

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

Республика Шахарсозлик экспертизаси

100011, Toshkent shahri, Abay koʻchasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz, devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 45711

Obyekt nomi «Toshkent shaxri I. Karimov koʻchasi 49-uy manzilida joylashgan Toshkent davlat iqtisodiyot universitetida ATB "Agrobank" ilmiy amaliy labaratoriyasini tashkil etish xamda zamonaviy dizayn asosida ta'mirlash" ob'ekti boʻyicha smeta hujjatlari»

Buyurtmachi - ATB "AGROBANK".

Bosh loyihachi - "GOLDEN RATIO" MChJ.

Litsenziya Litsenziya: 2019-yil 1-noyabrdagi AL-000322.

Moliyalashtirish manbai - O'z mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender natijalariga koʻra belgilanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash. Murojaat raqami: № 43287

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. "Toshkent davlat iqtisodiyot universiteti qoshida bankning ilmiy amaliy labaratoriyasi tashkil qilish va jixozlash ishlarini amalga oshirish toʻgʻrisida" 2022-yil 13-maydagi 32/1-sonli Agrobank ATB Boshqaruv yigʻilishining garori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan ob'ektining 2022-yilda belgilangan tartibda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.
- 1.3. Buyurtmachi tomonidan ob'ektining 2022-yilda belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Joriy narxlardagi qiymat xisobi.
- 2.2. Lokal resurslar smetasi.
- 2.3. Lokal resurslar ma'lumoti.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Toshkent shaxri I. Karimov koʻchasi 49-uy manzilida joylashgan Toshkent davlat iqtisodiyot universitetida ATB "Agrobank" ilmiy amaliy labaratoriyasini tashkil etish xamda zamonaviy dizayn asosida ta'mirlashda quyidagilar nazarda tutilgan:

- demontaj ishlari,
- ichki pardozlash ishlari (pol, devor, potolok),
- videokuzatuv va yong'in xavfsizligi qurilmalarini o'rnatish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Smeta hujjatlari va qiymatlari buyurtmachi tomonidan koʻrib chiqib 2022-yil kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

- 6.1. Smeta hujjatlari ekspertizaga buyurtmachining kamchilik va e'tirozlarisiz topshirilgan.
- 6.2. Ekspertiza tekshiruvi mobaynida hujjatlarga quyidagi oʻzgartitrish va qoʻshimchalar kiritildi:
- asosiy gurilish materiallari, guruvchi ishchilarning ish haqlari, foydalaniladigan mashina va mexanizmlar narxlariga aniqlik giritildi;
- ish turlari va hajmlari nugson dalolatnomasiga asosan gabul qilingan.
- Ekspertiza natijalariga koʻra, elon qilingan dastlabki qurilish qiymati QQS bilan (qoʻshimcha qiymat 6.3. soligʻi) va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 150 854,184 ming soʻm, tekshirish natijasida 22 092,903 ming so'mga kamaytirilib, qiymati 128 761,281 ming so'mni tashkil etdi, shu jumladan:

Asbob - uskunalar

- 31 787,248 ming so'm.

Ourilish-montai ishlari

- 80 179,083 ming so'm.

Qo'shimcha giymat solig'i - 16 794,950 ming so'm.

Qurilish qiymatining pasayishi qurilish materiallari, foydalaniladigan mashina va mexanizmlar narxlari va boshqalarga aniqlik kiritish hisobidan kelib chiqdi.

Import qilingan uskunalar va materiallar narxlari ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmadi.

- Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor 6.4. vakolatliorganlar bilan kelishishi lozim.
- 6.5. Oʻzbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi boʻyicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari boʻyicha) yuklatiladi".

7. Xulosalar.

- 7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Toshkent shaxri I. Karimov koʻchasi 49-uy manzilida joylashgan Toshkent davlat iqtisodiyot universitetida ATB "Agrobank" ilmiy amaliy labaratoriyasini tashkil etish xamda zamonaviy dizayn asosida ta'mirlash", smeta xujjatlari ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va kelishishga tavsiya etiladi.
- 7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qorori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini oʻtkazish uchun obʻektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Bosh mutaxassis: Xudayberdiev Shokir Abdiraxmanovich

Bosh mutaxassis: XUDAYBERGANOV XAYRULLO OLLABERGANOVICH

Ishtirokchi ekspertlar:

««Утверждаю»

Начальник центрального Операционного управления

АКБ «Агробанк»

Набиев Ф.

2022г.

Физические объёмы работ по «Организация научно практической лаборатории на основе современного дизайна и выполнение ремонтных работ на территории Ташкентского экономического университета по адресу г. Ташкент, ул. И. Каримова 49».

Заказчик: ЦОУ АКБ «Агробанк»

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

"Тошкент шахри И. Каримов кўчаси 49-уй манзилида жойлашган Тошкент давлат иктисодиёт университетида АТБ "Агробанк" илмий амалий лабараториясини ташкил этиш хамида замонавий дизайн асосида таъмирлаш"

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

NºNº	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ НА ЕДИНИЦУ	-во по проекту
1	2	3	4	5	6
	-				
	-	РАЗДЕЛ: ДЕМОНТАЖНЫЙ РАБОТ		_	
1	E57-2-8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100M2	0,7	14
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	28,9812
1.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,67	0,4783
1.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	3,08	2,1991
2	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	0,3	38
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	1,2742
2.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	0,11	0,037
3	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,	18
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	24,54
4	E67-4-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	2,862
4.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,012
5	Е54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ АРМСТРОНГ	100M2	0,7	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	17,600
5.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0428
5.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,12	0,0856
6	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100M	0,2	15
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,66	7,45
6.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,021
6.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,3	0,709
6.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74	0,589
6.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43	0,0924
6.6	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,22	0,047
7	E16-4-5-2 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100M	0,215	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	32,172
7.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,017
7.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,047
7.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	0,980
7.5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	маш-ч	8,12	1,745
7.6	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,159
7.7	015491	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 25 ММ	М	92,9	19,973
7.8	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000537
8	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,0)3
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	3,
8.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,24	0,067
9	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100KBT	0,04	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	2,9913
9.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,00957
9.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,00410

9.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,054264
9.5	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ,	МАШ-Ч	0,8	0.03648
9.5	002011	ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ- Т	3,3	0,00010
9.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,08436
9.7	009219	ВОДА	МЗ	15	0,684
9.8	044697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,030552
9.9	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	2,01552
9.10	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0045	0,0002052
10	РАДСЕК	РАДИАТОР БИМЕТАЛ	ШТ	24	
11	ОТСКРАН	КРАН ОЦЕКАЮЩИЕ	ШТ	6	
12	E15-7-17-1	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,3	1
	шнк.доп.4	БЕЗ OTHOCA OT CTEH		440.40	45.000
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,42	45,390
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	0,979
12.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч МАШ-Ч	0,78 0,72	0,223
12.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ШТ	1250	387,
12.5	015213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	Ш1 M2	105	32,5
12.6	029980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	T		0,00043
12.7	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ		0,0014	0,00043
12.8	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0014	
12.9	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,142
12.10	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0034	0,00105
12.11	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0022	0,00068
13	E15-2-19-15 ШНК.ДОП.12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ЦЕМЕНТНЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	1,1	8
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,747	11,5014
13.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,006	0,0070
13.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,24	0,283
13.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,048	0,0566
13.5	009219	ВОДА	М3	0,153	0,1805
13.6	012394	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	T	0,255	0,300
13.7	031434	ГРУНТОВКА	T	0,0054	0,00637
14	E15-4-5-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,66	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	16,91035
14.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,01	0,00665
14.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,0665
14.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,041926
14.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,003327
14.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,5590
14.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,20630
15	E15-6-1-5	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ, ГИПСОБЕТОННЫМ И ГИПСОЛИТОВЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ТИСНЕНЫМИ И ПЛОТНЫМИ	100M2	0,20	045
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,74	6,6953
15.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00204
15.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00204
15.4	009219	ВОДА	М3	0,01	0,00204
15.5	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	T	0,00085	0,00017382
15.6	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	T	0,0022	0,000449
15.7	032278	ОБОИ	10M2	11,5	2,351
15.8	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0004	0,00008
15.9	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,00204
16	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,7	14
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,46	73,156
16.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	3,819
16.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,542
	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,58	3,270
16.4			140	103	73,5
16.5	030835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	M2	700	
	030835 E11-1-11-1	устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100M2	0,7	14
16.5				, 560-2 (1040)	
16.5 17	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,7	28,2101 6,4759
16.5 17 17.1	E11-1-11-1 000001	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2 ЧЕЛ-Ч	0,7 39,51	28,210

17.5	17.4	009219	ВОДА	І мз І	3,5	2,499
EH1-1-68-2 UMPA, COLT TOTAL POWER OF STATE UMPA, COLT TOTAL POWER STATE UMPA, COLT TOTAL POWER UMPA, COLT STATE			РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО			1,45656
18.1 000007 3.478/TS TYPYJA ASOUMK-CTPONTEIRER	18		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100M2	0,714	ı
18.2	18.1			ЧЕЛ-Ч	9,52	6,79728
18.5 002500 ABTOMOSHIYE BEPTOBLE PP/30/10/JASEMHOCTINO JO. S.T M.M.H.	18.2	000521		МАШ-Ч	5,52	3,94128
18.5 002500 ABTOMOSHIYE BEPTOBLE PP/30/10/JASEMHOCTINO JO. S.T M.M.H.				МАШ-Ч		
8.9 008719 800月 10.00 10.0		VALUE OF THE PARTY				
18	11 1000,000					
18.7						
ШНКДОЛЬ "ПЛАВАЮЦИМ" CПОСОВОМ, ТИПЯ PERGO SES INER ЧЕЛ-Ч 19,84 1,1697 19.2 001522 ПОДЪЕМНЯКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т МАШ-Ч 0.22 0.1570 19.2 001522 ПОДЪЕМНЯКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т МАШ-Ч 0.22 0.1570 19.4 081604 КЛИНКА ДЕРЕВЯННЫЕ ШТ 6 4.284 19.6 080171 38 ЖОМЗОПЯЦИСНАЯ ПОДПОККА ПОДПАРКЕТ ТОЛИ 2ММ MZ 102 72.266 19.6 080171 38 ЖОМЗОПЯЦИСЬНАЯ ПОДПОККА ПОДПАРКЕТ ТОЛИ 2ММ MZ 102 72.266 19.6 0809181 АМИНАРОВАННИКУ 100 104 72.266 20 Е11-1-40-3 УСТРОЙСТВО ПИНТУСОВ ПЛАСТИКОВО КНА ВИНТАХ 100M 0.338 20.1 000001 ЗАТАТНУКОВ ПЛАСТИКОВО КНА ВИНТАХ 100M 0.338 20.2 0000201 ЗАТАТНУКОВ ПЛАСТИКОВО КНА ВИНТАХ 100M 0.338 20.2 0000201 ЗАТАТНУКОВ ВОКОВОКОВО КНА ВИНТАХ 100M 0.338 20.2 0000201 ЗАТАТНИКОВО ВОКОВОКОВО КНА ВИНТАХОВО КНА ВИНТАХОВО КНА ВИНТ						0,6426
19.3 005522 「の日本配料を開始 MAYTORDE CTPO DYTEINHUE 0.5 T	19			100M2	0,714	ļ
19.3 002509	19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	14,16576
19.4 0981694 КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯНЬЫЕ UT 6 4.284 19.5 098171 38УКСИЯЗОЛЯВЦИОГНЯЯ ПОДПОЖКЯ ПОД ПАРКЕТ ТОЛШ ZMM M2 102 72,826 19.6 088918 ПАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОДРЪЖКЯ ПОД ПАРКЕТ ТОЛШ ZMM M2 104 74,256 20 E11-1-10-3 CAMOHAPESANOLIUK	19.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,15708
19.5 083171 38分YOM3OJRI, MOCHAST TOQUOXKA TOQUITARKET TOTILL 2MM	19.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,19278
19.5 083171 38分YOM3OJRI, MOCHAST TOQUOXKA TOQUITARKET TOTILL 2MM	19.4	081864		ШТ		4.284
20						72,828
ШНКДОЛЬ САМОНАРЕЗАЮЩИХ 4 6.68 2.25108 20.1 000001 ЗАРЕЛЫ РУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 44014 1,33 0,44654 20.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MAILU-4 2,01 0,77338 20.4 002690 ДВТОМОБИТИ БОРГОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т MAILU-4 0,05 0,01014 20.5 028840 УГОЛОК НЕРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 7 2,256 20.6 029841 УГОЛОК ВНУТРЕНИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 40 13,53 20.7 029842 ОСЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКАТО ШТ 40 13,53 20.8 029843 ЗАГУЛИКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКАТА ШТ 40 13,53 20.10 035391 БИЛЬТИКОВОГО ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 1011 26,3 8,894 20.11 044346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 1011 34,138 21 WALLIA ОКРА ОКРА 11,12 10,00 10,00 21 WALLIA<	19.6	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	74,256
20.1 0.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ VER-M 6.66 2.25106 2.2510 20.00551 ДРЕИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MAULM 1,33 0,44654 20.3 0.01041 UVPYTIOBEPTЫ MAULM 2.01 0,67338 20.4 0.02569 ABTOMOSIMIN SOPTOBLE FEYSOTIO_DEMHOCTS-IO_DO 5 T MAULM 0.03 0,01014 0.05 0.05 0.0	20	E11-1-40-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ	100M	0,338	3
20.2 0.00521 ДРЕГИ ЭЛЕКТРУЧЕСКИЕ						
20.3 001041 ШУРУГОВЕРТЫ 0.07500 ABTOMOSHIM SOPTOBUE (PYSOTIOD, LEMPOCTEX D) 0.5 T MAILLY 0.03 0.01014 0.05	20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	2,25108
20.4 002509 ABTOMOSMIN EOPTOSIDE FPYSOTICIDEMHOCTNO ДО 5 T MAUL-4 0,03 0,01014 20.5 028840 УТОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 7 2,366 20.6 028841 УТОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 7 2,366 20.7 028842 COEДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16 5,406 20.8 028843 347/19UKA TOPLEBAR ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16 5,406 20.9 030795 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ БХЗО ММ 10 ШТ 26,3 8,894 20.10 035391 ВЯНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ШТ 263 8,894 20.11 044346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 101 3,138 20.12 14 ЖАЛЮЗИ ЖАЛЮЗИ МАСТОВИНЕ ООТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ШТ 263 8,894 20.13 044346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 101 3,138 21 15 16 16 16 16 16 16 1	20.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,44954
20.5 0.28840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 7 2.366 0.28841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 7 7 2.366 0.28842 ОСЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 40 13.52 0.28843 3.47/17/LIKA TOPLEBAR ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16 5.408 0.28943 3.47/17/LIKA TOPLEBAR ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16 5.408 0.28943 0.28943 0.28943 0.28943 0.28943 0.28044 0.28044 0.2614 0	20.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	0,67938
20.6 028841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ЛИНТУСА ШТ 7 2,366 20.7 029842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИНТУСА ШТ 16 5,406 3.52 20.9 039785 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЗТИКНОВОГО ПИНТУСА ШТ 16 5,406 3.00 20.9 030795 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЗТИЛЕНОВЫЕ 8X30 ММ 10 ШТ 26,3 8,8894 20.10 035391 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ШТ 263 88,894 20.11 044346 ЛЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 101 34,136 21 ЖАЛІЮЗИ ЖАЛІЮЗИ ЖАЛІЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛЮЗИ МАЛОЗИ ПРОВОД ВРЕМЬНЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА 10,00 0,9 0.016 0.00001 3.47PATЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ИБТАЛИЧЕСКИЕ РУКАВА 11,2 10,06 0.00001 0.00001 0.00001 0.00001 0.00001 0.00001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.00000001 0.0000000000	20.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,01014
20.7 0.29842 COEQUHNITEND ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 40 13.52	20.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,366
20.7 0.29842 COEДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16 5.00	20.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,366
20.8 029843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16 5,406 20.9 030795 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЗТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ 10 ШТ 26,3 8,8894 20.10 035391 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ШТ 263 8,8894 20.11 044346 ЛІИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 10.1 34,138 21 ЖАЛЮЗИ ЖАПЮЗИ МПО 10,5 10,5 22 ЦВ-2-412-4 ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЗ ДНОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ПООМ ОПЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 35 ЖІЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА 1000М 0,9 22.1 О00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ КГ 0,02 0,016 22.2 031097 КРАСКА КГ 0,02 0,016 22.2 031097 КРАСКА КГ 0,02 0,016 22.2 031097 КРАСКА КГ 0,02 0,016 22.3 О44622 ТАЛЬМ МОЛОГЫЙ СОРТ Т 7,00116 0,011 22.5	20.7	029842	W. 30. 1899 (1995) (19	IIIT		
20.9 0.30795 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ						
20.10 035391 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ШТ 263 88,8694 20.11 044346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 101 34,338 21 ЖАЛЮЗИ ЖАЛЮЗИ М2 10,5 22 ЦВ-2-412-4 ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВАИ 100M 0,9 22.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 11,2 10,0 22.2 031087 КРАСКА КГ 0,02 0,018 22.3 044622 ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1 Т 0,00110 0,02 0,018 22.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 100ШТ 0,02 0,018 22.5 046627 БУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 12,2 10,9 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,045 22.7 046055 КОЛИПАКИ ИЗИКИ						
20.11 044346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА M 101 34,138 21 ЖАЛЮЗИ ЖАЛЮЗИ ЖАЛЮЗИ М2 10,5 22 ЦВ-2-412-4 ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОППЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 38 #/ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА/ 100M 0,9 22.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 4EЛ-Ч 11,2 10,00 22.2 031087 КРАСКА KГ 0,02 0,016 22.3 044622 ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1 T 0,00110 0,0010 22.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 100ШТ 0,02 0,016 22.5 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩЕ ШТ 112,2 10,96 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,048 22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩЕ 100ШТ 0,8 0,72 22.8 065156 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,8 0,72 22.9 097117 СТЕКЛО						
21 ЖАЛІОЗИ ЖАЛІОЗИ ЖАЛІОЗИ ЖАЛІОЗИ МАД 10,5 22 U8-2-412-4 ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 35 #/ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА 1000M 0,9 22.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 11,2 10,08 22.2 031087 КРАСКА КГ 0,02 0,016 22.3 044622 ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1 Т 0,0011 (0,00144) 22.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 100ШТ 0,02 0,016 22.5 045667 БУГУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 12,2 10,98 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,06 0,045 22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 100ШТ 0,08 0,72 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,278 22.9 097117 СТЕКЛОЛЬНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЧИОНАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАЧНЕ МАРКИ ЛОЗПИ ПЕЛЬНЫЯ КГ 0,32 0,286 <t< td=""><td>00.11</td><td>044040</td><td></td><td></td><td>101</td><td>****</td></t<>	00.11	044040			101	****
22 Ц8-2-412-4						34,138
ОПЛЕТКЕ, СУИМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, МИР. ДО 35 #/ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА/ 22.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 11,2 10,00 22.2 031087 КРАСКА КГ 0,02 0,016 22.3 044622 ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1 Т 0,00116 0,00104 22.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 100ШТ 0,02 0,018 22.5 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 12,2 10,96 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,048 22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 100ШТ 0,8 0,72 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,278 22.9 097117 СТЕКПОЛЕНТА ЛИГІКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМТАУНДЕ МАРКИ ЛІСЭПП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 КГ 0,32 0,288 23 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ М 90 24 ВВГНГЗХ4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗ		27 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19	\$10 YOM A STANCE PARKET AND A STANCE AND A S			
22.2 0.31087 KPACKA KF 0.02 0.018	22	цо-2-412-4	ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 35 #/ЗАТЯГИВАНИЕ	10000	0,9	
22.3 044622 ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1 T 0,00116 0,00104 22.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 100ШТ 0,02 0,016 22.5 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЦИЕ ШТ 12,2 10,98 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,045 22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 100ШТ 0,8 0,72 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.9 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МРАИ ДЕМЕРИНЕ ЛИПИКАЯ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 332,5 ММ2 ВВГНГ-660 КГ 0,32 0,286 24 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 10X4 ММ2 ВВГНГ-660 М 36 25 ЦВ-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАРАЛЬТ ГРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЬЙ ЧЕЛ-Ч 69,4 5,552 25.2 030484	22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,2	10,08
22.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 100ШТ 0,02 0,018 22.5 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 12,2 10,98 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,045 22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.9 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,32 0,288 23 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГН-660 М 90 0 0.28 24 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГН-660 М 35 25 ЦВ-3-591-12 ВЫКПЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКПЮЧАТЕЛИ И ШЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ СТРЕМ ВЫКПЮЧАТЕЛИ И ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПКОЧАТЕЛИ И ВВЕПКОЧАТЕЛИ И ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПКОЧАТЕЛИ В ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПК	22.2	031087	KPACKA	КГ	0,02	0,018
22.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 100ШТ 0,02 0,018 22.5 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 12,2 10,98 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,045 22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.9 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,32 0,288 23 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГН-660 М 90 0 0.28 24 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГН-660 М 35 25 ЦВ-3-591-12 ВЫКПЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКПЮЧАТЕЛИ И ШЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ СТРЕМ ВЫКПЮЧАТЕЛИ И ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПКОЧАТЕЛИ И ВВЕПКОЧАТЕЛИ И ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПКОЧАТЕЛИ В ВВЕПКОЧАТЕЛИ ВВЕПК	22.3	044622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	T	0.00116	0.001044
22.5 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 12,2 10,98 22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,045 22.7 064055 КОЛГІАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 100ШТ 0,8 0,72 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.9 097117 СТЕКЛОПЕНТА ЛИГКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМГАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКІКОЧИТЕЛЬНО КГ 0,32 0,286 23 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ-1,324,32,5 ММВ 2 ВГНГ-660 М 90 24 ВВГНГ10X4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ-1,324,32,5 ММВ 2 ВГНГ-660 М 35 25 Ц8-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛИИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИЙ. В ПОКОКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАРАТЬТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 Т 0,00315 0,00355 2			1 2 2 200 A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1002/4000 10 1002	
22.6 063499 ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,05 0,045 22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 10ШТ 0,8 0,72 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.9 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАК ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,32 0,288 23 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ-1,32,5 МИ2 ВВГНГ-660 М 90 24 ВВГНГОХ4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЧ-1,00X МИ2 ВВГНГ-660 М 35 25 Ц8-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКИ. В БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 69,4 5,552 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ИГ 1,5 0,12 25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИГ 1,5 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
22.7 064055 КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 10ШТ 0,8 0,72 22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.9 097117 СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КГ КГ 0,32 0,286 КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО М 90 90 23 ВВГНГ3X2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГНГ-660 М 90 24 ВВГНГ10X4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 10X4 ММ2 ВВГНГ-660 М 35 25 ЦВ-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЬНО КГ ЧЕЛ-Ч 69.4 5,552 25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ						
22.8 065155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ 100ШТ 0,31 0,279 22.9 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,32 0,286 23 ВВГНГ3X2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГНГ-660 М 90 24 ВВГНГ10X4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 10X4 ММ2 ВВГНГ-660 М 35 25 ЦВ-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 69,4 5,552 25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КГГ КГГ 0,42 0,0336	ATTENDED OF THE PARTY OF THE PA					
22.9 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,32 0,286 23 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГНГ-660 М 90 24 ВВГНГ10X4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 10X4 ММ2 ВВГНГ-660 М 35 25 Ц8-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКПЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БПОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 69,4 5,552 25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 Т 0,00315 0,00025 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,42 0,0336 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-X ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ЗАЗАВМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16A 250В ШТ 8			Computer tool or interest control of the control of			
23 ВВГНГЗХ2,5 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ М 90			СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ			0,279
СЕЧ. 3X2,5 ММ2 ВВГНГ-660 24 ВВГНГ10X4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 10X4 ММ2 ВВГНГ-660 М 35 25 Ц8-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 69.4 5,552 25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКПОЛЕНТА ПИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,42 0,0336 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16A 250B ШТ 8						
24 ВВГНГ10X4 КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 10X4 ММ2 ВВГНГ-660 М 35 25 Ц8-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 69,4 5,552 25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КГ КГ 0,42 0,0336 КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО ВТ 8	23	ВВГНГ3Х2,5	The second of the second secon	М	90	
25 Ц8-3-591-12 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 100ШТ 0,08 25.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 69,4 5,552 25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,42 0,0336 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-X ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16А 250В ШТ 8	24	ВВГНГ10Х4	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ	м	35	
25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,42 0,0336 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16А 250В ШТ 8	25	Ц8-3-591-12	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ	100ШТ	0,08	
25.2 030484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 1,5 0,12 25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,42 0,0336 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16А 250В ШТ 8	25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69.4	5,552
25.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 Т 0,00315 0,000252 25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,42 0,0336 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16А 250В ШТ 8						0,12
25.4 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ШТ 102 8,16 25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО КГ 0,42 0,0336 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16А 250B ШТ 8			DESCRIPTION OF STATE OF SHEET TO STATE OF STATE			
25.5 097117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КГ 0,42 0,0336 КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО 26 РОЗ16 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ, СКРЫТОЙ С ШТ 8 ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16А 250В			·			
ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ, ГЕРМЕТИЧНАЯ, НА ТОК 16А 250В			СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14			0,0336
	26	PO316	·	ШТ	8	
	27	E20-6-18-5		кондицио	1	

27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	4,2	4,2
27.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.12	0,12
27.3	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0.41	0,41
27.4	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	T	0,000264	0,000264
27.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,000198	0,000198
27.6	030323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,00012	0,00012
27.7	030796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х40 ММ	10 ШТ	1,5	1,5
27.8	085342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,02
28	кондзо	БЛОК СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНЕР	копл	1	
29	E20-2-3-7	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [PP] НОМЕР 3 РАЗМЕР 200X200 MM	РЕШЕТКА	4	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,17	4,68
29.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	1,08
29.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	0,48
29.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-ч	0,01	0,04
29.5	030321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	T	0,000080	0,00032
29.6	033642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,00043	0,00172
29.7	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,000010	0,000040
29.8	052599	РЕШЕТКИ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА РР-3, РАЗМЕР 200Х200 ММ	ШТ	1	4
30	Ц8-3-593-14	ЛЮСТРЫ И ПОДВЕСЫ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 50 #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	ШТ	16	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,19	147,04
30.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,02	0,32
30.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,33	5,28
30.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00016	0,00256
30.5	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	T	0,0005	0,008
30.6	032692	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,02	0,32
30.7	033639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0003	0,0048
30.8	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,000040	0,00064
30.9	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	KF	0,012	0,192
30.10	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	1632
30.11	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,41	6,56
30.12	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	1,76
31	СВЕТИЛЬНИК50	СВЕТИЛЬНИК LEP 50ВТ 220В 1200Х100	ШТ	16	
32	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100M	0,0445	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	0,942955
32.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,00178
32.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,006675
32.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	17,8
33	ПОДОКОН Ц8-3-599-10	ПОДОКОННИК ПВХ ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #/ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	4,45	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,17	4,17
34.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,58	0,58
34.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
34.4	031087	KPACKA	KF	0,2	0,2
34.5	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
34.6	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	21
34.7	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
34.8	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
34.9	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,144
34.10	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,023
35	щит	ЩИТ ПЛАСТИКОВЫЕ	ШТ	1	
	L				

36.1 36.2 36.3 36.4 36.5 36.6 36.7 36.8 36.9 36.10 36.11 36.12	000001 002016 002509 002875 015500	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	23,8	21,42
36.3 36.4 36.5 36.6 36.7 36.8 36.9 36.10 36.11 36.12	002509 002875 015500	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		2,7	2,43
36.4 36.5 36.6 36.7 36.8 36.9 36.10 36.11 36.12	002875 015500 028523		МАШ-Ч		
36.5 36.6 36.7 36.8 36.9 36.10 36.11 36.12	015500 028523	DEDAODATORI LODEKTRIALIEGKIAE		0,11	0,099
36.6 36.7 36.8 36.9 36.10 36.11 36.12	028523	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	4,356
36.7 36.8 36.9 36.10 36.11 36.12		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	М	102	91,8
36.8 36.9 36.10 36.11 36.12		КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕКТУ	КОМП	134	120,6
36.9 36.10 36.11 36.12	031725	КЛЕЙ БМК5	КГ	0,2	0,18
36.10 36.11 36.12	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0021	0,00189
36.11 36.12	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	KΓ	0,96	0,864
36.12	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	16,2
	045882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,9
	046163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	6,03
36.13	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	120,6
36.14	064809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	1,62
37	ТРУБПВХ16	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16	. M	90	
38	Ц8-3-526-6	АВТОМАТ ОДНО-,ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 25 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	3	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,62	4,86
38.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,36
38.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,003	0,009
38.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,14	0,42
38.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,003	0,009
38.6	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,06
38.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,147
38.8	031087	KPACKA	КГ	0,047	0,141
38.9	031136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,003
38.10	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	KF	0,006	0,018
38.11	035377 035566	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42A НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	KF	0,07	0,21
38.13	044069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	KF KF	0,001	0,003
38.14	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,006	0,018
38.15	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1T	T	0,004	0,012
38.16	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	18,3
38.17	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	3
38.18	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,036
39	ABTOMAT25	ABTOMAT 25A	М	3	
40	Ц8-3-593-10	СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,01	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	0,982
40.2	030434 092514	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ	100ШT Т	4,08 0,00153	0,0408
40.4	097117	МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,21	0,0021
41	выход	УКАЗАТЕЛЬ "ВЫХОД" СВЕТОДИОДНЫЙ	ШТ	1	
42	АКУМУЛЯТОР	АККУМУЛЯТОР 380 В, 100 КВА	ШТ	1	
43	Ц8-1-102-1	ШКАФ #/ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ/	ШКАФ	1	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,6	14,6
43.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	KF	0,77	0,77
43.3	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
43.4	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0041	0,0041
43.5	064235	NEHTA K226	100M	0,0048	0,0048
43.6	064456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2,04	2,04
43.7	064492	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,612	0,612
43.8	064806	ΠΕΡΕΜЫЧКИ ΓИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
43.9	065317 ШКАФКОМ	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ ШКАФ КОММУНИКАЦИОННЫЙ	<i>КГ</i> ШТ	0,016	0,016

45. Ц10-4-67-23 АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ 46. КАМЕРАСЛИН IP-КАМЕРА РАЗРЕШЕНИЕ 2MIN, PROGRESSIVE SV. 46. 1 (MARPA PASPALLEHINE 2MIN, PROGRESSIVE SV. 47 ЖДИСК6 ЖЕСТКИЙ ДИСК 6ТБ 48. Ц8-2-148-1 КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БІ КАБЕЛЬ, МАССА 1 М. КГ. ДО 1 (MARPA PASPALLEHINE 2MIN, PROGRESSIVE SV. 48. 1 (MO0001) 3ATPATЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (MARPA PASPALLEHINE 2MIN, PROGRESSIVE SV. 48. 3 (MO0001) 3ATPATЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (MARPA PASPALLEHINE 2MIN, PROGRESSIVE SV. 48. 3 (MO1527) 5MIN, MARPA PAGO PUN-CEPUTALEЙ (MARPA PAGO PUN-CEPUTALEЙ (MA	WEЛ-Ч 22 22 23 24 24 25 25 25 25 25 25	008 041	13,888 0,000067 0,000896 0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
46 КАМЕРАСЛИН IP-КАМЕРА РАЗРЕШЕНИЕ 2МП, PROGRESSIVE SI 47 ЖДИСК6 ЖЕСТКИЙ ДИСК 6ТБ 48 Ц8-2-148-1 КАВЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БІ КАВЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1 48.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 48.2 031248 ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123 48.3 035518 РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 М 48.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 48.5 045883 КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ 48.6 064235 ЛЕНТА К226 48.7 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 49 КСПВ4Х0,5 КАБЕЛ КСПВ 2Х0,5 50 КСВПВ2Х2Х0,5 КАБЕЛ КСПВ 2Х2Х0,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 55.3 036554 ГИГООВЬЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 55.6 076853 ДЮБЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 55.6 076850 ДЮБЕЛИ ПЛАСТИАСОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 56.6 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬЯ 55.1 00002000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЫ 55.1 00002000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЫ 55.1 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЯ 55.1 00002000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЫ 55.1 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЯ 55.1 ПРИБОРЬИ И УСТРОЙСТВА ОКГЕНЬНЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55.1 ПРИБОРЬИ И УСТРОЙСТВА ОКРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55.1 ПРИБОРЬИ И УСТРОЙСТВА ОКРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55.1 ПРИБОРЬИ И УСТРОЙСТВА В ВТЕРАВВУКОВЫЕ ПРИБОР УПЬ	М СКОБАМИ, 100М СКОБАМИ, 100М М СКОБАМИ, 100М М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	4 1 1,12 12,4 0060 0008 0041 8322 0096 0,5 34 90 1 23,8 2,7	13,888 0,000067 0,000896 0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
47 ЖДИСКЕ ЖЕСТКИЙ ДИСК 6ТБ 48.	ШТ	1 1,12 12,4 0060 008 041 832 096 0,5 34 90 1 23,8 2,7	0,000067 0,000896 0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
48 Ц8-2-148-1 КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1 48.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 48.2 031248 ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123 48.3 035518 РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 М 48.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 49.5 045883 КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ 48.6 064235 ЛЕНТА К226 49.7 064856 ПРИПОИ ОПОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 50 КСПВ4Х0,5 КАБЕЛ КСПВ 2X0,5 50 КСВПВ2X2X0,6 КАБЕЛ КСПВ 2X20,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПРРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧНИЯ ОПЕКОВЫЕ ПО	ТОЯННОГО ТОКА) КАХ И КОРОБАХ. 100M Т 0,000 Т 0,000 Т 0,000 1000ШТ 0,00 1000М 0,00 М М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	1,12 12,4 060 008 041 832 096 0,5 34 90 1 23,8 2,7	0,000067 0,000896 0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
48.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 48.2 031248 ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123 48.3 035518 РОГИИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ СТ ТОЛЩИНОЙ 1,0 М 48.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 48.5 045883 КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ 48.6 064235 ЛЕНТА К226 48.7 064856 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 50 КСПВАХО,5 КАБЕЛ КСПВ 2ХО,5 51 ЦВ-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЯТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕКТУ 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3.0 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮНИКИ 51.11 045882 АГЛУШКИ	ЧЕЛ-Ч 7	12.4 060 008 041 832 096 0,5 1 1 23,8 2,7 0,111 4,84 1 4,84 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0,000067 0,000896 0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
48.2 031248 ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123 48.3 035518 РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 М 48.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 48.5 045883 КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ 48.6 064235 ЛЕНТА К226 48.7 064856 ПРИПОИ ОПОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 49 КСПВ4ХО,5 КАБЕЛ КСПВ 2ХО,5 50 КСВПВ2ХХО,5 КАБЕЛ КСВПВ 2ХХХО,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПС 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕКТУ 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942A 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 044351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 056630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 155.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСАО 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННО 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННО 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ 57 ОТИВОРНО ОТИВОВНЕ ПРИБОР УЛЬ	Т 0,000 Т 0,000 Т 0,00 100ШТ 0,00 1000ШТ 0,00 1000М 0,00 СТЫЕ МАРКИ КГ М М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	060 008 041 832 096 0,5 1 1 23,8 2,7 0,111 4,84 4	0,000067 0,000896 0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
48.3 035518 РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 М 48.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 48.5 045883 КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ 48.6 064235 ЛЕНТА К266 48.7 064856 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 49 КСПВ4Х0,5 КАБЕЛ КСПВ 2Х0,5 50 КСВПВ2Х2Х0,5 КАБЕЛ КСВПВ 2ХХ0,5 51 ЦВ-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОС) 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ ПРОБКТУ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОПИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОБКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОБКТУ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3.0 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ЦЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОБКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-ДФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТІ В ОДНОВЛЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 55 066830 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 55 07002000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ	Т 0,0 100ШТ 0,0 1000ШТ 0,00 1000М 0,0 СТЫЕ МАРКИ КГ М М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	008 041 832 096 0,5 34 90 1 23,8 2,7	0,000896 0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
48.4 045527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ 48.5 045883 КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ 48.6 064235 ЛЕНТА К226 48.7 064856 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 49 КСПВ4X0,5 КАБЕЛ КСПВ 2X0,5 50 КСВПВ2X2X0,5 КАБЕЛ КСВПВ 2X2X0,5 51 ЦВ-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002876 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13	100ШТ 0,0 1000ШТ 0,00 1000ШТ 0,00 1000М 0,0 СТЫЕ МАРКИ КГ М М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	041 832 096 0,5 34 90 1	0,004592 0,0093184 0,010752 0,56
48.5 045883 КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ 48.6 064235 ЛЕНТА К226 48.7 064856 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 49 КСПВ4X0,5 КАБЕЛ КСПВ 2X0,5 50 КСВПВ2X2X0,5 КАБЕЛ КСВПВ 2X2X0,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОПИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ 403540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ 51.10 045667 ВТУЛКИ МЗОПИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫ	1000ШТ 0,000 100М 0,0 СТЫЕ МАРКИ КГ М М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	832 096 0,5 34 90 1 23,8 2,7 2,111 4,84	0,0093184 0,010752 0,56 23,8 2,7
48.6 064235 ЛЕНТА К226 48.7 064856 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 49 КСПВ4Х0,5 КАБЕЛ КСПВ 2X0,5 50 КСВПВ2X2X0,5 КАБЕЛ КСВПВ 2X2X0,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ 16.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ 43.1 ИЗАБАННИКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353	100М 0,0 СТЫЕ МАРКИ КГ М М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	096 0,5 34 90 1 23,8 2,7 2,7	0,010752 0,56 23,8 2,7
48.7 064856 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯН ПОСЗО 49 КСПВАХО,5 КАБЕЛ КСПВ 2ХО,5 50 КСВПВ2Х2ХО,5 КАБЕЛ КСВПВ 2Х2ХО,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПССТВ) 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЯ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А 51.10 045667 ВТУЛКИ МЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-ДООТОЈЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 55 07092000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ	М М СКОБАМИ, 100М СКОБАМИ, 100М ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч ОДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	34 90 1 23,8 2,7	23,8
49 КСПВ4Х0,5 КАБЕЛ КСПВ 2Х0,5 50 КСВПВ2Х2Х0,5 КАБЕЛ КСВПВ 2Х2Х0,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПС 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ 1.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942A 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХІЄ ТРУБА ГОФО	М М СКОБАМИ, 100М ЧЕЛ-Ч 2 ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч О ДО 5 Т МАШ-Ч 0 МАШ-Ч 0 ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	34 90 1 23,8 2,7 0,11 4,84	23,8
50 КСВПВ2X2X0,5 КАБЕЛ КСВПВ 2X2X0,5 51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942A 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ <	М СКОБАМИ, 100М ЧЕЛ-Ч 2 ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч О ДО 5 Т МАШ-Ч 0 МАШ-Ч 0 ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	90 1 23,8 2,7 0,11 4,84	2,7
51 Ц8-2-409-1 ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕ ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 51.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ КТУ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942A 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53.1 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	СКОБАМИ, 100M ЧЕЛ-Ч 2 ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч О ДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	1 23,8 2,7 2,7 2,11	2,7
ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	ЧЕЛ-Ч 2 ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч О ДО 5 Т МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	23,8 2,7 0,11 4,84	2,7
51.2 002016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПО 51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТІ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ ПРОЕКТУ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-ВОПТЕНИИ 53.1 000001 ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТОЯННОГО ТОКА) МАШ-Ч О ДО 5 Т МАШ-Ч МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	2,7 0,11 4,84	2,7
51.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ 51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ БИТОВИНИЯ В ВИТОВИЕ В ВИТОВИЕ В ВИТОВИЕ В ВИТОВИТИВНИЯ В ВИТОВИЕ В ВЕССУРЬМЯ ПОСА В ВЕСТИРОННИЯ В ВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННИЯ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	D ДО 5 Т МАШ-Ч О МАШ-Ч ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М	0,11 4,84	
51.4 002875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ Б1.7 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942A 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО] ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТІ В ОДНОБЛОННЯ ИЗГРИВНОВ ОПТИКО-[ФОТО] В ВРЖУЩИЕ Г-3 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТИАССО	МАШ-Ч A	4,84	0 11
51.5 015500 ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕ ПРОЕКТУ 51.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ Б1.7 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУ	ОВЫЕ ДИАМЕТР ПО М		0, 11
Б1.6 028523 КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕ 51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942А 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТІ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯІ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ <td></td> <td>102</td> <td>4,84</td>		102	4,84
51.7 031725 КЛЕЙ БМК5 51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342A 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ ОДНОВНЕ И ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРОИТЕЛЕЙ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОН 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕК	V VOME		102
51.8 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942А 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ ОДНОВНИЕ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯІ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗ	y KUIVII I	134	134
НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 51.9 035377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942A 51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТІ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯІ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮН	КГ	0,2	0,2
51.10 045667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ 51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТІВ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯІ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩЕ	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	021	0,0021
51.11 045882 ЗАГЛУШКИ 51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТІВ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯІ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРОБОР УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРОБОР УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРОБОР УЛЬ	KF	0,96	0,96
51.12 046163 СКОБЫ 51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯІ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТ	ШТ	18	18
51.13 049353 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) 51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯІ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТ	10ШТ	1	1
51.14 064809 ПАТРУБКИ 52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНН 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНН 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТ	10ШТ	6,7	6,7
52 ТРУБПВХ16 ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16 53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТ	ШТ	134	134
53 Ц10-8-3-5 УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВ ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТ	10ШТ	1,8	1,8
ОПТИКО-[ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИВ ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ 53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬ	M	100	
53.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТА		8	
53.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТА	ЧЕЛ-Ч	5,76	46,08
53.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТОВСТВА	2 40 10 10 20 10 10	0,13	1,04
53.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ 53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТА	T 0,000		0,00016
53.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТА		0012	0,0096
53.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ ПОС40 54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬ-		0,3	2,4
54 ИООЭ410 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 55 ИООЭ2000 ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОНЬ 56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬ	8 999,000 00	.012	0,096
56 Ц10-8-3-2 ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИ УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬ	Й "ROISOK-410" ШТ	3	
УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬ	UK UDOLOOK 2020U	5	
ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	Й "ROISOK-2000" ШТ	1	
56.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ОБЪЕКТОВЫЕ. ШТ	3,6	3,6
56.2 000521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ОБЪЕКТОВЫЕ. ШТ	0,09	0,09
56.3 030654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ОБЪЕКТОВЫЕ. ШТ АЗВУКОВОЙ В ЧЕЛ-Ч	0020	0,000020
56.4 034351 КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	ДБЪЕКТОВЫЕ. ШТ АЗВУКОВОЙ В ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч Т 0,000	0006	0,0006
56.5 058630 ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70	ДБЪЕКТОВЫЕ. ШТ АЗВУКОВОЙ В ———————————————————————————————————	0,2	0,2
56.6 064855 ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯ! ПОС40	ДБЪЕКТОВЫЕ. ШТ АЗВУКОВОЙ В ———————————————————————————————————	,006	0,006
57 СУЗ СИГНАЛЬНО-ЗВУКОВОЙ УСТРОЙСТВО СУЗ	ДЕЛ-Ч МАШ-Ч Т 0,000 КГ 0,0		
58 Ц8-2-148-1 КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, Б	ДБЪЕКТОВЫЕ. АЗВУКОВОЙ В	1	
КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1 58.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ДБЪЕКТОВЫЕ. АЗВУКОВОЙ В	1,4	
58.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 58.2 000513 ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМЬ	ДЕЛ-Ч МАШ-Ч Т 0,000 КГ 0,0 ММ 10 ШТ СТЫЕ МАРКИ КГ 0,0 ШТ	1,4	17 26
58.3 000983 ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ	ДЕЛ-Ч МАШ-Ч Т 0,000 КГ 0,0 ММ 10 ШТ ИСТЫЕ МАРКИ КГ 0,0 ШТ ОКАХ И КОРОБАХ. 100М		
50.4 024249 FIAV FIATVAMULIIĂ ET 402	ДЕЛ-Ч МАШ-Ч Т 0,000 КГ 0,0 ММ 10 ШТ СТЫЕ МАРКИ КГ 0,0 ШТ ОКАХ И КОРОБАХ. 100М	1,4	17,36 4,2 4,2
58.4 031248 ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123 58.5 032540 ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0	ДЕЛ-Ч МАШ-Ч Т 0,000 КГ 0,0 ММ 10 ШТ СТЫЕ МАРКИ КГ 0,0 ШТ ОКАХ И КОРОБАХ. 100М	1,4	4,2

58.6	035518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	T	0,0008	0,00112
58.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,00574
58.8	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,011648
58.9	064235	ЛЕНТА K226	100M	0,0096	0,01344
58.10	064856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,7
59	ПРОВОДСОЕД2Х0,	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КСВП 4Х2Х0,5	М	140	
60	Ц10-8-3-3	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ. УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	3,6
60.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,13
60.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,000020	0,000020
60.4	034351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0016	0,0016
60.5	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
60.6	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,016	0,016
61	БЛОКПИТ	БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1	
	SWITCH	SWITCH 25 NOPT	ШТ	1	
62					