

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «FAYZ BINOKOR LOYINA»

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОГО
ДИСПАНСЕРА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

Джизак - 2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «FAYZ BINOKOR LOYIHA»

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОГО
ДИСПАНСЕРА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

ТИП:



А. ХУДОЙКУЛОВ

Х. МУХИТДИНОВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА 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 обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.

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

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей	– 1 400,3 ч/час
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС	– 250 489 338 сум

СОСТАВИЛ:



Е. ИСАБАЕВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

СВОДНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ
(наименования работ и затрат, наименование объекта)

таблица В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Шифр номера работ и затрат ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
				по подл.	общая
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1400,2847	15 426	21 601 397
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	62,2166		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ		21 601 397
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,837702	72 437	60 681
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	39,3663	10 891	428 739
258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (ЛС.)	МАШ.-Ч	0,7198	105 272	75 775
375	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ.-Ч	0,130416	3 576	466
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	2,9027	1 081	3 138
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	8,9438	655	5 858
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	3,009	178	536
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,0477	950	2 895
620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,6844	180 189	123 321
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,3447	57 202	19 718
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,0271	57 202	58 754
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	7,5305	0	0
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,151824	68 756	10 439
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,2671	127 627	289 347
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0125	127 627	1 595
786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	0,81259	147 918	120 197
787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	0,095095	168 522	16 026
872	КРАН БАШЕННЫЙ 5,5-8 Т С ВЫСОТОЙ КРЮКА 40,5-55 М	МАШ.-Ч	0,000972	0	0
913	КОТЛЫ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,1669	3 164	3 692
969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,03425	1 495	51
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,37051	1 207	447
976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,44415	1 604	712
1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	1,4572	650	947
1147	МАШИНЫ ПИЛФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,059643	1 327	79
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,0793	1 676	133
1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	4,1234	4 250	17 524
1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	1,3224	2 351	3 109
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,075619	11 102	840
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3357	18 892	44 126
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,0396	2 553	101
1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,021	5 342	112
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,087052	916	80
1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	1,3719	21 603	29 638
1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	0,562632	18 787	10 570
1806	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,6088	862	2 249
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч	2,4	1 753	4 207
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	16,7119	2 132	35 630
2290	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,276294	650	180
2480	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,670337	54 548	36 566
2554	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,5775	54 548	195 146
2555	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0125	71 069	888
2570	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,37268	4 254	1 585
2571	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,677995	1 117	757
2874	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,111699	1 176	131
3074	ВИБРОСИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	7,755	32 617	252 945
3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,5103	4 263	2 175
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ		1 862 105
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
3628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ПУГУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕЖИЖЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0132	11 228 239	148 213
3603	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ТИПОВАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	65,89	452 174	29 793 745
3631	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,47328	470 600	222 726
3632	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	14,4514	520 940	7 528 312
3634	ВОДА	М3	13,6248	1 000	13 625
3636	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,084	363 417	30 527
3638	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,258395	489 160	468 809
3639	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,00462	290 241	1 369
3640	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,274476	292 152	80 189
3641	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	1,5871	428 008	679 443
3642	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,24	301 699	72 386
3643	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,44	324 586	142 818
3644	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,01	428 098	4 281
3645	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	1,0464	323 663	338 681
3646	СМЕСЬ СУХАЯ ТИПСОВАЯ МЕГАМИКС	Т	0,450817	991 000	446 760
3647	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,1815	41 000	7 442
3648	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	3,68	176 625	649 980
3649	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,1023	323 663	33 111
3650	КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 230X120X65 ММ, МАРКА 75	1000 ШТ	1,7178	850 000	1 460 164
3651	ФУТОМАССА	Т	0,0064	3 500 000	22 400
3652	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	11,34	750	8 505
3653	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,075	7 700	39 078
3654	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,075	7 700	39 078
3655	СКОБЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	29	1 200	34 800
3656	ЗАГЛУШКА ТОРЦОВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,6	1 200	13 920
3657	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ИЗ МДФ	М2	1,89	575 000	1 086 750
3658	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	1,2474	7 580	9 455
3659	АКЦИОННЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	Т	0,02808	2 900 000	81 432
3660	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	13,986	24 880	347 972
3661	БЕТУНЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,20832	4 336 583	903 397
3662	СМЕСЬ КАМЕННОГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,001219	4 488 527	5 474
3663	БИТУМ	Т	0,33	4 336 583	1 431 072
3664	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001863	15 600 000	29 070
3665	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5X120 ММ	Т	0,000829	9 250 200	7 667
3666	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6X50 ММ	Т	0,000014	9 250 200	131
3667	Гвозди толстые круглые 3,0X40 ММ	Т	0,000288	9 250 200	2 668
3668	Гвозди строительные	Т	0,003057	9 250 200	28 280
3669	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	15,4	12 500	192 500
3670	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (Н ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,002508	22 219 000	55 733
3671	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИЯ МАРКИ А	КГ	0,004722	900	4
3672	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,006621	900 000	5 959
3673	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ 1-а	Т	0,000751	840 000	631
3674	ПЕРМАНЕНТНО-ВОЛОКНИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА	КГ	0,04144	4 500	186
3675	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	19,0675	9 000	171 608
3676	ВЕНТЫ САМОПРЕЗАЮЩИЕ С УЩЕЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	99,33	250	24 833
3677	ВЕНТЫ САМОПРЕЗАЮЩИЕ С УЩЕЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	12,474	250	3 119
3678	ПРОКЛАДКИ УЩЕЛНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	2,464	2 500	6 160
3679	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,002428	22 520 000	54 679
3680	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО РАБОТ	Т	0,000143	8 200 000	1 175
3681	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	1	120 000	120 000
3682	ОДНФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,188406	17 520	2 547
3683	ГРУНТОВКА ГФ-020	Т	0,002079	19 332 000	40 191
3684	ГРУНТОВКА	Т	0,000082	19 332 000	1 577

2	3	4	5	6	7
31434	ГРУНТОВКА	T	0,033102	19 332 000	639 928
31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШП	10,0737	900	9 066
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,000254	20 625 000	5 228
31680	ЗАМАЗКА ОКОШНАЯ НА ОЛИФЕ	T	0,000194	12 925 000	2 513
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	KI	3,4	25 321	86 091
31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,000008	13 520 000	110
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,001209	13 520 000	16 346
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,000133	13 520 000	1 797
31692	КЛЕЙ 88-СА	KI	0,23775	60 900	44 929
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	T	0,00123	1 200 000	1 475
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	T	0,002235	1 125 000	2 514
31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СВЯЯ	T	0,005852	20 660 565	120 958
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	M2	4,1495	1 971	8 179
32035	ЛЕНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСЛОЕИ: ТОЛ 3 ММ	M2	79,256	32 750	2 598 909
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,132736	5 755 077	763 906
32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	T	0,0006	6 350 000	3 810
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,008063	4 500 000	36 284
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,000217	4 500 000	977
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,001036	4 500 000	4 662
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,003455	9 130 000	31 546
33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	M2	0,4212	41 148	17 332
33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,00165	4 000 000	6 600
33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	0,624096	6 500	4 057
33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,004144	14 000 000	58 016
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,00082	13 600 000	11 147
34035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,000431	17 204 000	7 418
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	0,595921	6 253	3 726
34247	КАБОЛКА	T	0,00014	16 060 000	2 248
34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШП	0,0054	2 500	14
34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,000308	600 000	185
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	KI	0,73775	6 500	4 795
34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСПЯИРЮЩИЙСЯ	T	0,0004	750 000	300
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,006746	14 300 000	96 472
35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,00015	14 300 000	2 145
35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,000597	14 300 000	8 544
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,006243	14 300 000	89 275
35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШП	190,675	96	18 305
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,000042	9 310 000	393
35510	ОТВЛКИ ДЕРЕВЯНЫЕ	M3	0,016	29 700	475
35512	ПЕМЗА ШАКОВАЛА (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,000179	31 400	6
35516	РОГОЖА	M2	14,1269	2 800	39 555
35538	ПШУРКА ШИФИВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,157963	15 000	2 369
35567	ОСЕС ЛЬЯНОЙ	KI	1,369	1 800	2 464
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,000435	3 880 000	1 688
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,061944	3 880 000	240 343
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,00418	3 880 000	16 218
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06735	3 880 000	261 318
36033	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,009224	3 880 000	35 789
36034	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,031125	3 880 000	120 765
36040	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,0602	3 880 000	233 576
36041	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,036148	3 880 000	140 254
36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0007	3 880 000	2 716
36078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	M3	0,0072	3 880 000	27 936
36087	ПАКЛЯ ПРОИТАННАЯ	KI	4,9194	2 200	10 823
36088	ЕРИШ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	KI	1,3838	4 000	5 535
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00301	20 520 000	61 774
43232	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АКФА	M2	1,89	643 830	1 216 839
44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	M2	1,8	280 000	504 000
44033	БЛОКИ ОКОШНЫЕ	M2	0,54	280 000	151 200
44034	ВЕТОШЬ	KI	0,115969	600	70
44046	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	73,225	8 522	624 023
44088	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	16	55 000	880 000
44121	СЕТКА АРМАТУРНАЯ СВР1	T	0,0373	10 567 000	394 149
44087	ШЛИФКРУТИ	ШП	0,009411	15 000	141
45004	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,008288	352 138	2 919
45009	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	2,75	47 826	131 522
45010	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,2506	78 000	97 547
45011	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,6913	78 000	53 921
45012	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,7592	78 000	137 140
45013	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	1,165	78 000	128 700
45017	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KI	0,172638	2 864	494
45088	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,000284	411 000	117
45089	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШП	0,2951	1 500 000	442 650
45097	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KI	0,72	40 000	28 800
46000	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100M	0,52904	10 210	5 401
46030	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШП	30	0	0
46076	ИЗДЕЛИЯ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,001485	14 171 673	21 040
51004	ПЛИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	4,8294	66 850	322 848
52008	МОНТИ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,00001	15 600 000	156
52039	МОНТИ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,02658	15 600 000	414 648
53000	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,001285	8 200 000	10 539
53040	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	T	0,08379	10 000 000	837 900
54036	НАКОНЕЧНИКИ	KI	1,6231	13 478	21 875
54385	ПРЕКЛАДКИ ТОЛЩИНЫЕ	ШП	51,8	100	5 180
54729	ШАЙБЫ КОНЬКОВЫЕ	ШП	2,072	100	207
54801	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001682	16 827 000	28 296
54813	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	KI	0,036288	16 827	611
54821	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOLID) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШП	0,5103	44 500	22 708
54842	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1,89	925 000	1 748 250
54843	КАБАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 170 ЦММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 3,5	10M	0,007901	18 300	145
54844	ПРЕКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 50	1000ШП	0,018	300 000	5 400
54847	ПРЕКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 100	1000ШП	0,012	300 000	3 600
54848	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,572712	2 000	1 145
54849	ВАША КУПАЛЬНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ С СИФОНОМ	ШП	1	1 025 000	1 025 000
54850	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ СО СИФОНОМ	КОМП	17	552 000	9 384 000
54851	ПЕРОМЫЧКА ДЛБ 16-2	ШП	4	72 500	290 600
54852	ПРОФИЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	M2	15,862	82 000	1 300 684
54853	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-82, РАЗМЕР 40X25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,2 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,03 КГ)	M	35,2	23 919	841 949
54854	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 40X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,16 КГ)	M	10,5	37 253	391 157
54855	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 5,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 11,44 КГ)	M	27,6	126 839	3 500 756
54856	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,00591	8 215 422	48 553
54857	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,04973	8 325 142	414 009
54858	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 20X20 ММ, ТОЛЩИНА СТЕПКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,075 КГ)	M	23,3	12 667	295 141
54859	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДЛЯ РР-Р ТРУБ ДН20 ММ	ШП	549	500	274 500
54860	КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЙ МЯЧТОВЫЙ Д15 ММ	ШП	12	4 521	54 252
54861	ПОДВОДКА ГИВКА (ШАНГ) С РЕЗЬБОЙ 1/2"	ШП	97	13 210	1 475 470
54862	ОТВОД №1 КОМБИНИРОВАННЫЙ ДН20 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2" И КРЕПЛЕНИЕМ П/З	ШП	12	8 932	107 424
54863	ОТВОД №2 КОМБИНИРОВАННЫЙ ДН20 ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 1/2" И КРЕПЛЕНИЕМ П/З	ШП	12	9 250	111 000
54864	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ РР-Р ДН20 ММ	ШП	24	2 102	50 448
54865	КОЛЕНО (ОТВОД 90°) РР-Р ДН20 ММ	ШП	30	1 210	36 300
54866	ВЕНТИЛЬ РР-Р ДН20 ММ	ШП	24	14 525	348 600
54867	ТРУБА РР-Р ДН20 ММ РН10 ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ХВС)	M	265,2949	8 521	2 260 578
54868	ДУШЕВОЙ ПОДВОД, СТАЛЬНОЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ С СИФОНОМ	КОМП	1	725 200	725 200
54869	СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМП	30	45 200	1 356 000
54870	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	КОМП	1	185 200	185 200
54871	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМП	42	125 000	5 250 000

1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО	СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			90 778 729
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%					4 538 936
	ИТОГО:					95 317 666
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ					118 781 168
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА-18,58%:					22 069 541
	ИТОГО:					140 850 709
	ОБОРУДОВАНИЕ					
	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ ВМ. 1 ТН ПВХ	ИПТ		2	1 254 100	2 508 200
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 100 Л 2,0 КВТ С УЗО "АРИСТОН"	КОМП		6	1 700 000	10 200 000
	ПРИНТЕР ЛАЗЕРНЫЙ	ЦП		3	2 520 000	7 560 000
	НАСОС ДЛЯ ВОДЫ 30Л/Ч=4 М/С=2-3М/Ч С ЧАСТОТНЫМ РЕГУЛЯТОРОМ НАПРЯЖЕНИЯ 230V/50HZ NY=0,085 КВТ WILLO-STRATOS 30 (PREC CONTROL)	КОМП		6	751 000	4 506 000
	ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР	КОМП		8	6 250 200	50 001 600
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:		СУМ				74 775 800
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%					1 495 516
	ИТОГО:					76 271 316
	ИТОГО:					217 122 025
	СТРАХОВАНИЕ ОБЪЕКТА-(коэф-0,0032)					694 790
	ИТОГО:					217 816 815
	ВДС-15%					32 672 522
	ВСЕГО:					250 489 338

Иванов



СОСТАВИЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСERA ДЖИЖАКСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

2	3	4	5	
			Количество по проектным данным	по факту
РАЗДЕЛ 1. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ				
Е1701-001-1 УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ		10КОМПЛ	1,7000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	36,805
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,595
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,34
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,221
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,374
30435	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	10 ПП	4	6,8
30956	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0004	0,00068
31603	ЗАМАЗКА СУРЬКОВАЯ	КГ	2	3,4
33651	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0002	0,00034
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	Т	0,0036	0,00612
43851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,3	0,51
		Т	0,0007	0,00119
УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ СО СИФОНОМ		КОМП	17,0000	
Е1701-002-0 ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ		10ШТ	0,1000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,2	0,42
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,006
Е1701-002-0 УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ		10ШТ	4,3000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	30,1
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,43
30435	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	10 ПП	2	8,6
30956	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00026	0,00118
31603	ЗАМАЗКА СУРЬКОВАЯ	Т	0,00013	0,000559
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,559
43851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00043
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША		КОМП	1,0000	
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА		КОМП	42,0000	
СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА		КОМП	30,0000	
ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ПЛАН) С РЕЗЬБОЙ 1/2"		ШТ	60,0000	
Е1701-003-1 УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕДКИХ		10КОМПЛ	0,1000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	1,089
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,085
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,023
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,062
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,0014	0,00014
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0007	0,00007
31603	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00007
34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00007
34588	ЦЕМЕНТ ГИПСО ЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
35009	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00003	0,000003
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06
53078	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00001
ДУШЕВОЙ ПОДДОН, СТАЛЬНЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ С СИФОНОМ		КОМП	1,0000	
Е1701-003-4 УСТАНОВКА ВОДОПОДГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3		ШТ	6,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,61	87,66
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	2,58
702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,23	1,38
1011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0(1) МПа (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	2,4
2004	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,21	7,26
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	1,2
4209	ВОДА	М3	0,9	5,4
30956	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩИ О НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	Т	0,00468	0,02808
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00006	0,00036
31603	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00003	0,00018
32004	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0001	0,0006
35009	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00065	0,0039
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,03	0,18
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАНАЯ)	КГ	0,05	0,3
46274	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ПП	5	30
46446	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00316	0,01896
46446	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ПП	0,003	0,018
46446	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ПП	0,002	0,012
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 100 Л 2,0 КВТ С УЗО "АРИСТОН"		КОМП	6,0000	
Е1701-004-0 УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВИТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т		НАСОС	6,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,171	85,02
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,48
702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,3
2509	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	3,12
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	МАШ-Ч	0,03	0,18
34247	КАБОЛКА	Т	0,0022	0,0132
34588	ЦЕМЕНТ ГИПСО ЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	М3	0,014	0,084
35009	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00039	0,00234
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАНАЯ)	КГ	0,07	0,42
46446	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00762
НАСОС ДЛЯ ВОДЫ 30-Н-4 М-С-2-3М/Ч С ЧАСТОТНЫМ РЕГУЛЯТОРОМ НАПЯЖЕНИЯ 230В/50HZ NU=0,085 КВТ WILLO-STRATOS 30 (ПРЕС КОНТРОЛ)		КОМП	6,0000	
Е1701-004-0 УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ СТАЛЬНЫХ		10КОМПЛ	0,1000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,127
702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,11	0,611
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,4
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,076
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00013
31603	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00006
34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00007
34588	ЦЕМЕНТ ГИПСО ЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06
ВАННА КУПАЛЬНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ С СИФОНОМ		ШТ	1,0000	
ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ 8М. 1 ТН ПВХ		ШТ	2,0000	
Е1701-004-0 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ		100М	2,9510	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	561,3982
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	40,2516
702	КРАНЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	39,3663
1011	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОПЛАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,14755
702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,08853
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,64922
4209	ВОДА	М3	0,47	1,387
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00085	0,002508
30956	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	КГ	0,0016	0,004722
31603	ЗАМАЗКА СУРЬКОВАЯ	КГ	0,25	0,73775
34247	КАБОЛКА	КГ	0,25	0,73775
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАНАЯ)	1000ПП	0,1	0,2951
46446	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	КГ	0,55	1,6231
ТРУБА PP-R ДН20 ММ PN10 ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ХВС)		М	265,2949	
ВЕНТИЛЬ PP-R ДН-20 ММ		ШТ	24,0000	
КОЛЕНА (ОТВОД 90GR.) PP-R ДН-20 ММ		ШТ	30,0000	

2	3	4	5	6
	ТРОИНИК ПРЯМОЙ PP-R ДН-20 ММ	ШТ	24,0000	
	ОТВОД 90° КОМБИНИРОВАННЫЙ ДН20 ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 1/2" И КРЕПЛЕНИЕМ П/Э	ШТ	12,0000	
	ОТВОД 90° КОМБИНИРОВАННЫЙ ДН20 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2" И КРЕПЛЕНИЕМ П/Э	ШТ	12,0000	
	ПОВОДКА ГИБКАЯ (ШЛАНГ) С РЕЗЬБОЙ 1/2"	ШТ	37,0000	
	КЛАПАН ОБРАТНЫХ МУФТОВЫЙ Д15 ММ	ШТ	12,0000	
	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДЛЯ PP-R ТРУБ ДН=20 ММ	ШТ	549,0000	
РАЗДЕЛ 2. ДВЕРЬ				
Е54-010-01	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,0189	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	0,685692
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,18	0,022302
Е55-009-01	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБКОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ; С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0100	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3	1,793
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,97	0,0397
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,97	0,0397
	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,93	0,0793
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,105
Е100-022-0	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0189	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	1,9709
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,252126
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,183141
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,01374
	КОТЛЫ ВПУСКАЕМЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,038311
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,037611
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,105	0,001984
	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	1,89
	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,000446
	ГВОЗДИ ТОЛДЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,00004
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000078
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-3	Т	0,016	0,000302
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	1,6821
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЯТЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, Ш СОРТА	М3	0,08	0,001512
	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	2,0412
	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,70875
Е1001-043-0	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ	0,0100	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	114,6	1,146
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0016
	ПОДЪЕМИШКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0023
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	7,2	0,072
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0016
	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	1
Е56-009-07	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБКОВ В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ; АЛЮМИНОВЫХ	100 КОРОБКОВ	0,0200	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	127,34	2,5468
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,0768
Е570-014-0	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2	1,8900	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,58	0,7062
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,2835
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,2835
	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,27	0,5103
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	6	11,34
	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ПЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОПЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ПЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,189
	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	1,89
Е570-015-0	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0416	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,21	0,507692
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,001663
	ПОДЪЕМИШКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000416
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,001347
	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,130356
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0273	0,001135
	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,004158
Е580-017-0	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНОВЫХ, АЛЮМИНОВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0189	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	1,691
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,068085
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,01374
	ПОДЪЕМИШКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,183141
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,072750
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,037611
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,111699
	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЙОВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	1,2474
	ДРЕБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	10,0737
	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АКФА	М2	100	1,89
	ВЕРТУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,036289
	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ПЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОПЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ПЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	17	0,3213
РАЗДЕЛ 3. РЕШЕТКА				
Е6001-001-0	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	Т	0,0250	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	3
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,046
	УРЕ-ИЭ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,0075
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0125
	УРЕ-ИЭ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37	0,03425
	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,0275
	УРЕ-С НОЖОВЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,021
	УРЕ-С НОЖОВЫ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	0,7575
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0125
	АППАРАТЫ ДЛЯ ТАЗОВЫХ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,025
	ОКСИ-РОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,065
	ШЕСТЕРНЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Ф42	Т	0,0239	0,000597
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,0125
Е6001-002-0	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	Т	0,0250	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,38	1,0845
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,48	0,062
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,01725
	УРЕ-ИЭ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,2	0,03
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8	0,045
	ГРУНТОВКА ГФ-020	Т	0,004	0,0001
	ЭЛЕКТРОЛЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Ф46	Т	0,006	0,00015
	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 20Х20 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,075 КГ)	М	23,3000	
Е6001-003-0	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0205	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	1,4567
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00082
	ПОДЪЕМИШКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000205
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,000615
	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,05333
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000504
	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,00615
ОТКОС ВНУТРЕННИЙ				
Е6001-004-0	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,0204	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	4,1028
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,042024
	ПОДЪЕМИШКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,042024
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00204
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,08772
Е6001-005-0	СЛОЙНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,0204	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,88	0,283152
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,00102

2	3	4	5	6
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т			
121	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,01	0,000304
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,41	0,008364
1219	ВОДА	М3	0,16	0,003264
1273	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГАМИКС	Т	0,2	0,00408
1144	ГРУНТОВКА	Т	0,004	0,000082
1144	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,000612
E1304-05-0	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100M2		0,0204
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	0,87516
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,003468
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,000408
2429	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,00306
10710	ПЛАТЯВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,051	0,00104
15538	ШУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,017136
14819	ВЕТОШЬ	К1	0,31	0,006324
15681	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,063	0,001285

РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ

E1304-01-0	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M		0,7250
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	2,7332
10000	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,11	0,07975
E1304-02-0	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2		0,7780
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	8,8014
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,10114
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,10114
10000	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,36566
E1304-011-0	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,7780
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,51	30,7388
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,98806
424	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	7,0565
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,98806
1219	ВОДА	М3	3,5	2,723
12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,04	1,5871
E1304-036-0	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100M2		0,7780
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	24,437
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	0,63796
12181	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	5,3	4,1234
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,26452
2429	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48	0,37344
12181	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКО-ВИЗУАЛИЗАЦИОННОЙ ПОЛОСКЕ ТОН 3 ММ	М2	102	79,356
41001	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100M	0,68	0,52904
E1304-040-0	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		0,7250
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,60	4,8285
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,02175
121	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,96425
1000	ШУРУПОШЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,4572
2429	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,02175
24841	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,075
24841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,075
24842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	29
24841	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,6
10710	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	19,0675
10710	ГРУПП САМОНАРЕЗАЮЩИХ (ГН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	190,675
12181	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	73,225

РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

		СТЕНА		
		100M2		0,1600
E1304-019-0	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ПИВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	32,1824
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,056
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0128
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0432
1219	ВОДА	М3	0,465	0,0744
12207	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,5	0,24
24024	ФУГОМАССА	Т	0,04	0,0064
10000	ОПILКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,016
14819	ВЕТОШЬ	К1	0,5	0,08
12171	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	100	16

РАЗДЕЛ 6. НАВЕС

E1304-025-0	РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,0700
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	13,23
E1304-014-0	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗОВ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3		0,0420
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	3,717
E1304-014-0	УДОБСТВЛЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,0420
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	0,52626
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	0,12768
1000	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,12768
1000	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	0,51156
E1304-014-0	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕЧНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2		0,0840
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	4,7712
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,5544
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,54	0,12936
2429	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 70 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,44	0,20496
424	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	10,2	0,8568
121	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	2,32	0,19488
2429	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,0252
10710	БЕТУНЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИЛКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	2,48	0,20832
10710	ПЕЩЕРЫ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,30912
10710	ПЕЩЕРЫ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,15456
10710	ПЕЩЕРЫ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,50064
E1304-014-0	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100M3		0,0448
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	19,9824
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	30,64	1,3727
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,012096
424	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,959516
1000	СРЕДЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	27,25	1,2208
1000	СРЕДЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,25	0,056
1000	ПЛАТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕЛЛНАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,036288
1000	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	5,5444
2429	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,08172
10710	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	101,5	4,5472
1219	ВОДА	М3	0,283	0,012678
10000	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000582
10000	КОНЕЦ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕШАННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00112
10000	БАГАЖКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,001357
10000	МОТОВЕРТЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	Т	0,13	0,005824
10000	КОТКА	М2	88,2	3,9514
10000	ДЕРЕВЯНЫЕ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,006272
10000	ДЕРЕВЯНЫЕ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,021056
10000	ДОСКИ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	1,7842
E1304-014-0	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0497
E1304-014-0	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0059
E1304-014-0	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРОВЛИ И В БЕТОНА	100M2		0,1400
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	4,18
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,196
1000	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,14
1000	КОМПАКТИРУЮЩИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,28
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,021
1000	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,035
10000	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,03416
E1304-014-0	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2		0,1400
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,3	2,87
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0406

2	3	4	5	6
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ -Ч	2	0,28
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,15	0,021
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,14	0,0196
	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,03416
КМ-НС-4	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЧКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЭ	4,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	4,43	17,72
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,44	1,76
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ -Ч	0,44	1,76
	ВОДА	МЭ	0,26	1,04
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЭ	0,11	0,44
	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЭ	0,92	3,68
	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЭ	0,0005	0,002
КМ-НС-4	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	T	0,0373	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	63,71	2,3771
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,54	0,02042
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,23	0,08579
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,31	0,011563
	СЕТКА АРМАТУРНАЯ ШРГ	T	1	0,0373
КМ-НС-4	УЗЕЛ ЧИЩЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,4000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	70,88	28,352
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,78	1,112
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ -Ч	0,9	0,36
	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М/Ч	МАШ -Ч	2,78	1,112
	ВОДА	МЭ	0,35	0,14
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЭ	1,89	0,756
КМ-НС-4	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	0,4000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	6,74	2,696
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,05	0,02
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,70 (0,59) КН (Т)	МАШ -Ч	0,16	0,064
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,05	0,02
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	T	0,038	0,0152
КМ-НС-4	МОНТАЖ СТОЕК	T	0,1441	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	6,59	0,949619
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,32	0,314312
	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ -Ч	0,88	0,126808
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,15	0,021615
	КАМНИ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ -Ч	1,06	0,152746
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ -Ч	0,09	0,012969
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,23	0,031413
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	2,24	0,322784
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,004	0,000576
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000001
	ГРУНТОВКА ГФ-020	T	0,00031	0,000045
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000086
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000004
	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ С10	T	0,00194	0,00028
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЭ	1,95	0,280995
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ СЖ2	T	0,0004	0,000058
	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,0001	0,000014
	ВИДОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЭ	0,00103	0,000148
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,085019
	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАТЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,005	0,000721
	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	ЮМ	0,0187	0,002695
КМ-НС-4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80Х80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 5,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 11,44 КГ)	М	12,6000	
КМ-НС-4	МОНТАЖ БАЛОК	T	0,1716	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	16,02	2,740
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3,50	0,616044
	ВЫИРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МИНОДИОДОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ -Ч	0,76	0,130416
	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ -Ч	0,1	0,01716
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,17	0,029172
	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ -Ч	3,08	0,528528
	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,14	0,024024
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,24	0,041184
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	1,46	0,250536
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0028	0,00048
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000002
	ГРУНТОВКА ГФ-020	T	0,00031	0,000053
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000103
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000005
	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ С10	T	0,00194	0,000333
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЭ	1,1	0,18876
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ СЖ2	T	0,0034	0,000583
	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,0001	0,000017
	ВИДОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЭ	0,00103	0,000177
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ПГТ	0,03	0,005148
	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАТЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	КГ	0,33	0,056628
	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	ЮМ	0,0187	0,003209
КМ-НС-4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80Х80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 5,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 11,44 КГ)	М	15,0000	
КМ-НС-4	МОНТАЖ ФЕРМ	T	0,0353	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	23,53	0,901209
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	4,92	0,173676
	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ -Ч	0,02	0,009706
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,47	0,016591
	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ -Ч	3,72	0,131316
	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,23	0,008119
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ -Ч	0,6	0,02118
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,71	0,025063
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	0,9	0,03177
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0019	0,000067
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0
	ГРУНТОВКА ГФ-020	T	0,00031	0,000011
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000021
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000001
	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ С10	T	0,00194	0,000068
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЭ	0,72	0,025416
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ СЖ2	T	0,0027	0,000095
	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,0001	0,000004
	ВИДОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЭ	0,00103	0,000036
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ПГТ	0,06	0,002118
	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАТЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	КГ	0,22	0,007766
	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	ЮМ	0,0187	0,00066
КМ-НС-4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 40Х40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,36 КГ)	М	10,5000	
КМ-НС-4	МОНТАЖ ПРОГОНОВ	T	0,0715	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	15,79	1,129
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,75	0,125125
	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ -Ч	0,1	0,007715
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,13	0,009295
	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ -Ч	1,33	0,095095
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ -Ч	0,58	0,04147
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,19	0,013585
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	0,67	0,047905
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,003	0,000215
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000001
	ГРУНТОВКА ГФ-020	T	0,00031	0,000022
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000043
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000002

3	4	5	6
ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,00194	0,000139
КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	0,5	0,03575
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,00026	0,000186
КАНАТЫ ПЕШЬКОВЫЕ ПРОВОДАЩИЕ	T	0,0001	0,000007
ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4,4-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00103	0,000074
ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,002145
ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KG	0,15	0,010725
ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРИЗАНТАЛЬНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ С ВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,0001	0,000007
КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6)2Х1 О С ОЦИНКОВАННЫМ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	10М	0,0187	0,001337
ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,2 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,03 КГ)	M		35,2000
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОНАМ: ПРОСТОИ	100 M2 КРОВЛДН		0,1540
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	5,9336
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,1826
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,3714
КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОИНАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ) И Т	МАШ.-Ч	0,5	0,077
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И Т	МАШ.-Ч	0,29	0,04466
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0616
ВИНТЫ САМОНАРЯДУЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	645	99,33
ВИНТЫ САМОНАРЯДУЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	12,474
ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	M	16	2,464
ПРОФИЛЫ С ПОЛИМЕРНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	M2		15,8620
ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-020	100M2		0,1540
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,81774
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00308
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00154
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00154
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00154
АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКТИВНОЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,17248
ГРУНТОВКА ГФ-020	T	0,012	0,001848
КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,002	0,000308
ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,1540
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,68	1,1796
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00616
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00308
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,02	0,00308
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00308
АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКТИВНОЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,3	0,2002
ЭМАЛЬ ПФ-115 СБРАЯ	T	0,038	0,005852
УАЙТ-СПИРИТ	T	0,0028	0,000431
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ	100M2		0,1200
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,8	6,816
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,6	0,792
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,54	0,1848
БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (ДС)	МАШ.-Ч	2,44	0,2928
ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	10,2	1,224
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	2,32	0,2784
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	0,036
ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	3,68	0,4416
ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,84	0,2208
ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	5,96	0,7152
УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100M2		0,1200
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3	3,636
КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	1,3224
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	10,2	1,224
ВОДА	M3	0,5	0,06
ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	M3	0,06	0,0072
ПЕРИОДАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР	КОМП		8,0000
ПРИНТЕР ЛАЗЕРНЫЙ	ШТ		3,0000
РАЗДЕЛ 7. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
ОКРАСКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХОДОВ ВНИЗОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ДЕСОВ	100M2		1,8050
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	37,544
ОКРАСКА СТЕЛ ШИНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 (3) ММ	100M2		1,8050
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	101,08
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,361
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0722
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	3,0143
ЛЮДЬМИШКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,2888
ВОДА	M3	0,63	1,1372
СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕРГАМИКС	T	0,825	1,4891
ГРУНТОВКА	T	0,018	0,03249
УСТРОЙСТВО ПЕРИОДАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕП	100M2		-1,8050
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-63,178
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	-0,2527
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,028	-0,05054
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	-2,11
ЛЮДЬМИШКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,112	-0,20216
ВОДА	M3	0,441	-0,796065
СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕРГАМИКС	T	0,5775	-1,0424
ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛЦЕТАТА И	100M2		1,8050
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	12,1657
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,09025
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,2888
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,09025
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	T	0,038	0,06859
РАЗДЕЛ 8. АСФАЛЬТ			
УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ БИТОН МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100M2		5,5000
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	29,2
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,385
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,165
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И Т	МАШ.-Ч	0,02	0,11
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,11
ПРОФИЛЬТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ	МАШ.-Ч	0,85	4,675
СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	7,14	39,27
БИТУМ	T	0,06	0,33
ВЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,5	2,75
УСТРОЙСТВО ПОВЕРХНОСТЕЙ НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕП	100M2		5,5000
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,28	51,04
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,56	3,08
СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	4,84	26,62
РАЗДЕЛ 9. СКАЛ			
РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,0693
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	189	13,0977
РАБОТКА ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,0462
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	4,4906
УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1,2	100M3		0,0462
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,578886
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,140448
ТРАМБОВСОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДИАМЕТРОМ ДО 400 ММ, С АИМ 1,3 М/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,140448
ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,562716
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ	100M2		0,0330
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,8	1,8744
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,6	0,2178
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,54	0,05082
БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (ДС)	МАШ.-Ч	2,44	0,000432
ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	10,2	0,3366
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	2,32	0,07656
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	0,0099
ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	3,68	0,12144

2	3	4	5	6
	ПЕВЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,84	0,06072
	ПЕВЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	5,96	0,19668
	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0586	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	23,1511
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	1,551
	АВТОМОБУЗЫ	МАШ.-Ч	0,27	0,018522
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	1,1511
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	21,3	1,4612
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,026754
	ГИДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПЬ	МАШ.-Ч	0,74	0,050764
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,04459
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	102	6,9972
	ВОДА	M3	0,283	0,019414
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018	0,001235
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,025	0,001715
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,028	0,001921
	РОГОЖА	M2	88,2	6,0505
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,22	0,015092
	ПЛАТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	44,8	3,0733
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,1320	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	3,9468
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,1848
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,132
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,264
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0198
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,033
	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,032208
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,1320	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	2,706
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,03828
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,264
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0198
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,01848
	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,032208
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2	0,0330	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	1,2606
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,55	0,05115
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,033
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00495
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0132
	ВОДА	M3	0,225	0,007425
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	M3	3,1	0,1023
	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,05	0,00165
	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	4,3500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	23,544
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	1,744
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,4	1,744
	ВОДА	M3	0,44	1,9184
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	M3	0,24	1,0464
	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА 75	1000 шт	0,394	1,7178
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,00218
	КЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ДО МАССЫ 0,3 Т	100шт.	0,0400	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,8	0,592
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,08	0,3632
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,08	0,3632
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,25	0,01
	ПЕРЕМЫЧКА ПБ 16-2	шт	4,0000	
	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0700	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	1,575
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,0252
	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	0,0161
	КЕНЗОПТЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,0231
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,0232
	СМЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000181
	МЕТЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,000525
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00021
	ТОПЬ С КРУТИЗОБРИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,1015
	БЕТОН ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,000217
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,93	0,0651
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,0084
	ДОСКИ МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0007
	БЕЛЫЙ АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000211
	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	0,0375	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	0,903375
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,013875
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,005625
	КЕНЗОПТЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,0165
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,00825
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,00027
	ТОПЬ С КРУТИЗОБРИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3,38	0,12675
	БЕТОН ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,038	0,001425
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,000164
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,006
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,00225
	ДОСКИ МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,031125
	БЕЛЫЙ АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,000073
	УСТАНОВКА КРОВЛИ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,1036	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	4,9635
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,69	0,175084
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,073556
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,04144
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,58	0,060088
	МАТЛЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,3 ММ	M2	135	13,986
	КАБЕЛИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИНОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,008	0,000829
	ГВОЗДИ ЖЕЛЕЗНЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,00189	0,000196
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00567	0,000587
	КЕЛЫ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КТ	0,4	0,04144
	БЕТОН ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,005	0,000518
	БЕТОН ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,01	0,001036
	СЛАБЫЕ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,04	0,004144
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,055944
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	0,0518
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,08	0,008288
	ПРОСАДОК ТОЛЕВЫЕ	шт	500	51,8
	КОНЬКОВЫЕ	шт	20	2,072
	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0180	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	1,877
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,4	0,24012
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,17442
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,02988
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,03222
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,03582
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	M3	0,105	0,00189
	СМЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0236	0,000425
	ТОПЬ ЖЕЛЕЗНЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,00038
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000074
	ГВОЗДИ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,000288
	ТОПЬ С КРУТИЗОБРИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	89	1,602
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,00141
	ПЛАТЫ ПРОВАННАЯ	КТ	108	1,944
	БЛОКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КТ	37,5	0,675

2	3	4	5	6
	БЛОКИ ДЕРЕВЯНЫЕ	M2	100	1,8
	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЕМ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0432	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,73	4,0059
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,00432
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000432
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,003888
	ОБЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0025	0,00108
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,041	0,001771
	ШЕБЕНЬ ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000104
	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,036288
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,02474	0,001069
	ВЕТОШЬ	KT	0,31	0,013392
	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100M2	0,0054	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,6	1,0184
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,01	0,048654
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,028674
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,007992
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,38	0,012852
	ШУРУБОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	10,17	0,054918
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,011988
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	M3	0,138	0,000745
	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,31	0,00167
	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0028	0,000015
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00296	0,00016
	ГВОСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,0298	0,000161
	ПЕЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ГИ-350	M2	118	0,6372
	ПЛАКЯ ПРОПИТАЧАЯ	KI	173	0,9342
	БЛОКИ ОКОННЫЕ	M2	100	0,54
	ШУРУЦЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,014	0,000062
	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫМ СТЕКЛОМ ОКОН С ОДИНАРНЫМ ПЕРЕПЛЕТОМ	100M2	0,0054	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,3	0,13122
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,002322
	КРАН БАШЕННЫЙ 5,5-8 Т С ВЫСОТОЙ КРЮКА 40,3-55 М	МАШ.-Ч	0,18	0,000972
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,00135
	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	T	0,36	0,00194
	ОБЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,0015	0,000008
	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	M2	78	0,4212
	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	шт	1	0,0054
	ВЕТОШЬ	KI	0,2	0,00108
	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЕМ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2	0,0119	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	138,6	1,6466
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,001188
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000119
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,001069
	ОБЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0021	0,000025
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,39	0,000463
	ШЕБЕНЬ ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000029
	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,000979
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,02444	0,000302
	ВЕТОШЬ	KI	0,31	0,003683
	КАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,1182	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,24	8,7752
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	0,593564
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,030732
	РАСТВОРОКЛАССЫ 1 М/4	МАШ.-Ч	4,76	0,562632
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	M3	0,2	0,02364
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	1,58	0,186756
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,000014
	СЕТКА ПЛАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,28	0,624096
	ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2	0,1182	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,21	1,2068
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,003546
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001182
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,002364
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,017	0,002009
	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0005	0,000059
	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0016	0,000189
	ШЕБЕНЬ ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,000047
	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8	0,09456
	ВЕТОШЬ	KI	0,01	0,001182
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ	100M2	0,0580	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,8	3,294
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,6	0,3828
	АВТОГЕНЕРАТОРЫ 5 Т	МАШ.-Ч	1,54	0,08932
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л/С.)	МАШ.-Ч	2,44	0,14152
	ГЕНЕРАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	10,2	0,5916
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	2,32	0,13456
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	0,0174
	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	3,68	0,2144
	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,84	0,10672
	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	5,96	0,34568
	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0580	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65	2,3577
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,07366
	ГЕНЕРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	0,2726
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,07366
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5/М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	2,04	0,11852
	ВОДА	M3	3,5	0,203
	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100M2	0,0580	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6	0,348
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,52	0,14616
	ГЕНЕРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	27,84	1,6147
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,52	0,14616
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5/М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	6,12	0,35496
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,0935	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	6,6273
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,25993
	АВТОГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,08413
	ГЕНЕРАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,78	0,25993
	ВОДА	M3	0,35	0,032725
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	M3	1,89	0,176715
	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	0,0935	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	0,414205
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00187
	АВТОГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,14	0,01309
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00187
	ВОДА	M3	0,124	0,011594
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,019	0,001777
	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0009	0,000084
	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ШЕБЕНОЧНЫХ	M3	1,6500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	4,125
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,9075
	АВТОГЕНЕРАТОРЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,1485
	ГЕНЕРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ РАБОЧЕЙ СМЕСИ (Т/М) 13 ММ/МН	МАШ.-Ч	0,46	0,759
	ТРАНСЛОЖИТЕЛИ ШЕВПАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,5435
	ВОДА	M3	0,15	0,2475
	КАМЕТНАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	M3	0,11	0,1815
	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,1	0,165
	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,09	0,1485
	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	1	1,65
	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100M3	0,0165	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	2,97

1	2	3	4	5	6
1	ЗНАТЫ ТРУДА МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ		МШ-4	18,11	0,299145
401	ОБРАБОТЧИКИ СЛУЖЕБНОГО ПОСОДА		МАШ-4	48	0,792
100	СТРОИТЕЛИ РАБОТЫ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т		МАШ-4	18	0,297
200	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ТРУДОПОДЪЕМНОСТИ ДО 3 Т		МАШ-4	0,11	0,002145
402	ДЕПОЗИТОРЫ КЛАССА П13 М-200 ФРАКЦИИ 8-10 ММ		М3	102	1,683
403	ЗЕЛЕНА		М3	0,2	0,0033
1000	ИТОГО		М2	250	4,125



Handwritten signature in blue ink.

ПОДПИСАНИЕ



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

От ЗАКАЗЧИКА РИЧИАТМНЦФ (Наркологический диспансер)

Составили настоящей дефектный акт по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ при этом выявили нижеследующие виды работ

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			по сметным нормам	по проектным данным	
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
1	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		1,7000	
2	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ СО СИФОНОМ	КОМП		17,0000	
3	ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,1000	
4	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		4,3000	
5	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	КОМП		1,0000	
6	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМП		42,0000	
7	СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМП		30,0000	
8	ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ШЛАНГ) С РЕЗЬБОЙ 1/2"	ШТ		60,0000	
9	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ		0,1000	
10	ДУШЕВОЙ ПОДДОН, СТАЛЬНОЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ С СИФОНОМ	КОМП		1,0000	
11	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3	ШТ		6,0000	
12	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ 100 Л 2,0 КВт С УЗО "АРИСТОН"	КОМП		6,0000	
13	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НАПРЯЖЕНИЯ ДО 0,1 Т	НАСОС		6,0000	
14	НАСОС ДЛЯ ВОДЫ 30/4 М/С-2-М/С С ЧАСТОТНЫМ РЕГУЛЯТОРОМ НАПОРЯЖЕНИЯ 230V/50HZ NY=0,085 КВт WILLO-STRATOS 30 (ПРЕС КОНТРОЛ)	КОМП		6,0000	
15	УСТАНОВКА ВАНИ КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ СТАЛЬНЫХ	10КОМПЛ		0,1000	
16	ВАННА КУПАЛЬНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ С СИФОНОМ	ШТ		1,0000	
17	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ ВМ. 1 ТН ПВХ	ШТ		2,0000	
18	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		2,9510	
19	ТРУБА РР-Р ДН20 ММ PN10 ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ХВС)	М		265,2949	
20	ВЕНТИЛЬ РР-Р ДН-20 ММ	ШТ		24,0000	
21	КОЛЕНО (ОТВОД 90ГР.) РР-Р ДН-20 ММ	ШТ		30,0000	
22	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ РР-Р ДН-20 ММ	ШТ		24,0000	
23	ОТВОД 90° КОМБИНИРОВАННЫЙ ДН20 ММ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 1/2" И КРЕПЛЕНИЕМ П/Э	ШТ		12,0000	
24	ОТВОД 90° КОМБИНИРОВАННЫЙ ДН20 ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2" И КРЕПЛЕНИЕМ П/Э	ШТ		12,0000	
25	ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ШЛАНГ) С РЕЗЬБОЙ 1/2"	ШТ		37,0000	
26	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ Д15 ММ	ШТ		12,0000	
27	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДЛЯ РР-Р ТРУБ ДН=20 ММ	ШТ		549,0000	
РАЗДЕЛ 2. ДВЕРЬ					
28	СПЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2		0,0189	
29	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,0100	
30	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0189	
31	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ		0,0100	
32	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КОРОБОК		0,0200	
33	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2		1,8900	
34	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ) КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0416	
35	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0189	
РАЗДЕЛ 3. РЕШЕТКА					
36	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	Т		0,0250	
37	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	М		0,0250	
38	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 20X20 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,075 КГ)	М		23,3000	
39	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0205	
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ					
40	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	ОТКОС ВНУТРЕННИЙ			
41	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2		0,0204	
42	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100М2		0,0204	
РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
43	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М		0,7250	
44	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		0,7780	
45	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,7780	
46	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100М2		0,7780	
47	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИПТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		0,7250	
РАЗДЕЛ 6. НАНЕС					
48	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК УАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	СТЕНА			
49	РАЗБОРКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0700	
50	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3		0,0420	
51	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0,0420	
52	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		0,0840	
53	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХ ДО 1000 ММ	100М3		0,0448	
54	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0497	
55	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0059	
56	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБЪЕМОЗАЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,1400	
57	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБЪЕМОЗАЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,1400	
58	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ СТЯЖЕК ДО 4 М	М3		4,0000	
59	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,0373	
60	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		0,4000	
61	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2		0,4000	
62	МОНТАЖ СТОЕК	Т		0,1441	
63	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 5,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 11,44 КГ)	М		12,6000	
64	МОНТАЖ БАЛОК	Т		0,1716	
65	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 5,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 11,44 КГ)	М		15,0000	
66	МОНТАЖ ФЕРМ	Т		0,0353	
67	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 40X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,36 КГ)	М		10,5000	
68	МОНТАЖ ПРОГОНОВ	Т		0,0715	
69	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,2 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,03 КГ)	М		35,2000	
70	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФИЛИСТА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ВРСТОЙ	100 М2		0,1540	
71	ПРОФИЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КРОВЛИ			
72	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-030	М2		15,8620	
73	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,1540	
74	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ	100М2		0,1540	
75	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2		0,1200	
76	ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР	КОМП		9,1200	
77	ПРИНТЕР ЛАЗЕРНЫЙ	ШТ		8,0000	
РАЗДЕЛ 7. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					

1	2	3	4	5	6
78	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2		1,8050	
79	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 (3) ММ СТЕН	100M2		1,8050	
80	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		1,8050	
81	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2		1,8050	
РАЗДЕЛ 8. АСФАЛЬТ					
82	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100M2		5,5000	
83	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-1	100M2		5,5000	
РАЗДЕЛ 9. СКЛАД					
84	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,0693	
85	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,0462	
86	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,0462	
87	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ	100M2		0,0330	
88	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3		0,0686	
89	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2		0,1320	
90	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2		0,1320	
91	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2		0,0330	
92	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		4,2600	
93	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ДО МАССОЙ 0,3 Т	100ШТ.		0,0400	
94	ПЕРЕМЫЧКА ЗНБ 16-2	ШТ		4,0000	
95	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3		0,0700	
96	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3		0,0375	
97	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		0,1036	
98	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,0180	
99	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2		0,0432	
100	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100M2		0,0084	
101	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫМ СТЕКЛОМ ОКОН С ОДИНАРНЫМ ПЕРЕПЛЕТОМ	100M2		0,0054	
102	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2		0,0119	
103	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2		0,1182	
104	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2		0,1182	
105	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ	100M2		0,0580	
106	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,0580	
107	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100M2		0,0580	
108	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		0,0935	
109	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2		0,0935	
110	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ШЕБЕНОЧНЫХ	M3		1,6500	
111	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100M3		0,0165	

АКТ ПОДПИСАЛИ:

1.

2.

3.

4.

5.

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
JIZZAX VILOYATI JIZZAX
SHAXAR «LOYIHA SMETA
EXPERTIZA»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЖИЗЗАХ
ШАХАР «LOYIHA SMETA
EXPERTIZA»
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН
ЖАМИЯТИ

ОБЩЕСТВО С ОРГАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «LOYIHA SMETA EXPERTIZA» Республика Узбекистан.
МФО: 00681. ИНН: 304 422 814. Х/Р: 2020 8000 9053 7981 9001 ТЕЛ: (33) 417-00-70

№50-22
«5» апрель 2022 йил.

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
«LOYIHA SMETA EXPERTIZA»
МЧЖ директори
Ш.Соатов

ЙИФМА ЭКСПЕРТ ХУЛОСАСИ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ»

ЭКСПЕРТИЗАГА БУЮРТМАЧИ.	-	«FAYZ BINOKOR LOYIHA» МЧЖ
ЛОЙИХА ТАШКИЛОТИ.	-	«FAYZ BINOKOR LOYIHA» МЧЖ (Лицензия № 001974 от 22.11-2021 г).
МОЛИЯЛАШТИРИШ МАНБАИ	-	Бюджет маблағлар
КУРУВЧИ	-	ЭРКИН ТАНЛОВ.

1.ЛОЙИХАЛАШ УЧУН АСОС:

1.1.Буюртмачининг смета ҳужжатларини ишлаб чиқариш учун лойиҳа топшириғи.

2.ЭКСПЕРТИЗА КЎРИГИГА ТАҚДИМ ҚИЛИНГАН ҲУЖЖАТЛА

- 2.1. Қисқача тушунтириш ёзуви;
- 2.2. Смета ҳужжатлари, иш ҳажми ҳисоби жадвали;
- 2.3. Тасдиқланган нуқсон далолатномаси;
- 2.4. Буюртмачининг 2022 йил 4-апрелдаги №01/22-сонли хати;

3.ЛОЙИХА ХУЖЖАТЛАРИНИНГ ҚИСКАЧА МАЗМУНИ:

3.1.«Текущий ремонт здания наркологического диспансера Джизакской области» объекти ишчи лойиха смета хужжатлари буюртмачи томонидан тақдим қилинган лойиха топшириғи бўйича ҳисоб китоблари асосида ишлаб чиқилган. Буюртмачи ва лойихачи ташкилот мутахассислари томонидан юқорида номи қайд этилган объект бўйича жойда ўрганилиб чиқилган ва тегишли равишда хужжатлар расмийлаштирилган.

3.2.Ресурс сметалари ишлаб чиқилган, бажарилган ишлар ҳажми ҳисобланган.

4.ЛОЙИХА ХУЖЖАТЛАРИНИ КЕЛИШИШИ:

4.1.Ишчи лойихага тегишли хужжатлар буюртмачи томонидан келишилган, ўрнатилган тартибга кўра расмийлаштирилган ва тасдиқланган.

5.ЭКСПЕРТИЗА ТАКЛИФЛАРИ ВА ТАЛАБЛАРИ ҚУРИЛИШНИНГ ЛОЙИХА БЎЙИЧА ТАВСИЯВИЙ НАРХИ:

5.1. Ишчи лойиха экспертизага буюртмачининг эътирозларисиз тақдим қилинди.

5.2. Объектнинг қурилиш нархи “Qurilish iqtisodiyoti instituti” МЧЖ томонидан ишлаб чиқилаётган жорий нархдаги каталоглар (IV квартал 2021-йил), амалдаги (ҳақиқий) нархларни ҳисобга олган ҳолда ишлаб чиқилган ва экспертизага тақдим қилинган.

Буюртмачи томонидан смета қиймати ҚҚС билан бирга ҳисоблаганда **250489,338** минг сўм тақдим этилган. Смета хужжатларида камчиликлар аниқланмади.

6.ИШ ТУРЛАРИ ВА ҲАЖМЛАРИ ҚАЙДНОМАСИНИ АНИҚЛАШ АСОСЛАРИНИ БАҲОЛАШ:

6.1.Лойиха смета хужжатлари, ресурс сметалари, амалдаги қурилиш меъёрлари ва қоидалари асосида ҳисобланган.

7.ХУЛОСА:

7.1. Экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда «Текущий ремонт здания наркологического диспансера Джизакской области» смета хужжатларини келгусида келишиш ҳамда тасдиқлаш учун буюртмачининг бошқа ҳаражатларисиз ва 15 % ҚҚС билан ҳисоблаганда умумий миқдорда **250489,338** минг сўм тавсия этилади.

Шу жумладан:

- Қурилиш материаллари, ашёлари ва конструкциялар нархи ҳамда транспорт сарф-ҳаражатлари билан биргаликда – **95317,666** минг сўмни,
- асосий ойлик учун ижтимоий сугурта тўловлари ҳаражатлари билан ҳисоблаганда – **22296,187** минг сўмни

- машина ва механизмлар учун сарфланадиган ҳаражатлар – **1862,105** минг сўмни,
- жихозлар нархи транспорт сарф-ҳаражатлари билан биргаликда – **76271,316** минг сўмни,
- пудратчининг бошқа сарф-ҳаражатлари 18,58% – **22069,541** минг сўмни,
- кўшилган қиймат солиғи 15% – **32672,522** минг сўмни ташкил этади.
- ишчи қурувчиларнинг ўртача бир соатлик иш ҳақи “Qurilish iqtisodiyoti instituti” МЧЖ чиқараётган 2021–йил IV чорак каталог асосида **13773,5982 x 1,12 = 15426,43** сўм ижтимоий суғуртага ажратма 12 % қабул қилинган. (Ижтимоий суғуртага ажратма фоизи пудратчининг ҳақиқий ҳаражатлари бўйича бухгалтерия ҳужжатлари асосида амалга оширилади).

1. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003–йилдаги №261 қарори билан тасдиқланган “Қурилиш объектлари нархини жорий шартнома нархларида аниқлаш тартиби тўғрисида вақтинчалик қоидалар”га ва ШНК 4.01.16.09 га биноан қурилишнинг нархи тавсиявийдир. Асосий қарорни буюртмачи ва бош пудрат корхонаси томонидан шартномавий муносабатлар орқали амалга оширилади.

2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22.01.2016 йилдаги №15 сонли қарорининг II бўлим 8-бандига мувофиқ «Давлат экспертизаси кўригига тақдим этилган шаҳарсозлик ҳужжатлари сифати бўйича жавобгарлик буюртмачи (лойихалаш жараёнида тақдим этилган бошланғич маълумотлари ишончилиги нуқтаи назаридан) ва лойихачи (қабул қилинган лойиха ечимлари нуқтаи назаридан) зиммасига юкланади».

Эксперт



У.Хайдаров