Ч	0,74	0,023014
84.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,65	0,020215
84.8	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	102	3,1722
84.9	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,008801
84.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00056
84.11	30852	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕ АШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,000771
84.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000871
84.13	35516	РОГОЖА	М2	88,2	2,743
84.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,006842
84.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,3933
85	E1501-016-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИТАЛОГРАНИТНЫМИ БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2	0,4942	
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	307,8	152,1148
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,32	0,652344
85.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,11	0,054362
85.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,21	0,597982
85.5	9219	ВОДА	МЗ	0,5	0,2471

1	2	3	4	5	6
85.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2	0,9884
85.7	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,04	0,019768
85.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,2471
85.9	700047	ИТАЛОГРАНИТНЫЕ ПЛИТКА	М2	102	50,4084
86	E0601-001-15 ДОП.3	УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦО БЕТОННЫХ	100М3	0,0210	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110,02	4,7332
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	0,03087
86.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00567
86.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	5,83	0,12243
86.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,01029
86.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,1	0,0021
86.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,01491
86.8	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102	2,142
86.9	9219	ВОДА	М3	0,73	0,01533
86.10	30467	ТВОРИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,02	0,00042
86.11	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01	0,00021
86.12	35516	РОСЖА	М2	30	0,63
86.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,00084
86.14	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,6	0,0756
87	E1101-027-06 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРИРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 М2	0,0672	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	117,12	0,0192
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	0,3024
87.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,024192
87.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,15456
87.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,018816
87.6	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	0,104832
87.7	9219	ВОДА	М3	0,1	0,00672
87.8	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	6,8544
87.9	31102	КЛЕЕВЫЕ КОМПОЗИЦИИ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЭПИОКСИДНЫЕ	М3	4,56	36,48
87.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,0336
87.11	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00336
РАЗДЕЛ 10. ОТМОСТКА					
88	E1101-002-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	9,6200	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	24,05
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,33	3,294
88.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,8658
88.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	4,4252
88.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	8,9466
88.6	9219	ВОДА	М3	0,15	1,443
88.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,11	1,0582
88.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,962
88.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,8658
88.10	52222	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПИЛЫ ОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1	7,02
89	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКА	М3	8,8200	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	15,876
89.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	4,2336
89.3	9219	ВОДА	М3	0,35	3,087
89.4	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	8,9964
89.5	2509	МАШИНЫ БОРТОВЫЕ НАЗЕМНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Т	0,02	0,0174
89.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00882
90	E1101-025-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,9624	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	113,5632
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	3,6282
90.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	3,258
90.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,08	1,0394
90.5	9203	БРУСЧАТКА	М2	100	96,24
90.6	9219	ВОДА	М3	3,85	3,7052
90.7	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	1,94	1,8671
90.8	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,127999
90.9	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	2,9449
РАЗДЕЛ 11. ТЕПЛОПУНКТ 1,65					
91	E102-57-2 ГРУНТОВ 2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА	100М3	0,0319	
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	4,9126
92	E102-61-2 ГРУНТОВ 2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0120	
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	1,1664
93	E1101-013-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0,0380	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,8	2,1584
93.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,7	0,0468
93.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,00319
93.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,54	0,05852
93.5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,44	0,09272
93.6	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	10,2	0,3876
93.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,32	0,08816
93.8	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	МАШ.-Ч	0,3	0,0114
			Т	2,48	0,09424

1	2	3	4	5	6
93.9	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ			
93.10	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	3,68	0,13984
93.11	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,84	0,06992
94	E0601-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	5,96	0,22648
	ДОП. 3		100М3		0,0160
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
94.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	5,3862
94.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,004309
94.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,267809
94.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,01181
94.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,010374
94.7	9219	ВОДА	М3	0,283	0,004517
94.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000287
94.9	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,000399
94.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000447
94.11	33310	ГОТОВАЯ	М3	88,4	1,4111
94.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,003511
94.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	1,6279
94.14	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,715008
95	E1202-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО	100М2		0,0680
	МИНСТРОЙ	ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА			
	РУЗ 05.01.21 N				
	3				
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	2,0332
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	1	0,068
95.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2	0,136
95.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,15	0,0102
95.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,017
95.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,244	0,016592
95.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	100М2		0,0680
96	E1202-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ	100М2		0,0680
	МИНСТРОЙ	ДОБАВЛЯЕТСЯ			
	РУЗ 05.01.21 N				
	3				
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	1,394
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,01972
96.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,136
96.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0102
96.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,00952
96.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,016592
97	E1202-001-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2		0,0190
	МИНСТРОЙ				
	РУЗ 05.01.21 N				
	3				
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	0,7258
97.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,55	0,02945
97.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,019
97.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00285
97.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0076
97.6	0710	ВОДА	М3	0,24	0,00477
97.7	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА- 25	М3	3,1	0,0589
97.8	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,00095
98	E0802-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	3,6800	
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	19,872
98.2	9219	ВОДА	М3	0,44	1,6192
98.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	1,4499
98.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00184
98.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,8832
98.6	00710	УЧЕТКА ПЕРЕМЫЧЕК ДО МАССЫ 0,3 Т	1000ШТ	0,0001	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,8	0,592
99.2	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,25	0,01
100		ПЕРЕМЫЧКА 2ПВ 16-2	ШТ		4,0000
101	E1502-15-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2		0,1241
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,66	8,1484
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,99	0,619250
101.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,028543
101.4	1609	РАСТВОРОНОСОСЫ I МЗЧ	МАШ.-Ч	4,76	0,590716
101.5	15138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПОРЫШТЫЙ 1:1:4	М3	0,01	0,00002
101.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,4	0,17374
101.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00007	0,000009
101.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,64	0,327624
102	E1504-2-1 ДОП.	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2		0,1241
	8				
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,21	1,2671
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,003723
102.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001241
102.4	2406	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00025
102.5	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,017	0,00211
102.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0005	0,000062
102.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,0016	0,000199
102.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,00005
102.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,09928
102.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,001241
103	E1001-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ	100М2		0,0180
	ПРОЕМА ДО 3 М				
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	1,877
103.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,0657
103.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,02988
103.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,03222
103.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,03582
103.6	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,105	0,00189

1	2	3	4	5	6
103.7	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0236	0,000425
103.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,000038
103.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000074
103.10	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,000288
103.11	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	89	1,602
103.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,00144
103.13	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	1,944
103.14	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,675
103.15	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	M2	100	1,8
104	C111-0887	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ЗДАНИЕ	КОМПЛЕ		1,0000
105	E1001-027-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	КТ 100M2		0,0054
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,6	1,0184
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,01998
105.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,007992
105.4	913	КОТЛЫ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,38	0,012852
105.5	2209	ШРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	10,17	0,054918
105.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,011988
105.7	12146	РАСТВОР ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,138	0,000745
105.8	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,031	0,000167
105.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0028	0,000015
105.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00296	0,000016
105.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,0298	0,000161
105.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	118	0,6372
105.13	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	173	0,0342
105.14	44038	БЛОКИ ОКОННЫЕ	M2	100	0,54
105.15	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0114	0,000062
106	C111-0902	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ ВЫСОТОЙ ДО 1,5 М	ШТ		1,0000
107	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ СТЕН	100M2		0,1080
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	7,655
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,30024
107.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,0972
107.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,30024
107.5	9219	ВОДА	M3	0,35	0,0378
107.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,20412
108	E1504-011-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2		0,1080
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,32	0,68256
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00216
108.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,17	0,01836
108.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00216
108.5	9219	ВОДА	M3	0,124	0,013392
108.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,06	0,00648
108.7	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,019	0,002052
108.8	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0009	0,000097
108.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0108
109	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3		0,0420
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	0,945
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,01512
109.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,00966
109.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,01386
109.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,01512
109.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000108
109.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,000315
109.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,000126
109.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,0609
109.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,00013
109.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,03906
109.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,00504
109.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,00042
109.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000126
110	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3		0,0250
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	0,60225
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,00966
110.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00375
110.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,011
110.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0055
110.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,00018
110.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3,38	0,0845
110.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,038	0,00095
110.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,000109
110.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,004
110.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0015
110.12	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,02075
110.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,000049

1	2	3	4	5	6
111	E1201-7-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,0550	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	2,6351
111.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,98	0,0539
111.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,044
111.5	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	МАШ.-Ч	0,58	0,0319
111.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	M2	135	7,425
111.7	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,008	0,00044
111.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00189	0,000104
111.9	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	T	0,00567	0,000312
111.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,4	0,022
111.11	32501	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,00 КГ	T	0,005	0,000275
111.12	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,01	0,00050
111.13	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	T	0,04	0,0022
111.14	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,54	0,0297
111.15	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,5	0,0275
111.16	64282	ПРЮЖАДКИ ТОЛЕВЫЕ	M3	0,08	0,0044
111.17	65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	Ш1	500	27,5
			ШТ	20	1,1
112	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,0067	
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
112.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,5	0,05695
112.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,001139
112.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,6	0,00402
112.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,000335
112.6	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	0,12	0,000765
112.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	M3	0,23	0,001541
112.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,00012	0,000001
112.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,067	0,000449
112.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШЕЙ	T	0,01	0,000067
			T	0,017	0,000114
113	E1001-88-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,0055	
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,01	0,173855
113.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,001139
113.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,14	0,00627
113.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,001265
113.6	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	0,56	0,00308
113.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	M3	0,79	0,004345
113.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,0004	0,000002
113.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,23	0,001265
113.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШЕЙ	T	0,04	0,00022
			T	0,06	0,00033
114	E1504-25-4 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0432	
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
114.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	92,73	4,0059
114.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,00432
114.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000432
114.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	МАШ.-Ч	0,09	0,003888
114.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,0025	0,000108
114.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	T	0,041	0,001771
114.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M3	0,0024	0,000028
114.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	M2	0,84	0,036288
114.10	44059	ВЕТОШЬ	T	0,02474	0,001069
			KГ	0,31	0,013392
115	E1504-25-5 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2	0,0118	
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
115.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	138,6	1,6355
115.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,00118
115.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000118
115.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	МАШ.-Ч	0,09	0,001062
115.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,0021	0,000025
115.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	T	0,039	0,00046
115.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M3	0,0024	0,000028
115.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	M2	0,84	0,009912
115.10	44059	ВЕТОШЬ	T	0,02544	0,0003
			KГ	0,31	0,003658
116	E1505-1-3	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫМ СТЕКЛОМ ОКОН С ОДИНАРНЫМ ПЕРЕПЛЕТОМ	100M2	0,0054	
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
116.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,3	0,13122
116.3	872	КРАН БАШЕННЫЙ 5,5-8 Т С ВЫСОТОЙ КРЮКА 40,5-55 М	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,002322
116.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,000972
116.5	31600	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	МАШ.-Ч	0,25	0,00135
116.6	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,036	0,000194
116.7	33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	T	0,0015	0,000008
116.8	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	M2	78	0,4212
116.9	44059	ВЕТОШЬ	ШТ	1	0,0054
			KГ	0,2	0,00108
117	E1101-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	0,2250	
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
117.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,54
			ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,12375

1	2	3	4	5	6
117.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,02025
117.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,1035
117.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,20925
117.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,03375
117.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	0,288
118	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТАНОВКА ПОДСТАВЛЮЩА СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	0,2000	0,0000
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	0,324
118.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,0864
118.3	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,02	0,1836
118.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,063
118.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00036
118.6	36135	ПЕНОПАТЕНАЦИОННЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ ПОЛИИЗОЦИАНУРИДНЫЙ ДЛИНОЙ 2,000 М, ВНЕ ПЕРИМЕТРА ТОПЛИВНОЙ 30-40 ММ КИ СОРТА	МЗ	0,001	0,00018
РАЗДЕЛ 12. ВОДОПРОД И КАНАЛИЗАЦИЯ					
119	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ PP-R ДН=20 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН16 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	ВОДОПРОВОД		
			100М	0,1200	
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,34	22,8288
119.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,59	1,6308
119.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	1,6008
119.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,0035
119.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0264
119.6	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,0564
119.7	30451	ДНОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000102
119.8	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000192
119.9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,03
119.10	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,03
119.11	38015	ТРУБЫ PP-R ДН=20 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН16 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	10,788
119.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,012
119.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,066
120	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ PP-R ДН=25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 Д25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	ВОДОПРОВОД		
			100М	0,1600	
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	23,9424
120.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,37	1,3392
120.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	1,2992
120.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0048
120.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0352
120.6	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,1184
120.7	30451	ДНОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000094
120.8	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0004
120.9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,032
120.10	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,04
120.11	38016	ТРУБЫ PP-R ДН=25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 Д25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	14,864
120.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,01104
120.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,0608
121	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 Д32/D*1/2, СТЕНКА 3/	ВОДОПРОВОД		
			100М	0,2800	
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	34,104
121.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,89	1,3692
121.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	1,2992
121.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0084
121.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0616
121.6	9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,3388
121.7	30451	ДНОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000143
121.8	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00112
121.9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0476
121.10	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,056
121.11	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДН=32X3 ММ	М	92,8	14,764
121.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0168
121.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,0924
122	E1701-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЛОКОМПЛ.		
			ЛОКОМПЛ.	0,2000	
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,012
122.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,026
122.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006
122.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02
122.5	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00014
122.6	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
123	СЦЕНА	ТРАП Д50 ММ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	2,0000	
124	СЦЕНА	МУФТА PP-R ДН=20 ММ	ШТ	12,0000	
125	СЦЕНА	МУФТА PP-R ДН=25 ММ	ШТ	5,0000	
126	СЦЕНА	МУФТА PP-R ДН=32 ММ	ШТ	6,0000	
127	СЦЕНА	КОЛЕНА (ОТВОД 90) PP-R ДН=20 ММ	ШТ	7,0000	
128	СЦЕНА	КОЛЕНА (ОТВОД 90) PP-R ДН=25 ММ	ШТ	8,0000	
129	СЦЕНА	КОЛЕНА (ОТВОД 90) PP-R ДН=32 ММ	ШТ	4,0000	
130	СЦЕНА	ПЕРЕХОД 32X25 ММ	ШТ	2,0000	
131	СЦЕНА	ПЕРЕХОД 25X20 ММ	ШТ	4,0000	
132	СЦЕНА	ОБВОД Д=20 ММ	ШТ	4,0000	
133	СЦЕНА	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	16,0000	

1	2	3	4	5	6
134	СЦЕНА	АДАПТЕР Д=32 ММ	ШТ	2,0000	
135	СЦЕНА	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ДН 32 ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 2 1/2"	ШТ	4,0000	
136	СЦЕНА	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ДН 20 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 2 1/2"	ШТ	4,0000	
137	СЦЕНА	ВЕНТЕЛЬ PP-R Д=20 ММ	ШТ	16,0000	
138	СЦЕНА	ВЕНТЕЛЬ PP-R Д=25 ММ	ШТ	2,0000	
139	СЦЕНА	ВЕНТЕЛЬ PP-R Д=32 ММ	ШТ	2,0000	
140	СЦЕНА	ГИБКИЕ ПОДВОДКИ Д=20 ММ	ШТ	16,0000	
141	СЦЕНА	КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ PP-R ТРУБ ДН=32 ММ	ШТ	52,0000	
142	СЦЕНА	КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ PP-R ТРУБ ДН=25 ММ	ШТ	30,0000	
143	СЦЕНА	КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ PP-R ТРУБ ДН=20 ММ	ШТ	20,0000	
			КАНАЛИЗАЦИЯ		
144	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,5100	
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	61,6	31,416
144.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,24	0,1224
144.3	704	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0,02	0,0102
144.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,22	0,1122
144.5	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,8007
144.6	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	2,04
144.7	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАРЬБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,001357
144.8	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	50,898
145	E1604-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,0870	
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	0,23	0,0023
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,12	0,01044
145.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0,01	0,00087
145.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,11	0,00957
145.5	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,03393
145.6	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,1305
145.7	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАРЬБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,000104
145.8	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	8,6826
146		МУФТА Д=50 ММ	ШТ	4,0000	
147		ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	4,0000	
148		ТРОЙНИК Д=50 ММ	ШТ	2,0000	
149		МУФТА Д=100 ММ	ШТ	4,0000	
150		ОТВОД Д=100 ММ	ШТ	4,0000	
151		ТРОЙНИК Д=100 ММ	ШТ	3,0000	
152		ТРОЙНИК Д=100X50X100 ММ	ШТ	2,0000	
153		ПЕРЕХОД Д=100X50 ММ	ШТ	2,0000	
154		ПОЛУОТВОД Д=100 ММ	ШТ	2,0000	
155		ПОЛУОТВОД Д=50 ММ	ШТ	2,0000	
156		РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ	2,0000	
			САНТЕХПРИБОРЫ		
157	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,4000	
157.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	21,65	8,66
157.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,35	0,14
157.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,2	0,08
157.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0,13	0,052
157.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,02	0,008
157.6	30435	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	Т	0,0004	0,00016
157.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	10 ШТ	4	1,6
157.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,8
157.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00008
157.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00144
157.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,12
157.12	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00028
158		УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ 600X400 ММ	КОМПЛ	4,0000	
159	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	10ШТ	0,4000	
159.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	7	2,8
159.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,1	0,04
159.3	30435	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,8
159.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000104
159.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000052
159.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,052
159.7	44543	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	10	4
159.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00004
160	E1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,4000	
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	24,64	9,856
160.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,71	0,284
160.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,2	0,08
160.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0,32	0,128
160.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,02	0,008
160.6	30435	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6
160.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00016
160.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	1,6
160.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00008
160.10	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00032
160.11	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,32
160.12	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0004
160.13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,016
160.14	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	8
160.15	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000012

1	2	3	4	5	6
161		УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БОЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ	КОМПЛ	4,0000	
162	E1701-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ АРИСТОН	ЮКОМПЛ	0,2000	
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	17,472
162.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,304
162.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,35	0,07
162.4	1728	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,120
162.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,53	0,106
162.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЬЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000048
162.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000024
162.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,02
162.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,02	0,004
163		НАГРЕВАТЕЛЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ВОДОВОДЯНОЙ АРИСТОН 50 ЛИТР 1,5КВТ С УЗО ROYAL RWH	КОМПЛ	2,0000	
164	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	2,0000	
164.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
164.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,10
164.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,1
164.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
164.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06
164.6	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044
164.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,028
164.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00078
164.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14
164.10	40230	ЭЛЕКТРОСТАБИЛИЗАТОРЫ ПО ПРОЕКТУ	МАШ	2	4
164.11	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
164.12	63703	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ И С АВТОМАТОМ	КОМПЛ	1	2
РАЗДЕЛ 13. ОТОПЛЕНИЯ					
165	E1801-002-06 ШНК4.02.00-04 П.С.С.В. КЭТР=0,4, КЭМ=0,4, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ	КОТЕЛ	1,0000	
165.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,352	16,352
165.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,088	1,088
165.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,616	0,616
165.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,24	0,24
165.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,78	0,78
165.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,472	0,472
166	E65-012-01	ДЕМОНТАЖ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ И КОНДЕНСАЦИОННЫХ БАКОВ ЕМКОСТЬЮ: ДО 0,9 МЗ	100ШТ	0,0100	
166.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,09	2,09
166.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,9	0,029
166.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,9	0,029
166.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	11,3	0,113
167	E1801-002-06	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч, ДО 0.21 [0.18])	КОТЕЛ	1,0000	
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,88	40,88
167.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,72	2,72
167.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,54	1,54
167.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	0,6
167.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,95	1,95
167.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,18	1,18
167.7	9219	ВОДА	МЗ	1,4	1,4
167.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЬЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008
167.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004
167.10	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,00005
167.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00138
167.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
167.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	0,25
167.14	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,00802
167.15	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	0,001
167.16	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,005	0,005
168	СЦЕНА	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ (КВА-30Г)	КОМПЛ	1,0000	
169	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 МЗ	БАК	1,0000	
169.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	4,03
169.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,12
169.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
169.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,4
169.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,11
169.6	9219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31
169.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЬЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008
169.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004
169.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
169.10	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	1	1
170	E1201-008-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ГАЗОХОДЫ ИЗ ЛИСТОВАЯ СТАЛИ Д=100 ММ	100М ТРУБ	0,0400	
170.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	1,536
170.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,0216

1	2	3	4	5	6
170.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,54	0,0216
170.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0005	0,00002
171	СЦЕНА	ТРУБА Д=100 ММ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ДЛЯ ГАЗОХОДЫ	М	4,0000	
172	E1602-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,2150	
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	8,7978
172.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,0112
172.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,17415
172.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,67	0,35905
172.5	9219	ВОДА	МЗ	2,75	0,59125
172.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,002129
172.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00055	0,000118
172.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00062	0,000133
172.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00026	0,000056
172.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00053	0,000114
172.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,438	0,09417
172.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0043
173		ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-50,3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	21,5000	
174	E1602-1-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,2400	
174.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	7,9128
174.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,0112
174.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,084
174.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,276
174.5	9219	ВОДА	МЗ	1,76	0,4224
174.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0063	0,001512
174.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000106
174.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000127
174.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000041
174.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000031
174.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,06744
174.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0144
175	113-1010-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-40,3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	24,0000	
176	E1602-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,3200	
176.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	10,5504
176.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,112
176.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,112
176.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,368
176.5	9219	ВОДА	МЗ	1,13	0,3616
176.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00128
176.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000141
176.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00017
176.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000054
176.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000042
176.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,08992
176.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0192
177	113-1009-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-32,3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	32,0000	
178	E1602-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,2800	
178.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	9,2316
178.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,098
178.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,098
178.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,322
178.5	9219	ВОДА	МЗ	0,69	0,1932
178.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0007
178.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000123
178.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000148
178.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000048
178.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000036
178.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,07888
178.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0168
179	113-1008-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-25,2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	28,0000	
180	E1602-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,7800	
180.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	25,7166
180.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,273
180.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,273
180.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,897
180.5	9219	ВОДА	МЗ	0,44	0,3432
180.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,001248
180.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000343
180.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000413
180.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000133
180.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000101
180.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,21918
180.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0468
181	113-1007-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-20,2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	78,0000	
182	E1602-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	0,1500	
182.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	4,9455

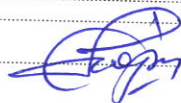
1	2	3	4	5	6
182.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ			
182.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ -Ч	0,35	0,0525
182.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	0,35	0,0525
182.5	9219	ВОДА	МАШ -Ч	1,15	0,1725
182.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	МЗ	0,25	0,0375
182.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	КГ	0,0009	0,000135
182.8	31031	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00044	0,000066
182.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000026
182.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000019
182.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,04215
182.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,009
183		ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-15-2.8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	15,0000	
184		УДОВОЙ КРАН Д=20 ММ	ШТ	2,0000	
185		БЕНТЕЛЬ Д=25 ММ	ШТ	2,0000	
186	E1803-001-01	УСТАНОВКА БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОРОВ	100КВТ	0,2988	
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	75,7	22,6192
186.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	6,06	1,8107
186.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,21	0,062748
186.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,14	0,041832
186.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	2,58	0,770904
186.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	3,34	0,997992
186.7	12103	РАСТВОР ГОТОВЫЙ УПАКОВАННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 60	МЗ	0,0005	0,000075
186.8	52559	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОРЫ "AVANGARD AV-0611" 1 СЕКЦИЯ-0,166 КВТ	КВТ	100	29,88
186.9	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ	0,78	0,233064
186.10	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ	0,77	0,230076
187	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	1,9850	
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	5,01	9,9449
187.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ -Ч	1,5	2,9775
187.3	9219	ВОДА	МЗ	1	1,985
187.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,0000099
187.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000004
187.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0397
188	E2202-1-1	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,0226	
188.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	116	2,6199
188.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,06	0,001355
188.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,06	0,001355
188.4	863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ -Ч	16,79	0,379202
188.5	967	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ -Ч	38,8	0,876298
188.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	31	0,700135
188.7	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,028	0,000632
188.8	31917	ХОЛСТ СТЕКЛЯНЫЙ ВВГ	10М2	21	0,474285
188.9	32144	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,77	0,01739
188.10	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	0,25	0,005646
188.11	44046	БРЕЗЕНТ	М2	1,2	0,027102
188.12	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	220	4,9687
188.13	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,31	0,007001
189	E2601-009-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75 ТОЛЩ 40ММ	1 МЗ	0,2500	
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	18,85	4,7125
189.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,64	0,16
189.3	1202	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДЪЕМА ПЕРИФЕРИИ БАШТАКОВ, ВИТАРГАНЫ, ТЕЛЕЖКИ	МАШ -Ч	0,64	0,16
189.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,64	0,16
189.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00053	0,000132
189.6	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00101	0,000253
189.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0106	0,00265
189.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,006625
189.9	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00001
189.10	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	МЗ	1,54	0,385
189.11	44005	ПЛИТЫ АСБЕСТОЦЕМЕННЫЕ МАРКИ АТН-1 ТОЛЩИНОЙ 1 СМ	КГ	0,78	0,105
190		ПОКРОВНЫЙ СЛОЙ-РУЛОННЫЙ СТЕКЛОПЛАСТИК	М2	6,5000	
191	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБОПРОВОДОВ	100М2	0,3260	
191.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	71,06	23,1656
191.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,04	0,01304
191.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,00326
191.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,03	0,00978
191.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,8802
191.6	43331	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,034	0,00978
191.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0978
192	E4603-009-01	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 100Х100 ММ	100ШТ.	0,1200	
192.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	36,21	4,3452
192.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	11,37	1,3644
192.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	11,37	1,3644
192.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	22,74	2,7288
РАЗДЕЛ 14. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ					
193	С0005-072-04	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ СИГНАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (СИКА-Ф), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1200Х1000	ШТ	1,0000	
193.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	3,49	3,49
193.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,29	0,29
193.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,29	0,29
193.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
193.5	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,25	0,25

1	2	3	4	5	6
193.6	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,025	0,025
194		ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ1-21-10УХЛ4	К Т	1,0000	
195	Ц0803-599-01	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ: ШРВ-18 ЩО-1	ШТ	1,0000	
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
195.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
195.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
195.4	2710	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,91	0,91
195.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
195.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
195.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
195.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
195.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
195.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
195.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
195.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
196		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ: ШРВ-18 ЩО-1	КОМПЛ.	1,0000	
197	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	1,0000	
197.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	1,56
197.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,04
197.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
197.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,049
197.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
197.6	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1
197.7	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
197.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,012
198	СЦЕНА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА 16А АП50В-2МТ-16А-101Н-400АС/220ДС-У3	ШТ	1,0000	
199	Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,2200	
199.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,23	10,694
199.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0352
199.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0176
199.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0176
199.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000693
199.6	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	22,44
199.7	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,2244
199.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,2244
199.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0682
200		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ЛИНЕЙНЫЙ С МАТОВЫМ РАССЕНВАТЕЛЕМ МОЩНОСТЬЮ 18W AK-LLL 18W	ШТ	6,0000	
201		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ КВАДРАТНАЯ ПОТОЛОЧНАЯ МОЩНОСТЬЮ 24W LED PANEL 24W	ШТ	16,0000	
202	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1800	
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	5,796
202.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000567
202.3	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	18,36
203		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	18,0000	
204	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0800	
204.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	3,048
204.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,12
204.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
204.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16
204.5	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0336
205		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-ПОЛКОСНАЯ, 250В, 6А	ШТ	8,0000	
206		ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА У-194	ШТ	44,0000	
207	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ	100М	2,2400	
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	82,88
207.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	4,032
207.3	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	2,912
207.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0224
207.5	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0056
207.6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,6944
207.7	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	62,72
207.8	63499	ГИЛЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,2688
207.9	64855	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	10,976
207.10	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	6,72
207.11	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,2688
207.12	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1,8592
208		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ПВХ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ-066 СЕЧ.2X1,5 MM2	М	96,0000	
209		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ПВХ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ-066 СЕЧ.3X2,5 MM2	М	128,0000	
210	Ц0803-596-01	ПРОЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, В1 200	100ШТ	0,0200	
210.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188	3,76
210.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,66	0,1132
210.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,0566
210.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	0,266
210.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,0566
210.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0,76
210.7	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	3,3
210.8	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00008
210.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	КГ	5,2	0,104
210.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0204
210.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,01
211		ПРОЕКТОР 150 W	ШТ	2,0000	
212	Ц0803-600-02	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000	

1	2	3	4	5	6
210.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
210.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,87	0,87
210.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
210.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
210.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	МАШ.-Ч	0,01	0,01
211		СЧЕТЧИК ТРЕХФАЗНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ	Т	0,00003	0,00003
			ШТ	1,0000	
РАЗДЕЛ 15. БЛОК ОУСТРОЙСТВО					
212	E1101-002-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	M3		52,0000
212.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	130
212.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	28,6
212.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	4,68
212.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	23,92
212.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	48,36
212.6	9219	ВОДА	M3	0,13	7,8
212.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	M3	0,11	5,72
212.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,1	5,2
212.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,09	4,68
212.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	1	52
213	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 80 ММ	M3		41,6000
213.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	74,88
213.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	19,968
213.3	6312	БЕТОН РАЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 0-20 ММ	M3	1,02	42,432
213.4	9219	ВОДА	M3	0,35	14,56
213.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0832
213.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,0416
214	E1101-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2		2,2000
214.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	259,6
214.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	8,294
214.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	8,294
214.4	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	1,05	2,376
214.5	9203	БРУСЧАТКА	M2	100	220
214.6	9219	ВОДА	M3	3,85	8,47
214.7	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,94	4,268
214.8	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,2926
214.9	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	3,06	6,732
215		БОРДЮРЫ ДЛЯ БРУСЧАТКА	M		112,0000
216		ЛОТКИ ДЛЯ БРУСЧАТКА	M		20,0000
217	E2701-005-01 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000M2		0,0300
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,7	1,041
217.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,15	0,4245
217.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,93	0,1479
217.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,0429
217.5	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАД" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	1,93	0,0579
217.6	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	7,79	0,2337
217.7	9219	ВОДА	M3	10,5	0,315
217.8	41398	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА	M3	110	3,3
218	E2706-020-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АВВ. ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1000M2		0,3000
218.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,6	10,08
218.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,83	5,049
218.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,4	0,42
218.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,47	1,041
218.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	10,1	3,03
218.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,009
218.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,55	0,165
218.8	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2,8	0,84
218.9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,012
218.10	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,00324
218.11	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0062	0,00186
218.12	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,15	0,045
218.13	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	96,6	28,98
219	E2706-021-01 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-020-1	1000M2		0,3000
219.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,36
219.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,108
219.3	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00084
219.4	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	24,2	7,26
РАЗДЕЛ 16. ОВОШЕХРАНИЛИЩЕ					
РАЗДЕЛ 17. КРОВЛЯ					
220	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3		0,5000
220.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	11,25
220.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,18
220.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,115
220.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,165
220.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,18
220.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,00129
220.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00375
220.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0015
220.9	31929	ТОЛЬ С КРУТНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,725
220.10	32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,00155
220.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,465
220.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,06
220.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,005
220.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,001505
221	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3		0,7000

1	2	3	4	5	6
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
221.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	16,663
221.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,259
221.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,15	0,105
221.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,308
221.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,22	0,154
221.7	31925	ГОИД С АКСЕЛЕРИРОВАННОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОЦИЛИНДРОМ МАРКИ П-350	Т	0,0072	0,00504
221.8	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	М2	3,36	2,399
221.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,038	0,0266
221.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	Т	0,00438	0,003066
221.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,112
221.12	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,06	0,042
221.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	М3	0,83	0,581
222	E1201-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНСУБВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	Т	0,00196	0,001372
222.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2	0,0000	
222.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	23,118
222.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,714
222.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,41	1,446
222.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,174
222.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	МАШ.-Ч	0,4	0,24
222.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	645	387
222.8	30823	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ШТ	81	48,6
222.9	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНСУБВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	М2	105	63
223	E1001-083-02	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ РАЗРЕЖЕННОГО	100М2	0,0020	
223.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,33	0,04666
223.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,78	0,00156
223.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,00092
223.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,00064
223.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,007	0,000014
223.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	2,1	0,0042
223.7	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000	0,00000
224	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,0420	
224.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	4,7355
224.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,01134
224.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,00294
224.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,000168
224.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,000504
224.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,02394
225	E1201-005-02	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М2	0,3200	
225.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	10,0512
225.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,08
225.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,016
225.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0288
225.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,001216
225.6	700018	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	М	100	32
226		КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	ШТ	32,0000	
227	E1201-008-04	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100М	0,0800	
227.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	3,072
227.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,0432
227.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,54	0,0432
227.4	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,156	0,01248
227.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0005	0,00004
227.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,6 ММ Д=150 ММ	М	116	9,28
228	С-ТЬ	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА Д 150 ММ	ШТ	4,0000	
229	С-ТЬ	КАЛЕНА Д 150 ММ	ШТ	12,0000	
230	С-ТЬ	ДОМБТ	ШТ	5,0000	

СОСТАВИЛ



Н

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Жиззах вилояти Галлаорол тумани мактабгача таълим бўлими мудири Хидиров

2022 й. "



Жиззах вилояти Галлаорол тумани 5- сон ДМТТ кўшимча биносини жорий таъмирлаш учун ишчи лойиҳани (ИЛ) ишлаб чиқиш учун
ТОПШИРИҚ

Т/р	Асосий маълумотлар ва талаблар номи	Асосий маълумотлар ваталаблар мазмуни
1.	Объект номи	Жиззах вилояти Галлаорол тумани 5-сон ДМТТ кўшимча биносини жорий таъмирлаш
3	Буюртмачи	Жиззах вилояти Галлаорол тумани мактабгача таълим бўлими
3.	Лойиҳачи	Алфа лойиҳа МЧЖ
4.	Пудратчи ташкилот	Ички танлов асосида
5.	Қурилиш тури	5- сон ДМТТ кўшимча биносини жорий таъмирлаш
6.	Асос	Галлаорол тумани мактабгача таълим бўлимининг 2022 йилдаги № 30 хати 01-01/5-1-83.
7.	Асосий лойиҳалаш ишлари	Смета хужжатлари
8.	Объектнинг жойлашуви ва манзили	Жиззах вилояти Галлаорол тумани
9.	Молиялаштириш манбаи	Маҳаллий бюджет
10.	Лойиҳа ишлари учун дастлабки маълумотлар	Нуксонлар далолатномаси
11	Талаблар	Иш хаки 12 % ижтимоий сугуртаси билан, ККС 15%, пудратчининг бошқа харажатлари Жиззах вилояти буйича ҳисобланади. Лойиҳа смета хужжатларини ишлаб чиқиш ва шаҳарсозлик хужжатлари экспертизасидан утқишиш.
12	Буюртмачига такдим этиладиган хужжатлар	Лойиҳа смета хужжатлари 3-х нус. Когоз ва электрон қурилишда ПДФ ва (EXCEL)

Бош мутахасис:

С. Эшмуҳаммадов *С. Эшмуҳаммадов*

" 2022 г.

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

От ЗАКАЗЧИКА МТТ №5От ПОДРЯДЧИКА: Аффа - Койижа МЕРК

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ МТТ №5 ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

при этом выявили нижеследующие виды работ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	3	4	5
РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	3,0140
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	3,0140
3	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2	3,0140
4	РАЗБОРКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,3000
5	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ	100М2	0,3360
6	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,2410
7	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	1,0380
8	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	2,3850
9	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	1,2640
10	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	1,7500
11	ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ ПОЛА В ЗДАНИИ: ПОДСЫПКОЙ ГРУНТА	100М3	0,1560
12	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА	100М3	0,1560
РАЗДЕЛ 2. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ			
13	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	1,2000
14	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,1560
15	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4	М3	29,2000
16	УСТРОЙСТВО КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 0,5 КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 С ПРОЕМАМИ	100М2	0,1995
17	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	3,5990
18	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	3,5990
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 2 ММ: СТЕН	100М2	3,5990
20	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,2780
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 2 ММ:	100М2	2,0870
22	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 2 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,2780
23	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	2,4720
24	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	2,0850
25	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,2400
26	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,7320
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ			
27	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	1,6760

28	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСКОВ	100М2	1,6760
29	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,9560
30	ЦИКЛЕВКА ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ	100М2	1,6760
31	ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100М2	1,6760
32	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 80 ММ	М3	4,1600
33	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,5211
34	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,5211

РАЗДЕЛ 4. ПРОЕМЫ

35	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ	100 М2	0,4872
36	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,3360
37	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0778
38	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ИЗ МДФ	100М2	0,1872
39	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100 М	0,1700
40	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ	0,0800
41	СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	К-Т	8,0000
42	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,4640

РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕКРЫТИЯ

43	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК	100М2	0,8140
44	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД	М3	2,5000
45	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ	100М2	0,8140
46	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К [12 01 017 01]	100М2	0,8140

РАЗДЕЛ 6. КРОВЛЯ

47	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	2,0000
48	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	2,5000
49	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ:	100 М2 КРОВЛИ	3,1340
50	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100М2	0,0099
51	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,5000
52	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 М	100М2	0,5320
53	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,2130
54	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВ	2,0000
55	ЛЕСТНИЦА ДЕРЕВЯННЫЙ	ШТ	2,0000
56	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ	100М	0,7640
57	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	ШТ	95,0000
58	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100М ТРУБ	0,4500
59	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА Д=150 ММ	ШТ	9,0000
60	КАЛЕНО Д=150 ММ	ШТ	27,0000
61	ХОМУТ	ШТ	27,0000
62	КОНЕК	М	37,0000
63	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	36,0000

РАЗДЕЛ 7. ВЕРРАНДА

64	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0120
65	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4	М3	6,9000
66	МОНТАЖ КАЛОНН ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ Д=80Х60Х3 ММ	Т	0,0900

67	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ Д-80Х60Х3	Т	0,0980
68	ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ Д-80Х60Х3	ТН	26,8000
69	УСТРОЙСТВО НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100М2	0,1024
70	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,1024
71	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,0768
72	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ	100М2	0,0768
73	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100М2	-0,0768
74	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,0768
75	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ИТАЛОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО	100М2	0,1024

РАЗДЕЛ 8. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

76	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	2,3598
77	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО	100М2	2,3598
78	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	2,3598
79	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1160
80	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,1160
81	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	-0,1160
82	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	2,4800

РАЗДЕЛ 9. ЦОКОЛЬ

83	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ЦОКОЛЬ	100М2	0,4438
84	НАРАШИВАНИЕ ЦОКОЛЬ ТОЛЩ. 70 ММ ВЫСОТА 700 ММ	100М3	0,0311
85	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИТАЛОГРАНИТНЫМИ БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2	0,4942
86	УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦО БЕТОННЫХ	100М3	0,0210
87	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРИРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,0672

РАЗДЕЛ 10. ОТМОСТКА

88	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	9,6200
89	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКА	М3	8,8200
90	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,9624

РАЗДЕЛ 11. ТЕПЛОПУНККТ 1,65

91	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0319
92	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ	100М3	0,0120
93	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0380
94	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0160
95	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	0,0680
96	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0680
97	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,0190
98	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4	М3	3,6800
99	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ДО МАССОЙ 0,3 Т	100ШТ.	0,0400

102	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	0,1241
103	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0180
104	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В	КОМПЛЕ	1,0000
105	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА	100М2	0,0054
106	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ ВЫСОТОЙ ДО 1.5 М	ШТ	1,0000
107	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО	100М2	0,1080
108	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	0,1080
109	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,0420
110	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,0250
111	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ	100М2	0,0550
112	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,0067
113	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО	1000М2	0,0055
114	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,0432
115	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100М2	0,0118
116	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫМ СТЕКЛОМ ОКОН С ОДИНАРНЫМ ПЕРЕПЛЕТОМ	100М2	0,0054
117	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,2250
118	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,1800

РАЗДЕЛ 12. ВОДОПРОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

119	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ РР-R ДН =20 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	100М	0,1200
120	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ РР-R ДН=25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	100М	0,1600
121	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 D32/D"1 1/2, СТЕНКА 3/	100М	0,2800
122	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМП	0,2000
123	ТРАП Д50 ММ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	2,0000
124	МУФТА РР-R ДН=20 ММ	ШТ	12,0000
125	МУФТА РР-R ДН=25 ММ	ШТ	5,0000
126	МУФТА РР-R ДН=32 ММ	ШТ	6,0000
127	КОЛЕНО (ОТВОД 90) РР-R ДН=20 ММ	ШТ	7,0000
128	КОЛЕНО (ОТВОД 90) РР-R ДН=25 ММ	ШТ	8,0000
129	КОЛЕНО (ОТВОД 90) РР-R ДН=32 ММ	ШТ	4,0000
130	ПЕРЕХОД 32X25 ММ	ШТ	2,0000
131	ПЕРЕХОД 25X20 ММ	ШТ	4,0000
132	ОБВОД Д=20 ММ	ШТ	4,0000
133	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	16,0000
134	АДАПТЕР Д=32 ММ	ШТ	2,0000
135	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ДН 32 ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 2	ШТ	4,0000
136	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ДН 20 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	4,0000
137	ВЕНТЕЛЬ РР-R Д=20 ММ	ШТ	16,0000
138	ВЕНТЕЛЬ РР-R Д=25 ММ	ШТ	2,0000
139	ВЕНТЕЛЬ РР-R Д=32 ММ	ШТ	2,0000
140	ГИБКИЕ ПОДВОДКИ Д=20 ММ	ШТ	16,0000
141	КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ РР-R ТРУБ ДН=32 ММ	ШТ	52,0000
142	КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ РР-R ТРУБ ДН=25 ММ	ШТ	30,0000
143	КРЕПЛЕНИЯ (ОПОРЫ) ДЛЯ РР-R ТРУБ ДН=20 ММ	ШТ	20,0000
144	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,5100
145	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,0870
146	МУФТА Д=50 ММ	ШТ	4,0000
147	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	4,0000
148	ТРОЙНИК Д=50 ММ	ШТ	2,0000
149	МУФТА Д=100 ММ	ШТ	4,0000
150	ОТВОД Д=100 ММ	ШТ	4,0000
151	ТРОЙНИК Д=100 ММ	ШТ	3,0000

152	ТРОЙНИК Д=100X50X100 ММ	ШТ	2,0000
153	ПЕРЕХОД Д=100X50 ММ	ШТ	2,0000
154	ПОЛУОТВОД Д=100 ММ	ШТ	2,0000
155	ПОЛУОТВОД Д=50 ММ	ШТ	2,0000
156	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ	2,0000
157	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМП Л.	0,4000
158	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ 600X400 ММ	КОМПЛ	4,0000
159	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	10ШТ	0,4000
160	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМП	0,4000
161	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БОЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ	КОМПЛ	4,0000
162	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ АРИСТОН	10КОМП	0,2000
163	НАГРЕВАТЕЛЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ВОДОВОДЯНОЙ АРИСТОН 50 ЛИТР 1,5КВТ С УЗО ROYAL RWH	КОМПЛ	2,0000
164	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	2,0000

РАЗДЕЛ 13. ОТОПЛЕНИЯ

165	ДЕМОНТАЖ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ	КОТЕЛ	1,0000
166	ДЕМОНТАЖ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ И КОНДЕНСАЦИОННЫХ БАКОВ ЕМКОСТЬЮ:	100ШТ	0,0100
167	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.21	КОТЕЛ	1,0000
168	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ (КВА-30Г)	КОМПЛ	1,0000
169	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	1,0000
170	НАВЕСКА ГАЗОХОДЫ ИЗ ЛИСТОВАЯ СТАЛИ Д=100 ММ	100М ТРУБ	0,0400
171	ТРУБА Д=100 ММ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ДЛЯ ГАЗОХОДЫ	М	4,0000
172	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,2150
173	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-50.3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ	М	21,5000
174	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,2400
175	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-40.3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ	М	24,0000
176	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,3200
177	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-32.3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ	М	32,0000
178	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,2800
179	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-25.2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ	М	28,0000
180	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,7800
181	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-20.2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ	М	78,0000
182	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	0,1500
183	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-15.2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ	М	15,0000
184	УГЛОВОЙ КРАН Д=20 ММ	ШТ	32,0000
185	ВЕНТЕЛЬ Д=25 ММ	ШТ	2,0000
186	УСТАНОВКА БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОРОВ	100КВТ	0,2988
187	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	1,9850
188	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ	КМ	0,0226
189	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК	1 М3	0,2500
190	ПОКРОВНЫЙ СЛОЙ-РУЛОННЫЙ СТЕКЛОПЛАСТИК	М2	6,5000
191	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБОПРОВОДОВ	100М2	0,3260
192	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 100X100 ММ	100ШТ.	0,1200

РАЗДЕЛ 14. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

193	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО	ШТ	1,0000
194	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ1-21-10УХЛ4	К-Т	1,0000

1	3	4	5	6
193	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ: ЩРВ-18 ЩО-1	ШТ	1,0000	
194	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ: ЩРВ-18 ЩО-1	КОМП Л.	1,0000	
195	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	1,0000	
196	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА 16А АП50Б-2МТ-16А-10ПН- 400АС/220ДС-У3	ШТ	1,0000	
197	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100Ш Т	0,2200	
198	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ЛИНЕЙНЫЙ С МАТОВЫМ РАССЕИВАТЕЛЕМ МОЩНОСТЬЮ 18W АК-LLL 18W	ШТ	6,0000	
199	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ КВАДРАТНАЯ ПОТОЛОЧНАЯ МОЩНОСТЬЮ 24W LED PANEL 24W	ШТ	16,0000	
200	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100Ш Т	0,1800	
201	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	18,0000	
202	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100Ш Т	0,0800	
203	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-ПОЛЮСНАЯ, 250В, 6А	ШТ	8,0000	
204	ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА У-194	ШТ	44,0000	
205	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	2,2400	
206	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ПВХ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ-066 СЕЧ.2X1,5 MM2	М	96,0000	
207	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ПВХ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ-066 СЕЧ.3X2,5 MM2	М	128,0000	
208	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, Вт 500	100Ш Т	0,0200	
209	ПРОЖЕКТОР 150 W	ШТ	2,0000	
210	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000	
211	СЧЕТЧИК ТРЕХФАЗНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ	ШТ	1,0000	
РАЗДЕЛ 15. БЛОГОУСТРОЙСТВО				
212	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЦЕБЕНОЧНЫХ	М3	52,0000	
213	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 80 MM	М3	41,6000	
214	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	2,2000	
215	БОРДЮРЫ ДЛЯ БРУСЧАТКА	М	112,0000	
216	ЛОТКИ ДЛЯ БРУСЧАТКА	М	20,0000	
217	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ПЕСЧАННО-Г РАЗИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 CM	1000М 2	0,0300	
218	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 CM ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1000М 2	0,3000	
219	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0.5 CM ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27- 06-020-1	1000М 2	0.3000	
РАЗДЕЛ 16. ОВОЩЕХРАНИЛИЩЕ				
РАЗДЕЛ 17. КРОВЛЯ				
220	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,5000	
221	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,7000	
222	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВ ЛИ	0.6000	

1	3	4	5	6
223	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ РАЗРЕЖЕННОГО	100M2	0,0020	
224	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0420	
225	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ	100M	0,3200	
226	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	ШТ	32,0000	
227	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100M ТРУБ	0,0800	
228	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА Д 150 ММ	ШТ	4,0000	
229	КАЛЕНЬ Д 150 ММ	ШТ	12,0000	
230	ХОМУТ	ШТ	8,0000	

АКТ ПОДПИСАЛИ:

1. И.И. С. Ахаров Боец хисобди
2. И.И. М. Русаилов хисобди.
3. И.И. М. Хусанов хисобди.