Приложение №1 к Положению «О порядке, сроках и условиях реализации имущества ООО «Коммунальные технологии»

(ИНН 2128051193) от 22.06.2020г»

**Лот №1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Арматура А-III 10мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000211 | кг | 4.000 | 55.60 |
|  | Арматура А-III 8мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000218 | кг | 3.000 | 12.30 |
|  | Арматура А-III 8мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000218 | кг | 2.000 | 8.20 |
|  | Кабель волоконно-оптический, одномодовый 8 волокон для внешней прокладки 9/125 | 00000042408 | м | 300.000 | 3441.00 |
|  | Круг А-I Ф12мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003273 | кг | 73.000 | 682.55 |
|  | Круг А-I Ф12мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003273 | кг | 12.000 | 112.20 |
|  | Круг А-I Ф28мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003291 | кг | 57.000 | 749.55 |
|  | Круг А-I Ф28мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003291 | кг | 116.000 | 1525.40 |
|  | Круг А-I Ф8мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003319 | кг | 7.000 | 86.80 |
|  | Круг А-I Ф8мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003319 | кг | 32.000 | 396.80 |
|  | Круг А-I Ф8мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003319 | кг | 40.000 | 496.00 |
|  | Лист г/к 4мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003718 | кг | 141.000 | 2124.87 |
|  | Лист г/к 6мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003722 | кг | 427.000 | 6434.89 |
|  | Лист г/к 6мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003722 | кг | 212.000 | 3194.84 |
|  | Лист г/к 8мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003723 | кг | 1 608.640 | 4439.85 |
|  | Лист рифленый 4мм ГОСТ 8568-77 | 00000003740 | кг | 122.670 | 565.51 |
|  | Лист рифленый 6мм (чечевичный) ГОСТ 8568-77 | 00000030712 | кг | 133.000 | 2255.68 |
|  | Лист х/к 1 мм ст.08 пс ГОСТ 19904-90 | 00000003745 | кг | 139.000 | 2356.05 |
|  | Лист х/к 2мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003748 | кг | 10.820 | 179.94 |
|  | Лист х/к 2мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003748 | кг | 50.000 | 831.50 |
|  | Лист х/к 3мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003749 | кг | 85.550 | 1067.66 |
|  | Очиститель карбюратора | 00000040752 | шт | 1.000 | 58.15 |
|  | Полоса 25х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005364 | кг | 102.640 | 453.67 |
|  | Полоса 30х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005365 | кг | 6.000 | 19.68 |
|  | Полоса 40х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005366 | кг | 75.140 | 976.82 |
|  | Полоса 50х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005367 | кг | 5.520 | 28.26 |
|  | Полоса 50х5 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005368 | кг | 370.880 | 5655.92 |
|  | Труба гофра из ПВХ d40 с протяжкой | 00000043874 | м | 11.000 | 141.13 |
|  | Труба асбоцементная ВТ 9 Д= 100 4м ГОСТ 539-80 | 00000007378 | шт | 27.000 | 1436.40 |
|  | Труба асбоцементная ВТ 9 Д= 150 4м ГОСТ 539-80 | 00000007379 | шт | 87.000 | 7263.63 |
|  | Труба ПНД- 225 | 00000007430 | пм | 60.000 | 9425.40 |
|  | Труба ПНД- 225 | 00000007430 | пм | 20.000 | 3141.80 |
|  | Труба ПЭ 100 SDR 21 160х7,7 | 00000017504 | м | 189.000 | 19079.55 |
|  | Труба стальная б/ш 159х8мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007478 | кг | 299.000 | 1444.17 |
|  | Труба стальная б/ш 159х8мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007478 | кг | 302.000 | 1458.66 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х3,2мм ВГП оцинк. ГОСТ 3262-75 | 00000007543 | кг | 22.490 | 159.00 |
|  | Труба стальная эл/св Ду50х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007548 | кг | 180.000 | 691.20 |
|  | Уголок 75х75х5 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007687 | кг | 139.000 | 599.09 |
|  | Уголок 75х75х5 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007687 | кг | 161.420 | 695.72 |
|  | Швеллер №16 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008219 | кг | 649.600 | 3572.80 |
|  | Швеллер №18 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008220 | кг | 18.900 | 67.47 |
|  | Швеллер №20 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008221 | кг | 248.740 | 935.26 |
|  | Швеллер №24 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008223 | кг | 25.000 | 718.50 |
|  | Шина алюминиевая 40х4 АД-31 ГОСТ 15176-88 | 00000008259 | кг | 12.040 | 725.29 |
|  | Шина алюминиевая 50х5 АД-31 ГОСТ 15176-69 | 00000008260 | кг | 19.400 | 1020.44 |
|  | Шина алюминиевая 60х6 АД-31 ГОСТ 15176-69 | 00000008261 | кг | 18.640 | 1199.11 |
|  | Шина алюминиевая 80х8 АД-31 ГОСТ 15176-69 | 00000008262 | кг | 5.240 | 521.48 |
|  | Газ сжиженный в 5л балл | 00000010797 | шт | 11.500 | 4231.08 |
|  | Уголь каменный ДПК (50-300) ГОСТ 32347-2013 | 00000028912 | тн | 0.087 | 168.01 |
|  | Антенна автомобильная Diamond М-285S | 00000021349 | шт | 5.000 | 1980.05 |
|  | Болт М10х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000491 | кг | 1.800 | 59.53 |
|  | Болт М12х40 ГОСТ 7798-70 | 00000000497 | кг | 2.350 | 50.20 |
|  | Болт М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000500 | кг | 3.600 | 95.69 |
|  | Болт М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000500 | кг | 4.000 | 106.32 |
|  | Болт М8х30 ГОСТ 7798-70 | 00000000551 | кг | 25.000 | 1500.00 |
|  | Болт М8х45 ГОСТ 7798-70 | 00000000553 | кг | 3.800 | 40.51 |
|  | Болт оцинк. М10х40 ГОСТ 7798-70 | 00000000559 | кг | 6.000 | 182.58 |
|  | Болт оцинк. М8х40 ГОСТ 7798-70 | 00000000572 | кг | 2.000 | 99.86 |
|  | Болт оцинк. М8х40 ГОСТ 7798-70 | 00000000572 | кг | 9.000 | 449.37 |
|  | Гайка М8 ГОСТ 5915-70 | 00000001101 | кг | 12.249 | 313.45 |
|  | Гайка оцинк. М10 ГОСТ 5915-70 | 00000001103 | кг | 12.800 | 607.36 |
|  | Гайка оцинк. М12 ГОСТ 5915-70 | 00000001104 | кг | 4.400 | 217.80 |
|  | Гайка оцинк. М8 ГОСТ 5915-70 | 00000001111 | кг | 18.100 | 889.25 |
|  | Дюбель пластмассовый 6х40 шипованный | 00000001444 | шт | 44.000 | 23.32 |
|  | Дюбель-гвоздь 8х80 | 00000035866 | шт | 162.000 | 97.20 |
|  | Дюбель-гвоздь с насаженной шайбой 4,5х60 ТУ-14-4-1231-92 | 00000001451 | кг | 35.336 | 1770.69 |
|  | Кабель UTP 2x2 неэкранированный для прокладки внутри помещений | 00000001906 | м | 2 697.000 | 7740.39 |
|  | Кабель UTP 4x2 неэкранированный для прокладки внутри помещений | 00000001909 | м | 1 499.000 | 7929.71 |
|  | Кабель телефонный ТППэП 50х2х0,5 | 00000042409 | м | 600.000 | 54342.00 |
|  | Клипса д/трубы d16 мм | 00000037029 | шт | 15.000 | 7.95 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ -100 | 00000002609 | шт | 40.000 | 266.40 |
|  | Оконцеватель кабельный термоусаживаемый герметизирующий (кап) с клеевым слоем ОГт 100/52 | 00000044848 | компл | 30.000 | 2406.30 |
|  | Оконцеватель кабельный термоусаживаемый герметизирующий (кап) с клеевым слоем ОГт 75/36 | 00000044849 | компл | 30.000 | 1773.00 |
|  | Отвод оцинк. П90-32х3,0 ГОСТ 3262-75 | 00000004709 | шт | 5.000 | 729.90 |
|  | Сальник | 00000032220 | шт | 1.000 | 29.53 |
|  | Свеча ЗАЗС А178В Г-2410 кат №0-0-F 01Н 7К0 020-0 | 00000045014 | шт | 6.000 | 115.14 |
|  | Сигнал звуковой | 00000040849 | шт | 18.000 | 2579.04 |
|  | Тонер-картридж Ricoh Aficio 1515/MP201 (Type 1270D) 7000k Булат s-Line | 00000045032 | шт | 4.000 | 712.12 |
|  | Тумблер | 00000042717 | шт | 10.000 | 193.80 |
|  | Шайба плоская оцинк. 10 ГОСТ 11371-78 | 00000008193 | кг | 8.900 | 347.99 |
|  | Шайба плоская оцинк. 12 ГОСТ 11371-78 | 00000008194 | кг | 1.400 | 57.68 |
|  | Шайба плоская оцинк. 22 ГОСТ 11371-78 | 00000008195 | кг | 0.350 | 5.96 |
|  | Шайба пружинная оцинк. 12 ГОСТ 6402-70 | 00000008205 | кг | 1.330 | 35.52 |
|  | Шуруп 8х50мм с шестигранной головкой "Глухарь" | 00000008464 | шт | 35.000 | 15.40 |
|  | Шуруп 8х70мм с шестигранной головкой "Глухарь" | 00000034029 | шт | 100.000 | 49.00 |
|  | Плодородный грунт | 00000044933 | м3 | 14.400 | 3377.95 |
|  | Кольцо ECOPAL 0110мм | 00000002603 | шт | 18.000 | 107.82 |
|  | Мастика гидроизоляционная №24 ТехноНиколь (МГТН) | 00000032619 | кг | 100.000 | 50.00 |
|  | Мастика кровельная №21 ТехноНиколь (Техномаст) | 00000003959 | шт | 20.000 | 10.00 |
|  | Песок речной (ГОСТ 8736-93) | 00000004982 | кг | 7 840.000 | 784.00 |
|  | Праймер битумный готовый (V20л=16кг) ГОСТ 9.602-2005, ТУ 5775-005-18314696-2007 | 00000005430 | ведро | 3.000 | 1.50 |
|  | Растворитель Р-646 (1л) ГОСТ 18188-72 | 00000005894 | шт | 0.700 | 0.35 |
|  | Шпатлевка | 00000044549 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Щебень известняковый фракция 20 - 40мм ГОСТ 8267-93 | 00000008473 | кг | 41 740.000 | 10852.40 |
|  | Эмаль МЛ-12 белая ночь ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008638 | кг | 10.500 | 5.25 |
|  | Эмаль МЛ-12 голубая ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008639 | кг | 7.400 | 3.70 |
|  | Эмаль МЛ-12 желтая ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008640 | кг | 49.600 | 24.80 |
|  | Эмаль МЛ-12 защитная ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008634 | кг | 58.500 | 29.25 |
|  | Эмаль МЛ-12 серая ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008649 | шт | 9.500 | 4.75 |
|  | Эмаль МЛ-12 синяя ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008652 | кг | 31.300 | 15.65 |
|  | Эмаль МЛ-12 черная | 00000037449 | кг | 17.800 | 8.90 |
|  | Эмаль МЛ-12 черная ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008654 | кг | 3.500 | 1.75 |
|  | Эмаль НЦ-132 (0.7 кг) | 00000040255 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая (0,9 кг) | 00000041954 | шт | 3.000 | 1.50 |
|  | Ветошь ГОСТ4643-75 | 00000000855 | кг | 8.700 | 185.83 |
|  | Зубило 160 мм (ГОСТ 7211-86) | 00000001723 | шт | 2.000 | 1.88 |
|  | Карта водителя для тахографов с блоком СКЗИ | 00000040264 | шт | 2.000 | 1.00 |
|  | Ключ рожковый 27-30 | 00000044470 | шт | 6.000 | 175.74 |
|  | Когти монтерские КМ-2 | 00000002514 | шт | 18.000 | 1506.42 |
|  | Краскораспылитель с нижним бачком СО-19 | 00000003212 | шт | 1.000 | 840.56 |
|  | Круг 25А 1 230х22х6 40СМ | 00000003347 | шт | 6.000 | 159.96 |
|  | Лампа 230-40 Е14 | 00000003478 | шт | 19.000 | 9.50 |
|  | Лом | 00000003765 | шт | 2.000 | 554.46 |
|  | Лопата совковая | 00000003770 | шт | 2.000 | 63.04 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF418x | 00000043867 | шт | 2.000 | 21195.16 |
|  | Напильник | 00000009842 | шт | 10.000 | 96.70 |
|  | Напильник | 00000009842 | шт | 144.000 | 1392.48 |
|  | Ножовка | 00000009927 | шт | 69.000 | 1556.64 |
|  | Отвертка индикаторная | 00000004644 | шт | 1.000 | 8.99 |
|  | Патрон Е-27 Н-12 карболитовый | 00000004820 | шт | 47.000 | 221.37 |
|  | Патрон монтажный Д-4 (100 шт) | 00000004827 | упак | 29.000 | 14.50 |
|  | Полог брезентовый 2,8\*5 ГОСТ 15530-93 | 00000005362 | шт | 1.000 | 959.63 |
|  | Рукав пожарный в сборе Д100 в комплекте стандарт ГОСТ 51049-97 | 00000026017 | шт | 1.000 | 998.01 |
|  | Рукав пожарный в сборе Д70-80 в комплекте стандарт ГОСТ 51049-97 | 00000006216 | шт | 1.000 | 1164.35 |
|  | Рукав пожарный д.51 L-20м ГОСТ 51049-97 | 00000006219 | шт | 1.000 | 580.45 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096 | шт | 1.000 | 223.03 |
|  | Шкурка на тканевой основе, водостойкая №25 ГОСТ 13344-79 | 00000008325 | м2 | 10.065 | 837.11 |
|  | Щиток защ.лиц.с крепл. на каске КБТ Визион Титан арт.04030 | 00000011147 | шт | 2.000 | 280.10 |
|  | Ботинки кожаные р.37 ГОСТ 12.4.137-84 верх-натуральная кожа,подошва-полиуретан | 00000000584 | пара | 1.000 | 329.83 |
|  | Ботинки кожаные р.40 ГОСТ 12.4.137-84 нат.кожа,подошва полиуретан | 00000000587 | пара | 4.000 | 1319.32 |
|  | Ботинки кожаные р.41 ГОСТ 12.4.137-84нат.кожа,подошва полиуретан | 00000000588 | пара | 8.000 | 2638.64 |
|  | Ботинки кожаные р.43 ГОСТ 12.4.137-84 нат.кожа,подошва полиуретан | 00000000590 | пара | 7.000 | 2308.81 |
|  | Ботинки утепленные р.46 ГОСТ 12.4.137-84 верх-натур-ая кожа,подошва-полиуретан,утеплитель-иск.мех. | 00000000604 | пара | 2.000 | 659.66 |
|  | Брюки х/б утепленные р.56-58 р.170-176 ГОСТ 29335-92 ткань-плотн.диагональ,утеплитель-швейн.вата | 00000000644 | шт | 5.000 | 1224.05 |
|  | Брюки х/б утепленные р.60-62 р.170-176 ГОСТ 29335-92 ткань-плотн.диагональ,утеплитель-швейн.вата | 00000000647 | шт | 1.000 | 195.85 |
|  | Брюки хб 48-50/170-176 | 00000000650 | шт | 4.000 | 186.84 |
|  | Брюки хб 56-58/182-188 | 00000000651 | шт | 3.000 | 140.13 |
|  | Валенки на резиновой подошве р.28 ГОСТ 18724-88 | 00000015247 | пара | 2.000 | 632.64 |
|  | Валенки на резиновой подошве р.29 ГОСТ 18724-88 | 00000015248 | пара | 14.000 | 4428.48 |
|  | Валенки на резиновой подошве р.30 ГОСТ 18724-88 | 00000015249 | пара | 6.000 | 1518.36 |
|  | Валенки на резиновой подошве р.32 ГОСТ 18724-88 | 00000015251 | пара | 1.000 | 316.32 |
|  | Валенки на резиновой подошве р.34 ГОСТ 18724-88 | 00000015253 | пара | 1.000 | 253.06 |
|  | Галоши диэлектрические р.43 | 00000001117 | пара | 3.000 | 1.50 |
|  | Каска для ИТР белая ГОСТ 12.4.207-99 | 00000002228 | шт | 1.000 | 137.19 |
|  | Каска предохр-ая Труд ГОСТ 12.4.207-99 цв. оранж | 00000002230 | шт | 1.000 | 34.41 |
|  | Каска предохранительная "Труд" оранж | 00000012199 | шт | 1.000 | 27.80 |
|  | Комбинезон х/б р.48-50 р.176-182 ГОСТ 12.4.100-80,типБ,ткань-саржа,хлопок-100%,цвет-васильков. | 00000002659 | шт | 1.000 | 159.32 |
|  | Костюм брезентовый р.56-58 р.170-176 ГОСТ Р ИСО 11611-2011 ткань с огнеупорн.пропитк. | 00000002904 | шт | 1.000 | 438.16 |
|  | Костюм влагозащитный Л-1 ТУ 17 РСФСР 04-7941-82 цв серый,матер-л Т15,подкладка бязь(100% хл-ок) | 00000002909 | компл | 10.000 | 8174.60 |
|  | Костюм утепленный для рабочих р.56-58 р.170-176 ГОСТ 29335-92 тк полиэф50%,хл-ок 50%.ут-ль синт. цв. | 00000015396 | шт | 1.000 | 632.05 |
|  | Костюм х/б р.44-46 р.164-170ГОСТ 27575-87 ткань хлопок80%,полиэфир 20%,цвет т-син | 00000002972 | шт | 1.000 | 260.65 |
|  | Краги брезентовые ГОСТ 12.4.010-75 | 00000003088 | пара | 1.000 | 47.91 |
|  | Куртка утепленная р.48-50 р.170-176ГОСТ29335-92полиэф65%,хл-ок35%,ут-ль синт,ватин,цвт-син с оранж | 00000003445 | шт | 4.000 | 1634.92 |
|  | Куртка утепленная р.52-54 р.182-188ГОСТ 29335-92полиэф65%,хл-ок 35%,ут-ль ватин,синт,цв,т-син.с оран | 00000003449 | шт | 15.000 | 6130.95 |
|  | Куртка утепленная р.56-58 р.170-176ГОСТ 29335-92 полиэф65%,хл-ок35%,ут-ль ватин,синт,цв.т-син. с ора | 00000003450 | шт | 17.000 | 6948.41 |
|  | Куртка утепленная р.56-58 р.182-188ГОСТ 29335-92полиэф65%,хл-ок 35%,ут-ль ватин,синт,цв.т-син.с оран | 00000003452 | шт | 16.000 | 6539.68 |
|  | Очки защитные ЗН1 Г-2 (для сварщиков) ГОСТ 12.4.013-97 | 00000004750 | шт | 1.000 | 52.46 |
|  | Перчатки хлопчатобумажные с ПВХ ГОСТ 5007-87 | 00000004980 | пара | 17.000 | 63.41 |
|  | Плащ для сварщиков брезентовый р.52-54 | 00000035084 | шт | 2.000 | 846.86 |
|  | Подшлемник ОСТ 17-635-87 цв черн. хл-ок 100% утеп-ль ватин | 00000005348 | шт | 152.000 | 4765.20 |
|  | Полукомбинезон х/б р.56-58 р.170-176ГОСТ 27575-87полиэф50%,хл-ок50%,т-син. | 00000005395 | шт | 1.000 | 85.05 |
|  | Пояс ПП 1Г дл.1.4м ГОСТ 12.4.205-99 | 00000005426 | шт | 6.000 | 1614.60 |
|  | Рукавицы диэлектр. | 00000006247 | пара | 44.000 | 22.00 |
|  | Рукавицы утепленные ГОСТ 12.4.010-75 | 00000006251 | пара | 12.000 | 221.40 |
|  | Рукавицы х/б с брезентовым наладонником ГОСТ 12.4.010-75 | 00000006249 | пара | 11.000 | 91.63 |
|  | Сапоги кирзовые р.40 ГОСТ 5394-89 юфть/кирза, подошв-резина формован. | 00000006332 | пара | 4.000 | 534.56 |
|  | Сапоги кирзовые р.42 ГОСТ 5394-89 юфть/кирза, подошв-резина формован | 00000006334 | пара | 1.000 | 262.73 |
|  | Сапоги кирзовые р.43 ГОСТ 5394-89 юфть/кирза, подошв- резина формован | 00000006335 | пара | 1.000 | 375.32 |
|  | Сапоги кирзовые р.44 ГОСТ 5394-89юфть/кирза, подошв--резина формован | 00000006336 | пара | 5.000 | 1876.60 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.40 ГОСТ 5375-79 высота сапога 39-40 см | 00000006357 | пара | 2.000 | 284.34 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.42 ГОСТ 5375-79 высота сапога 40 см | 00000006359 | пара | 3.000 | 426.51 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.44 ГОСТ 5375-79 высота сапога 40 см | 00000006361 | пара | 3.000 | 426.51 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.45 ГОСТ 5375-79 высота сапога 40 см | 00000006362 | пара | 10.000 | 1421.70 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.46 ГОСТ высота сапога 40 см | 00000006363 | пара | 1.000 | 142.17 |
|  | Стойка трансмиссионная 5.1204 (АТП) | 00000012372 | шт | 1.000 | 265.92 |
|  | Фартук ГОСТ 12.4.029-76 | 00000007828 | шт | 1.000 | 42.65 |
|  | Лента ЛЭТСАР КФ-0,5 (1шт/0,44кг) | 00000045671 | шт | 11.500 | 783.84 |
|  | Паста притирочная | 00000042725 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Пудра алюмииниеваа ПАП-2 ГОСТ 5494-95 | 00000005762 | кг | 31.500 | 1701.79 |
|  | Термопаста STEEL STR-1 (3g, шприц) | 00000045594 | шт | 1.000 | 251.34 |
|  | Термопленка HP LJ 1200/1010/1320/P1005/P2035/P2015 OEM-Type | 00000045595 | шт | 8.000 | 356.00 |
|  | Тонер HP HB29.1 банка 1 кг | 00000045328 | шт | 1.000 | 410.53 |
|  | Уголок 80х80х7 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007689 | кг | 88.000 | 1243.00 |
|  | Швеллер №14 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008218 | кг | 1 068.300 | 36840.33 |
|  | Электролит (1л) | 00000025556 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | АКБ 6ст-75 | 00000040947 | шт | 2.000 | 4200.00 |
|  | Грязесъемник GHP 55-63-4/7 | 00000045471 | шт | 1.000 | 45.00 |
|  | Крышка радиатора | 00000038817 | шт | 1.000 | 50.00 |
|  | Рычаг переключения | 00000042716 | шт | 1.000 | 225.00 |
|  | Тонер-картридж HP LJ 1010 Q2612Х (4K) 7Q | 00000045492 | шт | 34.000 | 13957.85 |
|  | Тонер-картридж HP LJ 1010/L100 Q2612A/Canon FX-10/703 (2K) 7Q | 00000045289 | шт | 25.000 | 10263.13 |
|  | Тонер-картридж HP LJ P2055/M401/M425CE505X/CF280X/Canon LBR 6300/720/C-EXV40 Universal (6.9k) 7Q | 00000045288 | шт | 10.000 | 2136.40 |
|  | Уплотнение | 00000041774 | шт | 2.000 | 194.91 |
|  | Шланг МБС | 00000043331 | м | 2.000 | 94.63 |
|  | Отвердитель для эмалей ИЗУР-021 (5 кг) | 00000045457 | шт | 3.000 | 3075.00 |
|  | Растворитель 650 (10 л) | 00000045256 | шт | 0.800 | 112.13 |
|  | Рубероид РКП-350 15м | 00000040550 | рул | 1.000 | 39.68 |
|  | Ускоритель сушки (5 л) | 00000045259 | шт | 0.600 | 90.48 |
|  | Цемент в таре М400 (40 кг.) | 00000040812 | мешок | 2.000 | 186.79 |
|  | Эмаль КО-174 бежевая (25 кг) | 00000045319 | шт | 1.010 | 0.51 |
|  | Эмаль МЛ-12 белая ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008633 | кг | 53.800 | 26.90 |
|  | Эмаль МЛ-12 красная ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008643 | кг | 1.800 | 0.90 |
|  | Эмаль МЛ-12 св-серая ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5. | 00000008648 | кг | 30.600 | 15.30 |
|  | Эмаль МЛ-12 серая (1,8кг) | 00000045615 | шт | 11.000 | 5.50 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая (6 кг) | 00000015588 | шт | 0.004 | 0.00 |
|  | Эмаль термостойкая КО 8101 черная Elcon | 00000040043 | кг | 10.901 | 5.45 |
|  | Бланки трудовых книжек | 00000010734 | шт | 39.000 | 19.50 |
|  | Вороток для метчиков М3-М12 | 00000000934 | шт | 1.000 | 28.09 |
|  | Диск CD-R Mirex 700 Mb, 48x, Shrink (100), Thermal Print без надписи | 00000045330 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Диск шлифовальный 125х6,0х22 | 00000045627 | шт | 5.000 | 137.25 |
|  | Замок навесной ЗН2-26 | 00000045523 | шт | 3.000 | 1.50 |
|  | Круг отрезной 230х2,5х22 | 00000003367 | шт | 25.000 | 12.50 |
|  | Лампа ДРл-125 | 00000003555 | шт | 4.000 | 72.65 |
|  | Маска защитная | 00000045224 | шт | 463.000 | 19288.58 |
|  | Метчик м/р М 10х1,0 | 00000004027 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Папка-скоросшиватель А4 пласт. | 00000041148 | шт | 20.000 | 89.60 |
|  | Перчатки трикотажные с 2-м латексным покрытием ГОСТ 5007-87 | 00000004978 | пара | 175.000 | 784.00 |
|  | Перчатки хлопчатобумажные | 00000045238 | пара | 28.000 | 3192.00 |
|  | Переноска световая | 00000024221 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Перчатки латексные | 00000036542 | пара | 392.000 | 1756.16 |
|  | Перчатки х/б | 00000024779 | пара | 19.000 | 85.12 |
|  | Перчатки х/б с ПВХ 6-и нитка | 00000045568 | пара | 7.000 | 3.50 |
|  | Приспособление для установки фаз ГРМ | 00000045218 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Противогаз ГП-7 ГОСТ 12.4.041-2002 | 00000005708 | шт | 6.000 | 3.00 |
|  | Респиратор Алина | 00000005862 | шт | 28.000 | 302.52 |
|  | Респиратор У 2-К ГОСТ Р 12.4.191-99 | 00000006139 | шт | 7.000 | 48.39 |
|  | Строп текстильный СТП-5,0\*3000 | 00000045290 | шт | 6.000 | 5498.04 |
|  | Термометр | 00000020292 | шт | 3.000 | 162.08 |
|  | Флеш-карта памяти SD Card 2Gb | 00000002186 | шт | 1.000 | 67.03 |
|  | Шкурка на тканевой основе, водостойкая №20 ГОСТ 13344-79 | 00000045258 | м2 | 1.100 | 109.78 |
|  | Шкурка на тканевой основе, водостойкая №4 ГОСТ 13344-79 | 00000008326 | м2 | 1.800 | 119.12 |
|  | Тонометр | 00000012101 | шт | 2.000 | 1480.00 |
|  | Итого: |  |  |  | 405 756.56 |

**Лот №2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Ед. изм. | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х120 мм2 | 00000001918 | м | 6.000 | 799.05 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х150 мм2 | 00000001919 | м | 66.000 | 6 305.48 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х185 мм2 | 00000001920 | м | 10.000 | 1 953.54 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х185 мм2 | 00000001920 | м | 10.000 | 1 953.54 |
|  | Кабель ААБл-1кв 4х35 мм2 | 00000001926 | м | 1 274.000 | 56 682.38 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х50 мм2 | 00000001922 | м | 36.000 | 2 464.35 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х70 мм2 | 00000001923 | м | 1 252.000 | 142 988.83 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х70 мм2 | 00000001923 | м | 56.000 | 6 395.67 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х70 мм2 | 00000001923 | м | 16.000 | 1 827.33 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х70 мм2 | 00000001923 | м | 8.000 | 913.67 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х70 мм2 | 00000001923 | м | 53.000 | 6 053.04 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х70 мм2 | 00000001923 | м | 40.000 | 4 568.33 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 12.000 | 2 187.95 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 30.000 | 5 469.88 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 147.000 | 26 802.39 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 5.000 | 911.65 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 22.000 | 4 011.24 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 50.000 | 9 116.46 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 50.000 | 9 116.46 |
|  | Кабель АВБбШв 4х50 мм2 | 00000001944 | м | 50.000 | 3 058.96 |
|  | Кабель АВВГ 4х120 (ож) | 00000001958 | м | 38.000 | 6 183.08 |
|  | Кабель АВВГ 4х120 (ож) | 00000001958 | м | 15.000 | 2 440.69 |
|  | Кабель АВВГ 4х120 (ож) | 00000001958 | м | 84.000 | 13 667.85 |
|  | Кабель АВВГ 4х240 (ож) | 00000001960 | м | 3.800 | 708.65 |
|  | Кабель АВВГ 4х240 (ож) | 00000001960 | м | 6.000 | 1 118.93 |
|  | Кабель АВВГ 4х240 (ож) | 00000001960 | м | 3.000 | 559.46 |
|  | Кабель АВВГ 4х240 (ож) | 00000001960 | м | 50.000 | 9 324.38 |
|  | Кабель АВВГ 4х70 (мж) | 00000001966 | м | 27.000 | 2 646.23 |
|  | Кабель АВВГ 4х70 (мж) | 00000001966 | м | 261.000 | 25 580.18 |
|  | Кабель АВВГ 4х70 (ож) | 00000010794 | м | 77.000 | 7 155.23 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х16 | 00000044649 | м | 5.000 | 233.67 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х240 мм2 | 00000001982 | м | 401.000 | 137 534.65 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х25 мм2 в соответствии с ГОСТ 16442-80 | 00000031634 | м | 75.000 | 2 425.63 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х35 мм2 | 00000001983 | м | 165.000 | 14 907.06 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х50 мм2 | 00000001985 | м | 64.000 | 5 936.80 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х50 мм2 | 00000001985 | м | 94.000 | 8 719.68 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х70 мм2 | 00000001978 | м | 210.000 | 25 060.88 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х70 мм2 | 00000001978 | м | 15.000 | 1 790.06 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х70 мм2 | 00000001978 | м | 52.000 | 6 205.55 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х70 мм2 | 00000001978 | м | 445.000 | 53 105.19 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х95 мм2 | 00000001984 | м | 58.000 | 9 615.43 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х95 мм2 | 00000001984 | м | 30.000 | 4 973.50 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х95 мм2 | 00000001984 | м | 17.000 | 2 818.32 |
|  | Кабель АПвБбШп 4х50мм2 , 1кВ | 00000001986 | м | 73.000 | 1 675.05 |
|  | Провод АПВ-16 | 00000005564 | м | 1 012.000 | 7 092.43 |
|  | Провод ПВ-3 1х4 | 00000005606 | м | 205.000 | 706.40 |
|  | Провод ПВ-3 1х4 желто-зеленый Аналог ПуГВ | 00000005610 | м | 100.000 | 596.67 |
|  | Провод ПВ-3 1х95 | 00000005590 | м | 28.000 | 6 050.57 |
|  | Провод СИП 2 3х50+1х70+2х16 | 00000033252 | м | 860.000 | 39 710.50 |
|  | Провод СИП 2 3х50+1х70+2х16 | 00000033252 | м | 200.000 | 9 235.00 |
|  | Провод СИП 2 3х70+1х95+2х16 | 00000033251 | м | 200.000 | 17 508.33 |
|  | Труба ПВХ ф 4мм (в метрах) | 00000014442 | м | 1 999.240 | 2 982.20 |
|  | Автошина 15,5-38 Ф-2АД Волтаир | 00000036501 | шт | 2.000 | 13 420.53 |
|  | Автошина 175/70 R13 | 00000000068 | шт | 1.000 | 870.77 |
|  | Автошина 185/75 Р16С ВЛ-54 | 00000041498 | шт | 2.000 | 2 179.65 |
|  | Автошина 215/65 Р16 К-181 | 00000016413 | шт | 6.000 | 7 335.80 |
|  | Автошина 9,00 Р20 ИН-142Б-1 н.с.12 | 00000034462 | шт | 4.000 | 17 274.83 |
|  | Автошина Amtel Nordmaster ST 221В 195/65R15 | 00000000081 | шт | 1.000 | 739.15 |
|  | Ввод силового трансформатора НН (ВСТ-1/1000-У1) | 00000000752 | шт | 1.000 | 1 393.08 |
|  | Ввод силового трансформатора НН (ВСТ-1/630-У1) | 00000000756 | шт | 1.000 | 1 171.10 |
|  | Вкладыш коренной Волга | 00000000897 | компл | 1.000 | 50.39 |
|  | Вкладыш шатун. 0,5 Г53 | 00000010484 | компл | 1.000 | 105.55 |
|  | Вкладыш шатунный Волга | 00000000903 | компл | 1.000 | 44.58 |
|  | Вкладыши корен. 0,75 | 00000025820 | шт | 1.000 | 188.15 |
|  | Вкладыши коренные ГАЗ (комплект ) | 00000000900 | шт | 1.000 | 280.17 |
|  | Вкладыши шатунные 0,5 13-1000104-др | 00000026201 | шт | 1.000 | 376.38 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 6А х-ка С | 00000001019 | шт | 9.000 | 335.89 |
|  | Гильза ГД-240 | 00000001185 | шт | 15.000 | 1 212.63 |
|  | Гильза соединительная MJPT 35 | 00000001200 | шт | 120.000 | 4 905.00 |
|  | Гильза соединительная MJPT 35 | 00000001200 | шт | 327.000 | 13 366.13 |
|  | Гильза соединительная MJPT 50 | 00000001201 | шт | 200.000 | 6 474.17 |
|  | Головка изоляторная к Ф 12 НН 1 | 00000001237 | шт | 16.000 | 506.47 |
|  | Головка изоляторная к Ф 16 НН II | 00000001238 | шт | 6.000 | 244.55 |
|  | Губки ПН-2 250А | 00000001305 | шт | 1.000 | 23.61 |
|  | Зажим MJPT 120N соединительный NILED | 00000001626 | шт | 200.000 | 14 211.67 |
|  | Зажим MJPT 150 соединительный (гильза) | 00000009703 | шт | 401.000 | 32 918.76 |
|  | Зажим MJPT 70N соединительный NILED | 00000001628 | шт | 177.000 | 7 234.88 |
|  | Зажим SO 158.1 | 00000001594 | шт | 1.000 | 58.29 |
|  | Зажим ПА-2-1В | 00000001606 | шт | 18.000 | 300.68 |
|  | Зажим ПА-2-2 | 00000001607 | шт | 37.000 | 647.04 |
|  | Зажим ПС-2-1 плашечный | 00000012046 | шт | 40.000 | 709.33 |
|  | Зажим ПС-2-2 плашечный | 00000019342 | шт | 50.000 | 825.42 |
|  | Зажим ПС-2-2 плашечный | 00000019342 | шт | 46.000 | 759.38 |
|  | Зажим ПС-2-2 плашечный | 00000019342 | шт | 4.000 | 66.03 |
|  | Изолятор А-632 | 00000001768 | шт | 45.000 | 409.69 |
|  | Изолятор ИО 1-2,5 УЗ | 00000001770 | шт | 4.000 | 242.25 |
|  | Изолятор ИО 1-2,5 УЗ | 00000001770 | шт | 6.000 | 363.38 |
|  | Изолятор ИО 1-2,5 УЗ | 00000001770 | шт | 38.000 | 2 301.38 |
|  | Изолятор ИО 1-2,5 УЗ | 00000001770 | шт | 10.000 | 605.63 |
|  | Изолятор ИОРП-1-2,5 УЗ | 00000022396 | шт | 8.000 | 329.60 |
|  | Изолятор ИП-6/400-3,75 УХЛ2 | 00000001772 | шт | 3.000 | 847.89 |
|  | Изолятор ИПТ-1/250-01 | 00000001774 | шт | 4.000 | 179.42 |
|  | Изолятор ИПТ-1/400 | 00000001775 | шт | 10.000 | 385.00 |
|  | Изолятор ИПТ-1/630-01 | 00000001776 | шт | 1.000 | 45.14 |
|  | Камера КСО-303 сх. 01 | 00000023529 | шт | 1.000 | 14 310.03 |
|  | Камера КСО-303 тип.02 с ошинковкой сборных Шин АД-31Т 60\*6 и опорными изоляторами | 00000043019 | шт | 1.000 | 21 485.47 |
|  | Кожух изолированный SP 15 ENSTO | 00000014907 | шт | 14.000 | 246.17 |
|  | Кольцо уплотнительное HH II 250кВа (под изолятором) | 00000002644 | шт | 52.000 | 340.17 |
|  | Кольцо уплотнительное HH II 250кВа (под изолятором) | 00000002644 | шт | 51.000 | 333.63 |
|  | Кольцо уплотнительное HHI 100-630кВа (над изолятором) | 00000002645 | шт | 40.000 | 680.33 |
|  | Кольцо уплотнительное HHI 100-630 кВа (под изолятором) | 00000002646 | шт | 11.000 | 164.22 |
|  | Кольцо уплотнительное HHI 100-630 кВа (под изолятором) | 00000002646 | шт | 45.000 | 671.81 |
|  | Кольцо уплотнительное HHII 250кВа (над изолятором) | 00000002647 | шт | 22.000 | 244.93 |
|  | Комплект кабельных соединительных зажимов 1KV SJK 0C | 00000021287 | шт | 1.000 | 333.28 |
|  | Комплект РШ/ВШ-30 25А/380В УХЛ4 | 00000002742 | шт | 2.000 | 45.04 |
|  | Коробка испытательная КИ УЗ | 00000002852 | шт | 1.000 | 92.59 |
|  | Коробка КК 10 24 А (сталь 150×150×80) клемная (соединительная) | 00000031387 | шт | 4.000 | 21.25 |
|  | Коробка распаячная 120х120 | 00000011010 | шт | 2.000 | 20.62 |
|  | Коробка У192 ответвительная | 00000002867 | шт | 2.000 | 31.98 |
|  | Крышка Г 53 | 00000003395 | шт | 1.000 | 4.65 |
|  | Мембрана тип 30 | 00000004003 | шт | 8.000 | 500.07 |
|  | Наконечник 120-12-14-А-УХл3 (ТА-120) | 00000004378 | шт | 17.000 | 250.75 |
|  | Наконечник 150-12-16-А-УХл3 (ТА-150) | 00000004379 | шт | 5.000 | 33.77 |
|  | Наконечник 150-12-16-А-УХл3 (ТА-150) | 00000004379 | шт | 6.000 | 40.53 |
|  | Наконечник А-150 мм (6-10 кВ) | 00000004391 | шт | 26.000 | 184.17 |
|  | Наконечник болтовой НП 16-25 35кВ | 00000044651 | шт | 20.000 | 1 830.67 |
|  | Наконечник изолирующий CPTAU25 | 00000044630 | шт | 8.000 | 1 685.33 |
|  | Наконечник ТА-150 | 00000004402 | шт | 36.000 | 217.65 |
|  | Наконечник ТА-240 | 00000004404 | шт | 223.000 | 7 133.21 |
|  | Наконечник ТА-50 мм (6-10 кВ) | 00000004392 | шт | 28.000 | 106.52 |
|  | Наконечник ТАМ-240 | 00000004406 | шт | 200.000 | 3 850.00 |
|  | Насос водяной Г53 | 00000015866 | шт | 1.000 | 609.67 |
|  | Редуктор пропановый БПО-5-2 | 00000005941 | шт | 2.000 | 280.19 |
|  | Ремень 14\*10-1037 Т-142 | 00000041399 | шт | 1.000 | 105.51 |
|  | Ремень 1800 | 00000006096 | шт | 8.000 | 203.57 |
|  | Ремень 6РК-1703 | 00000035666 | шт | 1.000 | 364.65 |
|  | Ремень 750 | 00000016036 | шт | 1.000 | 35.22 |
|  | Ремешок бандажный РЕR 15 | 00000008101 | шт | 66.000 | 132.00 |
|  | Рукав В-100 (10м) ГОСТ 5398-76 | 00000006208 | пм | 10.000 | 1 628.13 |
|  | С/шина 9,00-20 VL-45 | 00000044817 | шт | 4.000 | 9 127.10 |
|  | Сайлентблок 2101 | 00000025338 | компл | 1.000 | 155.03 |
|  | Сальник коленвала без обоймы | 00000044974 | шт | 1.000 | 105.72 |
|  | Соединитель болтовой 6СБЕ-500/630 | 00000043587 | шт | 5.000 | 1 908.46 |
|  | Соединитель проводов СИЗ-3 | 00000006781 | шт | 16.000 | 15.33 |
|  | Соединитель проводов СИЗ-3 | 00000006781 | шт | 80.000 | 76.67 |
|  | Соединитель проводов СИЗ-3 К4/3-10 (для кабеля ВВГ 3х2,5) | 00000041536 | шт | 38.000 | 47.03 |
|  | Торцевая панель ЩО70-1-95 | 00000015973 | шт | 5.000 | 5 698.96 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 150/5 кл. точности 0,5S | 00000007269 | шт | 189.000 | 28 146.04 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 200/5 кл. точности 0,5S | 00000007271 | шт | 3.000 | 707.99 |
|  | Устройство птицезащитное ПЗУ-6-10кВ-К | 00000007805 | шт | 30.000 | 3 350.25 |
|  | Фильтр маслянный КАМАЗ-ЕВРО-1/МАЗ | 00000007866 | шт | 2.000 | 126.01 |
|  | Фильтр масляный 260-1017060 | 00000015744 | шт | 1.000 | 27.37 |
|  | Фильтр масляный ВАЗ 01-07 | 00000041618 | шт | 1.000 | 76.12 |
|  | Фильтр топливный с отстойником | 00000020598 | шт | 10.000 | 176.21 |
|  | Фильтр топливный Т-25 | 00000007897 | шт | 1.000 | 21.50 |
|  | Хомут 70-90 мм | 00000010370 | шт | 3.000 | 33.01 |
|  | Хомут 80-100 мм | 00000035349 | шт | 17.000 | 125.16 |
|  | Хомут кабельный 2,2х75 (100 шт) | 00000030810 | упак | 11.000 | 86.85 |
|  | Хомут кабельный 2,5х135 (100 шт) | 00000030811 | упак | 11.000 | 153.68 |
|  | Хомут кабельный 2,6х200 (100 шт) | 00000030812 | упак | 11.000 | 204.05 |
|  | Хомут кабельный 3,6х200 (100 шт) | 00000011776 | упак | 1.000 | 26.45 |
|  | Хомут кабельный 4,8х250 (100 шт) | 00000008094 | упак | 4.000 | 151.33 |
|  | Цифровой тахограф с СКЗИ | 00000040156 | шт | 1.000 | 10 982.38 |
|  | Шкаф антивандальный ЯВШУ 1-25 | 00000044663 | шт | 13.000 | 19 422.00 |
|  | Шкаф распределения ШРЭ-1-16-0040-11-УХЛ4 (по опросному листу) | 00000026679 | шт | 1.000 | 8 207.87 |
|  | Шкаф распределения электроэнергии ШРЭ | 00000039035 | шт | 2.000 | 24 168.33 |
|  | Шкаф ШРУЭ-1 | 00000040930 | шт | 1.000 | 16 291.06 |
|  | Шкаф ШРУЭ-3 | 00000044055 | шт | 1.000 | 9 779.71 |
|  | Штанга изолирующая универсальная ШОУ-15 до 10 кВ | 00000008426 | шт | 1.000 | 166.33 |
|  | Щит освещения ОЩВ-6-0 36 УХЛ4 IP31 | 00000008497 | шт | 1.000 | 905.83 |
|  | Элемент воздушного фильтра (В4303) | 00000024700 | шт | 2.000 | 512.50 |
|  | Элемент воздушного фильтра В4203 | 00000036687 | шт | 3.000 | 247.30 |
|  | Элемент масляного фильтра М5327МК | 00000041395 | шт | 3.000 | 401.59 |
|  | Элемент масляного фильтра М5328М | 00000036700 | шт | 1.000 | 98.55 |
|  | Ящик ЯТП-0,25 220/12-3 36 УХЛ4 IP30 | 00000008784 | шт | 1.000 | 618.08 |
|  | Ящик ЯТП-0,25 220/12-3 36 УХЛ4 IP30 | 00000008784 | шт | 1.000 | 618.08 |
|  | Жидкость тормозная (910г.) | 00000045512 | кг | 17.200 | 617.74 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х120 мм2 | 00000001979 | м | 15.000 | 2 681.93 |
|  | Кабель АПвБбШп 4х185 мм2 , 1кВ | 00000030578 | м | 79.000 | 14 124.81 |
|  | Кабель АПвБбШп 4х185 мм2 , 1кВ | 00000030578 | м | 288.000 | 51 492.96 |
|  | Тосол А-40 | 00000045200 | л | 92.000 | 3 059.92 |
|  | Бензошланг ВАЗ-2121-21213 | 00000045476 | шт | 3.000 | 146.51 |
|  | Бензошланг обработки ВАЗ-2104,07,2121,2123 | 00000045478 | шт | 2.000 | 97.67 |
|  | Бензошланг обработки ВАЗ-2110-2112 | 00000045477 | шт | 2.000 | 97.67 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 4Р 25А С 4,5кА | 00000045636 | шт | 8.000 | 155.84 |
|  | Датчик включения вентилятора | 00000017449 | шт | 1.000 | 26.00 |
|  | Датчик температуры | 00000016272 | шт | 1.000 | 631.61 |
|  | Датчик ТМ-106 | 00000016273 | шт | 1.000 | 26.50 |
|  | Датчик ТМ-111-02 | 00000034199 | шт | 1.000 | 25.50 |
|  | Диск сцепления ведомый МТЗ-80 | 00000039241 | шт | 1.000 | 254.17 |
|  | Заглушка для клеммника ЗНИ 16мм2 серый | 00000045639 | шт | 7.000 | 14.88 |
|  | Заглушка для клеммника ЗНИ 16мм2 синий | 00000045640 | шт | 8.000 | 17.00 |
|  | Зажим ЗНИ 16мм2 серый | 00000045637 | шт | 20.000 | 242.40 |
|  | Зажим ЗНИ 16мм2 синий | 00000045638 | шт | 4.000 | 48.48 |
|  | Краник сливного блока | 00000010697 | шт | 1.000 | 24.50 |
|  | Крестовина карданного вала | 00000010203 | шт | 1.000 | 132.50 |
|  | Набор быстросъемников | 00000045279 | шт | 2.000 | 100.00 |
|  | Накладка тормозная длинная УАЗ, Волга | 00000037143 | шт | 8.000 | 240.00 |
|  | Изолятор ИТГР-10-750-65У | 00000001780 | шт | 2.000 | 321.84 |
|  | Канат стальной ГОСТ 2688 (180) d 15 | 00000045614 | м | 135.000 | 1 978.43 |
|  | Кольцо приемной трубы | 00000002616 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Кольцо приемной трубы (усилен.) | 00000010946 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Наконечник насоса | 00000041215 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Наконечник шприца | 00000029476 | шт | 2.000 | 46.20 |
|  | Ограничитель перенапряжения ОР 600/50 | 00000045272 | шт | 30.000 | 20 516.25 |
|  | Очиститель карбюратора 400 мл | 00000028926 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Патрубки радиатора | 00000015006 | компл | 1.000 | 20.01 |
|  | Провода высокого напряжения | 00000010320 | компл | 1.000 | 0.50 |
|  | Прокладка приемной трубы Газель,Соболь,Евро-3 | 00000010552 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Свеча АPS 11-3707000 | 00000033882 | шт | 1.000 | 23.03 |
|  | Труба промежуточная 31105 | 00000037337 | шт | 1.000 | 250.00 |
|  | Трубка | 00000020694 | шт | 1.000 | 24.34 |
|  | Фильтр топливный прямоточный | 00000041561 | шт | 4.000 | 2.00 |
|  | Хомут глушителя | 00000008085 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Шайба упорная подшипника к/в | 00000028990 | шт | 1.000 | 11.75 |
|  | Шланг отопителя | 00000040019 | м | 0.600 | 10.76 |
|  | Шланг перепускной к термостату Г-66 | 00000008343 | шт | 1.000 | 8.79 |
|  | Электробензонасос | 00000023147 | шт | 1.000 | 549.64 |
|  | Итого: |  |  |  | **1 156 996.51** |

**Лот №3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п/ | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Кабель ААБл 4х50 | 00000011950 | м | 14.000 | 845.39 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х150 мм2 | 00000001914 | м | 22.500 | 3557.925 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х150 мм2 | 00000001914 | м | 25.000 | 3953.25 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х150 мм2 | 00000001914 | м | 95.000 | 15022.35 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х150 мм2 | 00000001914 | м | 250.000 | 39532.5 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х150 мм2 | 00000001914 | м | 250.000 | 39532.5 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х150 мм2 | 00000001914 | м | 13.000 | 2055.69 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х185 мм2 | 00000001915 | м | 14.000 | 2350.32 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х185 мм2 | 00000001915 | м | 293.000 | 49188.84 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х185 мм2 | 00000001930 | м | 349.000 | 46155.25 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х240 мм2 | 00000001931 | м | 6.000 | 1323 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х95 мм2 | 00000001935 | м | 50.000 | 5921.5 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х95 мм2 | 00000001935 | м | 29.000 | 3434.47 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х95 мм2 | 00000001935 | м | 4.000 | 473.72 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х95 мм2 | 00000001935 | м | 36.000 | 4263.48 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х95 мм2 | 00000001935 | м | 100.000 | 11843 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х95 мм2 | 00000001935 | м | 100.000 | 11843 |
|  | GSM-Коммутатор S | 00000010892 | шт | 9.000 | 40696.74 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185 | шт | 1.000 | 2523.46 |
|  | Манометр ДМ 01-063-1-М, 0,,,6 кгс/см2, кл. т. 1,5, М12х1,5 | 00000040077 | шт | 1.000 | 113.735 |
|  | Манометр ДМ 01-063-1-М, 0,,,6 кгс/см2, кл. т. 1,5, М12х1,5 | 00000040077 | шт | 1.000 | 113.735 |
|  | Манометр ТМ-110 КТ 1,5 0-10 кгс/см2 | 00000040513 | шт | 1.000 | 130.665 |
|  | Модем ЕТМ 9300-1(GSM/GPRS) ECHELON | 00000004122 | шт | 44.000 | 89920.38 |
|  | Муфта концевая 4ПКНтп-1 (16-25) | 00000004191 | шт | 4.000 | 913.78 |
|  | Муфта концевая GUST-12/25-50/800-L2 внутренней установки | 00000029291 | шт | 4.000 | 6268.78 |
|  | Муфта концевая GUST-12/25-50/800-L2 внутренней установки | 00000029291 | шт | 4.000 | 6268.78 |
|  | Муфта концевая GUST-12/70-120/800-L12 | 00000029292 | шт | 2.000 | 3349.83 |
|  | Муфта концевая POLT-12E/3X1-H1 | 00000029669 | шт | 4.000 | 7452.84 |
|  | Муфта концевая КВТп (Н) 4х(150-240) ТУ 3599-003-10665545-2003 | 00000004220 | шт | 34.000 | 24748.26 |
|  | Муфта концевая КВТп (Н) 4х(150-240) ТУ 3599-003-10665545-2003 | 00000004220 | шт | 2.000 | 1455.78 |
|  | Муфта концевая КВТп (Н) 4х(150-240) ТУ 3599-003-10665545-2003 | 00000004220 | шт | 5.000 | 3639.45 |
|  | Муфта концевая КВТп (Н) 4х(150-240) ТУ 3599-003-10665545-2003 | 00000004220 | шт | 4.000 | 2911.56 |
|  | Муфта концевая КВТп-1 3х(150/240) | 00000004202 | шт | 5.000 | 795.85 |
|  | Муфта концевая КВТп-1 4х(16-25) | 00000004221 | шт | 5.000 | 1066.25 |
|  | Муфта концевая КВтп-10 (35/50) | 00000004204 | шт | 6.000 | 2349.81 |
|  | Муфта концевая КВтп-10 (35/50) | 00000004204 | шт | 1.000 | 391.635 |
|  | Муфта концевая КВтп-10 (35/50) | 00000004204 | шт | 1.000 | 391.635 |
|  | Муфта концевая КВтп-10 (35/50) | 00000004204 | шт | 16.000 | 6266.16 |
|  | Муфта концевая КВтп-10 (35/50) | 00000004204 | шт | 1.000 | 391.635 |
|  | Муфта концевая КВтп-10 (35/50) | 00000004204 | шт | 4.000 | 1566.54 |
|  | Муфта концевая КВТп-8 10 кВ 70х120 | 00000004228 | шт | 10.000 | 7215.55 |
|  | Муфта концевая КВТп-8 10 кВ 70х120 | 00000004228 | шт | 6.000 | 4329.33 |
|  | Муфта концевая КВТп-8 10кВ (70-120) | 00000004226 | шт | 28.000 | 18997.72 |
|  | Муфта концевая КВтп(Н)-1 4х(35-50) | 00000004222 | шт | 7.000 | 3965.745 |
|  | Муфта концевая КВтп(Н)-1 4х(35-50) | 00000004222 | шт | 9.000 | 5098.815 |
|  | Муфта концевая КВтпН-1-3х35/50 термоусад. | 00000004203 | шт | 4.000 | 631.74 |
|  | Муфта концевая КВтпН-1-3х35/50 термоусад. | 00000004203 | шт | 1.000 | 157.935 |
|  | Муфта концевая КВтпН-1-3х35/50 термоусад. | 00000004203 | шт | 2.000 | 315.87 |
|  | Муфта концевая КНтп-10 3x(35-50) | 00000004232 | шт | 2.000 | 667.95 |
|  | Муфта концевая КНтп-10 3x(35-50) | 00000004232 | шт | 4.000 | 1335.9 |
|  | Муфта концевая КНтп-10 3x(35-50) | 00000004232 | шт | 4.000 | 1335.9 |
|  | Муфта концевая КНтп-10 3x(35-50) | 00000004232 | шт | 6.000 | 2003.85 |
|  | Муфта концевая КНтп-10 3x(35-50) | 00000004232 | шт | 4.000 | 1335.9 |
|  | Муфта концевая КНтп-10 3x(35-50) | 00000004232 | шт | 8.000 | 2671.8 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н) 1кВ 35-50 мм2 ТУ 3599-004-10665545-2003 | 00000004229 | шт | 1.000 | 140.665 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н) 4х(150-240) | 00000004230 | шт | 1.000 | 170.88 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-1 4х(70-120) | 00000004231 | шт | 17.000 | 8752.96 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-1 4х(70-120) | 00000004231 | шт | 28.000 | 14416.64 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-1 4х(70-120) | 00000004231 | шт | 20.000 | 10297.6 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-1 4х(70-120) | 00000004231 | шт | 25.000 | 12872 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-10 3x(150-240) | 00000004234 | шт | 26.000 | 21253.96 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-10 3x(150-240) | 00000004234 | шт | 25.000 | 20436.5 |
|  | Муфта концевая термоусаж. ЕРКТ 0031-L12-CEE01 | 00000033564 | шт | 2.000 | 1744.48 |
|  | Муфта концевая термоусаж. ЕРКТ 0031-L12-CEE01 | 00000033564 | шт | 2.000 | 1744.48 |
|  | Муфта концевая термоусаж. ЕРКТ 0031-L12-CEE01 | 00000033564 | шт | 14.000 | 12211.36 |
|  | Муфта концевая термоусаж. ЕРКТ 0031-L12-CEE01 | 00000033564 | шт | 2.000 | 1744.48 |
|  | Муфта концевая термоусаж. ЕРКТ 0047-L12-CEE01 Raychem | 00000035859 | шт | 40.000 | 41362 |
|  | Муфта концевая термоусаж. ЕРКТ 0047-L12-CEE01 Raychem | 00000035859 | шт | 4.000 | 4136.2 |
|  | Муфта концевая термоусаж. ЕРКТ-0063-L12-CEE01 | 00000034485 | шт | 10.000 | 10937.15 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 3х(35/50) | 00000004271 | шт | 4.000 | 1572.92 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(150-240) | 00000004266 | шт | 17.000 | 20303.355 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(150-240) | 00000004266 | шт | 1.000 | 1194.315 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(150-240) | 00000004266 | шт | 4.000 | 4777.26 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(150-240) | 00000004266 | шт | 12.000 | 14331.78 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(70-120) | 00000004264 | шт | 21.000 | 23000.565 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4х(35-50) | 00000004263 | шт | 2.000 | 894.04 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 (35-50) ТУ 3599-002-10665545-2003 | 00000004261 | шт | 24.000 | 17528.04 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 (35-50) ТУ 3599-002-10665545-2003 | 00000004261 | шт | 3.000 | 2191.005 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 (35-50) ТУ 3599-002-10665545-2003 | 00000004261 | шт | 8.000 | 5842.68 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 3х(150-240) | 00000004269 | шт | 9.000 | 17009.64 |
|  | Электростанция ЭД | 00000009709 | шт | 1.000 | 213250 |
|  | Бирка кабельная У-135 | 00000000337 | шт | 14.000 | 8.26 |
|  | Счетчик электрической энергии ПСЧ-3ТА.07.112.2 | 00000007055 | шт | 28.000 | 29835.12 |
|  | Счетчик электрической энергии ПСЧ-3ТА.07.612.2 | 00000007056 | шт | 13.000 | 13852.02 |
|  | Счетчик электрической энергии ПСЧ-3ТА.07.612.2 | 00000007056 | шт | 76.000 | 80981.04 |
|  | Счетчик электрической энергии ПСЧ-3ТМ.05.03 | 00000007057 | шт | 7.000 | 8540.56 |
|  | Счетчик электрической энергии СЭБ-2А.07.212 | 00000007059 | шт | 12.000 | 7623.66 |
|  | Терминал спутниковый Миэлта МЗ с платой зарядки в комплекте | 00000042879 | шт | 2.000 | 5487.9 |
|  | Трубка термоусаживаемая ТТн 12/6 | 00000007594 | шт | 48.000 | 592.08 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х70 мм2 | 00000001932 | м | 8.000 | 1136.92 |
|  | Контроллер Сикон-ТС65, П-IP30-А1-220В-ТС10-ТУ0-К2-Е0-С004 | 00000045693 | шт | 3.000 | 40375.00 |
|  | Муфта концевая КВТп-10 3х(70-120) | 00000044920 | шт | 2.000 | 1628.38 |
|  | Счетчик электрической энергии СЭТ-4ТМ.03М | 00000012042 | шт | 1.000 | 10388.455 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 3x(70-120) | 00000004268 | шт | 6.000 | 9432.12 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 189 713,16 |

**Лот №4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | | Еденица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Изолента ПВХ ГОСТ 16214-86, 00000001760, кг | 00000001760 | | кг | 3.328 | 726.12 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х120 мм2, 00000001913, м | 00000001913 | | М | 156.000 | 41987.40 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х150 мм2, 00000001914, м | 00000001914 | | М | 5.000 | 948.78 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х240 мм2, 00000001916, м | 00000001916 | | М | 178.000 | 78498.00 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х70 мм2, 00000001917, м | 00000001917 | | М | 23.000 | 2812.33 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х120 мм2, 00000001918, м | 00000001918 | | М | 233.000 | 37235.73 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2, 00000001924, м | 00000001924 | | М | 4.000 | 875.18 |
|  | Кабель АВВГ 4х35, 00000001971, м | 00000001971 | | М | 160.000 | 5760.00 |
|  | Кабель АВВГ 4х4, 00000001962, м | 00000001962 | | М | 225.000 | 2207.25 |
|  | Кабель АПв П-10 1\*630/35-10, 00000043134, м | 00000043134 | | М | 100.000 | 24960.00 |
|  | Кабель АПв Пуг-10 1\*500/35-10, 00000043133, м | 00000043133 | | М | 100.000 | 21441.00 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х120 мм2, 00000001979, м | 00000001979 | М | | 225.000 | 130.13 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х150 мм2, 00000001980, м | 00000001980 | М | | 2.000 | 357.59 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х240 мм2, 00000001982, м | 00000001982 | М | | 139.000 | 57208.93 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х35 мм2 , 00000001983, м | 00000001983 | М | | 9.000 | 975.74 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х50 мм2, 00000001985, м | 00000001985 | М | | 11.000 | 1224.47 |
|  | Кабель ВВГ 3х1,5 (м), 00000001994, м | 00000001994 | М | | 154.000 | 2184.49 |
|  | Кабель ВВГ 3х2,5, 00000001995, м | 00000001995 | М | | 183.000 | 4163.25 |
|  | Круг А-I Ф20мм ст.3 ГОСТ 2590-88, 00000003282, кг | 00000003282 | Кг | | 44.206 | 695.80 |
|  | Круг А-I Ф22мм ст.3 ГОСТ 2590-88, 00000003284, кг | 00000003284 | Кг | | 24.900 | 431.14 |
|  | Круг А-I Ф28мм ст.3 ГОСТ 2590-88, 00000003291, кг | 00000003291 | Кг | | 19.160 | 302.34 |
|  | Круг А-I Ф60мм ст.3 ГОСТ 2590-88, 00000003307, кг | 00000003307 | Кг | | 29.991 | 542.84 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80, 00000004807, кг | ширина не м | Кг | | 9.600 | 66.53 |
|  | Пломба Твистсил (с логотипом ООО "Коммунальные технологии"), 00000005184, шт | 00000005184 | Шт | | 134.000 | 3.13 |
|  | Полоса 40х4 ст.3 ГОСТ 103-76, 00000005366, кг | 00000005366 | Кг | | 89.700 | 1399.77 |
|  | Полоса 50х5 ст.3 ГОСТ 103-76, 00000005368, кг | 00000005368 | Кг | | 14.730 | 269.49 |
|  | Провод А-35, 00000033306, м | 00000033306 | М | | 353.000 | 3448.81 |
|  | Провод А-50, 00000033307, м | 00000033307 | М | | 4 730.960 | 85275.55 |
|  | Провод А-70, 00000023427, м | 00000023427 | М | | 115.000 | 1765.83 |
|  | Провод А-70, 00000005554, кг | 00000005554 | Кг | | 10.962 | 606.91 |
|  | Провод АПВ-16, 00000005564, м | 00000005564 | М | | 1 165.000 | 9797.65 |
|  | Провод заземления медный гибкий 16 мм МГ (ТУ-16-705.466-87), 00000005574, м | 00000005574 | М | | 11.100 | 563.49 |
|  | Провод ПВ-3 1х95, 00000005590, м | 00000005590 | м | | 24.000 | 6223.44 |
|  | Провод СИП 2А 3х35+1х54,6, 00000005625, м | 00000005625 | М | | 397.000 | 29292.65 |
|  | Провод СИП 3 1х50, 00000005638, м | 00000005638 | М | | 1 140.000 | 15224.70 |
|  | Провод СИП 3 1х70, 00000005639, м | 00000005639 | М | | 2 828.000 | 82139.26 |
|  | Провод СИП 3х50+1х54,6, 00000005645, м | 00000005645 | М | | 1 503.000 | 118443.92 |
|  | Провод СИП-2 3х50+1х70, 00000043795, м | 00000043795 | М | | 100.000 | 5047.00 |
|  | Провод СИП-2 3х95+1х95, 00000043793, м | 00000043793 | М | | 125.000 | 22304.38 |
|  | Провод СИП-4 4х16, 00000043794, м | 00000043794 | М | | 91.000 | 1670.31 |
|  | Провод СИП-4 2х16, 00000005623, м | 00000005623 | М | | 1 794.000 | 18819.06 |
|  | Провод СИП-4 4х25, 00000005635, м | 00000005635 | М | | 491.000 | 11715.26 |
|  | Провод СИП-4 4х50, 00000044624, м | 00000044624 | М | | 100.000 | 3670.50 |
|  | Проволока 6,0мм т/о ГОСТ 3282-74, 00000005668, кг | 00000005668 | Кг | | 184.600 | 4558.70 |
|  | Траверса ТМ-66, 00000027835, шт | 00000027835 | Шт | | 4.000 | 1636.06 |
|  | Траверса ТМ-73 , 00000040287, шт | 00000040287 | Шт | | 5.000 | 2442.40 |
|  | Труба гофрированная ф32 мм с протяжкой, 00000007400, м | 00000007400 | М | | 10.000 | 56.20 |
|  | Труба ПВХ ф 4мм (в метрах), 00000014442, м | 00000014442 | М | | 50.000 | 89.50 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75, 00000007541, кг | 00000007541 | Кг | | 12.720 | 257.71 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75, 00000007542, кг | 00000007542 | Кг | | 24.000 | 212.40 |
|  | Уголок 100х100х8 ст.3 ГОСТ 8509-93, 00000007675, кг | 00000007675 | Кг | | 203.700 | 3725.67 |
|  | Уголок 50х50х5 ст.3 ГОСТ 8509-93, 00000007684, кг | 00000007684 | Кг | | 363.990 | 5929.40 |
|  | Уголок 63х63х5 ст.3 ГОСТ 8509-93, 00000007686, кг | 00000007686 | Кг | | 61.197 | 884.91 |
|  | Уголок 75х75х5 ст.3 ГОСТ 8509-93, 00000007687, кг | 00000007687 | Кг | | 394.460 | 2236.59 |
|  | Шина алюминиевая 100х8 АД-31 ГОСТ 15176-88, 00000008256, кг | 00000008256 | Кг | | 2.320 | 129.62 |
|  | Шина алюминиевая 50х5 АД-31 ГОСТ 15176-69, 00000008260, кг | 00000008260 | Кг | | 12.876 | 812.73 |
|  | Шина алюминиевая 60х6 АД-31 ГОСТ 15176-69, 00000008261, кг | 00000008261 | Кг | | 1.534 | 118.42 |
|  | Шина алюминиевая 80х8 АД-31 ГОСТ 15176-69, 00000008262, кг | 00000008262 | Кг | | 15.989 | 1909.41 |
|  | Шина медная 50x5 М1 ГОСТ 434-78, 00000008265, кг | 00000008265 | Кг | | 11.990 | 2412.81 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм, 00000045509, упак | 00000045509 | Упак | | 2.700 | 201.15 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС, 00000008549, кг | 00000008549 | Кг | | 2.500 | 93.14 |
|  | Масло моторное М8Г2К (20 л) ГОСТ 8581-78 с изм.1-10, 00000014081, шт | 00000014081 | Шт | | 7.500 | 4134.30 |
|  | Масло моторное Mobil Ultra 10w40, 00000045511, л | 00000045511 | Л | | 6.000 | 590.55 |
|  | Масло Мобил Супер 3000 5w40, 00000045510, л | 00000045510 | Л | | 6.000 | 590.55 |
|  | Масло Husqvarna (1л.), 00000003926, л | 00000003926 | Л | | 1.942 | 4.54 |
|  | Масло моторное М8В (автол) , 00000045306, л | 00000045306 | Л | | 26.000 | 1950.00 |
|  | Масло трансмиссионное ТНК Trans Gipoid 80w90 (20 л), 00000041176, шт | 00000041176 | Л | | 1.985 | 119.10 |
|  | Масло трансмиссионное ТЭП-15 (нигрол) ТУ 38.101821-2001, 00000003952, л | 00000003952 | Л | | 42.780 | 852.82 |
|  | Смазка циатим-201 ГОСТ 6267-74 с изм.1-4, 00000006738, кг | 00000006738 | Кг | | 0.240 | 13.73 |
|  | Шкаф учета настенный для установки одного контролера, 00000009475, шт | 00000009475 | Шт | | 1.000 | 13058.85 |
|  | GSM-антенна Шайба-1 GSM 900/1800, 00000000029, шт | 00000000029 | Шт | | 110.000 | 73812.75 |
|  | Блок управления BU/TEL-220-03 A (для вакуумных выключателей), 00000034858, шт | 00000034858 | Шт | | 2.000 | 41061.04 |
|  | Болт оцинк. М10х30 ГОСТ 7798-70, 00000000558, кг | 00000000558 | Кг | | 12.600 | 615.13 |
|  | Болт оцинк. М8х70 ГОСТ 7798-70, 00000000573, кг | 00000000573 | Кг | | 1.400 | 52.46 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-2МТ-3,5ln 2,5А У3 2х полюсный, 00000012027, шт | 00000012027 | Шт | | 3.000 | 586.50 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 6А х-ка С, 00000001019, шт | 00000001019 | Шт | | 19.000 | 850.92 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 6А х-ка С, 00000001023, шт | 00000001023 | Шт | | 34.000 | 1885.30 |
|  | Выключатель нагрузки ВНА -10/400 УХЛ 2, 00000045275, шт | 00000045275 | Шт | | 2.000 | 16377.04 |
|  | Вязка спиральная СО 70, 00000021166, шт | 00000021166 | Шт | | 53.000 | 3282.29 |
|  | Вязка спиральная ВС 35/50.2, 00000045252, шт | 00000045252 | Шт | | 30.000 | 1857.90 |
|  | Вязка спиральная ВС 70/95.2, 00000045251, шт | 00000045251 | Шт | | 26.000 | 1610.18 |
|  | Гайка латунная М16x2,0 ГОСТ 5916-70, 00000001078, шт | 00000001078 | Шт | | 56.000 | 1058.96 |
|  | Гайка латунная М27x1,5 ГОСТ 5916-70, 00000001080, шт | 00000001080 | Шт | | 9.000 | 1172.75 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70, 00000001088, кг | 00000001088 | Кг | | 26.281 | 1289.08 |
|  | Гайка М8 ГОСТ 5915-70, 00000001101, кг | 00000001101 | Кг | | 3.198 | 98.21 |
|  | Гайка оцинк. М10 ГОСТ 5915-70, 00000001103, кг | 00000001103 | Кг | | 6.700 | 381.53 |
|  | Гайка оцинк. М12 ГОСТ 5915-70, 00000001104, кг | 00000001104 | кг | | 0.640 | 38.02 |
|  | Гильза соединительная MJPT 35, 00000001200, шт | 00000001200 | Шт | | 36.000 | 1765.80 |
|  | Гильза соединительная MJPT 50, 00000001201, шт | 00000001201 | Шт | | 4.000 | 155.38 |
|  | Гильза соединительная ГИФ 25ИЭК, 00000045322, шт | 00000045322 | Шт | | 92.000 | 4512.60 |
|  | Гильза соединительная ГИФ 95 N ИЭК, 00000045487, шт | 00000045487 | Шт | | 22.000 | 1337.38 |
|  | Гильза соединительная ГИФ 95 ИЭК, 00000045486, шт | 00000045486 | Шт | | 100.000 | 6079.00 |
|  | Гильза соединительная ГИФ16 ИЭК, 00000045321, шт | 00000045321 | Шт | | 112.000 | 2785.44 |
|  | Гильза соединительная МGРТ 25, 00000044965, шт | 00000044965 | Шт | | 12.000 | 729.48 |
|  | Гильза соединительная МGРТ 25N, 00000044966, шт | 00000044966 | Шт | | 8.000 | 202.64 |
|  | Зажим поддерживающий SO 239, 00000044621, шт | 00000044621 | Шт | | 23.000 | 1933.84 |
|  | Зажим MJPT 120N соединительный NILED, 00000001626, шт | 00000001626 | Шт | | 76.000 | 6480.52 |
|  | Зажим MJPT 150 соединительный (гильза), 00000009703, шт | 00000009703 | Шт | | 50.000 | 4925.50 |
|  | Зажим MJPT 54.6N, 00000001564, шт | 00000001564 | Шт | | 16.000 | 472.80 |
|  | Зажим MJPT 70N соединительный NILED, 00000001628, шт | 00000001628 | Шт | | 134.000 | 6572.70 |
|  | Зажим SLIP 22.1 , 00000001572, шт | 00000001572 | Шт | | 46.000 | 4512.37 |
|  | Зажим SLIP 22.12 прокалывающий , 00000044629, шт | 00000044629 | Шт | | 4.000 | 392.38 |
|  | Зажим SLIP 32.2, 00000014897, шт | 00000014897 | Шт | | 25.000 | 2452.38 |
|  | Зажим SO 157.1 , 00000001593, шт | 00000001593 | Шт | | 13.000 | 932.95 |
|  | Зажим SO 158.1, 00000001594, шт | 00000001594 | Шт | | 105.000 | 7344.23 |
|  | Зажим SO 250.01 анкерный , 00000001578, шт | 00000001578 | Шт | | 16.000 | 4322.72 |
|  | Зажим SO 260 , 00000001609, шт | 00000001609 | Шт | | 4.000 | 1390.40 |
|  | Зажим SО 251.01 , 00000001580, шт | 00000001580 | Шт | | 25.000 | 9254.75 |
|  | Зажим SО 69.95 поддерживающий , 00000001581, шт | 00000001581 | Шт | | 47.000 | 5532.61 |
|  | Зажим А2А-50-Т, 00000045250, шт | 00000045250 | Шт | | 21.000 | 978.71 |
|  | Зажим А2А-70-Т, 00000042344, шт | 00000042344 | Шт | | 3.000 | 139.82 |
|  | Зажим анкерный SО158.1 (Энсто-РУС(ОКПП)), 00000041164, шт | 00000041164 | Шт | | 6.000 | 442.83 |
|  | Зажим НБ-2-6 (трехболтовый), 00000001601, шт | 00000001601 | Шт | | 80.000 | 13306.80 |
|  | Зажим ответвительный RP 150 , 00000039204, шт | 00000039204 | Шт | | 15.000 | 6398.03 |
|  | Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-70/1,5-10, 00000045624, шт | 00000045624 | Шт | | 210.000 | 8653.05 |
|  | Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-70/1.5-10 ЕК, 00000041163, шт | 00000041163 | Шт | | 100.000 | 4120.50 |
|  | Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-95/2,5-35, 00000021806, шт | 00000021806 | Шт | | 300.000 | 12361.50 |
|  | Зажим ПА-1-1 , 00000001605, шт | 00000001605 | Шт | | 173.000 | 1505.10 |
|  | Зажим ПА-2-1В, 00000001606, шт | 00000001606 | Шт | | 8.000 | 160.36 |
|  | Зажим ПА-2-2, 00000001607, шт | 00000001607 | Шт | | 18.000 | 377.73 |
|  | Зажим ПС-1-1 , 00000001617, шт | 00000001617 | Шт | | 58.000 | 994.41 |
|  | Зажим РС 481 ответвительный для перенос. заземлений , 00000001624, шт | 00000001624 | Шт | | 4.000 | 1300.22 |
|  | Звено промежуточное ПРТ-7-1, 00000001682, шт | 00000001682 | Шт | | 11.000 | 364.21 |
|  | Изолятор ИПУ-10/630-7,5 I УХЛ1 (овальный фланец), 00000001779, шт | 00000001779 | Шт | | 12.000 | 4039.32 |
|  | Изолятор ПС 70Е, 00000042060, шт | 00000042060 | Шт | | 22.000 | 6841.01 |
|  | Изолятор ПС70И, 00000001783, шт | 00000001783 | Шт | | 70.000 | 23562.70 |
|  | Изолятор ТФ-20, 00000001784, шт | 00000001784 | Шт | | 227.000 | 4163.18 |
|  | Изолятор ШФ20Г, 00000001789, шт | 00000001789 | Шт | | 5.000 | 554.45 |
|  | Клинья отделительные ST31 PROxima st-21 EKF, 00000045623, шт | 00000045623 | Шт | | 1.000 | 5.59 |
|  | Колпачок концевой PK 99.050 (35-50) ENSTO, 00000014908, шт | 00000014908 | Шт | | 50.000 | 917.25 |
|  | Колпачок КП-22, 00000045042, шт | 00000045042 | Шт | | 2.000 | 9.61 |
|  | Колпачок полиэтил. для изоляторов d=18 Колпачок КП-18 (К-5) для ТФ-20, 00000002593, шт | 00000002593 | Шт | | 1 033.000 | 2505.03 |
|  | Колпачок полиэтил. для изоляторов d=22, 00000002594, шт | 00000002594 | Шт | | 37.000 | 206.65 |
|  | Колпачок РК99.2595(25-95-120) ENSTO, 00000002600, шт | 00000002600 | Шт | | 45.000 | 722.25 |
|  | Кольцо уплотнительное (НН-III) под изолятором на ТМ-1000кВа, 00000043188, шт | 00000043188 | Шт | | 12.000 | 395.10 |
|  | Кольцо уплотнительное HH II 250кВа (под изолятором), 00000002644, шт | 00000002644 | Шт | | 22.000 | 172.70 |
|  | Кольцо уплотнительное HHIY 630кВа (над изолятором) , 00000002650, шт | 00000002650 | Шт | | 6.000 | 212.76 |
|  | Контроллер Сикон-С70 (ВЛСТ 220.00.000-12), 00000012041, шт | 00000012041 | Шт | | 1.000 | 52541.39 |
|  | Концентратор данных ECHELON DC 1000/SL-K, 00000002841, шт | 00000002841 | Шт | | 104.000 | 1701828.96 |
|  | Коробка RS-485 разветвительная, 00000002874, шт | 00000002874 | Шт | | 78.000 | 30661.02 |
|  | Коробка испытательная КИ УЗ, 00000002852, шт | 00000002852 | Шт | | 77.000 | 8555.09 |
|  | Кронштейн SO 253 анкерный (скоба-брэкет) , 00000003407, шт | 00000003407 | Шт | | 1.000 | 169.79 |
|  | Кронштейн для крепления опор, 00000028301, шт | 00000028301 | Шт | | 2.000 | 804.00 |
|  | Кронштейн для крепления привода РЛНД-6, 00000014871, шт | 00000014871 | Шт | | 3.000 | 2040.81 |
|  | Кронштейн для крепления РЛНД-6, 00000014872, шт | 00000014872 | Шт | | 1.000 | 1511.51 |
|  | Кронштейн для крепления укосов, 00000014876, шт | 00000014876 | Шт | | 11.000 | 2345.75 |
|  | Кронштейн под ОПН, 00000015473, шт | 00000015473 | Шт | | 1.000 | 111.20 |
|  | Крюк KB-22, 00000018281, шт | 00000018281 | Шт | | 56.000 | 3940.44 |
|  | Крюк бандажный SOT29.10, 00000044625, шт | 00000044625 | Шт | | 5.000 | 419.75 |
|  | Крюк для крепления на стене SОТ 16.10 , 00000003408, шт | 00000003408 | Шт | | 35.000 | 2388.40 |
|  | Крюк КН-18, 00000003411, шт | 00000003411 | Шт | | 569.000 | 28393.10 |
|  | Крюк монтажный сквозной КМС -16/240, 00000045578, шт | 00000045578 | Шт | | 19.000 | 948.10 |
|  | Крюк монтажный сквозной КМС -20/240, 00000045577, шт | 00000045577 | Шт | | 6.000 | 422.19 |
|  | Крюк сквозной SOT 21.116 ENSTO, 00000043099, шт | 00000043099 | Шт | | 4.000 | 499.12 |
|  | Лампа 21 V 5W , 00000044873, шт | 00000044873 | Шт | | 3.000 | 45.68 |
|  | Лампа А12\*10 ВА15S, 00000045302, шт | 00000045302 | Шт | | 4.000 | 54.80 |
|  | Лампа А12\*21 BA15S, 00000043332, шт | 00000043332 | Шт | | 8.000 | 109.60 |
|  | Лампа А12\*21\*5 2-х контакт., 00000016518, шт | 00000016518 | Шт | | 2.000 | 27.40 |
|  | Лампа А24\*10, 00000010325, шт | 00000010325 | Шт | | 4.000 | 54.80 |
|  | Лампа Н4 24V 75/70W, 00000011171, шт | 00000011171 | Шт | | 2.000 | 169.15 |
|  | Лампа фары , 00000041636, шт | 00000041636 | Шт | | 2.000 | 84.58 |
|  | Лампа фары гал. H4 12V, 00000017389, шт | 00000017389 | Шт | | 7.000 | 577.26 |
|  | Лампа фары гал. H4 12V "Автосвет", 00000045575, шт | 00000045575 | Шт | | 2.000 | 164.93 |
|  | Лампа фары гал.Н1 , 00000041681, шт | 00000041681 | Шт | | 2.000 | 164.93 |
|  | Лампа фары гал.Н11 , 00000045303, шт | 00000045303 | Шт | | 1.000 | 82.47 |
|  | Лампа фары гал.Н7 12v 55W, 00000010531, шт | 00000010531 | Шт | | 4.000 | 177.30 |
|  | Лампа фары Н7 12V 55W Маяк, 00000003626, шт | 00000003626 | Шт | | 5.000 | 412.33 |
|  | Лента COT 37, 00000003645, м | 00000003645 | м | | 92.000 | 1323.88 |
|  | Модем ЕТМ 9300-1(GSM/GPRS) ECHELON, 00000004122, шт | 00000004122 | Шт | | 60.000 | 147142.50 |
|  | Модуль грозозащиты ГЗКС-2/Д, 00000012034, шт | 00000012034 | Шт | | 2.000 | 1464.81 |
|  | Муфта 0110 мм ПЭ100 SDR11 эл/св, 00000004179, шт | 00000004179 | Шт | | 10.000 | 704.45 |
|  | Муфта 3ПКВ Тп-10 300, 00000043136, шт | 00000043136 | Шт | | 5.000 | 5611.48 |
|  | Муфта 3ПСТ-10 300, 00000043135, шт | 00000043135 | Шт | | 2.000 | 4237.02 |
|  | Муфта к трубе ПЭ-100, 00000004201, шт | 00000004201 | Шт | | 19.000 | 186.39 |
|  | Муфта концевая 1ПКВТ-10-500/630 Б с наконечниками, 00000043281, шт | 00000043281 | Шт | | 9.000 | 4641.48 |
|  | Муфта концевая 3ПКВТП-10 -300мм2 Б, 00000043282, шт | 00000043282 | Шт | | 1.000 | 1131.04 |
|  | Муфта концевая КВТп (Н) 4х(150-240) ТУ 3599-003-10665545-2003, 00000004220, шт | 00000004220 | Шт | | 15.000 | 13102.05 |
|  | Муфта концевая КВтп-10 (35/50), 00000004204, шт | 00000004204 | Шт | | 10.000 | 4699.60 |
|  | Муфта концевая КВТп-10 3х(70-120) , 00000044920, шт | 00000044920 | Шт | | 4.000 | 3256.76 |
|  | Муфта концевая КВтп(Н)-1 4х(35-50), 00000004222, шт | 00000004222 | Шт | | 6.000 | 4079.04 |
|  | Муфта концевая КВТп(Н)-1 4х(70-120) , 00000004223, шт | 00000004223 | Шт | | 4.000 | 1374.74 |
|  | Муфта концевая КНтп-10 3x(35-50) , 00000004232, шт | 00000004232 | Шт | | 7.000 | 2805.39 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-1 4х(70-120) , 00000004231, шт | 00000004231 | Шт | | 11.000 | 6796.41 |
|  | Муфта концевая КНТп(Н)-10 3x(150-240) , 00000004234, шт | 00000004234 | Шт | | 16.000 | 15695.20 |
|  | Муфта концевая ПКВТ-10-1-500/630(Б), 00000042591, шт | 00000042591 | Шт | | 12.000 | 7083.36 |
|  | Муфта концевая ПКНтБ-10-А-300, 00000011639, шт | 00000011639 | Шт | | 6.000 | 3523.74 |
|  | Муфта соединительная 1ПСТ-10-500/630 с гильзами, 00000043280, шт | 00000043280 | Шт | | 7.000 | 5308.77 |
|  | Муфта соединительная POLJ-01/4х70-120-Т Raychem, 00000035858, шт | 00000035858 | Шт | | 8.000 | 9104.64 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТп10-150/240-В, 00000031936, шт | 00000031936 | Шт | | 3.000 | 9811.85 |
|  | Муфта соединительная ПСтБ-10-А-300, 00000011641, шт | 00000011641 | Шт | | 3.000 | 14044.08 |
|  | Муфта соединительная ПСТО-10-1-500/630, 00000042590, шт | 00000042590 | Шт | | 5.000 | 2869.03 |
|  | Муфта соединительная ПСтО-3-10 150/240, 00000032393, шт | 00000032393 | Шт | | 10.000 | 15441.00 |
|  | Муфта соединительная ПСтО-3-10 70/120, 00000032392, шт | 00000032392 | Шт | | 10.000 | 16360.75 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(150-240) , 00000004266, шт | 00000004266 | Шт | | 1.000 | 1433.18 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(70-120), 00000004264, шт | 00000004264 | Шт | | 4.000 | 5257.26 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4х(35-50), 00000004263, шт | 00000004263 | Шт | | 4.000 | 2145.70 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 (35-50) ТУ 3599-002-10665545-2003, 00000004261, шт | 00000004261 | Шт | | 11.000 | 9640.40 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 3x(70-120) , 00000004268, шт | 00000004268 | Шт | | 53.000 | 73710.81 |
|  | Муфта соединительная СТп-10 3х(150-240), 00000004269, шт | 00000004269 | Шт | | 92.000 | 208651.40 |
|  | Наконечник 150-12-16-А-УХл3 (ТА-150), 00000004379, шт | 00000004379 | Шт | | 21.000 | 170.21 |
|  | Наконечник 185-16-18-А-УХл3 (ТА-185), 00000004380, шт | 00000004380 | Шт | | 11.000 | 117.32 |
|  | Наконечник 25-8-7-А (ТА-25), 00000004381, шт | 00000004381 | Шт | | 313.000 | 701.12 |
|  | Наконечник 35-10-8-А (ТА-35), 00000004382, шт | 00000004382 | Шт | | 130.000 | 696.15 |
|  | Наконечник 50-10-9-А-УХл3 (ТА-50), 00000004383, шт | 00000004383 | Шт | | 282.000 | 1202.73 |
|  | Наконечник 70-10-11-А-УХл3 (ТА-70), 00000004384, шт | 00000004384 | Шт | | 12.000 | 54.90 |
|  | Наконечник болтовой НБ-1(35-50) , 00000004394, шт | 00000004394 | Шт | | 54.000 | 2081.43 |
|  | Наконечник болтовой НБ-3(150-240) , 00000004397, шт | 00000004397 | Шт | | 22.000 | 1717.10 |
|  | Наконечник изолирующий CPTAU 25 NILED, 00000014921, шт | 00000014921 | Шт | | 3.000 | 377.06 |
|  | Наконечник изолирующий CPTAU 95 NILED , 00000004386, шт | 00000004386 | Шт | | 1.000 | 293.42 |
|  | Наконечник изолирующий CPTAU50 , 00000004389, шт | 00000004389 | Шт | | 4.000 | 591.02 |
|  | Наконечник с болтами со срывной головкой SAL 2.27 , 00000014898, шт | 00000014898 | Шт | | 1.000 | 300.26 |
|  | Наконечник ТА 70-10-12-УХл3 , 00000045265, шт | 00000045265 | Шт | | 48.000 | 219.60 |
|  | Наконечник ТА-120, 00000045484, шт | 00000045484 | Шт | | 80.000 | 327.20 |
|  | Наконечник ТА-16, 00000004403, шт | 00000004403 | Шт | | 181.000 | 567.44 |
|  | Наконечник ТА-240, 00000004404, шт | 00000004404 | Шт | | 15.000 | 575.78 |
|  | Наконечник ТА-35, 00000045467, шт | 00000045467 | Шт | | 100.000 | 535.50 |
|  | Наконечник ТА-95, 00000045483, шт | 00000045483 | Шт | | 80.000 | 327.20 |
|  | Наконечник ТАМ-240, 00000004406, шт | 00000004406 | Шт | | 36.000 | 831.60 |
|  | Наконечник ТМА-240, 00000004417, шт | 00000004417 | Шт | | 30.000 | 1161.45 |
|  | Наконечник ТМЛ 25-6-7, 00000032945, шт | 00000032945 | Шт | | 27.000 | 174.29 |
|  | Наконечник ТМл-70-10-13, 00000026550, шт | 00000026550 | Шт | | 29.000 | 529.69 |
|  | Ограничитель перенапряжения ОПНп-0,4/0,4/5/300 УХЛ1, 00000045270, шт | 00000045270 | Шт | | 15.000 | 1668.00 |
|  | Основание под счетчик, 00000010895, шт | 00000010895 | Шт | | 59.000 | 3104.29 |
|  | Разрядник длинно-искровой РДИП-10-4 УХЛ1, 00000025810, шт | 00000025810 | Шт | | 1.000 | 2273.64 |
|  | Разрядник РВО-6, 00000005840, шт | 00000005840 | Шт | | 6.000 | 685.32 |
|  | Разъединитель РВЗ-10/400 -I-И2-У3, 00000045282, шт | 00000045282 | Шт | | 2.000 | 3578.65 |
|  | Разъединитель РЛНД-1-10/400 УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10, 00000045253, шт | 00000045253 | Шт | | 2.000 | 3578.65 |
|  | Разъединитель РПС-2Л-250А, 00000045268, шт | 00000045268 | Шт | | 1.000 | 1789.33 |
|  | Разъединитель РПС-4Л-400А, 00000045269, шт | 00000045269 | Шт | | 1.000 | 1789.33 |
|  | Реле времени РСВ-13-18УХЛ4, п/п, 00000019308, шт | 00000019308 | Шт | | 1.000 | 5608.48 |
|  | Реле времени РСВ-255УХЛ4, 100В, п/п, 00000006012, шт | 00000006012 | Шт | | 7.000 | 39259.33 |
|  | Реле времени РСВм-260-220-1- УХЛ4 ОР001, 00000045589, шт | 00000045589 | Шт | | 2.000 | 1906.37 |
|  | Реле контроля трехфазного напряжения РСН-25М, 380В, перем. ток, 50Гц, 0,1-10с, УХЛ3.1, 00000006020, шт | 00000006020 | Шт | | 3.000 | 1972.56 |
|  | Реле промежуточное РП-25УХЛ4, 220В, п/п, 00000006033, шт | 00000006033 | Шт | | 2.000 | 1147.29 |
|  | Рукав РВД Г 24 L 0,56, 00000006227, шт | 00000006227 | Шт | | 1.000 | 126.67 |
|  | Рукав РВД Г 50 L 0,45, 00000006229, шт | 00000006229 | Шт | | 5.000 | 785.10 |
|  | Саморезы 4,2х19 с прессшайбой остр., 00000006306, шт | 00000006306 | Шт | | 1 576.000 | 267.92 |
|  | Серьга СР-7-16 (для ВЛ), 00000006585, шт | 00000006585 | Шт | | 35.000 | 1044.93 |
|  | Система обогрева для СИКОН-70 (ВЛСТ226.00.000), 00000006629, шт | 00000006629 | Шт | | 1.000 | 8828.58 |
|  | Скрепа СОТ-36, 00000006723, шт | 00000006723 | Шт | | 91.000 | 388.12 |
|  | Соединение болтовое Сб-0 (16-25), 00000001215, шт | 00000001215 | Шт | | 13.000 | 1088.75 |
|  | Счетчик РиМ 489.17, 00000045612, шт | 00000045612 | Шт | | 4.000 | 56000.00 |
|  | Счетчик электрической энергии KNUM-1023, 00000027399, шт | 00000027399 | Шт | | 14.000 | 112195.09 |
|  | Счетчик электрической энергии Меркурий 201.5 5(60)А 1-тар., 00000035696, шт | 00000035696 | Шт | | 34.000 | 8965.63 |
|  | Счетчик электрической энергии Меркурий 230 AR-01R, 00000045324, шт | 00000045324 | Шт | | 1.000 | 263.70 |
|  | Счетчик электрической энергии Меркурий 230 AR-03R, 00000045325, шт | 00000045325 | Шт | | 2.000 | 527.39 |
|  | Счетчик электрической энергии Меркурий 231 АМ-01Ш, 00000045323, шт | 00000045323 | Шт | | 2.000 | 527.39 |
|  | Счетчик электроэнергии Меркурий 230 АR-00 R, 00000045694, шт | 00000045694 | Шт | | 24.000 | 6328.68 |
|  | Траверс ТМ-3, 00000014873, шт | 00000014873 | Шт | | 7.000 | 4861.61 |
|  | Трансформатор напряжения ЗНОЛ-6 6000/100, 00000045333, шт | 00000045333 | Шт | | 3.000 | 22415.27 |
|  | Трансформатор НТМИ 10000/100 , 00000045273, шт | 00000045273 | Шт | | 1.000 | 29420.00 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 100/5 кл. точности 0,5 S, 00000007266, шт | 00000007266 | Шт | | 121.000 | 15114.72 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 150/5 кл. точности 0,5S, 00000007269, шт | 00000007269 | Шт | | 609.000 | 108831.35 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 200/5 кл. точности 0,5S, 00000007271, шт | 00000007271 | Шт | | 201.000 | 56922.20 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 300/5 кл. точности 0,5S, 00000007273, шт | 00000007273 | Шт | | 11.000 | 1459.43 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 400/5 кл. точности 0,5S , 00000007274, шт | 00000007274 | Шт | | 2.000 | 238.06 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 50/5 кл. точности 0,5S, 00000007275, шт | 00000007275 | Шт | | 36.000 | 3635.82 |
|  | Трансформатор тока Т-0,66 75/5 кл. точности 0,5 S, 00000007276, шт | 00000007276 | Шт | | 107.000 | 12625.47 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-НТЗ-10-0,1А 100/5 кл.точности 0,5S, 00000045597, шт | 00000045597 | Шт | | 2.000 | 13125.00 |
|  | Трансформатор тока ТОЛ-СЭЩ-10-01 0,5S/10P-10/30-200/5 20kA, 00000021938, шт | 00000021938 | Шт | | 4.000 | 30833.40 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 1500/5 кл. точности 0,5S, 00000007285, шт | 00000007285 | Шт | | 13.000 | 4269.27 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 500/5 кл. точности 0,5S, 00000007290, шт | 00000007290 | Шт | | 69.000 | 9437.48 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 600/5 кл. точности 0,5S, 00000007288, шт | 00000007288 | Шт | | 24.000 | 3282.60 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 800/5 кл. точности 0,5S, 00000007289, шт | 00000007289 | Шт | | 115.000 | 15729.13 |
|  | Трубка термоусаживаемая ТТн 16/8, 00000007595, шт | 00000007595 | Шт | | 27.000 | 655.70 |
|  | Ушко однолапчатое У1-7-16, 00000007814, шт | 00000007814 | Шт | | 39.000 | 2744.63 |
|  | Хомут кабельный 3,6х200 (100 шт), 00000011776, упак | 00000011776 | упак | | 2.280 | 72.37 |
|  | Хомут стяжной Е778, 00000014900, шт | 00000014900 | Шт | | 140.000 | 357.00 |
|  | Хомут Х-11, 00000010909, шт | 00000010909 | Шт | | 15.000 | 3198.75 |
|  | Хомут Х-12, 00000044930, шт | 00000044930 | Шт | | 5.000 | 10935.93 |
|  | Хомут Х-12, 00000014874, шт | 00000014874 | Шт | | 2.000 | 4374.37 |
|  | Хомут Х-12(04), 00000010820, шт | 00000010820 | Шт | | 1.000 | 105.35 |
|  | Шайба латунная М16 ГОСТ 11371-68, 00000008171, шт | 00000008171 | Шт | | 34.000 | 398.14 |
|  | Шайба плоская оцинк. 10 ГОСТ 11371-78, 00000008193, кг | 00000008193 | кг | | 4.340 | 203.61 |
|  | Шайба плоская оцинк. 12 ГОСТ 11371-78, 00000008194, кг | 00000008194 | кг | | 3.210 | 158.72 |
|  | Шайба плоская оцинк. 8 ГОСТ 11371-78, 00000008200, кг | 00000008200 | кг | | 59.559 | 5047.33 |
|  | Шкаф антивандальный ЯВШУ 1-25, 00000044663, шт | 00000044663 | Шт | | 1.000 | 1792.80 |
|  | Шкаф ЯВШ-СУЗН3 антивандальный, 00000008312, шт | 00000008312 | Шт | | 5.000 | 15597.28 |
|  | Шпили для укоса, 00000016482, шт | 00000016482 | Шт | | 10.000 | 1407.45 |
|  | Щит ЩРн-П-3 распределит.навесной, 00000036153, шт | 00000036153 | Шт | | 2.000 | 197.56 |
|  | Электрод заземления, 00000010912, шт | 00000010912 | Шт | | 26.000 | 24974.95 |
|  | Ящик-выключатель ЯВЗ-31 100А , предохранители ПН-2 100/31, 5А, 00000010158, шт | 00000010158 | Шт | | 2.000 | 2338.70 |
|  | Краска МА-15 белая ГОСТ 10503-71 , 00000003184, кг | 00000003184 | кг | | 3.033 | 0.00 |
|  | Краска МА-15 желтая ГОСТ 10503-71 , 00000024166, кг | 00000024166 | кг | | 0.530 | 0.00 |
|  | Опора деревянная пропитанная 8,5м ГОСТ 9463-88 И ГОСТ 20022.6-93 (пропитка), 00000004606, шт | 00000004606 | Шт | | 31.000 | 57976.36 |
|  | Опора железобетонная СВ-110-5 -IV ТУ5863-007-00113557-94 , 00000004613, шт | 00000004613 | Шт | | 9.000 | 44801.69 |
|  | Опора железобетонная СВ-95-3с-IV ГОСТ 23613-79 , 00000014902, шт | 00000014902 | Шт | | 5.000 | 18519.75 |
|  | Приставка ж/б н/в ПТ-33-4 ГОСТ 14295-75, 00000005544, шт | 00000005544 | Шт | | 14.000 | 14730.45 |
|  | Приставка ж/б н/в ПТ-43-2 ТУ 5863-006-00113557-94, 00000010816, шт | 00000010816 | Шт | | 9.000 | 8891.28 |
|  | Строп 4СК - 1 - 6,3 (звено Рт3 8,0 тн)х400, 00000045572, шт | 00000045572 | Шт | | 1.000 | 962.64 |
|  | Строп УСК 1 (СКП 1) г/п 1,25 тн, L=3,0м, 00000023390, шт | 00000023390 | Шт | | 5.000 | 1021.48 |
|  | Строп УСК 1 (СКП 1) г/п 3,2 тн,L=1,5 м, 00000025905, шт | 00000025905 | Шт | | 6.000 | 2586.48 |
|  | Цемент М400 40 кг, 00000041515, мешок | 00000041515 | мешок | | 4.000 | 305.86 |
|  | Эмаль МЛ-12 черная ГОСТ 9754-76 изм.1,2,3,4,5., 00000008654, кг | 00000008654 | кг | | 2.046 | 1.02 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая (0,9 кг), 00000041954, шт | 00000041954 | Шт | | 0.746 | 0.37 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая (1,8 кг), 00000045317, шт | 00000045317 | Шт | | 1.881 | 0.94 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая (6 кг), 00000015588, шт | 00000015588 | Шт | | 0.350 | 27.07 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая ГОСТ 6465-76 , 00000008680, кг | 00000008680 | Кг | | 0.028 | 0.01 |
|  | Эмаль ПФ-115 красная (25 кг) ГОСТ 6465-76 , 00000008695, кг | 00000008695 | Кг | | 24.000 | 12.00 |
|  | Эмаль ПФ-115 черная (0,9 кг/шт), 00000045293, шт | 00000045293 | Шт | | 0.585 | 0.29 |
|  | Эмаль ПФ-115 черная ГОСТ 6465-76 , 00000008706, кг | 00000008706 | Кг | | 1.700 | 0.85 |
|  | Эмаль ПФ-115 шоколадная (20 кг), 00000045458, шт | 00000045458 | Шт | | 0.440 | 0.22 |
|  | Моечная машина STIHL RE 130 PLUS, 00000045236, шт | 00000045236 | Шт | | 1.000 | 14495.00 |
|  | Петля гаражная с подшипником 25\*140, 00000045247, шт | 00000045247 | Шт | | 30.000 | 1800.00 |
|  | Перчатки диэлектрические ГОСТ 12.4.103-83, 00000004972, пара | 00000004972 | пара | | 22.000 | 11.00 |
|  | Кабель ВВГ 4х1,5 (м), 00000002001, м | 00000002001 | М | | 1 260.500 | 20590.27 |
|  | Кабель КВВГнг 10х2,5, 00000002047, м | 00000002047 | М | | 142.500 | 6550.01 |
|  | Круг А-I Ф16мм ст.3 ГОСТ 2590-88, 00000003279, кг | 00000003279 | Кг | | 37.240 | 6550.01 |
|  | Пломба Твистсил роторная, 00000045309, шт | 00000045309 | Шт | | 1 000.000 | 2605.00 |
|  | Провод СИП-4 2х25, 00000045277, м | 00000045277 | М | | 200.000 | 2098.00 |
|  | Провод СИП-4 4х16, 00000038855, м | 00000038855 | М | | 498.000 | 9140.79 |
|  | Итого: |  | | |  | 4 410 001,87 |

**Лот №5**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Ед.измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Войлок технический тонкошерстный 10мм ГОСТО 314-72 | 00000026507 | кг | 17.900 | 3151.47 |
|  | Краска огнезащитная "ВУП-2" ТУ 2316-002-48357289-2001 | 00000035268 | кг | 200.000 | 100.00 |
|  | Пудра алюмииниеваа ПАП-2 ГОСТ 5494-95 | 00000005762 | кг | 9.000 | 583.47 |
|  | Труба канализационная ПНД с раструбом и уплотнительными резиновыми кольцами ф110\*3000 ГОСТ 22689 | 00000019318 | шт | 30.000 | 2022.45 |
|  | Труба канализационная ПНД с раструбом и уплотнительными резиновыми кольцами ф50\*3000 ГОСТ 22689 | 00000019320 | шт | 15.000 | 470.7 |
|  | Труба металлопластиковая 16\*12 | 00000007417 | пм | 25.000 | 300.5 |
|  | Керосин КО-25 (216л) ТУ 38.401-58-10-01 с изм.1 | 00000014183 | л | 416.526 | 4521.39 |
|  | Масло гидравлическое ВМГЗ (30л) ТУ 0253-085-04001396-04 | 00000039796 | шт | 0.650 | 38.03 |
|  | Масло для двухтактных двигателей Termoflon (1л) | 00000043220 | л | 1.500 | 4.5 |
|  | Масло индустриальное И-20А | 00000043221 | л | 874.943 | 2624.83 |
|  | Масло индустриальное И-20А (веретенка) ГОСТ 20799-88 с изм. 1-5 (216,5л) | 00000003932 | л | 891.800 | 2675.4 |
|  | Масло силиконовое ПМС-200А | 00000010105 | канистра | 3.040 | 1.52 |
|  | Масло трансмиссионное ТАД-17 (50 л) | 00000043215 | шт | 1.000 | 150 |
|  | Масло трансмиссионное ТНК Trans Gipoid 80w90 (20 л) | 00000041176 | шт | 1.230 | 73.8 |
|  | Смазка графитная ГОСТ 3333-80 | 00000006735 | кг | 447.814 | 5971.6 |
|  | Смазка для газовых кранов (20 кг) ТУ 0254-084-00148843-2002 | 00000014189 | кг | 35.000 | 2408.88 |
|  | Смазка Литол 24 (18 кг) ГОСТ21150-87 | 00000016513 | шт | 1.000 | 400.73 |
|  | Смазка Литол 24 ГОСТ21150-87 | 00000006736 | кг | 15.000 | 462.3 |
|  | Смазка силиконовая (шприц) | 00000020173 | шт | 10.000 | 455.6 |
|  | Смазка солидол жировой ГОСТ 1033-79 с изм. 1-3 | 00000006737 | кг | 86.444 | 1044.68 |
|  | Смазка циатим-201 ГОСТ 6267-74 с изм.1-4 | 00000006738 | кг | 2.150 | 73.78 |
|  | Бачок высокий | 00000009747 | шт | 1.000 | 126.68 |
|  | АИРС 100L6 2,6кВт\*1000об/мин 108 1 лапы | 00000009101 | шт | 2.000 | 4092.8 |
|  | Болт 8\*40 без покр ГОСТ 7798-70 | 00000001256 | кг | 7.350 | 159.64 |
|  | Болт М10х45 ГОСТ 7798-70 | 00000000483 | кг | 118.580 | 2987.62 |
|  | Болт М10х50 ГОСТ 7798-70 | 00000000484 | кг | 273.700 | 5142.82 |
|  | Болт М10х55 анкерный | 00000000485 | шт | 4 269.000 | 12337.41 |
|  | Болт М10х55 ГОСТ 7798-70 | 00000000486 | кг | 5.261 | 113.77 |
|  | Болт М10х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000487 | кг | 119.759 | 2439.49 |
|  | Болт М10х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000491 | кг | 28.567 | 1133.54 |
|  | Болт М12x20 ГОСТ 7798-70 | 00000000492 | кг | 0.200 | 4.85 |
|  | Болт М12х120 ГОСТ 7798-70 | 00000000494 | кг | 36.096 | 631.14 |
|  | Болт М12х40 ГОСТ 7798-70 | 00000000497 | кг | 21.000 | 538.34 |
|  | Болт М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000500 | кг | 62.948 | 2008.04 |
|  | Болт М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000500 | кг | 13.582 | 433.27 |
|  | Болт М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000500 | кг | 9.162 | 292.27 |
|  | Болт М12х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000502 | кг | 2.600 | 71.55 |
|  | Болт М12х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000502 | кг | 8.500 | 233.92 |
|  | Болт М12х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000503 | кг | 30.900 | 15.76 |
|  | Болт М12х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000503 | кг | 0.029 | 0.01 |
|  | Болт М14х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000505 | кг | 28.458 | 968.99 |
|  | Болт М14х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000505 | кг | 2.942 | 100.18 |
|  | Болт М14х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000506 | кг | 157.900 | 275.54 |
|  | Болт М14х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000507 | кг | 53.998 | 532.69 |
|  | Болт М16х30 ГОСТ 7798-70 | 00000010992 | кг | 60.600 | 516.62 |
|  | Болт М16х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000513 | кг | 4.054 | 119.23 |
|  | Болт М16х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000513 | кг | 40.000 | 1176.4 |
|  | Болт М16х65 ГОСТ 7798-70 | 00000000514 | кг | 8.411 | 250.61 |
|  | Болт М16х65 ГОСТ 7798-70 | 00000000514 | кг | 16.525 | 492.36 |
|  | Болт М16х65 ГОСТ 7798-70 | 00000000514 | кг | 10.589 | 315.5 |
|  | Болт М16х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000515 | кг | 1.160 | 33.75 |
|  | Болт М16х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000515 | кг | 78.178 | 2274.59 |
|  | Болт М16х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000515 | кг | 34.800 | 1012.51 |
|  | Болт М16х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000515 | кг | 72.000 | 2094.84 |
|  | Болт М16х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000515 | кг | 5.049 | 146.9 |
|  | Болт М18х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000518 | кг | 8.000 | 322.28 |
|  | Болт М18х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000519 | кг | 9.604 | 341.18 |
|  | Болт М18х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000519 | кг | 13.840 | 491.67 |
|  | Болт М18х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000519 | кг | 22.000 | 781.55 |
|  | Болт М18х75 ГОСТ 7798-70 | 00000000520 | кг | 10.000 | 353.4 |
|  | Болт М18х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000521 | кг | 16.000 | 556.88 |
|  | Болт М18х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000521 | кг | 7.800 | 271.48 |
|  | Болт М18х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000521 | кг | 15.000 | 522.08 |
|  | Болт М20х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000522 | кг | 4.960 | 159.56 |
|  | Болт М20х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000522 | кг | 9.930 | 319.45 |
|  | Болт М20х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000522 | кг | 6.570 | 211.36 |
|  | Болт М20х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000525 | кг | 6.000 | 232.05 |
|  | Болт М20х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000525 | кг | 16.300 | 630.4 |
|  | Болт М20х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000526 | кг | 172.624 | 5532.6 |
|  | Болт М20х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000526 | кг | 41.800 | 1339.69 |
|  | Болт М20х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000526 | кг | 124.800 | 3999.84 |
|  | Болт М20х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000526 | кг | 8.511 | 272.78 |
|  | Болт М20х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000527 | кг | 17.680 | 573.1 |
|  | Болт М20х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000527 | кг | 10.000 | 324.15 |
|  | Болт М20х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000527 | кг | 16.700 | 541.33 |
|  | Болт М20х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000527 | кг | 20.820 | 674.88 |
|  | Болт М22х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000528 | кг | 13.459 | 447.65 |
|  | Болт М22х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000528 | кг | 31.017 | 1031.63 |
|  | Болт М22х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000528 | кг | 8.900 | 296.01 |
|  | Болт М22х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000528 | кг | 6.000 | 199.56 |
|  | Болт М22х110 ГОСТ 7798-70 | 00000000529 | кг | 12.000 | 346.68 |
|  | Болт М22х120 ГОСТ 7798-70 | 00000000530 | кг | 35.951 | 558.68 |
|  | Болт М24х110 ГОСТ 7798-70 | 00000000533 | кг | 4.477 | 158.64 |
|  | Болт М24х110 ГОСТ 7798-70 | 00000000533 | кг | 12.000 | 425.22 |
|  | Болт М24х120 ГОСТ 7798-70 | 00000020459 | кг | 46.400 | 1534.45 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 36.051 | 1213.12 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 20.000 | 673 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 14.892 | 501.12 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 178.108 | 5993.33 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 30.000 | 1009.5 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 53.000 | 1783.45 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 150.000 | 5047.5 |
|  | Болт М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000535 | кг | 2.949 | 99.23 |
|  | Болт М27х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000536 | кг | 24.458 | 935.03 |
|  | Болт М27х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000536 | кг | 9.600 | 367.01 |
|  | Болт М27х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000536 | кг | 6.886 | 263.25 |
|  | Болт М27х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000536 | кг | 36.000 | 1376.28 |
|  | Болт М27х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000536 | кг | 100.000 | 3823 |
|  | Болт М27х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000536 | кг | 52.380 | 2002.49 |
|  | Болт М27х110 ГОСТ 7798-70 | 00000000537 | кг | 29.300 | 925.88 |
|  | Болт М27х110 ГОСТ 7798-70 | 00000000537 | кг | 25.218 | 796.89 |
|  | Болт М27х110 ГОСТ 7798-70 | 00000000537 | кг | 19.190 | 606.4 |
|  | Болт М27х110 ГОСТ 7798-70 | 00000000537 | кг | 30.000 | 948 |
|  | Болт М27х120 ГОСТ 7798-70 | 00000041799 | кг | 78.398 | 2914.45 |
|  | Болт М27х130 ГОСТ 7798-70 | 00000000538 | кг | 9.449 | 520.4 |
|  | Болт М27х130 ГОСТ 7798-70 | 00000036014 | кг | 16.400 | 903.23 |
|  | Болт М27х140 ГОСТ 7798-70 | 00000000539 | кг | 16.754 | 323.52 |
|  | Болт М30х110 ГОСТ 7798-70 | 00000043468 | кг | 3.100 | 119.41 |
|  | Болт М30х130 ГОСТ 7798-70 | 00000025961 | кг | 103.930 | 3789.81 |
|  | Болт М30х130 ГОСТ 7798-70 | 00000025961 | кг | 0.900 | 32.82 |
|  | Болт М30х130 ГОСТ 7798-70 | 00000025961 | кг | 128.000 | 4667.52 |
|  | Болт М30х130 ГОСТ 7798-70 | 00000025961 | кг | 65.000 | 2370.23 |
|  | Болт М30х140 ГОСТ 7798-70 | 00000000540 | кг | 405.000 | 6218.78 |
|  | Болт М30х140 ГОСТ 7798-70 | 00000000540 | кг | 321.916 | 4943.02 |
|  | Болт М30х140 ГОСТ 7798-70 | 00000000540 | кг | 1.900 | 29.17 |
|  | Болт М30х160 ГОСТ 7798-70 | 00000021800 | кг | 207.800 | 9216.97 |
|  | Болт М30х160 ГОСТ 7798-70 | 00000021800 | кг | 7.000 | 310.49 |
|  | Болт М30х160 ГОСТ 7798-70 | 00000021800 | кг | 1.100 | 48.79 |
|  | Болт М36х160 ГОСТ 7798-70 | 00000000542 | кг | 18.380 | 825.08 |
|  | Болт М36х160 ГОСТ 7798-70 | 00000000542 | кг | 50.000 | 2244.5 |
|  | Болт М6х50 ГОСТ 7798-70 | 00000000548 | кг | 3.836 | 37.84 |
|  | Болт М8x20 ГОСТ 7798-70 | 00000000550 | кг | 1.500 | 33.07 |
|  | Болт М8х45 ГОСТ 7798-70 | 00000000553 | кг | 25.200 | 429.91 |
|  | Болт М8х50 ГОСТ 7798-70 | 00000000554 | кг | 69.693 | 687.87 |
|  | Болт М8х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000555 | кг | 0.416 | 10.42 |
|  | Болт М8х85 анкерный с гайкой | 00000014300 | шт | 10.000 | 14.15 |
|  | Болт оцинк. М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000564 | кг | 4.420 | 120.67 |
|  | Болт оцинк. М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000564 | кг | 5.500 | 150.15 |
|  | Болт оцинк. М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000564 | кг | 9.544 | 260.55 |
|  | Болт оцинк. М24х90 ГОСТ 7798-70 | 00000026357 | кг | 309.250 | 13361.15 |
|  | Болт оцинк. М6х25 ГОСТ 7798-70 | 00000036012 | шт | 9.000 | 5.09 |
|  | Болт оцинк. М6х40 ГОСТ 7798-70 | 00000000570 | кг | 1.000 | 30.07 |
|  | Болт оцинк. М8х30 ГОСТ 7798-70 | 00000000571 | кг | 3.353 | 114.81 |
|  | Болт фундаментный М16х500 тип 1 исполнение 1 ГОСТ 24379.1-80 | 00000030495 | шт | 24.000 | 2031.24 |
|  | Болты (крепежи) | 00000009701 | кг | 368.500 | 1339.5 |
|  | Вентилятор ВДН-12,5 (75х1500) | 00000010930 | шт | 1.000 | 76281.82 |
|  | Вентилятор ВР30-45-2 (0,18-1500) прав. | 00000010931 | шт | 1.000 | 1407.77 |
|  | Винт оцинк. М3х10 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000884 | кг | 0.500 | 17.86 |
|  | Винт оцинк. М4х14 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000886 | кг | 10.500 | 286.34 |
|  | Винт оцинк. М4х16 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000887 | кг | 0.075 | 1.97 |
|  | Винт оцинк. М4х25 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000888 | кг | 1.000 | 36.67 |
|  | Винт оцинк. М5х14 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000890 | кг | 10.000 | 290.55 |
|  | Винт оцинк. М5х20 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000891 | кг | 37.500 | 868.31 |
|  | Винт оцинк. М5х35 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000892 | кг | 1.500 | 39.89 |
|  | Винт оцинк. М6х16 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000894 | кг | 0.500 | 12.5 |
|  | Винт оцинк. М6х20 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000895 | кг | 5.500 | 177.46 |
|  | Винт оцинк. М8х16 с полукруглой головкой ГОСТ 17473-70 | 00000000896 | кг | 5.500 | 123.42 |
|  | Гайка М10 ГОСТ 5915-70 | 00000001083 | кг | 26.741 | 924.3 |
|  | Гайка М10 ГОСТ 5915-70 | 00000001083 | кг | 10.700 | 369.85 |
|  | Гайка М10 ГОСТ 5915-70 | 00000001083 | кг | 439.796 | 15201.55 |
|  | Гайка М12 ГОСТ 5915-70 | 00000001085 | кг | 111.003 | 2221.73 |
|  | Гайка М12 ГОСТ 5915-70 | 00000001085 | кг | 1.006 | 20.14 |
|  | Гайка М12 ГОСТ 5915-70 | 00000001085 | кг | 10.991 | 219.98 |
|  | Гайка М14 ГОСТ 5915-70 | 00000001087 | кг | 25.868 | 831.01 |
|  | Гайка М14 ГОСТ 5915-70 | 00000001087 | кг | 1.132 | 36.37 |
|  | Гайка М14 ГОСТ 5915-70 | 00000001087 | кг | 3.000 | 96.38 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001088 | кг | 0.501 | 19.66 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001088 | кг | 0.216 | 8.48 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001088 | кг | 0.265 | 10.4 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001088 | кг | 21.199 | 831.85 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001088 | кг | 3.726 | 146.21 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001088 | кг | 25.721 | 1009.29 |
|  | Гайка М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001088 | кг | 29.000 | 1137.96 |
|  | Гайка М18 ГОСТ 5915-70 | 00000001089 | кг | 48.688 | 1409.52 |
|  | Гайка М18 ГОСТ 5915-70 | 00000001089 | кг | 16.400 | 474.78 |
|  | Гайка М18 ГОСТ 5915-70 | 00000001089 | кг | 4.132 | 119.62 |
|  | Гайка М18 ГОСТ 5915-70 | 00000001089 | кг | 17.810 | 515.6 |
|  | Гайка М18 ГОСТ 5915-70 | 00000001089 | кг | 2.035 | 58.91 |
|  | Гайка М18 ГОСТ 5915-70 | 00000001089 | кг | 9.000 | 260.55 |
|  | Гайка М20 ГОСТ 5915-70 | 00000001090 | кг | 9.765 | 306.52 |
|  | Гайка М20 ГОСТ 5915-70 | 00000001090 | кг | 14.278 | 448.19 |
|  | Гайка М20 ГОСТ 5915-70 | 00000001090 | кг | 49.435 | 1551.76 |
|  | Гайка М20 ГОСТ 5915-70 | 00000001090 | кг | 3.000 | 94.17 |
|  | Гайка М20 ГОСТ 5915-70 | 00000001090 | кг | 41.000 | 1286.99 |
|  | Гайка М22 ГОСТ 5915-70 | 00000001091 | кг | 18.140 | 656.03 |
|  | Гайка М22 ГОСТ 5915-70 | 00000001091 | кг | 3.384 | 122.38 |
|  | Гайка М22 ГОСТ 5915-70 | 00000001091 | кг | 8.816 | 318.83 |
|  | Гайка М22 ГОСТ 5915-70 | 00000001091 | кг | 4.888 | 176.77 |
|  | Гайка М22 ГОСТ 5915-70 | 00000001091 | кг | 2.000 | 72.33 |
|  | Гайка М24 ГОСТ 5915-70 | 00000001092 | кг | 6.241 | 236.03 |
|  | Гайка М24 ГОСТ 5915-70 | 00000001092 | кг | 50.818 | 1921.94 |
|  | Гайка М24 ГОСТ 5915-70 | 00000001092 | кг | 0.541 | 20.46 |
|  | Гайка М24 ГОСТ 5915-70 | 00000001092 | кг | 40.903 | 1546.95 |
|  | Гайка М24 ГОСТ 5915-70 | 00000001092 | кг | 15.526 | 587.19 |
|  | Гайка М24 ГОСТ 5915-70 | 00000001092 | кг | 29.600 | 1119.47 |
|  | Гайка М26 ГОСТ 5915-70 | 00000044460 | кг | 8.700 | 375.84 |
|  | Гайка М27 ГОСТ 5915-70 | 00000001093 | кг | 6.040 | 226.71 |
|  | Гайка М27 ГОСТ 5915-70 | 00000001093 | кг | 40.039 | 1502.86 |
|  | Гайка М27 ГОСТ 5915-70 | 00000001093 | кг | 25.000 | 938.38 |
|  | Гайка М27 ГОСТ 5915-70 | 00000001093 | кг | 13.000 | 487.96 |
|  | Гайка М27 ГОСТ 5915-70 | 00000001093 | кг | 6.310 | 236.85 |
|  | Гайка М27x1,5 низк. с фаской нерж. DIN 439 | 00000038476 | шт | 51.000 | 2793.27 |
|  | Гайка М30 ГОСТ 5915-70 | 00000001094 | кг | 103.697 | 2383.48 |
|  | Гайка М30 ГОСТ 5915-70 | 00000001094 | кг | 1.000 | 22.99 |
|  | Гайка М36 ГОСТ 5915-70 | 00000001096 | кг | 8.800 | 276.45 |
|  | Гайка М42 ГОСТ 5915-70 | 00000001097 | кг | 70.000 | 2670.15 |
|  | Гайка М5 ГОСТ 5915-70 | 00000001098 | кг | 1.000 | 40.42 |
|  | Гайка М6 ГОСТ 5915-70 | 00000001099 | кг | 16.880 | 472.89 |
|  | Гайка М8 без покр.(нелеквид) | 00000009488 | кг | 58.000 | 326.83 |
|  | Гайка М8 ГОСТ 5915-70 | 00000001101 | кг | 12.588 | 309.22 |
|  | Гайка М8 ГОСТ 5915-70 | 00000001101 | кг | 1.635 | 40.16 |
|  | Гайка оцинк. М10 ГОСТ 5915-70 | 00000023383 | кг | 1.100 | 50.11 |
|  | Гайка оцинк. М12 ГОСТ 5915-70 | 00000001104 | кг | 3.528 | 167.65 |
|  | Гайка оцинк. М12 ГОСТ 5915-70 | 00000001104 | кг | 0.972 | 46.19 |
|  | Гайка оцинк. М16 ГОСТ 5915-70 | 00000001105 | кг | 0.200 | 6.32 |
|  | Гайка оцинк. М24 ГОСТ 5915-70 | 00000033078 | кг | 84.764 | 4709.49 |
|  | Гайка оцинк. М3 ГОСТ 5915-70 | 00000001107 | кг | 50.500 | 2459.1 |
|  | Гайка оцинк. М4 ГОСТ 5915-70 | 00000001108 | кг | 0.350 | 18.33 |
|  | Гайка оцинк. М6 ГОСТ 5915-70 | 00000001110 | кг | 16.800 | 500.05 |
|  | Гвозди строительные 1,6х25 ГОСТ 4028-63 | 00000001147 | кг | 41.746 | 695.07 |
|  | Гвозди строительные 2,5х50 ГОСТ 4028-63 | 00000001149 | кг | 35.200 | 622.69 |
|  | Гвозди строительные 2,5х60 ГОСТ 4028-63 | 00000001150 | кг | 1.700 | 27.92 |
|  | Гвозди строительные 4\*100 | 00000022108 | кг | 40.000 | 2120 |
|  | Гвозди строительные 4х100 ГОСТ 4028-63 | 00000001153 | кг | 13.000 | 181.81 |
|  | Гвозди строительные 4х120 ГОСТ 4028-63 | 00000001154 | кг | 126.430 | 1342.69 |
|  | Гвозди строительные 4х120 ГОСТ 4028-63 | 00000001154 | кг | 0.250 | 2.66 |
|  | Гвозди строительные 4х120 ГОСТ 4028-63 | 00000001154 | кг | 5.000 | 53.1 |
|  | Гвозди строительные 4х120 ГОСТ 4028-63 | 00000001154 | кг | 0.500 | 5.31 |
|  | Дюбель пластмассовый 6х25 шипованный | 00000024226 | шт | 1 700.000 | 229.5 |
|  | Дюбель пластмассовый 6х40 шипованный | 00000001444 | шт | 1 500.000 | 765 |
|  | Дюбель пластмассовый 6х50 шипованный | 00000001445 | шт | 500.000 | 42.5 |
|  | Дюбель пластмассовый 8х40 шипованный | 00000024227 | шт | 150.000 | 11.25 |
|  | Дюбель пластмассовый 8х50 шипованный | 00000001446 | шт | 8.000 | 0.76 |
|  | Дюбель пластмассовый 8х50 шипованный | 00000001446 | шт | 600.000 | 57 |
|  | Дюбель распорный 10х50 полипропилен | 00000001439 | шт | 264.000 | 58.08 |
|  | Дюбель распорный 14х70 полипропилен | 00000038468 | шт | 250.000 | 125 |
|  | Дюбель распорный 5х25 полипропилен | 00000001442 | шт | 1 000.000 | 625 |
|  | Дюбель-гвоздь 8х80 | 00000035866 | шт | 100.000 | 58 |
|  | Дюбель-гвоздь с насаженной шайбой 4,5х30 ТУ-14-4-1231-92 | 00000001449 | кг | 83.500 | 4012.18 |
|  | Дюбель-гвоздь с насаженной шайбой 4,5х40 ТУ-14-4-1231-92 | 00000001450 | кг | 5.000 | 237.03 |
|  | Дюбель-гвоздь с насаженной шайбой 4,5х50 ТУ-14-4-1231-92 | 00000021816 | кг | 69.500 | 3459.02 |
|  | Дюбель-гвоздь с насаженной шайбой 4,5х60 ТУ-14-4-1231-92 | 00000001451 | кг | 1.000 | 48.11 |
|  | Колено | 00000009244 | шт | 2.000 | 513.26 |
|  | Кронштейн чуг.к умыв.32СМ | 00000010936 | шт | 2.000 | 25.04 |
|  | Лента стальная 0,5х20 упаковочная ГОСТ 3560-73 | 00000003669 | кг | 137.783 | 2922.38 |
|  | Механизм МЭО-250/63-0,25И (АБС ЗЭиМ Автоматизация) | 00000019371 | шт | 1.000 | 9951.98 |
|  | Механизм МЭО-250/63-0,25У-99К в к-те с блоком питания БП | 00000020356 | шт | 1.000 | 5054.78 |
|  | Мощность двигателя? 15кВт, 2900об/мин | 00000004161 | шт | 1.000 | 4048.38 |
|  | Муфта 16мм | 00000004184 | шт | 12.000 | 226.32 |
|  | Насос 1К100-65-200 с/дв 30 кВт консольный | 00000030585 | шт | 3.000 | 60070.95 |
|  | Насос 1К100-65-200а с/дв 18,5 кВт консольный | 00000036238 | шт | 1.000 | 16414.12 |
|  | Насос 2К100-80-160 с/дв 15 кВт консольный | 00000036164 | шт | 1.000 | 14585.1 |
|  | Насос АН 2/16 в комплекте с электродвигателем 1,5 кВт | 00000029757 | шт | 4.000 | 66730.7 |
|  | Насос дренажный "Дренажник" 220/14 | 00000019878 | шт | 1.000 | 354.6 |
|  | Насос К 100-65-250 45кВТ (кат.) | 00000011965 | шт | 1.000 | 18574.29 |
|  | Насос К 100-65-250 45кВТ (кат.) | 00000011965 | шт | 1.000 | 18574.29 |
|  | Насос К100-65-250 45 кВт | 00000004490 | шт | 1.000 | 14389.95 |
|  | Насос К65-50-160А 4 кВт | 00000004491 | шт | 2.000 | 5337.07 |
|  | Насос КМ 65.40.200 | 00000009303 | шт | 1.000 | 5832.64 |
|  | Насос НГ 1,6/1,6 1,5кВт | 00000004494 | шт | 1.000 | 6182.7 |
|  | Насос химический Х50-32-125Д | 00000009299 | шт | 1.000 | 8698.58 |
|  | Насосный агрегат К-90/85 | 00000009309 | шт | 1.000 | 15746.75 |
|  | Насосный агрегат КС 12-110 | 00000009715 | шт | 1.000 | 14785.12 |
|  | Отвод ПНД ф50х90 град. | 00000019326 | шт | 6.000 | 19.71 |
|  | Плита переходная (сварного типа) для установки электродвигателя А4400У-4У3 | 00000040050 | шт | 1.000 | 16321.53 |
|  | Подводка "Mateu" для смесителя "Ёлочка" 60см | 00000005200 | шт | 4.000 | 101.92 |
|  | Подводка гибкая | 00000010804 | шт | 27.000 | 407.16 |
|  | Привод электрический | 00000009415 | шт | 1.000 | 1228.42 |
|  | Пряжка металлическая 19 (1000 шт) | 00000016361 | упак | 1.260 | 1126.48 |
|  | Редуктор | 00000009854 | шт | 2.000 | 35.6 |
|  | Редуктор углекислотный УР-6-6 | 00000009424 | шт | 1.000 | 483.65 |
|  | Саморез кровельный 4,8х35 со сверлом и уплотнительной прокладкой (RAL5005) | 00000032961 | шт | 1.000 | 122.44 |
|  | Саморез окрашенный с шайбой цвет белый 5,5х25 по металлу | 00000026650 | шт | 197.000 | 402.87 |
|  | Саморез окрашенный с шайбой цвет белый 5,5х25 по металлу | 00000026650 | шт | 2.000 | 4.09 |
|  | Саморез оцинк.с шайбой 4,8х35 | 00000006300 | шт | 1 051.000 | 425.66 |
|  | Саморезы 3,0х25 | 00000006305 | шт | 3 000.000 | 405 |
|  | Саморезы 3,5х11 "Клоп" черный со сверлом | 00000014954 | шт | 6 942.000 | 1318.98 |
|  | Саморезы 3,5х11 "Клоп" черный со сверлом | 00000014954 | шт | 9 371.000 | 1780.49 |
|  | Саморезы 3,8х11 "Клоп" черный со сверлом | 00000006304 | шт | 9 027.000 | 677.03 |
|  | Саморезы 4,2х19 с прессшайбой остр. | 00000006306 | шт | 1.000 | 0.14 |
|  | Саморезы 4,2х25 с прессшайбой остр. | 00000006307 | шт | 232.000 | 47.56 |
|  | Саморезы 4,2х41 с прессшайбой остр. | 00000006313 | шт | 4.000 | 111.22 |
|  | Саморезы 4,5х60 | 00000006310 | шт | 800.000 | 272 |
|  | Саморезы 4х25 остр. потай PZ | 00000038467 | шт | 2.000 | 187.49 |
|  | Саморезы 4х30 | 00000035493 | шт | 1.000 | 0.89 |
|  | Саморезы 4х30 | 00000024222 | шт | 2.000 | 1.77 |
|  | Саморезы 4х40 | 00000006317 | шт | 322.000 | 64.4 |
|  | Саморезы 5х40 | 00000035494 | шт | 6.000 | 30.21 |
|  | Саморезы 5х40 остр. потай PZ | 00000038469 | шт | 6.000 | 53.01 |
|  | Саморезы 5х45 остр. потай PZ | 00000038471 | шт | 2.000 | 191.84 |
|  | Саморезы 5х60 | 00000035495 | шт | 4.000 | 2.3 |
|  | Саморезы 5х60 | 00000035496 | шт | 1.000 | 0.58 |
|  | Саморезы 5х70 | 00000006319 | шт | 400.000 | 192 |
|  | Саморезы 6х50 | 00000006321 | шт | 10.000 | 4.8 |
|  | Саморезы 6х70 | 00000035856 | шт | 300.000 | 183 |
|  | Тройник 16х16х16 | 00000007306 | шт | 4.000 | 127.56 |
|  | Тройник PPRC 40х25х40 | 00000007310 | шт | 2.000 | 9.7 |
|  | Труба 20х2 металлопластик | 00000014664 | пм | 0.500 | 10.28 |
|  | Труба 20х2 металлопластик | 00000014664 | пм | 35.000 | 719.6 |
|  | Труба 26х3 металлопластик | 00000014662 | пм | 14.000 | 458.78 |
|  | Угольник Никель вн.вн.1/2" | 00000007706 | шт | 1.000 | 11.17 |
|  | Узел пишущий к РМД-39Д | 00000007723 | шт | 20.000 | 3160 |
|  | Шайба граверная 3.8 | 00000010771 | кг | 13.350 | 44.12 |
|  | Шайба оц. М30 | 00000008179 | кг | 0.600 | 19.12 |
|  | Шайба плоская 16 ГОСТ 11371-78 | 00000008182 | кг | 0.050 | 0.28 |
|  | Шайба плоская оцинк. 4 ГОСТ 11371-78 | 00000008197 | кг | 1.200 | 47.47 |
|  | Шайба плоская оцинк. 4 ГОСТ 11371-78 | 00000008196 | гр | 770.000 | 30.8 |
|  | Шайба плоская оцинк. 5 ГОСТ 11371-78 | 00000008198 | кг | 1.100 | 35.13 |
|  | Шайба плоская оцинк. 6 ГОСТ 11371-78 | 00000008199 | кг | 2.560 | 75.92 |
|  | Шайба плоская оцинк. 8 ГОСТ 11371-78 | 00000008200 | кг | 2.200 | 149.15 |
|  | Шайба плоская оцинк. 8 ГОСТ 11371-78 | 00000008200 | кг | 1.600 | 108.47 |
|  | Шайба плоская оцинк. 8 ГОСТ 11371-78 | 00000008200 | кг | 0.300 | 20.34 |
|  | Шайба пружинная оцинк. 10 ГОСТ 6402-70 | 00000008204 | кг | 9.700 | 359.05 |
|  | Шайба пружинная оцинк. 10 ГОСТ 6402-70 | 00000008204 | кг | 4.300 | 159.16 |
|  | Шайба пружинная оцинк. 6 ГОСТ 6402-70 | 00000008208 | кг | 0.500 | 17.81 |
|  | Шпилька 42\*220 | 00000009476 | шт | 100.000 | 12566 |
|  | Шпилька М16 | 00000010887 | шт | 2.000 | 20.45 |
|  | Шпилька М20х1000 DIN 975 | 00000008413 | шт | 1.000 | 54.4 |
|  | Шпилька М8х1000 DIN 975 | 00000019926 | шт | 3.000 | 19.22 |
|  | Шуруп 3х25мм с потайной головкой ГОСТ 1145-80 | 00000008459 | кг | 36.390 | 794.76 |
|  | Шуруп 4х40мм с потайной головкой ГОСТ 1145-80 | 00000008461 | кг | 0.100 | 0.56 |
|  | Шуруп 5х50мм с потайной головкой ГОСТ 1145-80 | 00000008462 | кг | 19.600 | 252.15 |
|  | Шуруп 8х50мм с шестигранной головкой "Глухарь" | 00000008464 | шт | 264.000 | 184.8 |
|  | Шуруп 8х60мм с шестигранной головкой "Глухарь" | 00000038470 | шт | 250.000 | 226.25 |
|  | Шуруп 8х80мм с шестигранной головкой "Глухарь" | 00000024225 | шт | 250.000 | 215 |
|  | Электродвигатель | 00000009478 | шт | 1.000 | 3899.15 |
|  | Электродвигатель 11 | 00000009479 | шт | 2.000 | 2848.88 |
|  | Электродвигатель 15 | 00000021994 | шт | 1.000 | 1424.44 |
|  | Электродвигатель 18 | 00000009480 | шт | 2.000 | 5319.03 |
|  | Электродвигатель 18,5 Квт | 00000009481 | шт | 1.000 | 2127.62 |
|  | Электродвигатель 250 | 00000009482 | шт | 1.000 | 30307.9 |
|  | Электродвигатель 40 | 00000021993 | шт | 1.000 | 6028.24 |
|  | Электродвигатель 7,5 | 00000009484 | шт | 1.000 | 1313.62 |
|  | Электродвигатель 7,5 | 00000009484 | шт | 1.000 | 1313.62 |
|  | Электродвигатель А250S4У3, 75кВт, 1500об/мин | 00000008533 | шт | 1.000 | 2459.34 |
|  | Электродвигатель АДС 132 S4 | 00000008534 | шт | 2.000 | 8389.93 |
|  | Электродвигатель АИР90L2 3кВт 3000об/мин на лапках | 00000041872 | шт | 1.000 | 2147.71 |
|  | Электродвигатель АИРС 100L4 4,25кВт\*1500об/мин 1081 лапы | 00000008542 | шт | 1.000 | 2313.94 |
|  | Биде 1-отв."ЛЮКС" | 00000000328 | шт | 3.000 | 1178.43 |
|  | Блок дверной ДГ 21-7 | 00000000364 | м2 | 1.470 | 460.82 |
|  | Блок дверной ДГ 21-8 | 00000000368 | м2 | 4.200 | 476.55 |
|  | Блок дверной ДГ 21-7 | 00000000367 | м2 | 34.200 | 10721.02 |
|  | Блок дверной однопольные с полотном глухим ДГ 21-8 | 00000020233 | шт | 1.000 | 423.16 |
|  | Блок КБ-20х20х40 | 00000000388 | шт | 557.000 | 4057.75 |
|  | Быстрый монтаж металл. 6,3х38 | 00000009750 | шт | 2 500.000 | 2512.5 |
|  | Быстрый монтаж полипропилен 6х80 | 00000009751 | шт | 500.000 | 307.5 |
|  | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая | 00000025903 | кг | 16.884 | 8.44 |
|  | Жидкое стекло АКВЕСТ | 00000023912 | кг | 165.480 | 82.74 |
|  | Заглушка белая для подоконника | 00000001511 | шт | 4.000 | 57.54 |
|  | Затирка Ceresit CE 33 серая (2 кг) | 00000021003 | мешок | 3.000 | 1.50 |
|  | Затирка Атлас 035 серый 2кг | 00000001680 | шт | 90.000 | 45.00 |
|  | Известь хлорная ГОСТ 1692-85 | 00000001730 | мешок | 1.000 | 223.75 |
|  | Керамзит ГОСТ 9057-90 | 00000002260 | м3 | 11.059 | 2693.59 |
|  | Керамин Керабуд Оптима напольн 1П 30х30 | 00000009775 | м2 | 1.800 | 195.79 |
|  | Керамин Керабуд Оптима облицов 1С 20х30 | 00000009776 | м2 | 2.100 | 228.42 |
|  | Керамин Керабуд Оптима облицов 1Т 20х30 | 00000009777 | м2 | 1.000 | 108.77 |
|  | Кирпич кер од лиц М-150 | 00000009795 | шт | 647.000 | 2086.58 |
|  | Кирпич керамический одинарный полнотелый красный М100 ГОСТ 530-2007 | 00000002267 | шт | 893.000 | 4000.64 |
|  | Кирпич пенодиатомитовый КПД-500-И ТУ 5764-002-25310144-99 | 00000002273 | м3 | 1.486 | 6672.47 |
|  | Кирпич силикатный полнотелый утолщенный М150 ГОСТ 379-95 | 00000002277 | шт | 1 010.000 | 3257.25 |
|  | Кирпич шамотный ШБ № 4 (ГОСТ 390-96) | 00000043578 | кг | 21 570.000 | 85525.05 |
|  | Клей для холодной сварки "Вернер Мюллер" Тип А44гр | 00000009718 | шт | 2.000 | 1.00 |
|  | Колер-паста №03 желтая (0,5 л.) | 00000002540 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Колер-паста №14 зеленая (0,5 л.) | 00000002545 | шт | 2.000 | 1.00 |
|  | Колер-паста №7 темно-красный (0,1 л.) | 00000025698 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Краска ВД фасадная "СТАТУС" супербелая (13 кг.) | 00000043500 | шт | 2.500 | 1.25 |
|  | Краска водоэмульсионная | 00000041489 | кг | 20.000 | 10.00 |
|  | Краска МА-15 черная (28 кг) ГОСТ 10503-71 | 00000003202 | кг | 23.780 | 11.89 |
|  | Крепление для плинтуса | 00000009778 | шт | 90.000 | 98.55 |
|  | Лак ГФ-95 ГОСТ 8018-70 | 00000003468 | кг | 1.600 | 0.80 |
|  | Лак МЛ-92 (40кг) ГОСТ 15865-70 | 00000003470 | кг | 181.300 | 90.65 |
|  | Лак огнеупорный КО-815 ГОСТ 11066-74 | 00000003471 | кг | 204.848 | 102.42 |
|  | Линолеум полукоммерческий TARKETT (РОССИЯ) кл.32 | 00000003691 | м2 | 1.046 | 0.52 |
|  | Металл/черепица Монтерей (ПЭ-01-5002-0,5) | 00000004010 | м2 | 26.628 | 1808.44 |
|  | Окна СВД 12-12 ГОСТ 12506-81 | 00000030540 | шт | 2.000 | 1990.92 |
|  | Олифа (5л) ГОСТ Р 51692-2000 | 00000004598 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Плинтус белый 19х24 /3м/ | 00000019078 | шт | 5.000 | 55.9 |
|  | Плинтус ПВХ DP-022 (дуб красный) | 00000009779 | шт | 37.000 | 680.99 |
|  | Плинтус с мягким краем | 00000005099 | шт | 25.000 | 483.5 |
|  | Плитка керамическая напольная 300х300 ГОСТ 6787—90 | 00000005176 | м2 | 12.960 | 1056.82 |
|  | Плитка керамическая напольная 330х330 ГОСТ 6787-90 | 00000036013 | м2 | 1.040 | 84.81 |
|  | Плитка облицовочная | 00000009787 | м2 | 12.600 | 636.49 |
|  | Подоконник белый 0,50 см Пласт | 00000005211 | пм | 3.000 | 342.81 |
|  | Пудра алюминиевая ПАП-1 ГОСТ 5494 | 00000005764 | кг | 10.000 | 511.8 |
|  | Растворитель Р-646 (10л/кан) ГОСТ 18188-72 | 00000005892 | шт | 7.000 | 981.16 |
|  | Растворитель Р-646 (1л) ГОСТ 18188-72 | 00000005894 | шт | 273.594 | 3830.32 |
|  | Растворитель ТЕКС (0,5 л) | 00000020991 | шт | 5.000 | 87.2 |
|  | Решетка радиаторная белая /1,5м/ | 00000006149 | шт | 1.000 | 108.8 |
|  | Сифон для моек | 00000021777 | шт | 16.000 | 163.52 |
|  | Смеситель душевой со стойкой КСМ-92 | 00000006753 | шт | 6.000 | 3808.68 |
|  | Строп 4СК г/п 3,2тн L=3,0м | 00000006953 | шт | 3.000 | 2700 |
|  | Строп УСК-1 г/п 3,2тн L=2,0м | 00000006984 | шт | 12.000 | 2790.3 |
|  | Строп УСК-1 г/п 3,2тн L=3,0м | 00000006985 | шт | 10.000 | 2663.9 |
|  | Строп УСК-1 г/п 3,2тн L=4,0м | 00000006986 | шт | 2.000 | 726.24 |
|  | Строп УСК-1 г/п 5,0тн L=2,0м | 00000006987 | шт | 2.000 | 834.23 |
|  | Талреп крюк-кольцо 10х133 | 00000007073 | шт | 10.000 | 126.35 |
|  | Умывальник 2-ой вел. 1-отв."Воротынский" | 00000007749 | шт | 3.000 | 771.96 |
|  | Умывальник угловой Ч001094 | 00000036010 | шт | 2.000 | 56.97 |
|  | Унитаз | 00000007751 | шт | 1.000 | 126.92 |
|  | Цемент глиноземистый ГЦ 40 ГОСТ 969-91 | 00000008111 | кг | 510.000 | 255.00 |
|  | Цемент глиноземистый ГЦ 50 ГОСТ 969-91 | 00000008112 | кг | 1 131.070 | 565.54 |
|  | Цемент М-400 ГОСТ 31108-2003 и ГОСТ 30515-97 | 00000018932 | мешок | 1.000 | 0.50 |
|  | Цемент М-400 ГОСТ 31108-2003 и ГОСТ 30515-97 | 00000018932 | мешок | 1.000 | 0.50 |
|  | Шифер плоский 8мм /1,07х1,75 м/ ГОСТ 18124-95 | 00000008275 | лист | 3.000 | 112.92 |
|  | Шпатлевка готовая масляно-клеевая (25 кг) | 00000037456 | шт | 1.300 | 0.65 |
|  | Штанга душевая | 00000038182 | шт | 7.000 | 2361.73 |
|  | Эмаль НЦ-132 красно-коричневая ГОСТ 6631-74 | 00000024180 | кг | 48.000 | 24.00 |
|  | Эмаль ПФ-115 голубая ГОСТ 6465-76 | 00000008683 | кг | 202.000 | 101.00 |
|  | Эмаль ПФ-115 желтая ГОСТ 6465-76 | 00000008686 | кг | 50.800 | 25.40 |
|  | Эмаль ПФ-115 зеленая ГОСТ 6465-76 | 00000008689 | кг | 22.172 | 11.09 |
|  | Эмаль ПФ-115 синяя ГОСТ 6465-76 | 00000033077 | кг | 40.000 | 20.00 |
|  | Эмаль ПФ-115 черная ГОСТ 6465-76 | 00000008706 | кг | 30.607 | 15.30 |
|  | Эмаль термостойкая КО 8101 черная Elcon | 00000040043 | кг | 0.083 | 0.04 |
|  | Аппарат магнитной обработки воды АМО 2 | 00000011123 | шт | 1.000 | 8274.1 |
|  | Аптечка промышленная пластиковый шкаф ТУ 9398-058-109732749-2008 | 00000000204 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Брезент водоотталкивающий (шир.90см) тип "ВО" ГОСТ 15530-93 | 00000000617 | пм | 69.000 | 1774.68 |
|  | Брезент огнеупорный( шир.90 см) тип "ОП" ГОСТ 15530-93 | 00000000618 | пм | 33.090 | 902.2 |
|  | Вентилятор производ. | 00000000837 | шт | 1.000 | 73.88 |
|  | Замок врезной 3В4 ЗЕНИТ | 00000001650 | шт | 1.000 | 56.78 |
|  | Замок гаражный | 00000001657 | шт | 2.000 | 134.04 |
|  | Замок накладной | 00000009868 | шт | 24.000 | 2171.64 |
|  | Замок накладной ЗЕНИТ 3Н 1-2 серебро | 00000001661 | шт | 13.000 | 726.05 |
|  | Замок самозапирающийся | 00000011126 | шт | 1.000 | 16.18 |
|  | Ковер наземный "КНЗ" | 00000009818 | шт | 1.000 | 2063.34 |
|  | Набор плиток | 00000009841 | шт | 1.000 | 130.6 |
|  | Наушники противошумные ТОР 25М уменьш-ие уровеь шума на 25дБ ГОСТ 12.4.208-99 | 00000004517 | шт | 10.000 | 498.35 |
|  | Пакет индивидуальный противохимический ИПП-11 ТУ 9398-110-04872702-99 | 00000004757 | шт | 290.000 | 8979.85 |
|  | Патрон регенеративный РП-4 | 00000009889 | шт | 2.000 | 820.95 |
|  | Полог брезентовый 2,8\*5 ГОСТ 15530-93 | 00000005362 | шт | 16.000 | 14739.84 |
|  | Противогаз ГП-7 ГОСТ 12.4.041-2002 | 00000005708 | шт | 40.000 | 20.00 |
|  | Противогаз ИП-4М ГОСТ Р 51121-97 | 00000005710 | шт | 33.000 | 16.50 |
|  | Противогаз ПШ-1С дл шланга 10м,масса 12 кг,ТУ 2568-243-05795731-2006 | 00000005712 | шт | 5.000 | 2.50 |
|  | Респиратор Алина | 00000005862 | шт | 1.000 | 12.97 |
|  | Респиратор Лепесток -200 ГОСТ Р 12.4.191-99 | 00000006137 | шт | 22.000 | 112.64 |
|  | Респиратор РПГ-67 ГОСТ 12.4.041-2001 | 00000006138 | шт | 7.000 | 672.81 |
|  | Респиратор У 2-К ГОСТ Р 12.4.191-99 | 00000006139 | шт | 12.000 | 90.9 |
|  | Ручка дверная | 00000006272 | шт | 9.000 | 101.25 |
|  | Самоспасатель СПИ-20 ТУ -6-16-30-93 | 00000006325 | шт | 3.000 | 3092.24 |
|  | Светофильтр АСФ-4/9-13 110\*90 ГОСТ 21-6-87 | 00000015397 | шт | 8.000 | 4229.52 |
|  | Сода кальцинированная | 00000006764 | кг | 1 366.500 | 8342.48 |
|  | Стекло сварочное №3 ГОСТ 21-6-87 | 00000006862 | шт | 28.000 | 75.6 |
|  | Стекло сварочное №4 ГОСТ 21-6-87 | 00000006863 | шт | 23.000 | 85.33 |
|  | Страховочная привязь Р-10 "Вершина" ГОСТ Р 12.4.224-99 | 00000006935 | шт | 4.000 | 1610.82 |
|  | Щитки защитные НБТ ГОСТ 12.4.023-84 | 00000008513 | шт | 4.000 | 99.38 |
|  | Ботинки кожаные утепленные с защитным подноском р.42 ГОСТ28507-90 | 00000035027 | пара | 1.000 | 310.06 |
|  | Ботинки сварщика р.43 ГОСТ 5394-89 нат.кожа,подошв.нитрил | 00000015405 | шт | 1.000 | 536.97 |
|  | Ботинки сварщика р.44 ГОСТ 5394-89 нат.кожа,подошв.нитрил | 00000015406 | шт | 1.000 | 536.97 |
|  | Ботинки утепленные р.42 ГОСТ 12.4.137-84 верх-натур-ая кожа,подошва-полиуретан,утеплитель-иск.мех. | 00000000600 | пара | 5.000 | 1187.38 |
|  | Боты диэлектрические р.46 ГОСТ 13385-78 верх и подошва резина | 00000015327 | шт | 3.000 | 1.50 |
|  | Галоши резиновые глубокие р.36 ТУ 2590-001-31713188-2004 пвх | 00000001126 | пара | 1.000 | 16.16 |
|  | Галоши резиновые на валенки р.27 ГОСТ 5375-79 пвх | 00000001137 | пара | 5.000 | 124.9 |
|  | Галоши резиновые на валенки р.28 ГОСТ 5375-79 пвх | 00000001138 | пара | 3.000 | 74.94 |
|  | Галоши резиновые на валенки р.29 ГОСТ 5375-79 пвх | 00000001139 | пара | 6.000 | 175.41 |
|  | Галоши резиновые на валенки р.30 ГОСТ 5375-79 пвх | 00000001140 | пара | 5.000 | 135.58 |
|  | Галоши резиновые на валенки р.31 ГОСТ 5375-79 пвх | 00000001141 | пара | 5.000 | 160.68 |
|  | Галоши резиновые на валенки р.33 ГОСТ 5375-79 пвх | 00000001143 | пара | 1.000 | 25.67 |
|  | Жилет сигнальный д/ИТР р.56-58 ГОСТ 12.4.219-99 цв.оранж.полиэф 100% | 00000017294 | шт | 1.000 | 99.51 |
|  | Каска предохр-ая Труд ГОСТ 12.4.207-99 цв. оранж | 00000002230 | шт | 14.000 | 346.85 |
|  | Каска предохранительная "Труд" оранж | 00000012199 | шт | 18.000 | 360.27 |
|  | Колпак медицинский р.54 ГОСТ 9896-88 цвет-белый,ткань-бязь,хлопок-100% | 00000002585 | шт | 9.000 | 41.49 |
|  | Костюм брезентовый р.48-50 р.170-176 ГОСТ Р ИСО 11611-2011 ткань брезент с огнеупорн.пропитк. | 00000002899 | шт | 1.000 | 770.77 |
|  | Костюм влагозащитный Л-1 ТУ 17 РСФСР 04-7941-82 цв серый,матер-л Т15,подкладка бязь(100% хл-ок) | 00000002909 | компл | 3.000 | 1765.71 |
|  | Костюм водолазный | 00000002910 | шт | 1.000 | 73.76 |
|  | Костюм для сварщика р48-50 р.170-176 (50%брезент+50%спилок) ГОСТ 12.4.236-2011 | 00000030823 | шт | 2.000 | 630.95 |
|  | Костюм для сварщика р52-54 р.170-176 (50%брезент+50%спилок) ГОСТ 12.4.236-2011 | 00000015399 | шт | 1.000 | 315.48 |
|  | Костюм для сварщика р52-54 р.182-188 (50%брезент+50%спилок) ГОСТ 12.4.236-2011 | 00000015400 | шт | 2.000 | 630.95 |
|  | Костюм для сварщика р56-58 р.170-176 (50%брезент+50%спилок) ГОСТ 12.4.236-2011 | 00000015401 | шт | 1.000 | 315.48 |
|  | Костюм для сварщика р56-58 р.182-188 (50%брезент+50%спилок) ГОСТ 12.4.236-2011 | 00000015402 | шт | 1.000 | 315.48 |
|  | Костюм замшевый сварочный р.48-50 р. 170-176 ТУ 1708-327-91 ткань кожевен.спилок КРС | 00000040464 | компл | 5.000 | 4814.75 |
|  | Костюм замшевый сварочный р.52-54 р.170-176 ГОСТ Р ИСО 11611-2011 ткань коженвен.спилок КРС | 00000002956 | компл | 1.000 | 729.32 |
|  | Костюм суконный р.56-58 р.170-176ГОСТ 12.4.045-87 ткань грубошерстн.сукно,цвет серый | 00000002968 | компл | 3.000 | 2210.06 |
|  | Маска саврщика Sparta пластик | 00000025957 | шт | 7.000 | 224.32 |
|  | Маска сварщика НТ- 615 ГОСТ 12.4.035-78 | 00000003921 | шт | 12.000 | 276.3 |
|  | Наколенники (налокотники) из мягкого полимера | 00000004376 | пара | 1.000 | 48.55 |
|  | Очки защитные закрытые ЗП-2 ГОСТ Р 12.4.230.1-2007 | 00000004747 | шт | 5.000 | 179.58 |
|  | Очки защитные ЗН1 Г-2 (для сварщиков) ГОСТ 12.4.013-97 | 00000004750 | шт | 34.000 | 2140.3 |
|  | Очки защитные ЗП1-У ГОСТ Р 12.4.013-97 (от мех.поврежден.) | 00000004749 | шт | 2.000 | 255.18 |
|  | Очки защитные О34"Прогресс" тип У ГОСТ 12.4.013-97 | 00000004752 | шт | 4.000 | 154.38 |
|  | Перчатки диэл-ие ЭЛЕКТРОСОФТ ГОСТ Р 12.4.246-2008 | 00000017309 | пара | 2.000 | 1.00 |
|  | Перчатки диэлектрические бесшовные ( латексные ) р.4 ГОСТ 12.4.103-83 | 00000036989 | пара | 64.000 | 13.50 |
|  | Перчатки диэлектрические ГОСТ 12.4.103-83 | 00000004972 | пара | 27.000 | 13.50 |
|  | Перчатки резиновые ГОСТ 20010-93 | 00000015657 | пара | 8.000 | 4.00 |
|  | Перчатки резиновые ГОСТ 20010-93 | 00000015657 | пара | 2.000 | 1.00 |
|  | Перчатки С защитным покрытием, мороз-кие с шерстяными вкладышами ГОСТ 5007-87 | 00000004977 | пара | 5.000 | 520.78 |
|  | Плащ-дождевик ГОСТ 50962-96 полиэтилен выс.давл.,св.зелен.св.голуб | 00000005084 | шт | 5.000 | 106.2 |
|  | Повязка марлевая | 00000005195 | шт | 200.000 | 801 |
|  | Рукавицы диэлектр. | 00000006247 | пара | 283.000 | 141.5 |
|  | Сапоги болотные р.42-9 пар | 00000006330 | пара | 1.000 | 80.12 |
|  | Сапоги болотные р.43 ГОСТ 5375-79 | 00000017161 | пара | 4.000 | 1120.4 |
|  | Сапоги болотные р.44 ГОСТ 5375-79 | 00000017162 | пара | 8.000 | 2104.04 |
|  | Сапоги болотные р.45 ГОСТ 5375-79 | 00000017163 | пара | 6.000 | 1660.44 |
|  | Сапоги диэлектрические р.42 ГОСТ 13385-78 | 00000036996 | пара | 1.000 | 0.50 |
|  | Сапоги кирзовые р.46 ГОСТ 5394-89юфть/кирза,подошв-резина формован. | 00000006338 | пара | 4.000 | 1080.92 |
|  | Сапоги кожаные р.40 ГОСТ 12.4.137-84 нат.кожа, подошв-тефлекс | 00000006340 | пара | 1.000 | 376.11 |
|  | Сапоги кожаные р.45 ГОСТ 12.4.137-84 нат.кожа,подош-тефлекс | 00000006345 | пара | 5.000 | 1319.45 |
|  | Сапоги кожаные р.46 ГОСТ 12.4.137-84 нат.кожа,подошв-тефлекс | 00000006346 | пара | 3.000 | 1128.32 |
|  | Сапоги резиновые женские р.39 ГОСТ 5375-79 высота сапога 35-36 см | 00000006353 | пара | 2.000 | 118.74 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.41ГОСТ 5375-79 высота сапога 39-40см | 00000006358 | пара | 1.000 | 102.36 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.43 ГОСТ 5375-79 высота сапога 40см | 00000006360 | пара | 1.000 | 102.36 |
|  | Сапоги резиновые мужские р.45 ГОСТ 5375-79 высота сапога 40 см | 00000006362 | пара | 7.000 | 716.52 |
|  | Сапоги резиновые термостойкие для сварщиков р.43 ГОСТ 12265-78 | 00000035088 | пара | 2.000 | 1055.53 |
|  | Фартук брезентовый ГОСТ 12.4.029-76 | 00000007825 | шт | 1.000 | 40.79 |
|  | Фартук ПВХ КЩС | 00000007826 | шт | 8.000 | 210.08 |
|  | Фартук рентгенозащитный односторонний РЕНЕКС ФРОс-0,35 размер ММ (46-54) ГОСТ Р 51534-99 | 00000031005 | шт | 2.000 | 5704.01 |
|  | Итого: |  |  |  | 992 323,20 |

**Лот №6**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Труба "КАСАФЛЕКС" 109/160 1,6МПа 135 гр ОДК ТУ 4937-023-40270293-2004 | 00000007351 | м | 23.000 | 45378.54 |
|  | Труба "КАСАФЛЕКС" 55/110 1,6МПа 160 гр ОДК ТУ 4937-023-40270293-2004 | 00000024844 | м | 10.000 | 6027.5 |
|  | Труба "КАСАФЛЕКС" 66/125 1,6МПа 135 гр ОДК ТУ 4937-023-40270293-2004 | 00000007354 | м | 10.000 | 8733.1 |
|  | Труба "КАСАФЛЕКС" 86/145 1,6МПа 135 гр ОДК ТУ 4937-023-40270293-2004 | 00000007355 | м | 12.000 | 33601.92 |
|  | Труба гофрированная ПВХ ф 10 мм | 00000007391 | кг | 6.500 | 160.16 |
|  | Труба гофрированная ф16 мм с протяжкой) | 00000007394 | м | 397.000 | 480.37 |
|  | Труба гофрированная ф20 мм с протяжкой | 00000007396 | м | 122.000 | 131.76 |
|  | Труба гофрированная ф25 мм с протяжкой Т-Пласт | 00000007398 | м | 100.000 | 179 |
|  | Труба гофрированная ф32 мм с протяжкой | 00000007400 | м | 50.000 | 153.5 |
|  | Труба касафлекс 48/110 1,6 МПа 135\* | 00000009012 | м | 11.000 | 4275.37 |
|  | Труба ПВХ ф20мм | 00000007392 | кг | 10.000 | 361.3 |
|  | Труба ПВХ ф30мм | 00000007393 | кг | 10.000 | 361.3 |
|  | Труба профильная 40х40х3 мм ГОСТ 13663-86, 8639-82 | 00000007437 | кг | 118.090 | 1381.65 |
|  | Труба профильная 40х40х3 мм ГОСТ 13663-86, 8639-82 | 00000007437 | кг | 34.000 | 397.8 |
|  | Труба профильная 40х40х3 мм ГОСТ 13663-86, 8639-82 | 00000007437 | кг | 370.910 | 4339.65 |
|  | Труба ст.168х8 | 00000007463 | кг | 8.000 | 62.16 |
|  | Труба ст.168х8 | 00000007463 | кг | 524.000 | 4071.48 |
|  | Труба ст.O1020х11 | 00000007466 | пм | 11.600 | 14618.2 |
|  | Труба стальная б/ш 102х5мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000032087 | кг | 121.000 | 1944.47 |
|  | Труба стальная б/ш 108х5мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007469 | кг | 269.000 | 3626.12 |
|  | Труба стальная б/ш 14х2мм х/д ГОСТ 8734-75 ст.20 группа В ГОСТ 8733-74 | 00000007475 | кг | 22.750 | 850.62 |
|  | Труба стальная б/ш 28х3мм х/д ГОСТ 8734-75 ст.20 группа В ГОСТ 8733-74 | 00000007487 | кг | 656.000 | 22894.4 |
|  | Труба стальная б/ш 28х3мм х/д ГОСТ 8734-75 ст.20 группа В ГОСТ 8733-74 | 00000007487 | кг | 5.000 | 174.5 |
|  | Труба стальная б/ш 32х2,5мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007489 | кг | 42.952 | 1043.73 |
|  | Труба стальная б/ш 45х3.5мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000014846 | кг | 51.781 | 887.01 |
|  | Труба стальная б/ш 51х2,5мм х/д ГОСТ 8734-75 ст.20 группа В ГОСТ 8733-74 | 00000007496 | кг | 266.227 | 6144.52 |
|  | Труба стальная б/ш 60х3,5мм х/д ГОСТ 8734-75 ст.20 группа В ГОСТ 8733-74 | 00000007502 | кг | 27.470 | 452.98 |
|  | Труба стальная б/ш 76х4мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007503 | кг | 4.910 | 87.2 |
|  | Труба стальная б/ш 76х4мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007503 | кг | 153.898 | 2733.23 |
|  | Труба стальная б/ш 76х4мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007503 | кг | 412.450 | 7325.11 |
|  | Труба стальная б/ш 76х4мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007503 | кг | 704.877 | 12518.62 |
|  | Труба стальная б/ш 89х3,5мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007504 | кг | 85.000 | 1196.8 |
|  | Труба стальная б/ш 89х4мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007505 | кг | 595.000 | 8526.35 |
|  | Труба стальная б/ш 89х4мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007505 | кг | 194.683 | 2789.81 |
|  | Труба стальная эл/св 108х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007508 | кг | 239.000 | 2311.13 |
|  | Труба стальная эл/св 108х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007508 | кг | 345.811 | 3343.99 |
|  | Труба стальная эл/св 108х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007508 | кг | 128.241 | 1240.09 |
|  | Труба стальная эл/св 108х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007508 | кг | 1 212.095 | 11720.96 |
|  | Труба стальная эл/св 114х4,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000040493 | кг | 28.600 | 356.07 |
|  | Труба стальная эл/св 114х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007509 | кг | 7.282 | 73.18 |
|  | Труба стальная эл/св 133х4.5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007510 | кг | 21.759 | 243.27 |
|  | Труба стальная эл/св 133х4.5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007510 | кг | 17.649 | 197.32 |
|  | Труба стальная эл/св 133х4.5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007510 | кг | 171.000 | 1911.78 |
|  | Труба стальная эл/св 133х4.5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007510 | кг | 3 072.910 | 34355.13 |
|  | Труба стальная эл/св 76х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007532 | кг | 133.710 | 1649.98 |
|  | Труба стальная эл/св 76х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007532 | кг | 86.300 | 1064.94 |
|  | Труба стальная эл/св 76х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007532 | кг | 71.801 | 886.02 |
|  | Труба стальная эл/св 76х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007532 | кг | 18.583 | 229.31 |
|  | Труба стальная эл/св 76х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007532 | кг | 150.000 | 1851 |
|  | Труба стальная эл/св 76х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007532 | кг | 2 422.001 | 29887.49 |
|  | Труба стальная эл/св 89х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007533 | кг | 708.000 | 8998.68 |
|  | Труба стальная эл/св 89х3.5мм оцинк. ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007534 | кг | 32.000 | 584.32 |
|  | Труба стальная эл/св 89х3.5мм оцинк. ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007534 | кг | 20.300 | 370.68 |
|  | Труба стальная эл/св 89х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007536 | кг | 101.687 | 1235.5 |
|  | Труба стальная эл/св 89х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007536 | кг | 4.320 | 52.49 |
|  | Труба стальная эл/св 89х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007536 | кг | 2.098 | 25.49 |
|  | Труба стальная эл/св 89х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007536 | кг | 131.991 | 1603.69 |
|  | Труба стальная эл/св 89х4мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007536 | кг | 5 468.750 | 66445.31 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 11.128 | 113.39 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 8.426 | 85.86 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 13.377 | 136.31 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 11.528 | 117.47 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП оцинк.ГОСТ 3262-75 | 00000007538 | кг | 31.600 | 615.88 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП оцинк.ГОСТ 3262-75 | 00000007538 | кг | 7.972 | 155.37 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007539 | кг | 51.444 | 487.17 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007539 | кг | 2.910 | 27.56 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007539 | кг | 15.722 | 148.89 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007539 | кг | 15.678 | 148.47 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП оцинк. ГОСТ 3262-75 | 00000007540 | кг | 12.110 | 206.96 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП оцинк. ГОСТ 3262-75 | 00000007540 | кг | 21.580 | 368.8 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007541 | кг | 3.180 | 38.67 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007542 | кг | 3.400 | 37.33 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007542 | кг | 2.140 | 23.5 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007542 | кг | 3.460 | 37.99 |
|  | Труба стальная эл/св Ду32х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007544 | кг | 138.590 | 1388.67 |
|  | Труба стальная эл/св Ду32х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007544 | кг | 5.010 | 50.2 |
|  | Труба стальная эл/св Ду32х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007544 | кг | 18.222 | 182.58 |
|  | Труба стальная эл/св Ду32х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007544 | кг | 101.109 | 1013.11 |
|  | Труба стальная эл/св Ду32х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007544 | кг | 105.451 | 1056.62 |
|  | Труба стальная эл/св Ду32х3,2мм ВГП оцинк. ГОСТ 3262-75 | 00000007545 | кг | 25.000 | 467.5 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007546 | кг | 8.500 | 81.69 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007546 | кг | 71.720 | 689.23 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007546 | кг | 7.704 | 74.04 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007546 | кг | 308.580 | 2965.45 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007546 | кг | 161.839 | 1555.27 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007546 | кг | 5.756 | 55.32 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007546 | кг | 18.544 | 178.21 |
|  | Труба стальная эл/св Ду40х3,5мм ВГП оцинк. ГОСТ 3262-75 | 00000007547 | кг | 91.032 | 1695.93 |
|  | Труба стальная эл/св Ду50х3,5мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007548 | кг | 56.000 | 515.76 |
|  | Труба стальная эл/св Ду50х3,5мм ВГП оцинк. ГОСТ 3262-75 | 00000007549 | кг | 10.600 | 251.33 |
|  | Трубка ПВХ | 00000008964 | м | 786.000 | 848.88 |
|  | Трубка ПВХ ф 6мм | 00000036017 | кг | 5.000 | 221.85 |
|  | Трубка ПВХ ф 8мм | 00000036015 | кг | 5.000 | 221.85 |
|  | Барометр-анероид БАММ-1 (диапазон 84-107 кПа) | 00000025869 | шт | 1.000 | 1511.54 |
|  | Бобышка БП1-М-27-55 | 00000014179 | шт | 1.000 | 79.07 |
|  | Бобышка БП1-М-27-55 | 00000014179 | шт | 2.000 | 158.14 |
|  | Бобышка диаметр 15мм, 1/2" L-10см | 00000000467 | шт | 9.000 | 351.99 |
|  | Бобышка для установки оправы | 00000020722 | шт | 51.000 | 942.48 |
|  | Бобышки Б.П. М 20х1,5 60.1. | 00000026516 | шт | 1.000 | 104.84 |
|  | Вилка Евро | 00000036838 | шт | 17.000 | 97.07 |
|  | Выключатель пакетный ВП 2-16 УЗ с 2 комутируемыми полюсами(DKC) | 00000001060 | шт | 2.000 | 185.96 |
|  | Датчик виброакустический | 00000009147 | шт | 1.000 | 10414.23 |
|  | Датчик температуры наружного воздуха ESMT | 00000021018 | шт | 1.000 | 632.61 |
|  | Зажим | 00000009184 | шт | 90.000 | 1090.8 |
|  | Зажим 014-00 | 00000009185 | шт | 10.000 | 121.2 |
|  | Зонд 3ПВ.150 | 00000001719 | шт | 3.000 | 2205.75 |
|  | Катушка напряжения 220В 9800 витков | 00000009191 | шт | 4.000 | 196.2 |
|  | Катушка тока | 00000009192 | шт | 30.000 | 310.8 |
|  | Клемник БКЗ 4х2,5 | 00000010869 | шт | 20.000 | 32.6 |
|  | Клемник БКЗ 4х2,5 | 00000010869 | шт | 11.000 | 17.93 |
|  | Кнопка управления SB-7 "Пуск" d22мм/230В зеленая | 00000002499 | шт | 28.000 | 1261.12 |
|  | Кнопка управления SB-7 "Стоп" d22мм/230В красная | 00000002500 | шт | 16.000 | 720.64 |
|  | Кожух ЗИП | 00000009243 | шт | 30.000 | 1688.7 |
|  | Комплект концевой изоляции "КАСАФЛЕКС" CSF 110-160 | 00000002719 | шт | 16.000 | 5741.76 |
|  | Консоль с опорой ML осн.300 облегч.ДКС | 00000002808 | шт | 13.000 | 611.39 |
|  | Контакт 5ПБ.551.775-02 | 00000009253 | шт | 4.000 | 24651.28 |
|  | Контактор КВТ-1,14-2,5/160-У3 | 00000002815 | шт | 1.000 | 7381.57 |
|  | Контактор КМИ-46512 65А 230В/АС3 1НО;1Н3 | 00000002817 | шт | 5.000 | 3191.45 |
|  | Контактор КТ6023Б 160А 380В | 00000002820 | шт | 1.000 | 889.15 |
|  | Контактор КТИ-5115 115А 230В | 00000026036 | шт | 3.000 | 6116.91 |
|  | Контактор КТИ-5265 265А 230В/АС-3 | 00000002823 | шт | 1.000 | 3811.98 |
|  | Контактор КТИ-6400 400А 230В/АС3 | 00000032833 | шт | 1.000 | 6130.42 |
|  | Коробка испытательная КИ УЗ | 00000002852 | шт | 514.000 | 39973.78 |
|  | Коробка КЗНС-32 | 00000002853 | шт | 5.000 | 2622.6 |
|  | Коробка КРТ-10 | 00000002857 | шт | 1.000 | 174.39 |
|  | Коробка КУВ ТУ 36-2709-2005 | 00000002859 | шт | 13.000 | 39.91 |
|  | Коробка монтажная 2-У1 (78\*45) | 00000002861 | шт | 41.000 | 126.28 |
|  | Коробка распаячная 120х120 | 00000011010 | шт | 1.000 | 8.66 |
|  | Коробка У192 ответвительная | 00000002867 | шт | 2.000 | 26.86 |
|  | Крышка | 00000009281 | шт | 100.000 | 1171 |
|  | Крышка на лот с заз.осн.50L 2000 35510 | 00000009283 | м | 10.000 | 224.4 |
|  | Лоток 50х50 L 2000 35010 | 00000000011 | шт | 5.000 | 470.95 |
|  | Мановаккумметр МВП 3-У (-1- 0,6 кгс/см2) | 00000025987 | шт | 3.000 | 269.61 |
|  | Мановаккумметр МВП 3-У (-1- 0,6 кгс/см2) | 00000025987 | шт | 7.000 | 629.09 |
|  | Мановаккумметр МВП 3-У (-1- 0,6 кгс/см2) | 00000025987 | шт | 3.000 | 269.61 |
|  | Мановакууметр технич.показыв. МВП 4-У кл.точн.1,5-1-0-0,6 кгс/см2 ТДФизтех | 00000010031 | шт | 1.000 | 110.18 |
|  | Манометр диф. ДМ 3583М перепад 10 кПа выходной сигнал 0-10мГн | 00000025988 | шт | 1.000 | 3589.93 |
|  | Манометр диф. ДМ 3583М перепад 40 кПа | 00000001375 | шт | 2.000 | 5576.92 |
|  | Манометр диф. ДМ 3583М перепад 6,3 кПа | 00000010033 | шт | 1.000 | 4157.3 |
|  | Манометр диф. ДМ 3583М перепад 63,0 кПа | 00000001377 | шт | 1.000 | 2788.46 |
|  | Манометр ДМ-2010 0...60 | 00000023508 | шт | 1.000 | 31.21 |
|  | Манометр ДМ02-160 250 кгс/см2 Кл.точн.1,5 | 00000003833 | шт | 2.000 | 163.44 |
|  | Манометр котловой ДМ8010-Уф 0...10 кгс/см2 | 00000014177 | шт | 2.000 | 751.12 |
|  | Манометр котловой ДМ8010-Уф 0...10 кгс/см2 | 00000014177 | шт | 6.000 | 2253.36 |
|  | Манометр котловой ДМ8010-Уф 0...16 кгс/см2 | 00000003852 | шт | 3.000 | 1091.85 |
|  | Манометр котловой ДМ8010-Уф 0...25 кгс/см2 | 00000014178 | шт | 4.000 | 1455.8 |
|  | Манометр МП2-УУ2-10 | 00000023507 | шт | 1.000 | 31.21 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3 - У кл.точности 1,5 0-10 кгс/см2 | 00000003858 | шт | 87.000 | 7700.37 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл. точности 1,5 0-2,5 кгс/см2 | 00000003839 | шт | 2.000 | 150.36 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-16 кгс/см2 | 00000003859 | шт | 59.000 | 5222.09 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-25 кгс/см2 | 00000003860 | шт | 18.000 | 1584.54 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-25 кгс/см2 | 00000003860 | шт | 40.000 | 3521.2 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-4 кгс/см2 | 00000003861 | шт | 6.000 | 777.96 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-40 кгс/см2 | 00000003862 | шт | 12.000 | 1043.4 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-6 кгс/см2 | 00000003863 | шт | 4.000 | 350.92 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-6 кгс/см2 | 00000003863 | шт | 4.000 | 350.92 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-0,6 кгс/см2 | 00000019372 | шт | 68.000 | 9413.92 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-1 кгс/см2 | 00000003864 | шт | 38.000 | 4186.84 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-1,6 кгс/см2 | 00000003865 | шт | 6.000 | 720.96 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-10 кгс/см2 | 00000003866 | шт | 8.000 | 961.28 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-16 кгс/см2 | 00000014188 | шт | 19.000 | 2283.04 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-25 кгс/см2 | 00000003867 | шт | 4.000 | 447.36 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-25 кгс/см2 | 00000003867 | шт | 20.000 | 2236.8 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-40 кгс/см2 | 00000019373 | шт | 5.000 | 648.3 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-6 кгс/см2 | 00000003868 | шт | 21.000 | 2523.36 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-УФ кл. точности 1,5 0-4 кгс/см2 | 00000031388 | шт | 3.000 | 368.76 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-УФ кл. точности 1,5 0-4 кгс/см2 | 00000031388 | шт | 3.000 | 368.76 |
|  | Манометр технический, показывающий ТМ-2 кл.точн. 2,5, 0-0,6 МПа (пропан) | 00000014195 | шт | 6.000 | 193.14 |
|  | Манометр техничесчкий, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-2,5 кгс/см2 | 00000037777 | шт | 1.000 | 120.16 |
|  | Манометр техничесчкий, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-4 кгс/см2 | 00000037778 | шт | 9.000 | 1081.44 |
|  | Манометр ТМ-1 (0-2,5 МРа), кл.т. 2,5 (кислородный) | 00000026090 | шт | 5.000 | 1117 |
|  | Манометр ТМ-1 (0-25 МРа), кл.т. 2,5 (кислородный) | 00000026091 | шт | 7.000 | 1563.8 |
|  | Манометр ТМ-610Р 2,5кгс/см2 кл.т.1,5 | 00000009096 | шт | 1.000 | 67.32 |
|  | Манометр электрический дифференциальный МЭД 22364 -1 - 0 кгс/см2 | 00000010036 | шт | 1.000 | 1414.52 |
|  | Манометр электроконтактный ДМ 2005 Сr кл.точности 1,5 0-40 кгс/см2 | 00000037783 | шт | 2.000 | 1363.18 |
|  | Манометр электроконтактный ДМ 2005 Сг 0 - 1 кгс/см2 | 00000014140 | шт | 2.000 | 1363.18 |
|  | Манометр электроконтактный ДМ 2005 Сг 0 - 10 кгс/см2 | 00000003881 | шт | 5.000 | 2420.15 |
|  | Манометр электроконтактный ДМ 2005 Сг 0 - 16 кгс/см2 | 00000003882 | шт | 2.000 | 1363.18 |
|  | Манометр электроконтактный ДМ 2005 Сг 0 - 25 кгс/см2 | 00000014144 | шт | 3.000 | 1452.09 |
|  | Манометр электроконтактный ДМ 2005 Сг 0 - 6 кгс/см2 | 00000014143 | шт | 5.000 | 2420.15 |
|  | Манометр электроконтактный ДМ 2010 Cг 0 - 2,5 кгс/см2 | 00000003883 | шт | 3.000 | 1390.2 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "0" | 00000003904 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "1" | 00000003905 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "2" | 00000003906 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "3" | 00000003907 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "4" | 00000003908 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "5" | 00000003909 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "6" | 00000003910 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "7" | 00000003911 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "8" | 00000003912 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Маркер МК2-4мм 500шт/ролл "9" | 00000003913 | упак | 9.000 | 200.61 |
|  | Металлорукав РЗ-Ц-Х ф15 | 00000004014 | м | 35.000 | 170.45 |
|  | Напоромер мембранный показывающий НМП - 52 кл точности 1,5 0 - 6 кПа | 00000014139 | шт | 3.000 | 979.14 |
|  | Напоромер НМП - 52 кл точности 1,5 0 - 40 кПа | 00000004468 | шт | 11.000 | 5537.62 |
|  | Оправа защитная прямая 66мм | 00000004620 | шт | 28.000 | 1503.04 |
|  | Переключатель ПК16-12 Ф1005 | 00000004883 | шт | 2.000 | 549.58 |
|  | Переключатель ПК25-11 У3 | 00000004884 | шт | 2.000 | 541.94 |
|  | Переключатель ПМО ВФ 1366910/ПД 126 У3 6А | 00000023510 | шт | 1.000 | 53.64 |
|  | Пост кнопочный ПКУ 15-21-131У2 IP54 | 00000029926 | шт | 2.000 | 335.86 |
|  | Пост кнопочный ПКЕ 212/1 | 00000005411 | шт | 16.000 | 352.64 |
|  | Пост кнопочный ПКЕ 212/1 | 00000005411 | шт | 2.000 | 44.08 |
|  | Пост кнопочный ПКЕ 222-2 У2 | 00000005414 | шт | 3.000 | 102.39 |
|  | Пост кнопочный ПКЕ 222-3 У2 | 00000005415 | шт | 1.000 | 97.21 |
|  | Пост кнопочный ПКЕ 222-3 У2 | 00000005415 | шт | 2.000 | 194.42 |
|  | Предохранитель концевой DHEC 2400 63/110. 75/125. | 00000005468 | шт | 2.000 | 631.2 |
|  | Преобразователь давления ПД-100-ДИ 2,5Мпа-1,0 t до +95гр.С ОВЕН | 00000016993 | шт | 1.000 | 1977.62 |
|  | Преобразователь давления ПД-100-ДИО,1М-1,0.И.11 | 00000017205 | шт | 1.000 | 1053.17 |
|  | Преобразователь температуры ПТ-1 | 00000009412 | шт | 3.000 | 2950.53 |
|  | Преобразователь температуры ПТ-1-1 (10-90С) | 00000005477 | шт | 1.000 | 1690.57 |
|  | Приставка контактная ПКИ-22 (2з+2р) | 00000005546 | шт | 19.000 | 1064 |
|  | Пускатель ПАЕ-411 | 00000005767 | шт | 8.000 | 420.8 |
|  | Пускатель ПБР-3А 380В | 00000005770 | шт | 1.000 | 1655.58 |
|  | Пускатель ПМ12-010100 10А 220В | 00000035605 | шт | 1.000 | 88.24 |
|  | Пускатель ПМ12-010100 10А 220В | 00000035605 | шт | 1.000 | 88.24 |
|  | Пускатель ПМ12-010200 с тепл.реле 10А | 00000030802 | шт | 1.000 | 237.31 |
|  | Пускатель ПМ12-010200 с тепл.реле 10А | 00000030802 | шт | 1.000 | 237.31 |
|  | Пускатель ПМ12-010500 380В | 00000005773 | шт | 1.000 | 687.24 |
|  | Пускатель ПМ12-100220 100А Uк=220В 50 Гц | 00000005783 | шт | 2.000 | 3546.02 |
|  | Пускатель ПМА3210 У3 | 00000005784 | шт | 1.000 | 721.32 |
|  | Пускатель ПМА6202 | 00000005788 | шт | 1.000 | 979.25 |
|  | Пускатель ПМЕ 041 | 00000005790 | шт | 13.000 | 1425.06 |
|  | Радиатор маслянный Wili 1500 Вт, 7 секций | 00000005813 | шт | 2.000 | 1197.56 |
|  | Реле времени 2РВМ | 00000005999 | шт | 2.000 | 1886.62 |
|  | Реле времени ВЛ66-УХЛ4 | 00000006000 | шт | 1.000 | 380.36 |
|  | Реле времени ВЛ66-УХЛ4 | 00000006000 | шт | 2.000 | 760.72 |
|  | Реле времени РВ-122УХЛ4, 220В, п/п | 00000006003 | шт | 1.000 | 784.29 |
|  | Реле времени РВ-215УХЛ4, 220В, п/п | 00000006004 | шт | 1.000 | 953.19 |
|  | Реле времени РСВ-160УХЛ4, 220В, п/п | 00000006011 | шт | 2.000 | 1827.54 |
|  | Реле времени РСВ-255УХЛ4, 100В, п/п | 00000006012 | шт | 2.000 | 7851.88 |
|  | Реле времени РСВ-255УХЛ4, 220В, п/п | 00000006013 | шт | 5.000 | 14091.55 |
|  | Реле времени РСВ-255УХЛ4, 220В, п/п | 00000006013 | шт | 3.000 | 8454.93 |
|  | Реле контроля трехфазного напряжения РСН-13-4, 380В, перем. ток, 50Гц | 00000019058 | шт | 2.000 | 1315.04 |
|  | Реле контроля трехфазного напряжения РСН-17-33-1 УХЛ4 (аналог реле РСН-54) | 00000033075 | шт | 6.000 | 3441.9 |
|  | Реле промежуточное РП-20М-217У3, 24В, пост., 20 | 00000006029 | шт | 12.000 | 3296.52 |
|  | Реле РПЛ-1220 промежуточное 220В 50 Гц | 00000006045 | шт | 2.000 | 193.86 |
|  | Реле РПУ-2М-211 6004 Реле промежуточное 220 В, контакты 4П | 00000026554 | шт | 4.000 | 772.72 |
|  | Реле РПУ-2М-211 6440 промежуточное 24В У3 (4НО+4НЗ) | 00000006039 | шт | 5.000 | 1409 |
|  | Реле РПУ-2М-211 6440 промежуточное 24В У3 (4НО+4НЗ) | 00000006039 | шт | 5.000 | 1409 |
|  | Реле РТЛ-1005 У4 электротепловое | 00000006076 | шт | 3.000 | 215.55 |
|  | Реле РЭП-15-220А УХЛ3 управления пост. ток, 220В | 00000006075 | шт | 7.000 | 775.74 |
|  | Реле РЭП-36-21-220В 50Гц (2"з"+2"р") промежуточное ВНИИР | 00000026452 | шт | 1.000 | 420.72 |
|  | Реле РЭП-36-21-220В 50Гц (4"з"+2"р") промежуточное | 00000031389 | шт | 1.000 | 492.34 |
|  | Реле РЭП-36-21-220В 50Гц (4"з"+2"р") промежуточное | 00000031389 | шт | 12.000 | 5908.08 |
|  | Реле РЭП-36-21-24В 50Гц (4"з"+2"р") промежуточное | 00000026451 | шт | 5.000 | 2356.05 |
|  | Реле РЭП-36-21-24В 50Гц (4"з"+2"р") промежуточное | 00000026451 | шт | 1.000 | 471.21 |
|  | Реле твердотельное 5П19.10ТМ1-3-8 (прямоугольный пластиковый корпус) | 00000019727 | шт | 20.000 | 2277.4 |
|  | Реле тока РТ-40/50, п/п | 00000006054 | шт | 3.000 | 1265.16 |
|  | Реле тока РТТ-310П УХЛ4 160А | 00000006060 | шт | 6.000 | 1864.44 |
|  | Реле тока РТТ-325П УХЛ4 100А | 00000006061 | шт | 6.000 | 1864.44 |
|  | Реле тока РТТ-326П УХЛ4 160А | 00000006063 | шт | 5.000 | 1688.8 |
|  | Реле указательное РУ-21/0,016, перем. ток, п/п | 00000006064 | шт | 1.000 | 187.01 |
|  | Реле указательное РУ-21/0,05, перем. ток, п/п | 00000006065 | шт | 3.000 | 628.11 |
|  | Реле указательное РУ-21/1, перем. ток, п/п | 00000006069 | шт | 17.000 | 3054.73 |
|  | Реле указательное РЭУ-11-11-1-40У3 0,01А | 00000006071 | шт | 2.000 | 374.02 |
|  | Реле указательное РЭУ-11-20-1-40У3 0,016А | 00000006072 | шт | 2.000 | 374.02 |
|  | Реле указательное РЭУ-11-20-1-40У3 0,016А | 00000006072 | шт | 4.000 | 748.04 |
|  | Реле указательное РЭУ-11-20-1-40У3 0,025А | 00000006073 | шт | 2.000 | 374.02 |
|  | Реле указательное РЭУ-11-20-1-40У3 0,1А | 00000006074 | шт | 2.000 | 374.02 |
|  | Розетка | 00000006165 | шт | 36.000 | 509.76 |
|  | Розетка ОП РА-16 с ЗН 1-м | 00000006166 | шт | 4.000 | 83.04 |
|  | Розетка ОП РА-16 с ЗН 3-м | 00000036848 | шт | 1.000 | 33.96 |
|  | Розетка СП 2-х местная, с защитными шторками | 00000036849 | шт | 5.000 | 115.7 |
|  | Розетка СП РА-16 с ЗН 1 местные | 00000036850 | шт | 10.000 | 135.4 |
|  | Счетчик воды ВСГд-20 с присоединителями | 00000020425 | шт | 1.000 | 488.29 |
|  | Счетчик воды ВСКМ90-32 ДГ | 00000007026 | шт | 1.000 | 872.38 |
|  | Счетчик воды ОСВИ-25 | 00000044459 | шт | 1.000 | 1560.25 |
|  | Счетчик воды СГВ-15МЗ с монтажным комплектом | 00000007037 | шт | 1.000 | 212.91 |
|  | Термометр | 00000007131 | шт | 132.000 | 7131.96 |
|  | Термометр СП-2П №1 0-50 град С НЧ163 | 00000009642 | шт | 4.000 | 216.12 |
|  | Термометр ТБ-2Р (0...200)-1,5-200-10-М20 | 00000021421 | шт | 2.000 | 638.28 |
|  | Термометр ТК-5.06 контактный | 00000007124 | шт | 3.000 | 3070.8 |
|  | Термометр ТЛ 0-55 С лабораторный | 00000007125 | шт | 1.000 | 643.16 |
|  | Термометр ТЛ-4 №1 лабораторный | 00000007126 | шт | 10.000 | 3307.3 |
|  | Термометр ТЛ-4 №2 (0+55) ц.д.0,1 | 00000007135 | шт | 1.000 | 643.16 |
|  | Термометр ТЛ-4 №2 лабораторный | 00000007127 | шт | 10.000 | 3307.3 |
|  | Термометр ТТЖ (-35+50) 240 НЧ | 00000007137 | шт | 2.000 | 52.68 |
|  | Термопреобразователь ТПТУ-1-160-142 (0-200 С,0-0,5%) | 00000026461 | шт | 1.000 | 475.93 |
|  | Термопреобразователь ТПТУ-1-500-142/0-34 4-20 мА 0-300 град С | 00000031394 | шт | 1.000 | 512.98 |
|  | Термосопротивление ДТС 015-50М.В3.160 | 00000010121 | шт | 1.000 | 79.92 |
|  | Термосопротивление ДТС 025-50М.В3.160 | 00000010123 | шт | 18.000 | 1381.5 |
|  | Термосопротивление ДТС 025-50М.В3.200 Овен | 00000035606 | шт | 2.000 | 304.2 |
|  | Термосопротивление ДТС 025-50М.В3.60 | 00000017643 | шт | 1.000 | 96.56 |
|  | Термосопротивление ДТС 025-50П В2 630(-50+500 градС) | 00000031084 | шт | 5.000 | 860.45 |
|  | Тумблер П2Т-5 ЗАО "ЧИП и ДИП" | 00000007635 | шт | 8.000 | 470 |
|  | Тягонапоромер мембранный показывающий ТНМП 52-М1 кл.т. 1,5 (от –12,5 до +12,5 kPa) | 00000026463 | шт | 2.000 | 1184.38 |
|  | Тягонапоромер мембранный ТНМП 52-М1 кл.т.1,5 (от –12,5 до +12,5 х10 Pa) ОАО Саранский приборостроит | 00000031582 | шт | 3.000 | 979.14 |
|  | Тягонапоромер ТНМП-52-М2 кл.т.-1,5 (от –0,3 до +0,3 kPa) | 00000037727 | шт | 1.000 | 326.38 |
|  | Устройство АПВ-ПК | 00000007774 | шт | 4.000 | 5884.04 |
|  | Фитинг "КАСАФЛЕКС" под сварку 55 | 00000007910 | шт | 4.000 | 4079.28 |
|  | Фитинг CASAFLEX под сварку 60 к-т | 00000009456 | шт | 6.000 | 4663.8 |
|  | Фитинг CASAFLEX ПОД СВАРКУ 98 к-т | 00000009457 | шт | 6.000 | 18074.76 |
|  | Флюс-гель паяльный ТТ-500 | 00000007975 | шт | 1.000 | 100.54 |
|  | Цоколь | 00000009471 | шт | 10.000 | 1502.4 |
|  | Цоколь ЗИП | 00000009472 | шт | 3.000 | 682.77 |
|  | Штуцер G 1/2 L-80 мм | 00000036055 | шт | 31.000 | 3199.2 |
|  | Штуцер д.20 | 00000010997 | шт | 4.000 | 46.68 |
|  | Штуцер М20х1.5-100 3кч-46-76 | 00000008454 | шт | 12.000 | 5141.4 |
|  | Кольцо графитовое уплотнительное DN 143 | 00000002608 | шт | 1.000 | 1644.79 |
|  | Термометр ТПГ | 00000009055 | шт | 1.000 | 1135.91 |
|  | Удлинитель 25м электрический | 00000007712 | шт | 1.000 | 610.26 |
|  | Устройство демпферное УД 4,0 МПа-В Овен | 00000042622 | шт | 37.000 | 19542.66 |
|  | Итого: |  |  |  | 799 323,84 |

**Лот №7**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Балка | 00000009103 | шт | 1.000 | 74.64 |
|  | Круг ф10 ст12х18н10т | 00000008971 | кг | 48.217 | 2517.41 |
|  | Круг ф14 ст.12х18Н10Т | 00000008973 | кг | 189.790 | 12602.06 |
|  | Лист нержавеющий 1 мм х/к 12Х18Н10Т ГОСТ 5582-72 | 00000003725 | кг | 199.155 | 18438.77 |
|  | Лист нержавеющий 1,5 мм х/к 12Х18Н10Т ГОСТ 5582-72 | 00000003726 | кг | 72.883 | 7345.88 |
|  | Лист нержавеющий 2 мм х/к 12Х18Н10Т ГОСТ 5582-72 | 00000028887 | кг | 11.524 | 737.02 |
|  | Лист нержавеющий 3мм 12х18н10т ГОСТ 5582-75 | 00000003729 | кг | 50.930 | 5133.24 |
|  | Припой А (кг) | 00000008983 | кг | 3.000 | 614.16 |
|  | Припой ПОС-30 Ф5мм | 00000005530 | кг | 1.500 | 324.99 |
|  | Припой ПОС-40 | 00000008984 | кг | 2.500 | 511.8 |
|  | Пруток бронзовый Ф16мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 | 00000005738 | кг | 32.000 | 4187.36 |
|  | Пруток бронзовый Ф16мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 | 00000005738 | кг | 15.600 | 2041.34 |
|  | Пруток бронзовый Ф16мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 | 00000005738 | кг | 11.300 | 1478.66 |
|  | Пруток бронзовый Ф60мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 | 00000005746 | кг | 30.141 | 4327.8 |
|  | Труба 1020 б/у | 00000009006 | кг | 6 180.400 | 10475.78 |
|  | Труба латунная Ф16х1х4100 Л68 ГОСТ 21646 | 00000007415 | кг | 18.100 | 1649.91 |
|  | Труба нерж. O76 мм | 00000007418 | пм | 2.580 | 173.42 |
|  | Труба нержавеющая 108х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000030690 | тн | 0.032 | 4959.19 |
|  | Труба нержавеющая 108х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000030690 | тн | 0.882 | 136687.58 |
|  | Труба нержавеющая 133х4,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000028946 | тн | 0.076 | 10843.08 |
|  | Труба нержавеющая 16х1х4100 мм ст.12X18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000040572 | шт | 29.800 | 13093.53 |
|  | Труба нержавеющая 16х1х4100 мм ст.12X18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000040572 | шт | 310.000 | 136207.8 |
|  | Труба нержавеющая 35х2.5х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000010136 | кг | 12.800 | 2717.31 |
|  | Труба нержавеющая 57х2,5х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000010137 | кг | 30.800 | 5090.93 |
|  | Труба нержавеющая 57х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000028077 | кг | 8.220 | 1434.47 |
|  | Труба нержавеющая 57х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000028077 | кг | 27.895 | 4867.96 |
|  | Труба нержавеющая 76х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000044074 | пм | 54.360 | 44561.34 |
|  | Труба нержавеющая 76х9 мм | 00000007428 | кг | 2.700 | 451.67 |
|  | Труба нержавеющая 89х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000028944 | тн | 0.356 | 56684.77 |
|  | Труба нержавеющая ППУ-ПЭ 108х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81, 30732-2006 | 00000030369 | тн | 0.030 | 6052.5 |
|  | Труба нержавеющая ППУ-ПЭ 108х3,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81, 30732-2006 | 00000030369 | тн | 0.087 | 17552.24 |
|  | Труба нержавеющая ППУ-ПЭ 133х4,0х6000мм ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81, 30732-2006 | 00000032415 | тн | 0.026 | 6227.97 |
|  | Трубы (отходы) Ф820 | 00000010788 | пм | 10.680 | 8394.91 |
|  | Фольга алюм. 50мкм, шир.1,20м/10пог.м | 00000007976 | пм | 10.000 | 155.85 |
|  | Шина алюминиевая 100х8 АД-31 ГОСТ 15176-88 | 00000008256 | кг | 17.000 | 664.87 |
|  | Шина алюминиевая 30х5 АД-31 ГОСТ 15176-69 | 00000008263 | кг | 13.700 | 982.7 |
|  | Шина алюминиевая 35х5 АД-31 ГОСТ 15176-69 | 00000008258 | кг | 75.000 | 6842.63 |
|  | GSM-антенна Шайба-1 GSM 900/1800 | 00000000028 | шт | 1.000 | 469.72 |
|  | GSM-антенна Шайба-1 GSM 900/1800 | 00000000029 | шт | 18.000 | 8454.96 |
|  | Амперметр Э42700 1500/5А | 00000000176 | шт | 2.000 | 888.55 |
|  | Амперметр Э42702 | 00000000178 | шт | 3.000 | 1109.34 |
|  | Амперметр Э42702 400А | 00000000182 | шт | 1.000 | 355.78 |
|  | Амперметр Э42702 600А | 00000000183 | шт | 2.000 | 865.8 |
|  | Анемометр АТТ-1002 | 00000000186 | шт | 1.000 | 1473.11 |
|  | Ареометр АСП-1 90-100 ГОСТ 18481-81 | 00000000207 | шт | 2.000 | 125.9 |
|  | АСПТ-1, 60-100%, ГОСТ 18481-81 | 00000000236 | шт | 15.000 | 835.58 |
|  | Блок запального устройства БЗУ2 СНЦИ.420334.005 ТУ ОАО "СКБ СПА" | 00000000378 | шт | 1.000 | 1029.73 |
|  | Блок запального устройства БЗУ2 СНЦИ.420334.005 ТУ ОАО "СКБ СПА" | 00000000378 | шт | 2.000 | 2059.45 |
|  | Блок контроля пламени БКП-КЭ | 00000014210 | шт | 3.000 | 4848.03 |
|  | Блок питания газовый БПГ-5 | 00000000422 | шт | 1.000 | 7870.72 |
|  | Бокс БКТО 2/10 | 00000000469 | шт | 2.000 | 606.42 |
|  | Вольтметр М4264/150.0/1,5 | 00000000924 | шт | 2.000 | 1102.84 |
|  | Вольтметр М4264/250.0/1,5 | 00000000925 | шт | 2.000 | 1102.84 |
|  | Вольтметр Ц42300 0-600В | 00000019060 | шт | 6.000 | 2677.53 |
|  | Вычислитель количества теплоты ВКТ-4 ЗАО ТД Теплоком | 00000001068 | шт | 1.000 | 876.85 |
|  | Газоанализатор ИГ-9 | 00000026094 | шт | 1.000 | 5269.83 |
|  | Датчик контроля пламени КЭ-500 (ионизационный) нихром-Х15Н80-Н ОАО "СКБ СПА" | 00000032910 | шт | 3.000 | 2023.04 |
|  | Датчик контроля пламени КЭ-500 (ионизационный) нихром-Х15Н80-Н ОАО "СКБ СПА" | 00000032910 | шт | 2.000 | 1348.69 |
|  | Датчик-реле давления газа DG10В-3 (1-10 мбар) Krom Schroder | 00000042073 | шт | 2.000 | 4623.85 |
|  | Датчик-реле давления ДЕ 57-600 кПа | 00000026480 | шт | 1.000 | 1262.99 |
|  | Датчик-реле напора ДН-40 0,4-40кПа | 00000001323 | шт | 2.000 | 2637.14 |
|  | Датчик-реле напора ДН-6 0,6-6кПа | 00000001324 | шт | 1.000 | 1096.91 |
|  | Дозиметр ДП-5В | 00000001383 | шт | 1.000 | 443.56 |
|  | Измеритель-регулятор 2ТРМ 1А-Н.ТС.Р | 00000031381 | шт | 1.000 | 1322.5 |
|  | Измеритель-регулятор 2ТРМ1-Щ1.У.РР | 00000001756 | шт | 1.000 | 1322.5 |
|  | Измеритель-регулятор температуры ТРМ 1А-Щ1.ТС.Р | 00000025985 | шт | 1.000 | 658.27 |
|  | Измеритель-регулятор температуры ТРМ 1А-Щ2.ТС.Р | 00000031382 | шт | 1.000 | 814.05 |
|  | Измеритель-регулятор температуры ТРМ 1А-Щ2.ТС.Р | 00000031382 | шт | 1.000 | 814.05 |
|  | Измеритель-регулятор температуры ТРМ202-Н.ТС.Р | 00000031383 | шт | 2.000 | 3218.06 |
|  | Измеритель-регулятор технологический ИРТ-5922-t1050-III-RS232 НПП Элемер | 00000009981 | шт | 1.000 | 8625.4 |
|  | Измеритель-регулятор технологический ТРМ12-Н.У.Р | 00000009982 | шт | 1.000 | 1033.88 |
|  | Измеритель-регулятор технологический ТРМ202-Н.СТ | 00000009983 | шт | 1.000 | 1473.56 |
|  | Измеритель-регулятор технологический ТРМ202-Н.СТ | 00000009983 | шт | 2.000 | 2947.12 |
|  | Индикатор тока ИТВЛ-0,4 | 00000001874 | шт | 1.000 | 5822.39 |
|  | Индикатор-расхода Ротаметр РМ-А-0,063 У3, кл. 4 | 00000025871 | шт | 1.000 | 1123.5 |
|  | Картридж фильтра ТУ У 25.2-32556556-01-2003 ФГ-15-100-6 | 00000002224 | шт | 5.000 | 58268.43 |
|  | Клапан пилота управления КН-2 | 00000043005 | шт | 5.000 | 219.43 |
|  | Колосник 520х218х45 | 00000043847 | шт | 9.000 | 7830.54 |
|  | Колпачок ВТИ К | 00000009245 | шт | 320.000 | 2956.8 |
|  | Колпачок щелевой ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-К3/4В | 00000011975 | шт | 29.000 | 5912.09 |
|  | Коммуникатор GSM С-1.02.01(встраиваемый в счетчик ПСЧ-4ТМ.05МК) | 00000029774 | шт | 2.000 | 3598.32 |
|  | Концентратор данных ECHELON DC 1000/SL-K | 00000002841 | шт | 34.000 | 389456.91 |
|  | Мембрана клапана ПКН-100 | 00000043003 | шт | 5.000 | 305.98 |
|  | Мембрана клапана ПКН-200 | 00000043002 | шт | 3.000 | 183.59 |
|  | Мембрана клапана предохранительного сброса ПСК-50 | 00000043004 | шт | 5.000 | 104.9 |
|  | Мембрана пилота управления КН-2 | 00000043001 | шт | 9.000 | 236.03 |
|  | Мембрана рабочая для регулятора давления газа РДУК-100 | 00000043000 | шт | 4.000 | 629.44 |
|  | Мембрана рабочая для регулятора давления газа РДУК-2-200 | 00000042999 | шт | 1.000 | 218.56 |
|  | Муфта пер. 20\*15 чугунная | 00000009294 | шт | 256.000 | 1075.2 |
|  | Ниппель котла | 00000009311 | шт | 74.000 | 6059.86 |
|  | Ниппель котла(неликвид) | 00000001897 | шт | 10.000 | 5 |
|  | Ниппель соединительный КЧВа-01.00.003 для котла серии Универсал-5М | 00000004521 | шт | 24.000 | 1842.48 |
|  | Ниппель соединительный Энергия-3М НПО Гарант Барнаул (3852)25-35-49 | 00000004523 | шт | 8.000 | 3582.6 |
|  | Ниппель соединительный Энергия-3М НПО Гарант Барнаул (3852)25-35-49 | 00000004523 | шт | 10.000 | 4478.25 |
|  | Ниппель соединительный Энергия-3М НПО Гарант Барнаул (3852)25-35-49 | 00000004523 | шт | 6.000 | 2686.95 |
|  | Ниппель соединительный Энергия-3М НПО Гарант Барнаул (3852)25-35-49 | 00000004523 | шт | 20.000 | 8956.5 |
|  | Омметр ЭС0212 | 00000030952 | шт | 1.000 | 1082.95 |
|  | Ось с диском (ЗИП) | 00000009316 | шт | 20.000 | 822.6 |
|  | Пилот для регулятора давления газа КВ-2 | 00000042998 | шт | 4.000 | 2238.02 |
|  | Пилот управления КН-2 | 00000042997 | шт | 4.000 | 2238.02 |
|  | Пирометр ИТ-7-Ж-6-1000 | 00000005013 | шт | 1.000 | 618.94 |
|  | Пирометр ИТ-7-Ж-6-1000 | 00000005013 | шт | 1.000 | 618.94 |
|  | Пирометр Питон-105 (АКИП-9302) | 00000005014 | шт | 1.000 | 2473.7 |
|  | Прибор ВПХР | 00000005509 | шт | 1.000 | 892.52 |
|  | Прибор контроля пламени (факела) Ф 34.2 | 00000005514 | шт | 2.000 | 12165.7 |
|  | Психрометр аспирационный М-34 М | 00000025870 | шт | 1.000 | 3032.15 |
|  | Радиомодем ООО Телеофис | 00000019223 | компл | 1.000 | 1175.06 |
|  | Регулятор температуры РТ-ДО 80 | 00000009423 | шт | 1.000 | 5463.92 |
|  | Сигнализатор оксида углерода СОУ-1 | 00000006615 | шт | 1.000 | 1455.79 |
|  | Сигнализатор СТХ-17-80 (метан) ООО "Центрприбор" Дзержинск 8(8313)26-67-33 | 00000031395 | шт | 3.000 | 8816.69 |
|  | Система автоматического контроля загазованности САГЗ-М-100 | 00000006628 | шт | 1.000 | 5073.58 |
|  | Скоба | 00000009437 | шт | 16.000 | 172.48 |
|  | Счетчик электрической энергии KNUM-1023 | 00000027399 | шт | 2.000 | 11219.51 |
|  | Счетчик электрической энергии Меркурий 201.6 10(80)А 1-тар. | 00000019064 | шт | 7.000 | 1845.87 |
|  | Счетчик электрической энергии ПСЧ-3ТА.07.112.1(б/у) | 00000009706 | шт | 107.000 | 53.5 |
|  | Счетчик электрической энергии ПСЧ-3ТА.07.112.2 | 00000007055 | шт | 211.000 | 188856.61 |
|  | Счетчик электрической энергии ПСЧ-3ТА.07.112.2(б/у) | 00000009707 | шт | 924.000 | 462 |
|  | Счетчик электрической энергии СЭО-1.12.402/1 ТМ-выход, кл.-1,0 5(50)А | 00000010896 | шт | 10.000 | 1352.3 |
|  | Счетчик электрической энергии СЭТ-4ТМ.03М | 00000012042 | шт | 1.000 | 7106.41 |
|  | Терминал коммутационный КТ-11 | 00000007109 | шт | 2.000 | 396.13 |
|  | Течеискатель STARTEK | 00000007184 | шт | 1.000 | 1310.76 |
|  | Трансформатор розжига ОС 33-730-УХЛ2 | 00000010133 | шт | 1.000 | 1183.41 |
|  | Трансформатор розжига ОС 33-730-УХЛ2 | 00000010133 | шт | 1.000 | 1183.41 |
|  | Тройник верхний | 00000009446 | шт | 2.000 | 285.08 |
|  | Узел записи для самопишущих приборов УПС-02 | 00000007719 | шт | 139.000 | 3927.45 |
|  | Узел записи для самопишущих приборов УПС-02 | 00000007719 | шт | 4.000 | 113.02 |
|  | Указатель напряжения УН-500И | 00000007738 | шт | 12.000 | 1954.5 |
|  | Устройство контроля температуры УКТ38-Щ4.ТС | 00000007791 | шт | 2.000 | 2011.18 |
|  | Фоторезистор ФР-1 150 кОм | 00000007999 | шт | 2.000 | 2800.25 |
|  | Частотомер С300М1 (45-55Гц380. 0,5 непосред120\*120(неликвид) (Ч902173) | 00000014475 | шт | 5.000 | 2.5 |
|  | Электрод запальника горелки ГБ-0,85 | 00000019315 | шт | 8.000 | 5680.72 |
|  | Электрозапальник ЭЗ-00 | 00000008567 | шт | 1.000 | 3875.18 |
|  | Электрозапальник ЭЗ-00 | 00000008567 | шт | 4.000 | 15500.72 |
|  | Электромегафон ЭМ12 | 00000008596 | шт | 1.000 | 2657.04 |
|  | Электропарогенератор ПГЭ-100 | 00000038328 | шт | 1.000 | 30850.17 |
|  | Электропарогенератор ПГЭ-150 | 00000038429 | шт | 1.000 | 34750.72 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Л" ГОСТ 3634-89 | 00000003809 | шт | 2.000 | 1535.42 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Л" ГОСТ 3634-89 | 00000003809 | шт | 3.000 | 2303.13 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Л" ГОСТ 3634-89 | 00000003809 | шт | 1.000 | 767.71 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Т" ГОСТ 3634-99 | 00000003807 | шт | 4.000 | 4002.28 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Т" ГОСТ 3634-99 | 00000003807 | шт | 1.000 | 1000.57 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Т" ГОСТ 3634-99 | 00000003807 | шт | 5.000 | 5002.85 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Т" ГОСТ 3634-99 | 00000003807 | шт | 32.000 | 32018.24 |
|  | Поковка чугунная 100мм СЧ20 | 00000005349 | кг | 102.985 | 1911.92 |
|  | Поковка чугунная 40мм СЧ20 | 00000005352 | кг | 57.691 | 985.08 |
|  | Поковка чугунная 40мм СЧ20 | 00000005352 | кг | 71.286 | 1217.21 |
|  | Поковка чугунная 60 мм СЧ20 | 00000005353 | кг | 55.561 | 773.69 |
|  | Весы ВА-4м НПВ-1 кг дискретность 10 мг | 00000000847 | шт | 1.000 | 926.97 |
|  | Груза чугунные контрольные Для проверки подъемного устройства на автовышке 20 кг | 00000001267 | шт | 23.000 | 3356.16 |
|  | Заземление ЗПП-15Н | 00000021821 | шт | 1.000 | 2092.31 |
|  | Прибор 3802 | 00000009893 | шт | 5.000 | 4128.95 |
|  | Прибор РК 1.5 | 00000009850 | шт | 1.000 | 315.6 |
|  | Прибор Ц-90 | 00000009896 | шт | 1.000 | 1279.62 |
|  | Прибор Э-8021 | 00000009898 | шт | 3.000 | 231.8 |
|  | Прибор Э-8023 | 00000009899 | шт | 3.000 | 134.36 |
|  | Секундомер СОСпр-2Б-2-010 | 00000006572 | шт | 5.000 | 4576.1 |
|  | Течеискатель 92 | 00000009907 | шт | 1.000 | 4026.16 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 560 655,47 |

**Лот №8**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Асбест хризотиловый ГОСТ 12871-93 | 00000000235 | кг | 24.900 | 170.19 |
|  | Асбест хризотиловый ГОСТ 12871-93 | 00000000235 | кг | 753.250 | 5148.465 |
|  | Асбест хризотиловый ГОСТ 12871-93 | 00000000235 | кг | 21.900 | 149.685 |
|  | Вилатерм ф30мм ТУ 2291-009-03989419-2006 | 00000000868 | пм | 50.000 | 604.75 |
|  | Волокно льняное | 00000000917 | кг | 15.200 | 295.49 |
|  | Волокно льняное №8 | 00000000919 | кг | 0.120 | 12.065 |
|  | Каболка сантехническая | 00000002128 | кг | 181.000 | 7295.205 |
|  | Каболка сантехническая | 00000002128 | кг | 27.500 | 1108.39 |
|  | Крафт-бумага мешочная ГОСТ 2228-81 | 00000003215 | кг | 64.634 | 650.22 |
|  | Лента конвейерная 1000-4-ТК-200-5\*2 ГОСТ 20-85 | 00000003654 | м2 | 5.012 | 3581.2 |
|  | Лента ПП 19\*1 (1000 м бухта) | 00000003664 | м | 1 285.193 | 809.67 |
|  | Лист асбестовый толщ. 3 ГОСТ 2850-80 | 00000003698 | кг | 53.900 | 1322.705 |
|  | Лист асбестовый толщ. 4 ГОСТ 2850-80 | 00000003699 | кг | 14.000 | 326.48 |
|  | Лист асбестовый толщ. 4 ГОСТ 2850-80 | 00000003699 | кг | 58.000 | 1352.56 |
|  | Лист асбестовый толщ. 5 ГОСТ 2850-80 | 00000003700 | кг | 28.900 | 709.205 |
|  | Лист асбестовый толщ. 6 ГОСТ 2850-80 | 00000003701 | кг | 15.000 | 66.3 |
|  | Лист асбестовый толщ.10 ГОСТ 2850-80 | 00000003703 | кг | 86.000 | 1946.18 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д= 4 ГОСТ 5152-84 | 00000041471 | кг | 5.000 | 1284.7 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д= 6 ГОСТ 5152-84 | 00000041472 | кг | 25.260 | 6055.705 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д= 8 ГОСТ 5152-84 | 00000041473 | кг | 7.620 | 1826.78 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д=10 ГОСТ 5152-84 | 00000041474 | кг | 2.040 | 489.06 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д=12 ГОСТ 5152-84 | 00000041475 | кг | 10.000 | 2397.35 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д=16 ГОСТ 5152-84 | 00000041476 | кг | 17.300 | 4147.415 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д=18 ГОСТ 5152-84 | 00000041477 | кг | 2.500 | 599.34 |
|  | Набивка UrTex-H 1700 НГФ-ХБ Д=18 ГОСТ 5152-84 | 00000041478 | кг | 2.500 | 599.34 |
|  | Набивка Графитекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 12 ТУ 2573-07513173305-2006 | 00000030062 | кг | 3.402 | 1523.5 |
|  | Набивка Графитекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 14 ТУ 2573-07513173305-2006 | 00000030063 | кг | 17.000 | 7613.025 |
|  | Набивка Графитекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 16 ТУ 2573-07513173305-2006 | 00000030064 | кг | 1.150 | 515 |
|  | Набивка Графитекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 18 ТУ 2573-07513173305-2006 | 00000030065 | кг | 10.830 | 4849.945 |
|  | Набивка Графитекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 8 ТУ 2573-07513173305-2006 | 00000030060 | кг | 5.400 | 2418.255 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 6 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004285 | кг | 5.750 | 2574.995 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 6 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004285 | кг | 4.350 | 1948.04 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 8 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004286 | кг | 6.670 | 2986.995 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д= 8 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004286 | кг | 5.400 | 2418.255 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=10 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004287 | кг | 22.200 | 14393.59 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=10 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004287 | кг | 10.000 | 6483.6 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=12 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004288 | кг | 8.500 | 3806.515 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=12 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004288 | кг | 9.000 | 4030.425 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=12 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004288 | кг | 3.500 | 1567.39 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=14 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004289 | кг | 2.739 | 1775.86 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=14 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004289 | кг | 13.900 | 9012.205 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=14 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004289 | кг | 0.600 | 389.015 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=14 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004289 | кг | 7.900 | 5122.045 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=14 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004289 | кг | 1.100 | 713.195 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=16 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004290 | кг | 0.450 | 291.76 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=16 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004290 | кг | 5.500 | 3565.98 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=18 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004291 | кг | 0.300 | 134.35 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=18 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004291 | кг | 0.300 | 134.35 |
|  | Набивка Графлекс Н 1100 НГФ-ХБ Д=20 ТУ 2573-004-13267785-07 | 00000004292 | кг | 15.100 | 6762.16 |
|  | Набивка АГИ Д=10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004295 | кг | 4.000 | 447.84 |
|  | Набивка АГИ Д=10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004295 | кг | 0.680 | 76.135 |
|  | Набивка АГИ Д=12х12 ГОСТ 5152-84 | 00000004296 | кг | 66.900 | 7497.15 |
|  | Набивка АГИ Д=12х12 ГОСТ 5152-84 | 00000004296 | кг | 3.380 | 378.78 |
|  | Набивка АГИ Д=14х14 ГОСТ 5152-84 | 00000004297 | кг | 24.000 | 2594.28 |
|  | Набивка АГИ Д=14х14 ГОСТ 5152-84 | 00000004297 | кг | 6.620 | 715.59 |
|  | Набивка АГИ Д=16х16 ГОСТ 5152-84 | 00000004307 | кг | 95.300 | 9972.19 |
|  | Набивка АГИ Д=16х16 ГОСТ 5152-84 | 00000004307 | кг | 33.700 | 3526.37 |
|  | Набивка АГИ Д=18х18 ГОСТ 5152-84 | 00000004302 | кг | 4.700 | 391.485 |
|  | Набивка АГИ Д=18х18 ГОСТ 5152-84 | 00000004302 | кг | 18.900 | 1574.275 |
|  | Набивка АГИ Д=19х19 ГОСТ 5152-84 | 00000017638 | кг | 124.000 | 5343.16 |
|  | Набивка АГИ Д=20х20 ГОСТ 5152-84 | 00000015420 | кг | 14.000 | 1584.8 |
|  | Набивка АГИ Д=25х25 ГОСТ 5152-84 | 00000010044 | кг | 22.340 | 3676.94 |
|  | Набивка АГИ Д=28х28 ГОСТ 5152-84 | 00000004304 | кг | 2.766 | 266.6 |
|  | Набивка АГИ Д=28х28 ГОСТ 5152-84 | 00000004304 | кг | 10.110 | 974.45 |
|  | Набивка АГИ Д=6х6 ГОСТ 5152-84 | 00000004300 | кг | 0.260 | 27.22 |
|  | Набивка АП-31 Д=10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004312 | кг | 17.700 | 1400.335 |
|  | Набивка АП-31 Д=10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004312 | кг | 37.514 | 2967.92 |
|  | Набивка АП-31 Д=10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004312 | кг | 6.863 | 542.965 |
|  | Набивка АП-31 Д=12х12 ГОСТ 5152-84 | 00000004313 | кг | 10.000 | 791.15 |
|  | Набивка АП-31 Д=12х12 ГОСТ 5152-84 | 00000004313 | кг | 9.380 | 742.1 |
|  | Набивка АП-31 Д=14х14 ГОСТ 5152-84 | 00000004314 | кг | 18.000 | 1424.07 |
|  | Набивка АП-31 Д=14х14 ГОСТ 5152-84 | 00000004314 | кг | 12.000 | 949.38 |
|  | Набивка АП-31 Д=5х5 ГОСТ 5152-84 | 00000004309 | кг | 3.400 | 268.99 |
|  | Набивка АП-31 Д=5х5 ГОСТ 5152-84 | 00000004309 | кг | 17.800 | 1408.245 |
|  | Набивка АП-31 Д=6х6 ГОСТ 5152-84 | 00000004310 | кг | 19.400 | 1534.83 |
|  | Набивка АПР-31 Д=16х16 ГОСТ 5152-84 | 00000028889 | кг | 6.600 | 522.16 |
|  | Набивка АПР-31 Д=22х22 ГОСТ 5152-84 | 00000004317 | кг | 8.892 | 498.62 |
|  | Набивка АПР-31 Д=22х22 ГОСТ 5152-84 | 00000004317 | кг | 21.800 | 1222.435 |
|  | Набивка АПР-31 Д=5х5 ГОСТ 5252-84 | 00000004315 | кг | 19.100 | 1511.095 |
|  | Набивка АРС d=10мм ГОСТ 5152-84 | 00000031246 | кг | 5.000 | 1617.075 |
|  | Набивка АРС d=10мм ГОСТ 5152-84 | 00000031246 | кг | 10.000 | 3234.15 |
|  | Набивка АРС d=12мм ГОСТ 5152-84 | 00000031247 | кг | 5.000 | 1617.075 |
|  | Набивка АРС d=12мм ГОСТ 5152-84 | 00000031247 | кг | 10.000 | 3234.15 |
|  | Набивка АРС d=14мм ГОСТ 5152-84 | 00000031248 | кг | 10.000 | 3165.7 |
|  | Набивка АФТ | 00000008979 | кг | 34.800 | 4279.53 |
|  | Набивка АФТ 10 х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004320 | кг | 25.100 | 3997.93 |
|  | Набивка АФТ 10 х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004320 | кг | 19.800 | 3153.745 |
|  | Набивка АФТ 12 х12 ГОСТ 5152-84 | 00000004321 | кг | 11.000 | 1680.03 |
|  | Набивка АФТ 4 х 4 ГОСТ 5152-84 | 00000004322 | кг | 12.200 | 2411.33 |
|  | Набивка АФТ 6 х 6 ГОСТ 5152-84 | 00000004323 | кг | 12.800 | 2341.055 |
|  | Набивка АФТ 6 х 6 ГОСТ 5152-84 | 00000004323 | кг | 16.000 | 2926.32 |
|  | Набивка АФТ 8 х 8 ГОСТ 5152-84 | 00000004324 | кг | 26.500 | 4232.315 |
|  | Набивка АФТ 8 х 8 ГОСТ 5152-84 | 00000004324 | кг | 18.000 | 2874.78 |
|  | Набивка НГФ ф8 | 00000044181 | кг | 0.664 | 170.61 |
|  | Набивка сальниковая АР-25 | 00000021822 | кг | 69.800 | 1981.62 |
|  | Набивка ХБП | 00000008982 | кг | 27.200 | 1730.055 |
|  | Набивка ХБП-31 5х5 ГОСТ 5152-84 | 00000004333 | кг | 19.000 | 1588.305 |
|  | Набивка ХБП-31 10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004327 | кг | 18.300 | 1529.79 |
|  | Набивка ХБП-31 10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004327 | кг | 11.400 | 952.985 |
|  | Набивка ХБП-31 10х10 ГОСТ 5152-84 | 00000004328 | кг | 3.900 | 326.02 |
|  | Набивка ХБП-31 14\*14 ГОСТ 5152-84 | 00000004329 | кг | 15.400 | 1287.365 |
|  | Набивка ХБП-31 16х16 ГОСТ 5152-84 | 00000021978 | кг | 16.300 | 973.275 |
|  | Набивка ХБП-31 19х19 ГОСТ 5152-84 | 00000021976 | кг | 36.500 | 2179.415 |
|  | Набивка ХБП-31 20х20 ГОСТ 5152-84 | 00000004330 | кг | 18.200 | 1521.43 |
|  | Набивка ХБП-31 22х22 ГОСТ 5152-84 | 00000004331 | кг | 75.200 | 4490.19 |
|  | Набивка ХБП-31 24х24 ГОСТ 5152-84 | 00000004332 | кг | 13.500 | 806.085 |
|  | Набивка ХБП-31 24х24 ГОСТ 5152-84 | 00000004332 | кг | 42.500 | 2537.675 |
|  | Набивка ХБП-31 26х26 ГОСТ 5152-84 | 00000021977 | кг | 14.100 | 841.91 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004807 | кг | 153.654 | 5963.31 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004807 | кг | 9.700 | 376.455 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1,5, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004808 | кг | 0.460 | 15.52 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1,5, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004808 | кг | 53.240 | 1796.32 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1,5, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004808 | кг | 58.000 | 1956.92 |
|  | Паронит ПОН толщ. 2, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004809 | кг | 1.085 | 38.085 |
|  | Паронит ПОН толщ. 2, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004809 | кг | 67.895 | 2383.115 |
|  | Паронит ПОН толщ. 2, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004809 | кг | 4.770 | 167.425 |
|  | Паронит ПОН толщ. 2, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004809 | кг | 56.720 | 1990.87 |
|  | Паронит ПОН толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004810 | кг | 1.100 | 34.75 |
|  | Паронит ПОН толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004810 | кг | 0.143 | 4.515 |
|  | Паронит ПОН толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004810 | кг | 3.757 | 118.685 |
|  | Паронит ПОН толщ. 5, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004812 | кг | 14.508 | 604.26 |
|  | Паронит ПОН толщ. 5, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004812 | кг | 219.592 | 9146.005 |
|  | Полотно стекловолокнистое ПСХ-Т-450 | 00000005385 | м | 220.000 | 2631.2 |
|  | Резина вакуумная толщ.3 ГОСТ 481-80 | 00000005972 | кг | 32.720 | 3127.87 |
|  | Рукав напорный с резиновый оплеткой класс В-6,3-16-27У | 00000009001 | м | 20.000 | 309.4 |
|  | Рукава для газосварки 1 ацетиленовый Д=6,3 ГОСТ 9356-75 | 00000006232 | пм | 300.000 | 3130.5 |
|  | Рукава для газосварки 111 кислородный Д=6,3 ГОСТ 9356-75 | 00000006236 | м | 50.000 | 382.25 |
|  | Рукава для газосварки 111 кислородный Д=9 ГОСТ 9356-75 | 00000006237 | пм | 50.000 | 576.25 |
|  | Рукава для газосварки 111 кислородный Д=9 ГОСТ 9356-75 | 00000006237 | пм | 400.000 | 4610 |
|  | Рукава напорно-всасывающие В-2 Д=100 ГОСТ 5398-76 | 00000006240 | пм | 76.000 | 12581.42 |
|  | Рукава напорно-всасывающие В-2 Д=100 ГОСТ 5398-76 | 00000006240 | пм | 28.000 | 4635.26 |
|  | Рукава напорно-всасывающие В-2 Д=100 ГОСТ 5398-76 | 00000006240 | пм | 16.000 | 2648.72 |
|  | Рукава напорно-всасывающие В-2 Д=100 ГОСТ 5398-76 | 00000006240 | пм | 60.000 | 9932.7 |
|  | Рукава напорно-всасывающие В-2 Д=100 ГОСТ 5398-76 | 00000006240 | пм | 6.000 | 993.27 |
|  | Рукава напорно-всасывающие В-2 Д=75 ГОСТ 5398-76 | 00000006241 | пм | 210.000 | 25824.75 |
|  | Рукава напорно-всасывающие В-2 Д=75 ГОСТ 5398-76 | 00000006241 | пм | 6.000 | 737.85 |
|  | Рукава напорно-всасывающие Ф50мм гофрированный ГОСТ 5398-76 | 00000006242 | пм | 28.000 | 4413.78 |
|  | Рукава напорно-всасывающие Ф50мм гофрированный ГОСТ 5398-76 | 00000006242 | пм | 50.000 | 7881.75 |
|  | Рукава напорно-всасывающие Ф50мм гофрированный ГОСТ 5398-76 | 00000006242 | пм | 45.000 | 7093.575 |
|  | Рукава напорные ВГ Ф20х29 мм ГОСТ 18698-79 | 00000006244 | м | 48.200 | 1778.82 |
|  | Стеклоткань Т-13 ГОСТ 19170-2001 | 00000006871 | м2 | 294.578 | 5088.835 |
|  | Стеклоткань Т-13 ГОСТ 19170-2001 | 00000006871 | м2 | 1 338.112 | 23115.885 |
|  | Текстолит Б ГОСТ 2910-74 | 00000007088 | кг | 3.800 | 187.775 |
|  | Теплозащитное покрытие RE-THERM (Вертикаль) | 00000041652 | л | 30.000 | 3652.95 |
|  | Техпластина пористая 10мм | 00000007170 | кг | 7.600 | 138.435 |
|  | Техпластина пористая 10мм | 00000007170 | кг | 5.000 | 91.075 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 1 ГОСТ 7338-90 | 00000007175 | кг | 4.100 | 103.135 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 1 ГОСТ 7338-90 | 00000007175 | кг | 0.100 | 2.515 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007176 | кг | 69.400 | 1595.505 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007176 | кг | 778.700 | 17902.315 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007176 | кг | 8.800 | 202.31 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007176 | кг | 47.000 | 1080.53 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 4, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007177 | кг | 38.700 | 885.845 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 5, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007178 | кг | 7.540 | 160.265 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 5, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007178 | кг | 14.524 | 308.71 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 5, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007178 | кг | 20.023 | 425.59 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 5, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007178 | кг | 4.342 | 92.29 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 5, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007178 | кг | 8.200 | 174.29 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 8 , ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007180 | кг | 15.700 | 660.105 |
|  | Труба PPRC PN 25 20х4 арм | 00000007371 | м | 25.500 | 272.85 |
|  | Труба PPRC PN 25 32х6 арм | 00000007372 | м | 11.000 | 285.89 |
|  | Труба PPRC PN 25 40х7.4 арм. | 00000007373 | м | 106.300 | 4134.54 |
|  | Труба PPRC PN 25 40х7.4 арм. | 00000007373 | м | 3.000 | 116.685 |
|  | Труба асбоцементная ВТ 9 Д= 100 4м ГОСТ 539-80 | 00000007378 | шт | 9.000 | 1149.255 |
|  | Труба асбоцементная ВТ 9 Д= 150 4м ГОСТ 539-80 | 00000008965 | шт | 2.000 | 443.71 |
|  | Труба асбоцементная ВТ 9 Д= 300 4м ГОСТ 539-80 | 00000007377 | шт | 1.000 | 366.99 |
|  | Труба КОРСИС DN/OD 125 SN 6 L=6м | 00000007406 | м | 23.040 | 884.39 |
|  | Труба КОРСИС DN/OD 125 SN 6 L=6м | 00000007406 | м | 5.990 | 229.925 |
|  | Труба КОРСИС DN/OD 200 SN 8 | 00000007407 | м | 35.460 | 2755.065 |
|  | Труба КОРСИС DN/OD 400 SN 4 | 00000007410 | м | 192.000 | 51154.56 |
|  | Труба ПЭ 80 SDR 13.6 90 х6,7 | 00000007446 | м | 137.700 | 5286.305 |
|  | Труба ПЭ 80 SDR 21 110х5.3 | 00000007454 | м | 3.000 | 87.18 |
|  | Труба ПЭ 80 SDR 21 315х15 | 00000007455 | м | 12.000 | 5193.18 |
|  | Труба ПЭ100 SDR11 газ 10атм ф110 \*10.0 | 00000019768 | м | 80.000 | 5995.6 |
|  | Труба стальная б/ш 159х5мм г/д ГОСТ 8732-78 ст.20 группа В ГОСТ 8731-87 | 00000007476 | кг | 264.000 | 3581.16 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 27.000 | 388.8 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 2.285 | 32.905 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 87.550 | 1260.72 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 161.338 | 2323.265 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 17.850 | 257.04 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 203.871 | 2935.74 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 156.096 | 2247.78 |
|  | Труба стальная эл/св 159х5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007513 | кг | 5 246.597 | 75550.995 |
|  | Труба стальная эл/св 219х6мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007514 | кг | 9.950 | 131.19 |
|  | Труба стальная эл/св 219х6мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007514 | кг | 37.204 | 490.535 |
|  | Труба стальная эл/св 219х6мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007514 | кг | 183.000 | 2412.855 |
|  | Труба стальная эл/св 219х6мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007514 | кг | 3 347.286 | 44133.965 |
|  | Труба стальная эл/св 219х6мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007514 | кг | 12.000 | 158.22 |
|  | Труба стальная эл/св 273х7мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007515 | кг | 109.864 | 1403.515 |
|  | Труба стальная эл/св 273х7мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007515 | кг | 108.671 | 1388.27 |
|  | Труба стальная эл/св 273х7мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007515 | кг | 704.405 | 8998.775 |
|  | Труба стальная эл/св 273х7мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007515 | кг | 73.800 | 942.795 |
|  | Труба стальная эл/св 325х8мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007517 | кг | 63.000 | 816.795 |
|  | Труба стальная эл/св 325х8мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007517 | кг | 0.055 | 0.715 |
|  | Труба стальная эл/св 325х8мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007517 | кг | 15.635 | 202.71 |
|  | Труба стальная эл/св 325х8мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007517 | кг | 189.730 | 2459.85 |
|  | Труба стальная эл/св 325х8мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007517 | кг | 53.732 | 696.635 |
|  | Труба стальная эл/св 325х8мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007517 | кг | 972.822 | 12612.635 |
|  | Труба стальная эл/св 325х8мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007517 | кг | 0.015 | 0.195 |
|  | Труба стальная эл/св 426х10мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007519 | кг | 726.000 | 8323.59 |
|  | Труба стальная эл/св 426х9мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007524 | кг | 2 147.000 | 31002.68 |
|  | Труба стальная эл/св 426х9мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007524 | кг | 2 186.326 | 31570.545 |
|  | Труба стальная эл/св 426х9мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007524 | кг | 4 898.000 | 70727.12 |
|  | Труба стальная эл/св 426х9мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007524 | кг | 377.335 | 5448.715 |
|  | Труба стальная эл/св 530х10мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007525 | кг | 219.340 | 3529.18 |
|  | Труба стальная эл/св 57х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007527 | кг | 9 450.000 | 125354.25 |
|  | Труба стальная эл/св 630х10мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007572 | кг | 1 231.205 | 23903.845 |
|  | Труба стальная эл/св 630х10мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007572 | кг | 3 670.000 | 71253.05 |
|  | Фольгоизол "ФГ" /10м/ ГОСТ 20429-84 | 00000007977 | рул | 7.000 | 4400.41 |
|  | Фторопласт лента ФУМ 20 ТУ 6-05-1388-86 | 00000008040 | кг | 0.660 | 185.04 |
|  | Фторопласт пластина толщ.4 500х500 ТУ 6-05-810-88 | 00000008041 | кг | 6.640 | 897.095 |
|  | Фторопласт пластина толщ.5 300х300 ТУ 6-05-810-88 | 00000008042 | кг | 12.856 | 2422.775 |
|  | Фторопласт пластина толщ.5 300х300 ТУ 6-05-810-88 | 00000008042 | кг | 5.800 | 1093.04 |
|  | Фторопласт пластина толщ.5 300х300 ТУ 6-05-810-88 | 00000008042 | кг | 3.000 | 565.365 |
|  | Фторопласт пластина толщ.5 300х300 ТУ 6-05-810-88 | 00000008042 | кг | 48.444 | 9129.515 |
|  | Фторопласт пластина толщ.5 500х500 ТУ 6-05-810-88 | 00000008043 | кг | 2.520 | 324.565 |
|  | Фторопласт пластина толщ.6 300х300 ТУ 6-05-810-88 | 00000008044 | кг | 2.000 | 277.5 |
|  | Фторопласт пластина толщ.6 300х300 ТУ 6-05-810-88 | 00000008044 | кг | 1.200 | 166.5 |
|  | Фторопласт стержень Д=60 ТУ 6-05-810-88 | 00000008047 | кг | 6.550 | 708.97 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д= 8 ГОСТ 1779-83 | 00000008367 | кг | 6.995 | 578.94 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д= 8 ГОСТ 1779-83 | 00000008367 | кг | 14.100 | 1166.985 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д= 8 ГОСТ 1779-83 | 00000008367 | кг | 2.100 | 173.805 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д=15 ГОСТ 1779-83 | 00000008368 | кг | 0.100 | 12.5 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д=6 ГОСТ 1779-83 | 00000008366 | кг | 5.100 | 443.675 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д=6 ГОСТ 1779-83 | 00000008366 | кг | 11.600 | 1009.14 |
|  | Шнур МБС Д=22 мм ГОСТ 6467-79 | 00000008370 | кг | 30.000 | 1419.45 |
|  | Шнур резиновый 5мм ГОСТ 6467-79 | 00000026346 | кг | 3.000 | 126.45 |
|  | Шнур резиновый 6мм ГОСТ 6467-79 | 00000008381 | кг | 0.500 | 26.555 |
|  | Шнур резиновый 6мм ГОСТ 6467-79 | 00000008381 | кг | 2.400 | 127.465 |
|  | Шнур резиновый 7мм ГОСТ 6467-79 | 00000019056 | кг | 3.900 | 193.345 |
|  | Шнур резиновый 10мм | 00000010768 | шт | 15.400 | 435.745 |
|  | Шнур резиновый 14мм | 00000008372 | кг | 1.300 | 69.415 |
|  | Шнур резиновый 16мм | 00000008373 | кг | 32.000 | 1708.8 |
|  | Шнур резиновый 16мм ГОСТ 6467-79 | 00000008378 | кг | 10.500 | 561.225 |
|  | Шнур резиновый 16мм ГОСТ 6467-79 | 00000008378 | кг | 5.600 | 299.32 |
|  | Шнур резиновый 16мм ГОСТ 6467-79 | 00000008378 | кг | 3.400 | 181.73 |
|  | Шнур резиновый 20мм ГОСТ 6467-79 | 00000008380 | кг | 6.100 | 347.55 |
|  | Шнур резиновый 20мм ГОСТ 6467-79 | 00000008380 | кг | 0.200 | 11.395 |
|  | Электрокартон толщ. -3 ГОСТ 2824-86 | 00000008594 | кг | 500.000 | 3545 |
|  | Втулка 090 мм ПЭ100 SDR11 удлин | 00000000970 | шт | 9.000 | 863.46 |
|  | Втулка 090 мм ПЭ100 SDR11 удлин | 00000000970 | шт | 3.000 | 287.82 |
|  | Втулка по фланец 0063 мм ПЭ 100 SDR11 ГПП | 00000000979 | шт | 1.000 | 38.385 |
|  | Втулка по фланец 0063 мм ПЭ 100 SDR11 ГПП | 00000000979 | шт | 3.000 | 115.155 |
|  | Втулка по фланец 0110 мм ПЭ 100 SDR11 ГПП | 00000000980 | шт | 1.000 | 91.265 |
|  | Втулка по фланец 0110 мм ПЭ 100 SDR11 ГПП | 00000000980 | шт | 1.000 | 91.265 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ -100 | 00000002619 | шт | 82.000 | 874.53 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ -100 | 00000002609 | шт | 14.000 | 149.31 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ -100 | 00000002609 | шт | 2.000 | 21.33 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ -100 | 00000002609 | шт | 117.000 | 1247.805 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ -100 | 00000002609 | шт | 12.000 | 127.98 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ -200 | 00000002610 | шт | 112.000 | 1967.84 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ-150 | 00000002611 | шт | 1.000 | 15.04 |
|  | Кольцо для а/трубы САМ-150 | 00000002611 | шт | 2.000 | 30.08 |
|  | Муфта 0063мм ПЭ100 SDR11 эл/св | 00000004176 | шт | 2.000 | 138.19 |
|  | Муфта 0063мм ПЭ100 SDR11 эл/св | 00000004176 | шт | 20.000 | 1381.9 |
|  | Муфта 0090мм ПЭ100 SDR11 эл/св | 00000004178 | шт | 1.000 | 122.83 |
|  | Муфта 0090мм ПЭ100 SDR11 эл/св | 00000004178 | шт | 15.000 | 1842.45 |
|  | Муфта 0110мм ПЭ100 SDR11 эл/св | 00000004181 | шт | 4.000 | 550.64 |
|  | Муфта ECOPAL 0400мм | 00000004194 | шт | 18.000 | 3082.05 |
|  | Муфта для а/трубы САМ 9-100 | 00000004199 | шт | 5.000 | 80.6 |
|  | Отвод 90 гр 0063 мм ПЭ100 SDR11 | 00000004699 | шт | 2.000 | 208.29 |
|  | Отвод 90 гр 0063 мм ПЭ100 SDR11 | 00000004699 | шт | 10.000 | 1041.45 |
|  | Отвод 90 гр 0063 мм ПЭ100 SDR11 | 00000009678 | шт | 7.000 | 323.365 |
|  | Отвод 90 гр. 0110мм ПЭ100 SDR11 | 00000004700 | шт | 5.000 | 818.025 |
|  | Отвод 90 гр. 0110мм ПЭ100 SDR11 | 00000004700 | шт | 5.000 | 818.025 |
|  | Переход д.110\*90 ПЭ 100 SDR11 удлин. | 00000009681 | шт | 10.000 | 1539.8 |
|  | Переход ПЭ 80 | 00000009332 | шт | 10.000 | 83.4 |
|  | Тройник 110\*110\*110 ПЭ 100 SDR 11 удлиненный | 00000009684 | шт | 10.000 | 2078.75 |
|  | Тройник литой 90 диаметр 110х90мм PN10 PE100 (SDR17) удлин | 00000007313 | шт | 1.000 | 224.17 |
|  | Тройник литой 90 диаметр 110х90мм PN10 PE100 (SDR17) удлин | 00000007313 | шт | 2.000 | 448.34 |
|  | Тройник ПЭ 80 | 00000009448 | шт | 10.000 | 431.25 |
|  | Тройник редукционный 0110\*0063мм ПЭ100 SDR11 | 00000007317 | шт | 2.000 | 295.8 |
|  | Тройник редукционный 0110\*0063мм ПЭ100 SDR11 | 00000007317 | шт | 2.000 | 295.8 |
|  | Тройник редукционный 0110\*0063мм ПЭ100 SDR11 | 00000007316 | шт | 3.000 | 542.925 |
|  | Изол И-БД | 00000001758 | м2 | 280.000 | 12866 |
|  | Мастика битумная МБ-70/60 ГОСТ 15836-79 | 00000022366 | кг | 432.000 | 216.00 |
|  | Мастика гидроизоляционная №24 ТехноНиколь (МГТН) | 00000032619 | кг | 60.000 | 30.00 |
|  | Пакля | 00000004759 | кг | 1.944 | 68.635 |
|  | Пакля | 00000004759 | кг | 4.370 | 154.285 |
|  | Пенопласт /1х1.5х0.05/ ПСБ-СУ25 | 00000004868 | м3 | 3.900 | 1074.06 |
|  | Пергамин П-300 /20м/ ГОСТ 2697-83 | 00000004874 | рул | 3.000 | 132.465 |
|  | Полотно иглопробивное ИПС-Т-1000 шир.1.4м ГОСТ 30108-94 | 00000005379 | м2 | 21.000 | 388.185 |
|  | Рубероид РКП-350 15м | 00000040550 | рул | 0.300 | 0.50 |
|  | Рубероид РКП-350 ТУ /15м/ ГОСТ10923-93 | 00000006187 | рул | 4.790 | 559.925 |
|  | Стеклолента ЛЭС 0,1х0,2 | 00000009767 | м | 120.000 | 80.4 |
|  | Унифлекс ТКП гранулят серый /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007756 | м2 | 10.000 | 405.1 |
|  | Унифлекс ТКП гранулят серый /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007756 | м2 | 40.000 | 1620.4 |
|  | Унифлекс ТПП /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007757 | рул | 2.000 | 694.83 |
|  | Унифлекс ТПП /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007757 | рул | 2.000 | 694.83 |
|  | Унифлекс ТПП /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007757 | рул | 3.000 | 1042.245 |
|  | КВТП-10-1 | 00000009879 | шт | 4.000 | 458.14 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 110 508.07 |

**Лот №9**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Арматура А-I 10мм ст.3 ГОСТ 5781-82 | 00000030375 | кг | 8.000 | 73.92 |
|  | Арматура А-I 8мм ст.3 ГОСТ 5781-82 | 00000030496 | кг | 16.000 | 147.84 |
|  | Арматура А-III 12мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000212 | кг | 10.000 | 86.4 |
|  | Арматура А-III 16мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000214 | кг | 7.730 | 76.68 |
|  | Арматура А-III 18мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000215 | кг | 47.000 | 296.57 |
|  | Арматура А-III 18мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000215 | кг | 70.000 | 441.7 |
|  | Арматура А-III 18мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000215 | кг | 163.000 | 1028.53 |
|  | Арматура А-III 20мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000216 | кг | 354.114 | 3813.81 |
|  | Арматура А-III 6мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000217 | кг | 8.500 | 109.06 |
|  | Арматура А-III 8мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000218 | кг | 8.000 | 105.12 |
|  | Арматура А-III 8мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000218 | кг | 12.894 | 169.43 |
|  | Арматура А500СП 12мм ст3ГПС 11700 ТУ 14-1-5526-2006 | 00000037543 | тн | 0.013 | 73.26 |
|  | Балка двутавровая 14 ст.3 ГОСТ 8239-89 | 00000000262 | кг | 12.398 | 161.55 |
|  | Балка двутавровая 24 ГОСТ 8239-89 | 00000014700 | кг | 141.660 | 1042.62 |
|  | Балка двутавровая 36 ст.3 ГОСТ 8239-89 | 00000000267 | кг | 188.000 | 1060.32 |
|  | Круг А-1 ф 60мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000036020 | кг | 20.000 | 135 |
|  | Круг А-I Ф10мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003270 | кг | 683.686 | 7684.63 |
|  | Круг А-I Ф12мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003273 | кг | 3.233 | 41.48 |
|  | Круг А-I Ф12мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003273 | кг | 36.832 | 472.55 |
|  | Круг А-I Ф14мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003274 | кг | 210.103 | 1819.49 |
|  | Круг А-I Ф14мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003274 | кг | 114.314 | 989.96 |
|  | Круг А-I Ф150мм ст.20 ГОСТ 2590-88 | 00000003276 | кг | 55.000 | 726.55 |
|  | Круг А-I Ф16мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003279 | кг | 48.574 | 655.26 |
|  | Круг А-I Ф16мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000026350 | кг | 78.000 | 1634.1 |
|  | Круг А-I Ф18мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003280 | кг | 586.000 | 7905.14 |
|  | Круг А-I Ф20мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003283 | кг | 10.994 | 155.46 |
|  | Круг А-I Ф25мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003288 | кг | 184.560 | 511.23 |
|  | Круг А-I Ф28мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003291 | кг | 115.000 | 1089.05 |
|  | Круг А-I Ф30мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003292 | кг | 96.866 | 1259.26 |
|  | Круг А-I Ф30мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003294 | кг | 12.998 | 125.3 |
|  | Круг А-I Ф30мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003294 | кг | 116.640 | 1124.41 |
|  | Круг А-I Ф40мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003301 | кг | 16.054 | 134.85 |
|  | Круг А-I Ф40мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003301 | кг | 110.000 | 924 |
|  | Круг А-I Ф50мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003305 | кг | 55.200 | 664.06 |
|  | Круг А-I Ф50мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003305 | кг | 352.748 | 4243.56 |
|  | Круг А-I Ф50мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003305 | кг | 144.000 | 1732.32 |
|  | Круг А-I Ф60мм ст.20 ГОСТ 2590-88 | 00000003306 | кг | 209.780 | 2800.56 |
|  | Круг А-I Ф60мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003307 | кг | 486.668 | 7046.95 |
|  | Круг А-I Ф60мм ст.40Х ГОСТ 2590-88 | 00000003308 | кг | 47.000 | 743.07 |
|  | Круг А-I Ф60мм ст.40Х ГОСТ 2590-88 | 00000003308 | кг | 12.000 | 189.72 |
|  | Круг А-I Ф60мм ст.40Х ГОСТ 2590-88 | 00000003308 | кг | 107.000 | 1691.67 |
|  | Круг А-I Ф60мм ст.45 ГОСТ 2590-88 | 00000003309 | кг | 263.000 | 4702.44 |
|  | Круг А-I Ф65мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003263 | кг | 155.000 | 2481.55 |
|  | Круг А-I Ф70мм ст.40Х ГОСТ 2590-88 | 00000003312 | кг | 258.290 | 2458.92 |
|  | Круг А-I Ф70мм ст.40Х ГОСТ 2590-88 | 00000003312 | кг | 6.212 | 59.14 |
|  | Круг А-I Ф90мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000044208 | кг | 77.900 | 700.32 |
|  | Лист г/к 12мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003707 | кг | 27.825 | 346.14 |
|  | Лист г/к 20мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003711 | кг | 317.915 | 2753.14 |
|  | Лист г/к 24мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003712 | кг | 411.500 | 407.39 |
|  | Лист г/к 24мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003712 | кг | 1 059.000 | 1048.41 |
|  | Лист г/к 25мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000026352 | кг | 39.108 | 370.35 |
|  | Лист г/к 2мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003713 | кг | 54.062 | 548.73 |
|  | Лист г/к 3мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003715 | кг | 61.915 | 746.08 |
|  | Лист г/к 3мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003715 | кг | 12.151 | 146.42 |
|  | Лист г/к 3мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003715 | кг | 384.343 | 4631.33 |
|  | Лист г/к 4мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003718 | кг | 129.000 | 1399.65 |
|  | Лист г/к 4мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003718 | кг | 16.785 | 182.12 |
|  | Лист г/к 4мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003718 | кг | 218.672 | 2372.59 |
|  | Лист оцинкованный 0,55мм ГОСТ 14918-80 | 00000003731 | кг | 242.000 | 2698.3 |
|  | Лист оцинкованный 0,55мм ГОСТ 14918-80 | 00000003731 | кг | 6.180 | 68.91 |
|  | Лист оцинкованный 0,55мм ГОСТ 14918-80 | 00000003731 | кг | 6 950.415 | 77497.13 |
|  | Лист х/к 1 мм ст.08 пс ГОСТ 19904-90 | 00000003745 | кг | 49.057 | 598.99 |
|  | Лист х/к 1,2 мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003746 | кг | 16.919 | 161.91 |
|  | Лист х/к 1,2 мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003746 | кг | 29.000 | 277.53 |
|  | Лист х/к 2мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003748 | кг | 40.036 | 479.63 |
|  | Лист х/к 3мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003749 | кг | 81.369 | 730.69 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 125х500 д/стыка | 00000032472 | шт | 4.000 | 245 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 125х500 д/стыка | 00000032472 | шт | 90.000 | 5512.5 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 140х500 д/стыка | 00000032473 | шт | 15.000 | 1248.9 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 140х500 д/стыка | 00000032473 | шт | 90.000 | 7493.4 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 160х500 д/стыка | 00000032474 | шт | 6.400 | 598.66 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 160х500 д/стыка | 00000032474 | шт | 90.000 | 8418.6 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 180х500 д/стыка | 00000032475 | шт | 40.000 | 4439.2 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 180х500 д/стыка | 00000032475 | шт | 135.000 | 14982.3 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 250х500 д/стыка | 00000032478 | шт | 4.000 | 608.72 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 250х500 д/стыка | 00000032478 | шт | 500.000 | 76090 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 315х500 д/стыка | 00000032480 | шт | 155.000 | 34363.5 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 400х700 д/стыка | 00000032481 | шт | 3.000 | 1195.56 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 400х700 д/стыка | 00000032481 | шт | 190.000 | 75718.8 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 450х700 д/стыка | 00000032482 | шт | 45.000 | 26424.45 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 560х700 д/стыка | 00000032484 | шт | 66.000 | 52149.24 |
|  | Муфта термоусаживаемая ППУ 710х700 д/стыка | 00000032486 | шт | 43.000 | 57219.24 |
|  | Полоса 50х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005367 | кг | 47.810 | 587.58 |
|  | Полоса 50х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005367 | кг | 17.000 | 208.93 |
|  | Полоса 50х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005367 | кг | 124.000 | 1523.96 |
|  | Полоса 50х5 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005368 | кг | 208.780 | 2292.4 |
|  | Полоса 50х5 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005368 | кг | 0.242 | 2.66 |
|  | Проволка сварочная 1,2 мм СВ08Г2С омедн. (15кг) | 00000016265 | шт | 2.000 | 1480.5 |
|  | Проволка сварочная 1,2мм СВ08Г2С | 00000044463 | бух | 150.000 | 2533.5 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду108х4,0/180 ГОСТ 30732-2001 | 00000006682 | пм | 81.502 | 6347.38 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду108х4,0/180 ГОСТ 30732-2001 | 00000006682 | пм | 45.000 | 3504.6 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду159х5,0/250 ГОСТ 30732-2001 | 00000006684 | пм | 154.200 | 18408.4 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду219х6,0/315 ГОСТ 30732-2001 | 00000006685 | пм | 40.400 | 5617.62 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду273х7,0/400 ГОСТ 30732-2001 | 00000006686 | пм | 88.880 | 20360.63 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду325х8,0/450 ГОСТ 30732-2001 | 00000006687 | пм | 21.980 | 6272.21 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду32х2,5/110 ГОСТ 30732-2001 | 00000032627 | пм | 12.000 | 418.68 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду40х3,0/110 ГОСТ 30732-2001 | 00000032628 | пм | 41.000 | 1760.95 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду426х9,0/560 ГОСТ 30732-2001 | 00000006689 | пм | 31.800 | 11242.89 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду530х10/710 ГОСТ 30732-2001 | 00000006690 | пм | 21.800 | 9362.66 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду57х3,5/125 ГОСТ 30732-2001 | 00000006691 | пм | 28.200 | 1295.51 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду630х8/800 ГОСТ 30732-2001 | 00000034112 | пм | 6.000 | 2582.7 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду76х3,5/140 ГОСТ 30732-2001 | 00000006692 | пм | 25.592 | 1361.75 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду76х3,5/140 ГОСТ 30732-2001 | 00000006692 | пм | 30.000 | 1596.3 |
|  | Скорлупа ППУ ТГИ Ду89х4,0/160 ГОСТ 30732-2001 | 00000006693 | пм | 24.100 | 1310.8 |
|  | Скорлупа ф 32 теплоизоляция | 00000006694 | шт | 3.000 | 145.65 |
|  | Уголок 160х160х12 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007677 | кг | 2 265.000 | 6115.5 |
|  | Уголок 25х25х4 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007679 | кг | 18.000 | 212.4 |
|  | Уголок 40х40х4 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007682 | кг | 143.224 | 1585.49 |
|  | Уголок 50х50х5 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007684 | кг | 15.000 | 146.7 |
|  | Уголок 63х63х5 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007686 | кг | 122.000 | 1411.54 |
|  | Уголок 75х75х5 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007687 | кг | 6.404 | 88.31 |
|  | Уголок 75х75х5 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007687 | кг | 803.500 | 11080.27 |
|  | Уголок 75х75х6 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007688 | кг | 7.000 | 73.15 |
|  | Уголок 75х75х6 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007688 | кг | 34.597 | 361.54 |
|  | Уголок 75х75х6 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007688 | кг | 0.002 | 0.02 |
|  | Уголок 90х90х8 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007690 | кг | 796.460 | 11253.98 |
|  | Швеллер №10 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008215 | кг | 3.221 | 25.45 |
|  | Швеллер №10 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008215 | кг | 8.190 | 64.7 |
|  | Швеллер №10 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008215 | кг | 262.580 | 2074.38 |
|  | Швеллер №10 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008215 | кг | 2.000 | 15.8 |
|  | Швеллер №16 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008219 | кг | 310.920 | 4791.28 |
|  | Швеллер №24 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008223 | кг | 2.600 | 71.73 |
|  | Швеллер №24 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008223 | кг | 102.800 | 2836.25 |
|  | Швеллер №24 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008223 | кг | 603.000 | 16636.77 |
|  | Швеллер №30 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008225 | кг | 266.320 | 6974.92 |
|  | Швеллер №8 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008227 | кг | 5.450 | 36.02 |
|  | Швеллер перфорированный ШП 60х35 профиль К240 L=2м | 00000019814 | шт | 7.000 | 438.48 |
|  | Шестигранник 14мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008231 | кг | 386.261 | 1807.7 |
|  | Шестигранник 17мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008232 | кг | 554.466 | 6165.66 |
|  | Шестигранник 17мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008232 | кг | 29.000 | 322.48 |
|  | Шестигранник 19мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008233 | кг | 549.200 | 5365.68 |
|  | Шестигранник 19мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008233 | кг | 3.062 | 29.92 |
|  | Шестигранник 19мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008233 | кг | 11.810 | 115.38 |
|  | Шестигранник 19мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008233 | кг | 14.300 | 139.71 |
|  | Шестигранник 22мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008234 | кг | 24.827 | 361.73 |
|  | Шестигранник 22мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008234 | кг | 12.670 | 184.6 |
|  | Шестигранник 24мм ст.35 ГОСТ 2879-2006 | 00000008235 | кг | 19.000 | 267.71 |
|  | Шестигранник 24мм ст.35 ГОСТ 2879-2006 | 00000008235 | кг | 61.600 | 867.94 |
|  | Шестигранник 24мм ст.35 ГОСТ 2879-2006 | 00000008235 | кг | 30.000 | 422.7 |
|  | Шестигранник 27мм ст.20 ГОСТ 2879-88 | 00000008236 | кг | 11.595 | 268.54 |
|  | Шестигранник 27мм ст.20 ГОСТ 2879-88 | 00000008236 | кг | 108.000 | 2501.28 |
|  | Шестигранник 27мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008237 | кг | 111.741 | 1297.31 |
|  | Шестигранник 27мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008237 | кг | 80.250 | 931.7 |
|  | Шестигранник 27мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008237 | кг | 21.320 | 247.53 |
|  | Шестигранник 30мм ст.20 ГОСТ 2879-88 | 00000008238 | кг | 125.503 | 1222.4 |
|  | Шестигранник 30мм ст.35 ГОСТ 2879-2006 | 00000008239 | кг | 4.700 | 56.82 |
|  | Шестигранник 30мм ст.35 ГОСТ 2879-2006 | 00000008239 | кг | 24.000 | 290.16 |
|  | Шестигранник 32мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008240 | кг | 42.980 | 124.64 |
|  | Шестигранник 32мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008240 | кг | 133.850 | 388.17 |
|  | Шестигранник 36мм ст.20 ГОСТ 2879-88 | 00000008241 | кг | 26.678 | 429.78 |
|  | Шестигранник 36мм ст.20 ГОСТ 2879-88 | 00000008241 | кг | 31.330 | 504.73 |
|  | Шестигранник 36мм ст.20 ГОСТ 2879-88 | 00000008241 | кг | 134.000 | 2158.74 |
|  | Шестигранник 41мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008243 | кг | 22.894 | 277.7 |
|  | Шестигранник 55мм ст.35 ГОСТ 2879-88 | 00000008244 | кг | 10.500 | 102.27 |
|  | Электроды ESAB OK Ni-Cl (OK 92.18) 3,2х350мм | 00000043163 | кг | 14.400 | 12564.58 |
|  | Электроды МР ф5 | 00000009020 | кг | 360.000 | 1479.6 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 2.200 | 32.78 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 377.530 | 5625.2 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 2 162.575 | 32222.37 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 1.900 | 28.31 |
|  | Электроды МР-3С Ф4мм НАКС | 00000008550 | кг | 151.173 | 2252.48 |
|  | Электроды МР-3С Ф4мм НАКС | 00000008550 | кг | 4 906.680 | 73109.53 |
|  | Электроды МР-3С Ф4мм НАКС | 00000008550 | кг | 34.147 | 508.79 |
|  | Электроды МР-3С Ф4мм НАКС | 00000008550 | кг | 25.000 | 372.5 |
|  | Электроды ОЗС-12 Ф3мм НАКС | 00000008551 | кг | 20.602 | 483.73 |
|  | Электроды ОЗС-12 Ф3мм НАКС | 00000008551 | кг | 43.398 | 1018.99 |
|  | Электроды ОЗС-12 Ф4мм НАКС | 00000008552 | кг | 11.802 | 289.27 |
|  | Электроды ОЗС-12 Ф4мм НАКС | 00000008552 | кг | 1.879 | 46.05 |
|  | Электроды ОЗС-12 Ф4мм НАКС | 00000008552 | кг | 144.392 | 3539.05 |
|  | Электроды ОЗЧ-4 Ф3мм НАКС | 00000026356 | кг | 6.281 | 4216.31 |
|  | Электроды ТМУ-21У Ф3мм НАКС | 00000008553 | кг | 63.000 | 1073.52 |
|  | Электроды ТМУ-21У Ф3мм НАКС | 00000008553 | кг | 33.000 | 562.32 |
|  | Электроды УОНИ-13/55 Ф3мм НАКС | 00000008554 | кг | 5.466 | 52.58 |
|  | Электроды УОНИ-13/55 Ф3мм НАКС | 00000008554 | кг | 122.122 | 1174.81 |
|  | Электроды УОНИ-13/55 Ф5мм НАКС | 00000008556 | кг | 800.000 | 8872 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф3мм НАКС | 00000008558 | кг | 10.000 | 1027.2 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф3мм НАКС | 00000008558 | кг | 2.158 | 221.67 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф3мм НАКС | 00000008558 | кг | 36.104 | 3708.6 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф3мм НАКС | 00000008558 | кг | 20.000 | 2054.4 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф4мм НАКС | 00000008559 | кг | 5.080 | 480.06 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф4мм НАКС | 00000008559 | кг | 10.000 | 945 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф4мм НАКС | 00000008559 | кг | 2.832 | 267.62 |
|  | Электроды ЦЛ-11 Ф4мм НАКС | 00000008559 | кг | 4.000 | 378 |
|  | Электроды ЦН-6Л Ф4мм НАКС | 00000008561 | кг | 60.000 | 6471.6 |
|  | Электроды ЦН-6Л, ф 3 мм | 00000009022 | кг | 65.000 | 7257.9 |
|  | Электроды ЦТ-15 Ф4мм НАКС | 00000008562 | кг | 35.000 | 3571.75 |
|  | Электроды ЦУ-5 Ф2,5мм НАКС | 00000008563 | кг | 14.391 | 308.4 |
|  | Электроды ЦУ-5 Ф2,5мм НАКС | 00000008563 | кг | 150.000 | 3214.5 |
|  | Электроды ЦЧ-4 4мм (ЛЭЗ) | 00000009023 | кг | 20.000 | 717.2 |
|  | Z-обр.элемент ППУ O108 | 00000000039 | шт | 1.000 | 634.36 |
|  | Компл д/заделки стыков ППУ 426/560 | 00000040790 | шт | 6.000 | 10249.68 |
|  | Итого: |  |  |  | 914 160,95 |

**Лот №10**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Опора ППУ СФ O108 | 00000004614 | шт | 3.000 | 5107.74 |
|  | Опора хомутовая 426 | 00000010782 | шт | 6.000 | 2102.76 |
|  | Опора хомутовая 89 | 00000019896 | шт | 74.000 | 5621.78 |
|  | Опора хомутовая 89 | 00000019896 | шт | 5.000 | 379.85 |
|  | Скользящая опора Ф 108 под ППУ | 00000006649 | шт | 15.000 | 1470.3 |
|  | Скользящая опора Ф 400 с хомутами | 00000006655 | шт | 66.000 | 3414.84 |
|  | Скользящая опора Ф 57 | 00000006658 | шт | 44.000 | 4176.04 |
|  | Скользящая опора Ф89 | 00000006669 | шт | 2.000 | 239.72 |
|  | Тройник ППУ СФ 108х108 | 00000007314 | шт | 1.000 | 1333.98 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ Изоспан 325\*8,0 ТУ 5768-004-94098927-2009 | 00000007554 | кг | 591.349 | 12004.38 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ОЦ 108х4,0 ГОСТ 30732-2006 | 00000035723 | пм | 15.000 | 5081.4 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ОЦ 159х5,0 ГОСТ 30732-2006 | 00000035728 | пм | 39.600 | 20295.79 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ОЦ 630х8,0 ГОСТ 30732-2006 | 00000034141 | пм | 2.800 | 11885.24 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 108х4,0/180 ГОСТ 30732-2006 | 00000007561 | кг | 70.828 | 1917.31 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 133х4,5/225 ГОСТ 30732-2006 | 00000025380 | кг | 72.000 | 31212 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 159х5,0/250 ГОСТ 30732-2006 | 00000007563 | кг | 581.444 | 14791.94 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 159х5,0/250 ГОСТ 30732-2006 | 00000007563 | кг | 6 355.446 | 161682.55 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 159х5,0/250 ГОСТ 30732-2006 | 00000007563 | кг | 24.408 | 620.94 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 219х6,0/315 ГОСТ 30732-2006 | 00000007564 | кг | 93.529 | 2106.27 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 219х6,0/315 ГОСТ 30732-2006 | 00000007564 | кг | 114.264 | 2573.23 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 219х6,0/315 ГОСТ 30732-2006 | 00000007564 | кг | 1 676.387 | 37752.24 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 273х7,0/400 ГОСТ 30732-2006 | 00000007565 | кг | 239.130 | 6004.55 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 273х7,0/400 ГОСТ 30732-2006 | 00000007565 | кг | 1 172.094 | 29431.28 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 325х8,0/450 ГОСТ 30732-2006 | 00000011589 | кг | 584.916 | 15336.5 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 325х8,0/450 ГОСТ 30732-2006 | 00000011589 | кг | 1 676.905 | 43968.45 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 426х9,0/560 ГОСТ 30732-2006 | 00000007566 | кг | 4 391.962 | 130265.59 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 426х9,0/560 ГОСТ 30732-2006 | 00000007566 | кг | 3 135.750 | 93006.35 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 426х9,0/560 ГОСТ 30732-2006 | 00000007566 | кг | 126.914 | 3764.27 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 426х9,0/560 ГОСТ 30732-2006 | 00000007566 | кг | 370.000 | 10974.2 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 426х9,0/560 ГОСТ 30732-2006 | 00000007566 | кг | 660.896 | 19602.18 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 426х9,0/560 ГОСТ 30732-2006 | 00000007566 | кг | 0.001 | 0.03 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 530х10,0/710 ГОСТ 30732-2006 | 00000017410 | кг | 7 032.079 | 188108.11 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 57х3,5/125 ГОСТ 30732-2006 | 00000011590 | кг | 172.089 | 5518.89 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 57х3,5/125 ГОСТ 30732-2006 | 00000011590 | кг | 277.200 | 8889.8 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 76х3,5/140 ГОСТ 30732-2006 | 00000007568 | кг | 31.447 | 1055.05 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 76х3,5/140 ГОСТ 30732-2006 | 00000007568 | кг | 56.408 | 1892.49 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 76х3,5/140 ГОСТ 30732-2006 | 00000007568 | кг | 149.904 | 5029.28 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 89х4,0/160 ГОСТ 30732-2006 | 00000007569 | кг | 225.864 | 6640.4 |
|  | Хомут 159 | 00000010746 | шт | 1.000 | 174.96 |
|  | Ввод силового трансформатора НН (ВСТ-1/630-У1) | 00000000756 | шт | 1.000 | 983.72 |
|  | Втулка защитная насоса СЭ 1250-140-11 (819.01.140.09) | 00000026459 | шт | 6.000 | 5205.6 |
|  | Втулка сальника 1К 8/18 (ЛГМ) | 00000026466 | шт | 1.000 | 168.17 |
|  | Гайка М30 | 00000020153 | шт | 26.000 | 532.74 |
|  | Гидрант пожарного крана Н-2,0м ГОСТ 8220-85 | 00000009676 | шт | 1.000 | 2763.95 |
|  | Головка соединительн. рукавная РГ-50 | 00000009146 | шт | 3.000 | 33.3 |
|  | Датчик контроля пламени КЭП | 00000031412 | шт | 8.000 | 5435.68 |
|  | Датчик пламени Са5.157.003-12 | 00000025763 | шт | 3.000 | 1072.95 |
|  | Датчик пламени Са5.157.003-12 | 00000025763 | шт | 2.000 | 715.3 |
|  | ЗИП к выключателю ВМПЭ-11-630 | 00000001689 | шт | 1.000 | 3305.62 |
|  | Изолятор к масляному выключателю ВМП-10-20/630 | 00000001781 | шт | 6.000 | 1065.84 |
|  | Катушка зажигания Б-115В-01 | 00000010002 | шт | 1.000 | 445.74 |
|  | Колесо к насосу НКУ 140-М | 00000002553 | шт | 1.000 | 2441.35 |
|  | Колесо к насосу НКУ 90-М | 00000002554 | шт | 1.000 | 2266.75 |
|  | Колесо к насосу ЦНСГ 38/88 | 00000002555 | шт | 3.000 | 2266.47 |
|  | Колесо рабочее 1К8/18 | 00000002572 | шт | 2.000 | 1314.44 |
|  | Колесо рабочее 2К-6 | 00000002564 | шт | 2.000 | 1194.2 |
|  | Колесо рабочее 2К-6 | 00000002564 | шт | 1.000 | 597.1 |
|  | Колесо рабочее 2К-6 | 00000002564 | шт | 4.000 | 2388.4 |
|  | Колесо рабочее 2К-6 | 00000002564 | шт | 20.000 | 11942 |
|  | Колесо рабочее 2К-6 | 00000002564 | шт | 2.000 | 1194.2 |
|  | Колесо рабочее 3К-6 | 00000002557 | шт | 3.000 | 3482.28 |
|  | Колесо рабочее 3К-6 | 00000002557 | шт | 3.000 | 3482.28 |
|  | Колесо рабочее 3К-6 | 00000002557 | шт | 3.000 | 3482.28 |
|  | Колесо рабочее 3К-6 | 00000002557 | шт | 3.000 | 3482.28 |
|  | Колесо рабочее 4К-6 | 00000002558 | шт | 2.000 | 2198.54 |
|  | Колесо рабочее 4К-6 | 00000002558 | шт | 2.000 | 2198.54 |
|  | Колесо рабочее 4к-6а-001 | 00000002559 | шт | 1.000 | 260.11 |
|  | Колесо рабочее Д200/36 | 00000002560 | шт | 3.000 | 9852.15 |
|  | Колесо рабочее Д200/36 | 00000002560 | шт | 4.000 | 13136.2 |
|  | Колесо рабочее К 45/30 | 00000002563 | шт | 1.000 | 501.59 |
|  | Колесо рабочее К 45/30 | 00000002563 | шт | 2.000 | 1003.18 |
|  | Колесо рабочее К-100-65-200 | 00000002568 | шт | 3.000 | 4616.46 |
|  | Колесо рабочее К-100-65-200 | 00000002568 | шт | 1.000 | 1538.82 |
|  | Колесо рабочее К-100-65-250 | 00000002569 | шт | 1.000 | 895.35 |
|  | Колесо рабочее К-100-65-250 | 00000002569 | шт | 3.000 | 2686.05 |
|  | Колесо рабочее К200-90 (ЛГМ) | 00000002570 | шт | 2.000 | 4478.82 |
|  | Колесо рабочее К65-50-160 | 00000002571 | шт | 1.000 | 848.05 |
|  | Колесо рабочее КМ 100-80-180 | 00000002567 | шт | 1.000 | 750.08 |
|  | Колесо рабочее ЦНСГ 38/88 ДУ 185 | 00000002576 | шт | 5.000 | 3777.45 |
|  | Кольцо сальника насоса 1К 8/18 (ЛГМ) | 00000026473 | шт | 1.000 | 159.43 |
|  | Кольцо сальника насоса К 80-65-160 (Кат) | 00000026470 | шт | 1.000 | 111.89 |
|  | Комплект ремонтный РК6 (К24М) | 00000002740 | шт | 1.000 | 74.83 |
|  | Крышка насоса 1К 8/18 (ЛГМ) (Н49.960.01.00.003) | 00000026475 | шт | 1.000 | 812.83 |
|  | Крышка сальника насоса К 80-65-160 (Кат) | 00000026474 | шт | 1.000 | 316.36 |
|  | Отвод д.273 | 00000027888 | шт | 1.000 | 1566.44 |
|  | Пластина для теплообменника AISI 316 0.5 мм ТК 1234 S43 | 00000010052 | шт | 35.000 | 29019.2 |
|  | Пожарный пд растр. ППР 100 | 00000009682 | шт | 1.000 | 3856 |
|  | Полумуфта насоса | 00000017670 | шт | 1.000 | 298 |
|  | Прокладка EPDM 150 | 00000010079 | шт | 8.000 | 2963.12 |
|  | Редуктор пропановый БПО-5-2 | 00000005941 | шт | 2.000 | 280.2 |
|  | Резистор ПЭВ-50 5% 300 ОМ | 00000010938 | шт | 2.000 | 60.94 |
|  | Сгон,муфта,к.гайка ф32 стальные, изготовлены в РТСО | 00000006561 | шт | 2.000 | 58.44 |
|  | Скользящая опора Ф 159 под ППУ | 00000006650 | шт | 2.000 | 296.76 |
|  | Скользящая опора Ф 219 под ППУ с хомутами | 00000006652 | шт | 6.000 | 2306.76 |
|  | Скользящая опора Ф133,159 | 00000006661 | шт | 38.000 | 1969.92 |
|  | Сопло | 00000014630 | шт | 5.000 | 1446.25 |
|  | Ствол РС-50 | 00000009438 | шт | 2.000 | 62.64 |
|  | Тройник | 00000011012 | шт | 1.000 | 219.12 |
|  | ТЭН SEPC 10 2500 Вт для печи SKLЕ | 00000007639 | шт | 4.000 | 3271.08 |
|  | ТЭН SEPC 10 2500 Вт для печи SKLЕ | 00000007639 | шт | 13.000 | 10631.01 |
|  | ТЭН SEPC 10 2500 Вт для печи SKLЕ | 00000007639 | шт | 2.000 | 1635.54 |
|  | Указатель уровня 12кч11бк №2 | 00000007744 | шт | 1.000 | 203.7 |
|  | Указатель уровня жидкости 12кч11бк №6 | 00000010141 | шт | 2.000 | 738.62 |
|  | Хомут 108 | 00000010744 | шт | 11.000 | 588.28 |
|  | Хомут 133 | 00000010745 | шт | 11.000 | 609.29 |
|  | Хомут 159 | 00000010746 | шт | 18.000 | 3149.28 |
|  | Хомут 159 | 00000010746 | шт | 1.000 | 174.96 |
|  | Хомут 219 | 00000019457 | шт | 5.000 | 558.75 |
|  | Хомут 219 | 00000019457 | шт | 1.000 | 111.75 |
|  | Хомут 273 | 00000010747 | шт | 7.000 | 610.4 |
|  | Хомут 273 | 00000010747 | шт | 2.000 | 174.4 |
|  | Хомут 325 | 00000032578 | шт | 4.000 | 295.32 |
|  | Хомут 57 | 00000010748 | шт | 19.000 | 705.09 |
|  | Хомут 76 | 00000010749 | шт | 17.000 | 654.67 |
|  | Хомут 89 | 00000010750 | шт | 16.000 | 629.44 |
|  | Шпиндель 4.9 Ст20Х13 ГОСТ5632-72 | 00000008416 | шт | 95.000 | 5042.6 |
|  | Шпонка | 00000017664 | шт | 2.000 | 50.14 |
|  | Электромагнит отключения к пружинному приводу ПП-67 ЭО-220В перем | 00000031373 | шт | 3.000 | 5659.47 |
|  | Электромагнит ЭМ 08 | 00000008595 | шт | 2.000 | 1112.46 |
|  | Электромагнит ЭМДВ-1220С УХЛ4 | 00000021903 | шт | 1.000 | 4687.97 |
|  | Электропривод УФ099.006 | 00000008599 | шт | 1.000 | 6796.55 |
|  | Стекло клингер | 00000009766 | шт | 4.000 | 424.2 |
|  | Головка пожарная ГР-50 | 00000009829 | шт | 2.000 | 27.68 |
|  | Кошма ПП-600 2x1,5 | 00000016630 | шт | 1.000 | 81.72 |
|  | Кошма ПП-700 2x1,5 | 00000003086 | шт | 1.000 | 74.96 |
|  | Огнетушитель ОП-10 ГОСТ Р 51057-2001 | 00000004570 | шт | 8.000 | 108.16 |
|  | Огнетушитель ОП-8 ГОСТ Р 51057-2001 | 00000004574 | шт | 2.000 | 20.28 |
|  | Ограждение рабочей зоны из листа | 00000011094 | шт | 18.000 | 11823.66 |
|  | Пояс пожарный спасательный ГОСТ 53265-2009 | 00000005425 | шт | 3.000 | 1245.84 |
|  | Рукав пожарный в сборе Д51 L-20м ГОСТ 51049-97 | 00000006215 | шт | 1.000 | 184.37 |
|  | Ствол пожарный РС-50 металлический | 00000009860 | шт | 13.000 | 423.15 |
|  | Стекло Клингера №2 | 00000019442 | шт | 2.000 | 266.14 |
|  | Стекло Клингера №2 | 00000019442 | шт | 2.000 | 266.14 |
|  | Шлем пожарного пожарный (ШПМ) ГОСТ 15150-69 | 00000008349 | шт | 10.000 | 8690.8 |
|  | Щит ограждения | 00000017119 | шт | 42.000 | 18570.3 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 141 614,01 |

**Лот №11**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Лоток Л3-8/2 серия 3.006.1 - 2.87 | 00000025718 | шт | 6.000 | 5571.6 |
|  | Пломба Твистсил индикаторная (с логотипом) | 00000005185 | шт | 27.000 | 72.9 |
|  | Провод АПВ 1\*2,5 | 00000005559 | м | 500.000 | 700 |
|  | Провод АПВ 1х2,5 | 00000008987 | м | 5 347.000 | 5079.65 |
|  | Провод АПВ 25 | 00000005562 | м | 112.000 | 455.84 |
|  | Провод АПВ 50 | 00000005563 | м | 1 982.000 | 14310.04 |
|  | Провод АПВ 50 | 00000005563 | м | 521.000 | 3761.62 |
|  | Провод АПВ 50 | 00000005563 | м | 6 643.000 | 47962.46 |
|  | Провод АПВ 50 | 00000005563 | м | 117.000 | 844.74 |
|  | Провод АПВ-4 | 00000005566 | м | 123.000 | 135.3 |
|  | Провод АППВ 2,5х3 | 00000005568 | м | 20.000 | 23.6 |
|  | Провод АППВ 2х4 | 00000005569 | м | 145.000 | 140.65 |
|  | Провод АППВ 3х4 | 00000005570 | м | 540.000 | 1090.8 |
|  | Провод ПВ-1 1х1 | 00000005592 | м | 160.300 | 123.43 |
|  | Провод ПВ-1 1х1,5 | 00000005593 | м | 1 468.700 | 2129.62 |
|  | Провод ПВ-1 1х2,5 (желто-зеленый) | 00000005595 | м | 75.200 | 173.71 |
|  | Провод ПВ-1 1х4 | 00000005589 | м | 78.000 | 103.74 |
|  | Провод ПВ-3 1х0,75 | 00000005598 | м | 395.000 | 319.95 |
|  | Провод ПВ-3 1х0,75 | 00000005598 | м | 800.000 | 648 |
|  | Провод ПВ-3 1х1,5 | 00000005600 | м | 195.700 | 223.1 |
|  | Провод ПВ-3 1х1,5 (автомобильный) (аналог ПуГВ 1х1,5) | 00000032920 | м | 90.000 | 234.9 |
|  | Провод ПВ-3 1х120 | 00000023131 | км | 0.004 | 163.2 |
|  | Провод ПВ-3 1х35 (Аналог ПуГВ 35Б) | 00000005605 | м | 13.500 | 851.58 |
|  | Провод ПВ-3 1х4 | 00000005606 | м | 633.000 | 2620.62 |
|  | Провод ПВ-3 1х4 | 00000005606 | м | 4 202.500 | 17398.35 |
|  | Провод ПВ-3 1х50 | 00000005607 | м | 3.000 | 116.55 |
|  | Провод ПВ-3 1х50 | 00000005607 | м | 26.000 | 1010.1 |
|  | Провод ПВ-3 1х6 (Аналог ПуГВ 6Б) | 00000005608 | м | 10.000 | 95.7 |
|  | Провод ПВГ 1x1,5 | 00000005612 | м | 100.000 | 150 |
|  | Провод ПВГ 1x2,5 | 00000005613 | м | 100.000 | 234 |
|  | Провод ПВС 2х0,75 | 00000002083 | м | 36.000 | 93.24 |
|  | Провод ПВС 2х0,75 | 00000002083 | м | 425.000 | 1100.75 |
|  | Провод ПВС 3х0,75 Б (м) | 00000002087 | м | 9.000 | 20.97 |
|  | Провод ПВС 4х0,75 | 00000002088 | м | 110.000 | 697.4 |
|  | Провод ПВС 4х0,75 | 00000002088 | м | 90.000 | 570.6 |
|  | Провод ПГВА 1\*25 | 00000009025 | м | 500.000 | 1390 |
|  | Провод ПЭВ-2, сечение 0,56мм | 00000005621 | кг | 29.800 | 573.95 |
|  | Провод ТРП 2.0.5 | 00000008991 | шт | 2.004 | 183.91 |
|  | Провод ТРП 2\*0,4 | 00000005648 | м | 1 000.000 | 540 |
|  | Провод ТРП 2х0,5 | 00000005650 | м | 500.000 | 340 |
|  | Вставка предохранительная для абон.ответвлений AD 32-22х58 | 00000009965 | шт | 30.000 | 1104 |
|  | Гильза соединительная алюминиевая ГА-16 | 00000001207 | шт | 42.000 | 61.74 |
|  | Гильза соединительная алюминиевая ГА-25 | 00000001210 | шт | 22.000 | 43.12 |
|  | Гильза фазовая MJPT 120D 25 | 00000001219 | шт | 4.000 | 235 |
|  | Держатели проводов СКП | 00000001334 | шт | 24.000 | 18.96 |
|  | Дюбель-застежка ТМ8 | 00000001455 | шт | 950.000 | 731.5 |
|  | Дюбель-застежка ТМ8 | 00000001455 | шт | 50.000 | 38.5 |
|  | Зажим MJPT 54.6N | 00000001564 | шт | 2.000 | 94.56 |
|  | Зажим SJ 11/Р | 00000001567 | шт | 120.000 | 17378.4 |
|  | Муфта КВТп-3 | 00000009704 | шт | 158.000 | 43803.92 |
|  | Муфта КНС | 00000009293 | шт | 16.000 | 27594.88 |
|  | Муфта соединительная ПСтО-3-10 150/240 | 00000032393 | шт | 10.000 | 18014.5 |
|  | Муфта соединительная ПСтО-3-10 70/120 | 00000032392 | шт | 10.000 | 19087.6 |
|  | Наконечник 120-12-14-А-УХл3 (ТА-120) | 00000004378 | шт | 52.000 | 644.28 |
|  | Наконечник 150-12-16-А-УХл3 (ТА-150) | 00000004379 | шт | 39.000 | 221.13 |
|  | Наконечник 25-8-7-А (ТА-25) | 00000004381 | шт | 769.000 | 1207.33 |
|  | Наконечник 35-10-8-А (ТА-35) | 00000004382 | шт | 44.000 | 165 |
|  | Наконечник 35-10-8-А (ТА-35) | 00000004382 | шт | 13.000 | 48.75 |
|  | Наконечник 35-10-8-А (ТА-35) | 00000004382 | шт | 20.000 | 75 |
|  | Наконечник 50-10-9-А-УХл3 (ТА-50) | 00000004383 | шт | 1 521.000 | 4547.79 |
|  | Наконечник 50-10-9-А-УХл3 (ТА-50) | 00000004383 | шт | 144.000 | 430.56 |
|  | Наконечник болтовой НБ-3(150-240) | 00000004397 | шт | 9.000 | 491.76 |
|  | Наконечник П 150-12 | 00000004398 | шт | 20.000 | 952.2 |
|  | Наконечник П 185-12 | 00000004399 | шт | 20.000 | 1201.6 |
|  | Наконечник П 240-16 | 00000004400 | шт | 6.000 | 2550.84 |
|  | Наконечник с болтами со срывной головкой SAL 2.27 | 00000014898 | шт | 4.000 | 840.72 |
|  | Наконечник ТА-16 | 00000004403 | шт | 6 469.000 | 14231.8 |
|  | Наконечник ТА-16 | 00000004403 | шт | 3 470.000 | 7634 |
|  | Наконечник ТА-240 | 00000004404 | шт | 201.000 | 5400.87 |
|  | Наконечник ТА-50 мм (6-10 кВ) | 00000004392 | шт | 4 432.000 | 14182.4 |
|  | Наконечник ТАМ-240 | 00000004406 | шт | 522.000 | 8440.74 |
|  | Наконечник ТМ-25 | 00000004410 | шт | 5.000 | 23.9 |
|  | Наконечник ТМ-25 | 00000004410 | шт | 10.000 | 47.8 |
|  | Наконечник ТМл-10-6-5 | 00000004408 | шт | 35.000 | 86.8 |
|  | Наконечник ТМл-10-6-5 | 00000004408 | шт | 40.000 | 99.2 |
|  | Наконечник ТМл-120-16-17 | 00000023136 | шт | 27.000 | 1153.17 |
|  | Наконечник ТМл-16-6-6 | 00000004409 | шт | 100.000 | 340 |
|  | Наконечник ТМл-25-10-8 | 00000004419 | шт | 80.000 | 442.4 |
|  | Наконечник ТМл-35-10-10 | 00000004420 | шт | 50.000 | 326.5 |
|  | Наконечник ТМл-35-8-10 | 00000004411 | шт | 95.000 | 657.4 |
|  | Наконечник ТМл-4-4-3 | 00000004412 | шт | 100.000 | 182 |
|  | Наконечник ТМл-50-10-11 | 00000004414 | шт | 117.000 | 905.58 |
|  | Наконечник ТМл-50-12-11 | 00000004421 | шт | 21.000 | 289.59 |
|  | Наконечник ТМл-6-4-4 | 00000004415 | шт | 94.000 | 202.1 |
|  | Наконечник ТМл-70-10-13 | 00000004407 | шт | 95.000 | 1290.1 |
|  | Наконечник ТМл-95-10-15 | 00000038329 | шт | 16.000 | 394.72 |
|  | Провод телефон. | 00000008990 | шт | 76.000 | 337.44 |
|  | Соединение болтовое СБ-2(70-120) | 00000006769 | шт | 46.000 | 2966.08 |
|  | Соединение болтовое СБ-2(70-120) | 00000006769 | шт | 30.000 | 1934.4 |
|  | Узел крепления УК-П-02 | 00000007722 | шт | 30.000 | 4991.4 |
|  | Хомут для кронштейна (40м) лента монтажная 0,8\*20мм Для крепления скорлупы | 00000008086 | рул | 1.000 | 1097.03 |
|  | Хомут кабельный 3,6х200 (100 шт) | 00000011776 | упак | 163.900 | 4161.42 |
|  | Хомут кабельный 4,8х250 (100 шт) | 00000008094 | упак | 199.000 | 10326.11 |
|  | Хомут стальной оцинк. ф10-16 мм (10 шт. в упак.) | 00000008106 | упак | 8.100 | 167.75 |
|  | 5 ПБ 18-27п перемычка | 00000009720 | шт | 11.000 | 3635.28 |
|  | Лоток Л14-5 серия 3.006.1 - 2.87 | 00000009727 | шт | 20.000 | 174639.8 |
|  | Лоток Л 11-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003780 | шт | 4.000 | 14592 |
|  | Лоток Л 11-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003780 | шт | 1.000 | 3648 |
|  | Лоток Л 11-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003780 | шт | 1.000 | 3648 |
|  | Лоток Л 11-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003780 | шт | 1.000 | 3648 |
|  | Лоток Л 11-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003780 | шт | 1.000 | 3648 |
|  | Лоток Л 14-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003781 | шт | 2.000 | 5758.86 |
|  | Лоток Л11-8 L=3м серия 3,006,1-2,87 | 00000003785 | шт | 6.000 | 19836.84 |
|  | Лоток Л11-8/2 серия 3,006,1-2,87 | 00000003784 | шт | 3.000 | 10612.71 |
|  | Лоток Л11д-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003786 | шт | 15.000 | 6616.35 |
|  | Лоток Л11д-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003786 | шт | 5.000 | 2205.45 |
|  | Лоток Л15-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003787 | шт | 1.000 | 3327.38 |
|  | Лоток Л15-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003787 | шт | 1.000 | 3327.38 |
|  | Лоток Л15-8 серия 3.006.1 - 2.87 | 00000009728 | шт | 7.000 | 61817.77 |
|  | Лоток Л15д-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003788 | шт | 1.000 | 876.52 |
|  | Лоток Л4-8Д (0,8х3) серия 3,006,1-2,87 | 00000003791 | шт | 4.000 | 6612.28 |
|  | Лоток Л7д-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003797 | шт | 10.000 | 13521.5 |
|  | Лоток Лу 11-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000009730 | шт | 1.000 | 8692.84 |
|  | Лоток Лу 11-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000030141 | шт | 2.000 | 14843.84 |
|  | Лоток Лу15-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000009809 | шт | 2.000 | 16845.04 |
|  | Лоток Лу15-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000009732 | шт | 6.000 | 52986.66 |
|  | Лоток Лу7-8 /2 серия 3,006,1-2,87 | 00000003800 | шт | 1.000 | 2681.98 |
|  | Лоток Лу7-8 серия 3,006,1-2,87 | 00000003799 | шт | 3.000 | 15012.12 |
|  | Лоток Лу7-8/2 серия 3,006,1-2,87 | 00000003801 | шт | 1.000 | 5004.04 |
|  | Панель забора ПО-2 | 00000009762 | шт | 4.000 | 4601.16 |
|  | Панель забора ПО-2 ДхШ=2500х3000 мм серия ИЖ 31-71 | 00000004773 | шт | 1.000 | 1727.1 |
|  | Перемычка 1 ПБ 13-1 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004896 | шт | 1.000 | 34.12 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004902 | шт | 1.000 | 115.67 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004902 | шт | 1.000 | 115.67 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004902 | шт | 3.000 | 347.01 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004902 | шт | 22.000 | 2544.74 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004901 | шт | 31.000 | 3585.77 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004901 | шт | 9.000 | 1041.03 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004901 | шт | 4.000 | 462.68 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004901 | шт | 3.000 | 347.01 |
|  | Перемычка 2 ПБ 16-2 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000009736 | шт | 2.000 | 92.02 |
|  | Перемычка 2 ПБ 22-3 серия 1.038.1-1 в.1 | 00000004910 | шт | 5.000 | 452.85 |
|  | Перемычка 8 ПБ 17-2 серия 1.038.1-1 в.4 | 00000004919 | шт | 6.000 | 457.44 |
|  | Плита днища колодца КЦД 20 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005105 | шт | 1.000 | 2870.61 |
|  | Плита днища колодца ПН 10 по серии 3.900.1-14 в.1 | 00000005107 | шт | 1.000 | 903.16 |
|  | Плита днища колодца ПН 10 по серии 3.900.1-14 в.1 | 00000005107 | шт | 3.000 | 2709.48 |
|  | Плита днища колодца ПН 10 по серии 3.900.1-14 в.1 | 00000005107 | шт | 17.000 | 15353.72 |
|  | Плита днища колодца ПН 10 по серии 3.900.1-14 в.1 | 00000005107 | шт | 2.000 | 1806.32 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 1.000 | 2866.08 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 1.000 | 2866.08 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 16.000 | 45857.28 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 3.000 | 8598.24 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 2.000 | 5732.16 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 6.000 | 17196.48 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 1.000 | 2866.08 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в 1 | 00000005106 | шт | 2.000 | 5732.16 |
|  | Плита днища колодца ПН 15 по серии 3.900.1-14 в.1 | 00000005108 | шт | 1.000 | 2487.15 |
|  | Плита дорожная 2П 30 18-30 ГОСТ 21924.2-84, 3-84 | 00000005112 | шт | 5.000 | 10995.3 |
|  | Плита перекрытия 1,05х1,08х0,19 | 00000005114 | шт | 2.000 | 1932.94 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 1-10-1 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005120 | шт | 2.000 | 1671.36 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 1-10-2 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005121 | шт | 1.000 | 942.14 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 1-10-2 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005121 | шт | 2.000 | 1884.28 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 1-10-2 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005121 | шт | 1.000 | 942.14 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 1-10-2 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005121 | шт | 4.000 | 3768.56 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 1-10-2 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005121 | шт | 1.000 | 942.14 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 15 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005122 | шт | 4.000 | 4016.6 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 15 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005122 | шт | 2.000 | 2008.3 |
|  | Плита перекрытия П 11-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005125 | шт | 43.000 | 98701.77 |
|  | Плита перекрытия П 11-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005125 | шт | 48.000 | 110178.72 |
|  | Плита перекрытия П 15-8(1840\*120\*2990) ГОСТ 13015-2012 | 00000005127 | шт | 12.000 | 40581 |
|  | Плита перекрытия П 15д-8 серия 3.006.1-2.87 | 00000005128 | шт | 4.000 | 3657.6 |
|  | Плита перекрытия П 15д-8 серия 3.006.1-2.87 | 00000009735 | шт | 4.000 | 3627.32 |
|  | Плита перекрытия П 16Д-15 серия 3.006.1-2.87 | 00000005139 | шт | 8.000 | 3554.48 |
|  | Плита перекрытия П 25д-12 серия 3.006.1-2.87 | 00000005131 | шт | 1.000 | 1023.6 |
|  | Плита перекрытия П 5-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005133 | шт | 37.000 | 37368.15 |
|  | Плита перекрытия П 5-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005133 | шт | 25.000 | 25248.75 |
|  | Плита перекрытия П 5д-8 серия 3.006.1-2.87 | 00000005134 | шт | 9.000 | 2095.11 |
|  | Плита перекрытия П 8-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005135 | шт | 3.000 | 5125.2 |
|  | Плита перекрытия ПО-1 | 00000005191 | шт | 1.000 | 1620.89 |
|  | Плита перекрытия ПО-1 | 00000005191 | шт | 4.000 | 6483.56 |
|  | Плита перекрытия ПОТ 10-5,2 | 00000005149 | шт | 2.000 | 25983.48 |
|  | Плита перекрытия ПОТ-9И | 00000005151 | шт | 1.000 | 8735.63 |
|  | Плита перекрытия ПОТ-9И | 00000005151 | шт | 2.000 | 17471.26 |
|  | Плита перекрытия ПТ 7д-5,2 | 00000021831 | шт | 1.000 | 8966.64 |
|  | Плитка тротуарная 6 к.7 ГОСТ 17608-91 | 00000013901 | м2 | 6.250 | 1361.94 |
|  | Подушки опорные ОП-1 ГОСТ 23009-78 | 00000005219 | шт | 2.000 | 59.96 |
|  | Подушки опорные ОП-2 ГОСТ 23009-78 | 00000005222 | шт | 8.000 | 955.44 |
|  | Подушки опорные ОП-3 ГОСТ 23009-78 | 00000005223 | шт | 32.000 | 7464.96 |
|  | Прогон ПРГ 28.1.4-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000009763 | шт | 1.000 | 286.87 |
|  | Прогон ПРГ 32.1.4-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000005680 | шт | 1.000 | 310.9 |
|  | Прогон ПРГ 36.1.4-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000009764 | шт | 1.000 | 416.21 |
|  | Прогон ПРГ 36.1.4-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000005681 | шт | 1.000 | 421.53 |
|  | Прогон ПРГ 41.2.5-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000005683 | шт | 1.000 | 1815.01 |
|  | Прогон ПРГ 48.2.5-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000005684 | шт | 1.000 | 724.52 |
|  | Прогон ПРГ 53.2.5-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000005685 | шт | 2.000 | 1610.26 |
|  | Прогон ПРГ 56-2.5-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000005686 | шт | 2.000 | 3806.72 |
|  | Прогон ПРГ 60.2.5-4т серия 1.225-2 в.11 | 00000005687 | шт | 2.000 | 4636.16 |
|  | Прогон ПРГ 60.2.5-6т серия 1.225-2 в.11 | 00000005688 | шт | 2.000 | 2972.1 |
|  | Прогон ПРГ 60.2.5-6т серия 1.225-2 в.11 | 00000005688 | шт | 2.000 | 2972.1 |
|  | Полка кабельная К1161цУТ1,5 | 00000026556 | шт | 13.000 | 161.53 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 387 463,95 |

**Лот №12**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Балка Б-1 1,2х0,3х0,18 | 00000000253 | шт | 4.000 | 609.08 |
|  | Балка Б-2 (1200\*400\*20) | 00000000257 | шт | 1.000 | 392.35 |
|  | Балка Б-2 (1480\*300\*200) по серии 3.0061-2/82 в.2-2) | 00000000254 | шт | 2.000 | 1433.04 |
|  | Балка Б-2 (1480\*300\*200) по серии 3.0061-2/82 в.2-2) | 00000030165 | шт | 6.000 | 4299.12 |
|  | Балка Б-3 (1840\*300\*250) по серии 3.006-1-2/82 | 00000030166 | шт | 7.000 | 6874.56 |
|  | Блок фундаментный ФБС12.5.6 ГОСТ 13579-78 | 00000019740 | шт | 4.000 | 2065.88 |
|  | Кабель RS 232 | 00000001902 | шт | 10.000 | 111.5 |
|  | Кабель RS 232 | 00000001902 | шт | 20.000 | 223 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х70 мм2 | 00000001917 | м | 7.000 | 855.96 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х70 мм2 | 00000001917 | м | 9.000 | 1100.52 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х70 мм2 | 00000001917 | м | 6.000 | 733.68 |
|  | Кабель ААБл-10кВ 3х95 мм2 | 00000001911 | м | 16.000 | 1569.44 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х120 мм2 | 00000001918 | м | 200.000 | 31962 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х150 мм2 | 00000001919 | м | 23.000 | 2636.95 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х185 мм2 | 00000001920 | м | 21.000 | 4923.03 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х185 мм2 | 00000001920 | м | 30.000 | 7032.9 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х185 мм2 | 00000001920 | м | 30.000 | 7032.9 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х240 мм2 | 00000001921 | м | 10.000 | 2666.4 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х50 мм2 | 00000001922 | м | 54.000 | 4436.1 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х50 мм2 | 00000001922 | м | 10.000 | 821.5 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х50 мм2 | 00000001922 | м | 30.000 | 2464.5 |
|  | Кабель ААБл-1кВ 4х95 мм2 | 00000001924 | м | 300.000 | 42639 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х120 мм2 | 00000001933 | м | 4.000 | 653.32 |
|  | Кабель ААШв-10кВ 3х150 мм2 | 00000001934 | м | 3.000 | 453.21 |
|  | Кабель ААШв-6кв 3х240 мм2 | 00000001936 | м | 271.500 | 71838.9 |
|  | Кабель АВВГ 3х2,5 | 00000001952 | м | 58.000 | 120.06 |
|  | Кабель АВВГ 3х25+1х16 | 00000008967 | м | 295.500 | 18238.26 |
|  | Кабель АВВГ 3х4 | 00000001953 | м | 614.000 | 1842 |
|  | Кабель АВВГ 3х6+1х4 (ГОСТ 16442-80) | 00000001951 | м | 114.000 | 671.46 |
|  | Кабель АВВГ 4х120 (мж) | 00000001957 | м | 241.500 | 23389.28 |
|  | Кабель АВВГ 4х120 (ож) | 00000001958 | м | 5.000 | 585.8 |
|  | Кабель АВВГ 4х16-0,66кВ | 00000001968 | м | 21.000 | 226.17 |
|  | Кабель АВВГ 4х2,5 | 00000001969 | м | 775.000 | 8300.25 |
|  | Кабель АВВГ 4х25-0,66кВ | 00000001961 | м | 145.000 | 2202.55 |
|  | Кабель АВВГ 4х50-1кВ (мж) | 00000001963 | м | 10.000 | 605.1 |
|  | Кабель АВВГ 4х6 | 00000001965 | м | 171.000 | 299.25 |
|  | Кабель АВВГ 4х6 | 00000001965 | м | 15.000 | 26.25 |
|  | Кабель АВВГ 4х70 (мж) | 00000001966 | м | 29.000 | 2046.53 |
|  | Кабель АВВГ 4х95 (мж) | 00000001967 | м | 32.000 | 2096.96 |
|  | Кабель АВВГ 4х95 (мж) | 00000001967 | м | 3.000 | 196.59 |
|  | Кабель АКВВБ 7.2.5 | 00000001974 | м | 110.000 | 392.7 |
|  | Кабель АКВВГ 4х2,5 | 00000001975 | м | 56.000 | 529.2 |
|  | Кабель АПВ 35 (ГОСТ 6323-79) | 00000001976 | м | 63.200 | 242.06 |
|  | Кабель АПВ 70 (ГОСТ 6323-79) | 00000001977 | м | 210.000 | 1499.4 |
|  | Кабель АПвБбШв 4х120 мм2 | 00000001979 | м | 36.000 | 3060 |
|  | Кабель АПвБбШп 4х185 мм2 , 1кВ | 00000030578 | м | 45.200 | 5122.97 |
|  | Кабель АпВБп-10 3х300/50 | 00000011631 | м | 1 133.000 | 256817.11 |
|  | Кабель ВБбШв 5х10(ож)-0.660 | 00000001991 | м | 24.000 | 2800.08 |
|  | Кабель ВВГ 3х4 | 00000001997 | м | 93.000 | 2170.62 |
|  | Кабель ВВГ 3х6 | 00000001998 | м | 132.000 | 4312.44 |
|  | Кабель ВВГ 4х1,5 (м) | 00000002001 | м | 140.000 | 2287.6 |
|  | Кабель ВВГ 4х10 | 00000002002 | м | 235.000 | 14257.45 |
|  | Кабель ВВГ 5х50 | 00000002010 | м | 4.000 | 1400 |
|  | Кабель ВВГ 5х50 | 00000002010 | м | 156.000 | 54600 |
|  | Кабель ВВГ 5х6 | 00000002006 | м | 93.000 | 4665.81 |
|  | Кабель КВБбШв 7х4 | 00000002027 | м | 581.000 | 44126.95 |
|  | Кабель КВВГ 10х2,5 | 00000002028 | м | 42.000 | 1813.14 |
|  | Кабель КВВГ 14х2,5 | 00000002030 | м | 379.000 | 21667.43 |
|  | Кабель КВВГ 19х2,5 | 00000002032 | м | 200.000 | 15050 |
|  | Кабель КВВГ 4\*120 | 00000002034 | м | 660.000 | 38339.4 |
|  | Кабель КВВГ 7х2,5 | 00000002041 | м | 125.000 | 3880 |
|  | Кабель КВВГнг 10х2,5 | 00000002047 | м | 7 788.500 | 358037.35 |
|  | Кабель КВВГЭ 4х1,0 | 00000002055 | м | 300.000 | 3642 |
|  | Кабель КВВГЭ нг 27х1,5 | 00000002057 | м | 102.000 | 9579.84 |
|  | Кабель КВВГЭ нг 27х1,5 | 00000002057 | м | 19.000 | 1784.48 |
|  | Кабель КВВГЭнг 10х1,5 | 00000002058 | м | 200.000 | 8798 |
|  | Кабель КГ 1х35 в соответствии с ГОСТ 24334-80 | 00000002064 | м | 190.000 | 8867.3 |
|  | Кабель КГ 1х35 в соответствии с ГОСТ 24334-80 | 00000002064 | м | 170.300 | 7947.9 |
|  | Кабель КГ 1х35 в соответствии с ГОСТ 24334-80 | 00000002064 | м | 40.000 | 1866.8 |
|  | Кабель КГ 1х50 | 00000002065 | м | 30.000 | 1907.7 |
|  | Кабель КГ 1х50 | 00000002065 | м | 60.000 | 3815.4 |
|  | Кабель КГ 3х16+1х10 | 00000002070 | м | 20.000 | 3033.4 |
|  | Кабель КССПВ 2\*2\*0,52 для электр.термодатч. | 00000002080 | м | 12.000 | 23660.04 |
|  | Кабель РК 50-2-11 в соответствии с ГОСТ 11326.1-79 | 00000002093 | м | 980.000 | 1881.6 |
|  | Кабель РК 50-2-11 в соответствии с ГОСТ 11326.1-79 | 00000002093 | м | 465.000 | 892.8 |
|  | Кабель РК 50-2-11 в соответствии с ГОСТ 11326.1-79 | 00000002093 | м | 850.000 | 1632 |
|  | Муфта концевая 3КВНтп-В-70/120 | 00000004207 | шт | 4.000 | 1902.28 |
|  | Муфта концевая 4ПКВтпН-1кВ (70/120) | 00000026559 | шт | 1.000 | 388.84 |
|  | Муфта концевая КВТп-1 4х(16-25) | 00000004221 | шт | 1.000 | 298.55 |
|  | Муфта концевая КВТп-1 4х(16-25) | 00000004221 | шт | 7.000 | 2089.85 |
|  | Муфта концевая КВТп-8 10кВ (70-120) | 00000004226 | шт | 3.000 | 1709.79 |
|  | Муфта соединительная 1ПСТпБ (4х10) | 00000031367 | шт | 5.000 | 1672.95 |
|  | Муфта соединительная 1ПСТпБ (5х10) | 00000031368 | шт | 5.000 | 1916.7 |
|  | Муфта соединительная 1ПСТпБ-4М 16/25 мм2 | 00000031365 | шт | 5.000 | 2292.5 |
|  | Муфта соединительная 1ПСТпБ-4М 16/25 мм2 | 00000031365 | шт | 9.000 | 4126.5 |
|  | Муфта соединительная 1ПСТпБ-4М 35/50 мм2 | 00000031366 | шт | 4.000 | 2670.16 |
|  | Муфта соединительная 4Стп-1 (3х185+1х50) | 00000004249 | шт | 2.000 | 2262.36 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТп10-150/240-В | 00000031936 | шт | 1.000 | 2289.43 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТп10-150/240-В | 00000031936 | шт | 4.000 | 9157.72 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТп10-150/240-В | 00000031936 | шт | 14.000 | 32052.02 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТп10-150/240-В | 00000031936 | шт | 14.000 | 32052.02 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТт-10-70/120 | 00000031937 | шт | 1.000 | 2581.46 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТт-10-70/120 | 00000031937 | шт | 17.000 | 43884.82 |
|  | Муфта соединительная ЗПСТт-10-70/120 | 00000031937 | шт | 16.000 | 41303.36 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(70-120) | 00000004264 | шт | 6.000 | 5520.12 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(70-120) | 00000004264 | шт | 20.000 | 18400.4 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(70-120) | 00000004264 | шт | 16.000 | 14720.32 |
|  | Муфта соединительная СТп-1 4x(70-120) | 00000004264 | шт | 1.000 | 920.02 |
|  | Балка Б-3 | 00000009723 | шт | 4.000 | 4362.8 |
|  | Блок бардюра | 00000009748 | шт | 1.000 | 629.38 |
|  | Блок фундаментный ФБС 12.4.3 ГОСТ 13579-78 | 00000000437 | шт | 1.000 | 230.76 |
|  | Блок фундаментный ФБС 12.4.6 ГОСТ 13579-78 | 00000000438 | шт | 2.000 | 690.92 |
|  | Блок фундаментный ФБС 12.5.3 ГОСТ 13579-78 | 00000000440 | шт | 2.000 | 753.4 |
|  | Блок фундаментный ФБС 12.6.6 ГОСТ 13579-78 | 00000000442 | шт | 1.000 | 213.87 |
|  | Блок фундаментный ФБС 14.4.6-Тз | 00000000443 | шт | 2.000 | 4214.14 |
|  | Блок фундаментный ФБС 24.4.6 ГОСТ 13579-78 | 00000000445 | шт | 3.000 | 2954.61 |
|  | Блок фундаментный ФБС 24.6.6 ГОСТ 13579-78 | 00000000446 | шт | 1.000 | 1070.79 |
|  | Блок фундаментный ФБС 9.3.6 ГОСТ 13579-78 | 00000000447 | шт | 3.000 | 399.69 |
|  | Блок фундаментный ФБС 9.4.6 ГОСТ 13579-78 | 00000000449 | шт | 1.000 | 261.12 |
|  | Блок фундаментный ФБС 9.6.3 ГОСТ 13579-78 | 00000000434 | шт | 5.000 | 614.45 |
|  | Блок фундаментный ФБС 9.6.3 ГОСТ 13579-78 | 00000000434 | шт | 1.000 | 122.89 |
|  | Блок фундаментный ФБС 9.6.6 ГОСТ 13579-78 | 00000000451 | шт | 2.000 | 743.82 |
|  | Бордюрные камни | 00000009749 | шт | 2.000 | 100.58 |
|  | Камни бордюрные БР 50.20.8 ГОСТ 6665-91 | 00000033347 | шт | 82.000 | 4150.02 |
|  | Камни бордюрные БР-100-20-8 ГОСТ 6665-91 | 00000002154 | шт | 11.000 | 609.29 |
|  | Камни бордюрные БР-100-20-8 ГОСТ 6665-91 | 00000002154 | шт | 21.000 | 1163.19 |
|  | Камни бордюрные БР-100-20-8 ГОСТ 6665-91 | 00000002154 | шт | 416.000 | 23042.24 |
|  | Камни бордюрные БР-100-30-15-П ГОСТ 6665-91 | 00000002155 | шт | 21.000 | 2607.15 |
|  | Камни бордюрные БР-100-30-15-П ГОСТ 6665-91 | 00000002155 | шт | 132.000 | 16387.8 |
|  | Кольцо опорное КЦО-1 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002614 | шт | 11.000 | 1313.62 |
|  | Кольцо опорное КЦО-1 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002614 | шт | 6.000 | 716.52 |
|  | Кольцо стеновое КС 10-9 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002622 | шт | 1.000 | 1061.53 |
|  | Кольцо стеновое КС 10-9 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002622 | шт | 2.000 | 2123.06 |
|  | Кольцо стеновое КС 15-6 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002623 | шт | 4.000 | 4162.64 |
|  | Кольцо стеновое КС 15-6 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002623 | шт | 5.000 | 5203.3 |
|  | Кольцо стеновое КС 15-6 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002624 | шт | 5.000 | 5203.3 |
|  | Кольцо стеновое КС 15-9 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002625 | шт | 32.000 | 43673.6 |
|  | Кольцо стеновое КС 20-9 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002627 | шт | 1.000 | 1861.22 |
|  | Кольцо стеновое КС 7-9 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002629 | шт | 1.000 | 609.11 |
|  | Кольцо стеновое КЦ 20-9 с лестницей ГОСТ 8020-90 | 00000002635 | шт | 1.000 | 2339.26 |
|  | Кольцо стеновое КЦ 7-3 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002636 | шт | 23.000 | 6278.08 |
|  | Кольцо стеновое КЦ 7-3 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002636 | шт | 4.000 | 1091.84 |
|  | Кольцо стеновое КЦ 7-3 серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002636 | шт | 2.000 | 545.92 |
|  | Кольцо стеновое КЦ 7-9 с лестницей серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002637 | шт | 1.000 | 667.05 |
|  | Кольцо стеновое КЦ 7-9 с лестницей серия 3.900.1-14 в. 1 | 00000002637 | шт | 2.000 | 1334.1 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 544 775,55 |

**Лот №13**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Карбид кальция 1.0 | 00000009028 | кг | 52.000 | 197.08 |
|  | Мастика битумная №24 МГТН (20кг) | 00000043620 | упак | 0.235 | 0.12 |
|  | Стеклоткань | 00000043669 | пм | 21.619 | 357.36 |
|  | Стеклоткань Т-13 | 00000040844 | пм | 19.866 | 455.33 |
|  | Кислород | 00000040676 | бал | 0.176 | 0.09 |
|  | Ящик пластмассовый | 00000037609 | шт | 14.000 | 1007.86 |
|  | АКБ 6ст-132 АПЗ REDFORD | 00000036678 | шт | 1.000 | 851 |
|  | Аккумулятор | 00000020826 | шт | 5.000 | 1437.5 |
|  | Аккумулятор Casil 12120 12V. 12 Ah (4) | 00000043458 | шт | 1.000 | 92 |
|  | Блок питания Rexant 200-012-3 (220В,12V, 1А,выходной разъем 5.5х2.1 мм) | 00000043478 | шт | 1.000 | 67.97 |
|  | Болт М6 | 00000017073 | шт | 24.000 | 15.12 |
|  | Катушка для косилки | 00000043779 | шт | 1.000 | 125.14 |
|  | Кран шаровый Ду 15 Ру40 | 00000043763 | шт | 1.000 | 187.71 |
|  | Манометр | 00000043366 | шт | 2.000 | 61.9 |
|  | Набивка АГИ 25х25 | 00000043800 | кг | 13.000 | 1728.48 |
|  | Насос дренажный | 00000034610 | шт | 1.000 | 1418.41 |
|  | Отвод 219 | 00000044458 | шт | 2.000 | 1197.76 |
|  | Отвод O426х10 | 00000004703 | шт | 13.000 | 29387.02 |
|  | Отвод O426х10 | 00000004703 | шт | 5.000 | 11302.7 |
|  | Отвод O530 | 00000004704 | шт | 1.000 | 1165.5 |
|  | Отвод O530 | 00000004704 | шт | 10.000 | 11655 |
|  | Отвод O530х10 | 00000004705 | шт | 6.000 | 7514.28 |
|  | Отвод крутоизогн. оцинк 89\*3,5 90гр | 00000009318 | шт | 5.000 | 222.35 |
|  | Отвод П45-426х10,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000015596 | шт | 1.000 | 3251.6 |
|  | Отвод П45-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004697 | шт | 3.000 | 131.4 |
|  | Отвод П90-108х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004667 | шт | 2.000 | 140.88 |
|  | Отвод П90-108х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004667 | шт | 5.000 | 352.2 |
|  | Отвод П90-108х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004667 | шт | 5.000 | 352.2 |
|  | Отвод П90-108х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000038797 | шт | 53.000 | 6370.07 |
|  | Отвод П90-108х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000038797 | шт | 146.000 | 17547.74 |
|  | Отвод П90-133х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004671 | шт | 2.000 | 328.8 |
|  | Отвод П90-133х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004671 | шт | 30.000 | 4932 |
|  | Отвод П90-133х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004671 | шт | 13.000 | 2137.2 |
|  | Отвод П90-159х4,5 б/ш ГОСТ 17375-2001 | 00000037365 | шт | 29.000 | 5708.36 |
|  | Отвод П90-159х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004672 | шт | 2.000 | 364.6 |
|  | Отвод П90-159х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004672 | шт | 8.000 | 1458.4 |
|  | Отвод П90-159х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004672 | шт | 3.000 | 546.9 |
|  | Отвод П90-159х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004672 | шт | 4.000 | 729.2 |
|  | Отвод П90-159х6,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000016317 | шт | 33.000 | 8388.6 |
|  | Отвод П90-159х6,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000016317 | шт | 44.000 | 11184.8 |
|  | Отвод П90-159х6,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000016317 | шт | 22.000 | 5592.4 |
|  | Отвод П90-20х2,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000029356 | шт | 13.000 | 103.61 |
|  | Отвод П90-219х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000040081 | шт | 1.000 | 616.89 |
|  | Отвод П90-219х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000040081 | шт | 4.000 | 2467.56 |
|  | Отвод П90-219х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000040081 | шт | 1.000 | 616.89 |
|  | Отвод П90-219х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000043198 | шт | 25.000 | 13812 |
|  | Отвод П90-25х2,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004676 | шт | 1.000 | 9.74 |
|  | Отвод П90-273х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004677 | шт | 7.000 | 6171.06 |
|  | Отвод П90-273х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004677 | шт | 6.000 | 5289.48 |
|  | Отвод П90-273х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004677 | шт | 10.000 | 8815.8 |
|  | Отвод П90-273х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004677 | шт | 8.000 | 7052.64 |
|  | Отвод П90-273х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004677 | шт | 7.000 | 6171.06 |
|  | Отвод П90-273х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004678 | шт | 2.000 | 1702.54 |
|  | Отвод П90-273х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004678 | шт | 8.000 | 6810.16 |
|  | Отвод П90-325х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004679 | шт | 4.000 | 5259.96 |
|  | Отвод П90-325х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004679 | шт | 2.000 | 2629.98 |
|  | Отвод П90-325х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004679 | шт | 3.000 | 3944.97 |
|  | Отвод П90-325х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004679 | шт | 2.000 | 2629.98 |
|  | Отвод П90-32х2,8 (42,4х2,8-3,2) бесшовный ГОСТ 17375-2001 | 00000037528 | шт | 3.000 | 34.59 |
|  | Отвод П90-32х3,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004681 | шт | 4.000 | 39 |
|  | Отвод П90-32х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000040031 | шт | 2.000 | 116.5 |
|  | Отвод П90-377х10,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000036016 | шт | 1.000 | 3272.09 |
|  | Отвод П90-426х10,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000016164 | шт | 3.000 | 9404.34 |
|  | Отвод П90-426х10,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000016164 | шт | 2.000 | 6269.56 |
|  | Отвод П90-426х10,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000016164 | шт | 1.000 | 3134.78 |
|  | Отвод П90-426х9,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004683 | шт | 1.000 | 3132.22 |
|  | Отвод П90-426х9,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004683 | шт | 2.000 | 6264.44 |
|  | Отвод П90-426х9,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004683 | шт | 2.000 | 6264.44 |
|  | Отвод П90-426х9,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004683 | шт | 1.000 | 3132.22 |
|  | Отвод П90-45х3,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004687 | шт | 2.000 | 26.26 |
|  | Отвод П90-530х10,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004688 | шт | 4.000 | 17320.36 |
|  | Отвод П90-530х10,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004688 | шт | 16.000 | 69281.44 |
|  | Отвод П90-57х3,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004692 | шт | 7.000 | 117.53 |
|  | Отвод П90-57х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004689 | шт | 20.000 | 612.6 |
|  | Отвод П90-57х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004689 | шт | 8.000 | 245.04 |
|  | Отвод П90-57х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004689 | шт | 141.000 | 4318.83 |
|  | Отвод П90-57х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004689 | шт | 144.000 | 4410.72 |
|  | Отвод П90-76х3,5 б/ш ГОСТ 17375-2001 | 00000037531 | шт | 51.000 | 1335.69 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 1.000 | 26.25 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 1.000 | 26.25 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 35.000 | 918.75 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 2.000 | 52.5 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 7.000 | 183.75 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 32.000 | 840 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 34.000 | 892.5 |
|  | Отвод П90-76х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004695 | шт | 89.000 | 3004.64 |
|  | Отвод П90-76х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004695 | шт | 100.000 | 3376 |
|  | Отвод П90-89х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004696 | шт | 3.000 | 167.67 |
|  | Отвод П90-89х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004696 | шт | 26.000 | 1453.14 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 5.000 | 248.35 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 4.000 | 198.68 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 1.000 | 49.67 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 27.000 | 1341.09 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 162.000 | 8046.54 |
|  | Отвод ППУ ОЦ П90-108х4,0 ГОСТ 30732-2006 | 00000004714 | шт | 3.000 | 652.86 |
|  | Отвод ППУ ОЦ П90-273х7,0 ГОСТ 30732-2006 | 00000035706 | шт | 2.000 | 4469.24 |
|  | Отвод ППУ ОЦ П90-273х7,0/400 ГОСТ 30732-2006 | 00000025393 | шт | 7.000 | 24568.88 |
|  | Отвод ППУ ОЦ П90-426х9,0 ГОСТ 30732-2006 | 00000017641 | шт | 2.000 | 22004.84 |
|  | Отвод ППУ ОЦ П90-57х3,5 ГОСТ 30732-2006 | 00000004716 | шт | 8.000 | 3652.32 |
|  | Отвод ППУ ПЭ O89 | 00000004727 | шт | 2.000 | 726.2 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-108х4,0/180 ГОСТ 30732-2006 | 00000004717 | шт | 12.000 | 4311.48 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-108х4,0/180 ГОСТ 30732-2006 | 00000004717 | шт | 2.000 | 718.58 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-108х4,0/180 ГОСТ 30732-2006 | 00000004717 | шт | 16.000 | 5748.64 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-108х4,0/180 ГОСТ 30732-2006 | 00000004717 | шт | 2.000 | 718.58 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-159х5,0/250 ГОСТ 30732-2006 | 00000004718 | шт | 28.000 | 45604.16 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-159х5,0/250 ГОСТ 30732-2006 | 00000004718 | шт | 14.000 | 22802.08 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-219х6,0/315 ГОСТ 30732-2006 | 00000004719 | шт | 39.000 | 107450.85 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-273х7,0/400 ГОСТ 30732-2006 | 00000004720 | шт | 2.000 | 7870.12 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-273х7,0/400 ГОСТ 30732-2006 | 00000004720 | шт | 4.000 | 15740.24 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-426х9,0/560 ГОСТ 30732-2006 | 00000004722 | шт | 6.000 | 67115.4 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-57х3,5 ГОСТ 30732-2006 | 00000004723 | шт | 9.000 | 4547.25 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-57х3,5 ГОСТ 30732-2006 | 00000004723 | шт | 2.000 | 1010.5 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-76х3,5/140 ГОСТ 30732-2006 | 00000004724 | шт | 6.000 | 1752.6 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-76х3,5/140 ГОСТ 30732-2006 | 00000004724 | шт | 2.000 | 584.2 |
|  | Отводы 377 2.0 | 00000009679 | шт | 12.000 | 13008.24 |
|  | Отводы 377.10 ст | 00000009680 | шт | 4.000 | 2874.32 |
|  | Отводы 530 изолирован. ППУ ОЦ | 00000009322 | шт | 4.000 | 26036.8 |
|  | Патрубок | 00000004851 | шт | 12.000 | 2173.92 |
|  | Патрубок | 00000004851 | шт | 20.000 | 3623.2 |
|  | Патрубок | 00000004851 | шт | 2.000 | 362.32 |
|  | Переход 108х4,0-57х4,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000004923 | шт | 3.000 | 74.67 |
|  | Переход 108х4,0-76х3,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000004925 | шт | 1.000 | 24.23 |
|  | Переход 108х4,0-76х4,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000035769 | шт | 4.000 | 115.8 |
|  | Переход 108х4,0-89х3,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000004926 | шт | 1.000 | 24.64 |
|  | Переход 219х8,0-159х6,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000004932 | шт | 8.000 | 3020.16 |
|  | Переход 273х133 | 00000004934 | шт | 14.000 | 2500.68 |
|  | Переход 273х7,0-159х4,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000004935 | шт | 2.000 | 357.62 |
|  | Переход 273х7,0-159х4,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000004935 | шт | 2.000 | 357.62 |
|  | Переход 273х7,0-159х4,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000004935 | шт | 2.000 | 357.62 |
|  | Переход 273х7,0-219х6,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000004936 | шт | 2.000 | 528.78 |
|  | Переход 273х7,0-219х8,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000040030 | шт | 1.000 | 216.18 |
|  | Переход 273х7,0-219х8,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000040030 | шт | 2.000 | 432.36 |
|  | Переход 325х8,0-219х7,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000040843 | шт | 4.000 | 2275 |
|  | Переход 377х10,0-219х12,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000035765 | шт | 4.000 | 7203.16 |
|  | Переход 76х3.5-57х3,0 ГОСТ 17378-2001 | 00000004945 | шт | 3.000 | 369.57 |
|  | Переход 76х4,0-57х3,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000036884 | шт | 4.000 | 65.28 |
|  | Переход 89х3,5-76х3,5 ГОСТ 17378-2001 | 00000004947 | шт | 1.000 | 17.56 |
|  | Переход К 45х4-32х2,5 оцинк ГОСТ 17378-2001 | 00000035767 | шт | 1.000 | 13.58 |
|  | Переход К 57х3,5-45х3.0 ГОСТ 17378-2001 | 00000044183 | шт | 1.000 | 20.57 |
|  | Переходник Д40/Д76 | 00000004960 | шт | 2.000 | 117.02 |
|  | Полуотвод O530 | 00000005404 | шт | 1.000 | 449.09 |
|  | Регулятор давления газа FRS520 RP2, резьб WE153302 | 00000005906 | шт | 3.000 | 5233.08 |
|  | Регулятор давления газа РДБК1-50/35 | 00000005908 | шт | 4.000 | 2442.8 |
|  | Регулятор давления газа РДУК-2Н-200/140газ | 00000005911 | шт | 1.000 | 13221.5 |
|  | Регулятор давления Ду150 Ру16 | 00000022805 | шт | 1.000 | 4920.36 |
|  | Регулятор давления Ду80 | 00000022802 | шт | 4.000 | 4222.24 |
|  | Регулятор давления РДБК1-100/70 | 00000015020 | шт | 4.000 | 808.76 |
|  | Регулятор давления РДУК 2Н 100/50 (газ) | 00000038509 | шт | 1.000 | 4863.31 |
|  | Регулятор расхода мазута DN 20мм для котла КВГМ-30,ПТВМ-30 | 00000012014 | шт | 2.000 | 26794.66 |
|  | Регулятор РТГВ 50 | 00000009827 | шт | 17.000 | 7365.59 |
|  | Резьба 25мм черная ГОСТ 3262-75 | 00000005991 | шт | 3.000 | 44.04 |
|  | Резьба 25мм черная ГОСТ 3262-75 | 00000005991 | шт | 7.000 | 102.76 |
|  | Сальник ком. | 00000009433 | шт | 8.000 | 4956 |
|  | Саморез универсальный 3.5х16 | 00000043251 | шт | 48.000 | 9.12 |
|  | Сгон 15мм черный ГОСТ 8969-75 | 00000006549 | шт | 26.000 | 52.78 |
|  | Сгон 20мм черный ГОСТ 8969-75 | 00000006550 | шт | 13.000 | 47.19 |
|  | Сгон 25мм черный ГОСТ 8969-75 | 00000006551 | шт | 43.000 | 174.15 |
|  | Сгон 25мм черный ГОСТ 8969-75 | 00000006551 | шт | 1.000 | 4.05 |
|  | Сгон 40мм черный ГОСТ 8969-75 | 00000006553 | шт | 28.000 | 113.4 |
|  | Сгон стальной Ду 20 L=100х10,5х45 ГОСТ 8969-75 | 00000010841 | шт | 75.000 | 178.5 |
|  | Сгон стальной Ду 25 L=120х11х50 ГОСТ 8969-75 | 00000010842 | шт | 4.000 | 14.64 |
|  | Скользящая опора Ф57,76 | 00000006667 | шт | 10.000 | 172.5 |
|  | Счетчик воды СГВ 15 | 00000043481 | шт | 1.000 | 175.53 |
|  | Счётчик горячей воды "Бетар" | 00000020462 | шт | 2.000 | 169.18 |
|  | Трансформатор тока измерительный Т-0,66 5 ВА 0,5 100/5 | 00000041328 | шт | 2.000 | 193.56 |
|  | Трансформатор тока измерительный Т-0,66 5 ВА 0,5 75/5 | 00000041332 | шт | 3.000 | 290.34 |
|  | Трансформатор тока ТШ-0,66-2-0,5-5ВА-300/5 УЗ | 00000041330 | шт | 6.000 | 478.74 |
|  | Тройник сварной переходной 159х5,0-57х3,0 ГОСТ 17376-2001 | 00000007319 | шт | 2.000 | 2218.26 |
|  | Тройник сварной переходной 159х5,0-89х3,5 ГОСТ 17376-2001 | 00000007320 | шт | 2.000 | 2346.66 |
|  | Тройник сварной переходной 273х10-159х6 ГОСТ 17376-2001 | 00000007321 | шт | 2.000 | 7284.06 |
|  | Тройник сварной переходной 273х10-273х8 ГОСТ 17376-2001 | 00000035703 | шт | 2.000 | 3290.48 |
|  | Тройник сварной переходной 273х8-159х5 с.5.903-13 в.1 ТС 588.00-034 | 00000007323 | шт | 2.000 | 7681.04 |
|  | Тройник стальной 426х9,0 ГОСТ 17376-2001 | 00000007331 | шт | 1.000 | 8048.74 |
|  | Тройник стальной равнопроходной 219х6,0 ГОСТ 17376-2001 | 00000007330 | шт | 2.000 | 2883.54 |
|  | Тройник стальной равнопроходной 630х12,0 ГОСТ 17376-2001 | 00000034358 | шт | 1.000 | 9195.71 |
|  | Трос в оплетке | 00000034227 | м | 38.000 | 58.14 |
|  | Устройство запорное указателя уровня жидкости кранового типа к котлам ДКВР Ду 20 Ру25 12БЗбк фланцев | 00000010142 | шт | 3.000 | 1969.2 |
|  | Устройство пневмо-заглушающее тип 1-400 диапазон применения 100-400мм со спецуплотнением (LAMPE) | 00000039709 | шт | 1.000 | 18966.26 |
|  | Устройство пневмо-заглушающее тип 1-600 диапазон применения 200-600мм со спецуплотнением (LAMPE) | 00000039711 | шт | 1.000 | 34054.49 |
|  | Устройство УКМ для установки контрольного манометра к крану 3-ходовому 11б38бк | 00000031399 | шт | 2.000 | 1200.54 |
|  | Фильтр Honeywell FK06-1 AAM с редуктором гор.воды | 00000007836 | шт | 1.000 | 1725.97 |
|  | Фильтр Ду80 Ру16 ФМФ фланцевый | 00000007862 | шт | 2.000 | 698.1 |
|  | Электромагнит ЭУ6ГМ2 220В 50Гц ПВ 100% | 00000029776 | шт | 1.000 | 15489.81 |
|  | Элемент питания Energy Technologj LSH14 | 00000043327 | шт | 2.000 | 223.4 |
|  | Элемент питания Minamoto ER26500T | 00000043849 | шт | 2.000 | 452.26 |
|  | Дюбель распорный 6 х 30 шипы (1000шт) синие | 00000043049 | кор | 0.400 | 0.20 |
|  | Краска акриловая противопожарная (14кг) | 00000034936 | шт | 2.000 | 1.00 |
|  | Краска водоэмульсионная 14 кг | 00000033424 | шт | 4.000 | 2.00 |
|  | Паста колеровочная универсальная (0,1л) бежевый (6/108) | 00000043501 | шт | 37.000 | 18.50 |
|  | Плита ДСП | 00000015021 | м2 | 3.700 | 222.63 |
|  | Цемент в таре 50кг | 00000026089 | мешок | 0.059 | 0.03 |
|  | Бак 50л. | 00000039231 | шт | 1.000 | 132.71 |
|  | Балка двутавровая 10 | 00000044490 | пм | 63.770 | 927.22 |
|  | Замок | 00000037635 | шт | 15.000 | 723.9 |
|  | Ключ газовый №3 | 00000040022 | шт | 1.000 | 322.43 |
|  | Компрессор | 00000044484 | шт | 1.000 | 44117.16 |
|  | Круг обдирочный 180\*6\*22 | 00000038148 | шт | 122.000 | 3562.4 |
|  | Круг шлифовальный 300\*40\*203 40К 14А | 00000027170 | шт | 5.000 | 9696.8 |
|  | Лупа настольная с подсветкой | 00000030378 | шт | 1.000 | 341.83 |
|  | Мотопомпа МР-50 HUTER | 00000036524 | шт | 1.000 | 5138.8 |
|  | Оснастка штампа | 00000043459 | шт | 2.000 | 50.06 |
|  | Паяльник электрический | 00000015124 | шт | 1.000 | 83.43 |
|  | Преобразователь частоты | 00000044485 | шт | 1.000 | 3403.47 |
|  | Труба стальная эл/св 57\*3,5мм | 00000044486 | кг | 139.880 | 2126.18 |
|  | Труба стальная эл/св 76\*3,5мм | 00000044489 | кг | 37.290 | 566.81 |
|  | Упаковочная бумага | 00000044476 | м | 100.000 | 50 |
|  | Фотоаппарат Samsung ST30 | 00000037641 | шт | 1.000 | 1001.34 |
|  | Швеллер №10 | 00000044491 | пм | 16.100 | 229.91 |
|  | Шлифовальная машина, угловая | 00000044483 | шт | 3.000 | 1443.27 |
|  | Шлифовальная машинка угловая УШМ 150/1300 | 00000042741 | шт | 1.000 | 1430.69 |
|  | Крем силиконовый | 00000037683 | шт | 14.000 | 7 |
|  | Маска сварщика НН -С-702 110\*90 | 00000028806 | шт | 1.000 | 67.3 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 052 799,30 |

**Лот №14**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Аммиак водный, 25%, чда | 00000000168 | кг | 1.000 | 34.96 |
|  | Ацетилен ГОСТ 5457-75 | 00000000243 | бал | 0.888 | 0.44 |
|  | Тросс 6.2 | 00000009039 | пм | 53.500 | 320.47 |
|  | Газ сжиженный ГОСТ 20448-90 | 00000014411 | кг | 281.961 | 140.98 |
|  | Кислород ГОСТ 5583-78 | 00000018954 | м3 | 109.666 | 54.83 |
|  | Баллон газовый ацетиленовый 40 литров ГОСТ 949-73 | 00000000273 | шт | 1.000 | 441.5 |
|  | Баллон газовый кислородный 40 литров ГОСТ 949-73 | 00000000274 | шт | 39.000 | 17218.5 |
|  | Баллон газовый пропановый 50 литров ГОСТ 949-73 | 00000000276 | шт | 37.000 | 16335.5 |
|  | Баллон под поверочную газовую смесь СН4-воздух, 10л | 00000000278 | шт | 1.000 | 441.5 |
|  | Баллон под поверочную газовую смесь СО-воздух, 10л | 00000000279 | шт | 2.000 | 883 |
|  | Баллон углекислотный | 00000009070 | шт | 1.000 | 441.5 |
|  | Бочка | 00000009071 | шт | 1.000 | 60.32 |
|  | Емкость под соль, стальной 5м3 | 00000001461 | шт | 1.000 | 323.73 |
|  | Поддон | 00000038786 | шт | 7.000 | 238.56 |
|  | Тара металлическая 2м3 | 00000007081 | шт | 1.000 | 2658.46 |
|  | Автолампочка 12V 1cd(неликвид) (1-04397) | 00000014462 | шт | 35.000 | 17.5 |
|  | Аккумулятор 6СТ45 А | 00000000100 | шт | 1.000 | 287.5 |
|  | Бак топливный БТ7-Ш сб. 290 | 00000039165 | шт | 1.000 | 406.37 |
|  | Блок защиты галогенных ламп "Гранит" 300Вт | 00000000380 | шт | 4.000 | 99 |
|  | Бочата латунные Ду15 | 00000011700 | шт | 9.000 | 62.19 |
|  | Вал 30 | 00000009494 | шт | 4.000 | 303.88 |
|  | Венец Д22-1005332 маховика Д-21/Д-144 | 00000016473 | шт | 1.000 | 339.05 |
|  | Вентиль 125 ст | 00000009115 | шт | 10.000 | 11401.4 |
|  | Вентиль 200 ст | 00000009122 | шт | 2.000 | 4228.84 |
|  | Вентиль 65 чуг | 00000009124 | шт | 3.000 | 543.72 |
|  | Вентиль 80 пар | 00000009125 | шт | 2.000 | 33.04 |
|  | Вентиль бронзовый ДУ 40 Ру10 | 00000009130 | шт | 23.000 | 1999.62 |
|  | Вентиль ВК-94 кислородный | 00000000775 | шт | 2.000 | 308.1 |
|  | Вентиль ВК-94 кислородный | 00000000775 | шт | 6.000 | 924.3 |
|  | Вентиль ВК-94 кислородный | 00000000775 | шт | 14.000 | 2156.7 |
|  | Вентиль ВК-94 кислородный | 00000000775 | шт | 28.000 | 4313.4 |
|  | Вентиль ВК-94 кислородный | 00000000775 | шт | 1.000 | 154.05 |
|  | Вентиль ВТ-5 Ду-15/6, Ру-250 (клапан запорно-регулирующий) | 00000000776 | шт | 1.000 | 291.82 |
|  | Вентиль Ду100 Ру40 15с22нж фланцевый | 00000000779 | шт | 1.000 | 5485.55 |
|  | Вентиль Ду15 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000780 | шт | 4.000 | 106.64 |
|  | Вентиль Ду15 Ру16 15б3р муфтовый | 00000024117 | шт | 4.000 | 142.12 |
|  | Вентиль Ду15 Ру16 15б3р муфтовый | 00000024117 | шт | 10.000 | 355.3 |
|  | Вентиль Ду15 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000782 | шт | 1.000 | 23.33 |
|  | Вентиль Ду15 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000782 | шт | 6.000 | 139.98 |
|  | Вентиль Ду15 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000782 | шт | 37.000 | 863.21 |
|  | Вентиль Ду15 Ру160 15с54бк1 игольчатый | 00000000784 | шт | 9.000 | 1234.62 |
|  | Вентиль Ду15 Ру160 15с54бк1 игольчатый | 00000000784 | шт | 6.000 | 823.08 |
|  | Вентиль Ду15 Ру160 15с54бк1 игольчатый | 00000000784 | шт | 48.000 | 6584.64 |
|  | Вентиль Ду15 Ру63 15с52(27)нж10 фланцевый с КОФ | 00000000785 | шт | 1.000 | 999.7 |
|  | Вентиль Ду15 Ру63 15с52(27)нж10 фланцевый с КОФ | 00000000785 | шт | 19.000 | 18994.3 |
|  | Вентиль Ду150 Ру16 | 00000021803 | шт | 1.000 | 1553.45 |
|  | Вентиль Ду20 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000788 | шт | 122.000 | 2731.58 |
|  | Вентиль Ду20 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000788 | шт | 5.000 | 111.95 |
|  | Вентиль Ду20 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000788 | шт | 4.000 | 89.56 |
|  | Вентиль Ду20 Ру10 фланцевый | 00000022666 | шт | 2.000 | 35.12 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15б1п муфтовый | 00000000789 | шт | 1.000 | 45.71 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15б1п муфтовый | 00000000789 | шт | 9.000 | 411.39 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15б1п муфтовый | 00000000789 | шт | 2.000 | 91.42 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15б1п муфтовый | 00000000789 | шт | 1.000 | 45.71 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15б3р муфтовый | 00000000790 | шт | 2.000 | 110.98 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000791 | шт | 12.000 | 345.48 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000791 | шт | 12.000 | 345.48 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000791 | шт | 19.000 | 547.01 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000792 | шт | 6.000 | 172.74 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000022664 | шт | 4.000 | 39.52 |
|  | Вентиль Ду20 Ру16 чугун-муфтовый | 00000022663 | шт | 1.000 | 9.88 |
|  | Вентиль Ду20 Ру64 фланцевый | 00000022676 | шт | 3.000 | 1976.25 |
|  | Вентиль Ду20 чугун-муфтовый | 00000022667 | шт | 6.000 | 204.54 |
|  | Вентиль Ду25 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000795 | шт | 1.000 | 22.39 |
|  | Вентиль Ду25 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000795 | шт | 138.000 | 3089.82 |
|  | Вентиль Ду25 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000795 | шт | 21.000 | 470.19 |
|  | Вентиль Ду25 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000795 | шт | 16.000 | 358.24 |
|  | Вентиль Ду25 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000795 | шт | 8.000 | 179.12 |
|  | Вентиль Ду25 Ру10 фланцевый конусный | 00000044244 | шт | 9.000 | 206.01 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15б3р муфтовый | 00000019301 | шт | 4.000 | 247.52 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000796 | шт | 3.000 | 92.13 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000796 | шт | 123.000 | 3777.33 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000796 | шт | 13.000 | 399.23 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000796 | шт | 1.000 | 30.71 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000796 | шт | 3.000 | 92.13 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 1.000 | 66.14 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 1.000 | 66.14 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 1.000 | 66.14 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 2.000 | 132.28 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 4.000 | 264.56 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 5.000 | 330.7 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 1.000 | 66.14 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 3.000 | 198.42 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 1.000 | 66.14 |
|  | Вентиль Ду25 Ру25 15с51п фланцевый | 00000000798 | шт | 2.000 | 1031.72 |
|  | Вентиль Ду25 Ру25 15с51п фланцевый | 00000000798 | шт | 2.000 | 1031.72 |
|  | Вентиль Ду25 Ру40 15с22нж фланцевый | 00000000799 | шт | 2.000 | 2436.18 |
|  | Вентиль Ду25 Ру40 15с22нж фланцевый | 00000000799 | шт | 1.000 | 1218.09 |
|  | Вентиль Ду25 Ру6 фланцевый конусный | 00000044245 | шт | 1.000 | 42.69 |
|  | Вентиль Ду25 Ру63 15с52(27)нж10 фланцевый с КОФ | 00000000800 | шт | 3.000 | 3454.98 |
|  | Вентиль Ду32 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000801 | шт | 1.000 | 93.78 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15б3р муфтовый | 00000010878 | шт | 1.000 | 93.78 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000802 | шт | 3.000 | 99.18 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000802 | шт | 198.000 | 6545.88 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000802 | шт | 48.000 | 1586.88 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000802 | шт | 7.000 | 231.42 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000802 | шт | 3.000 | 99.18 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000803 | шт | 1.000 | 161.04 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000803 | шт | 16.000 | 2576.64 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000803 | шт | 6.000 | 966.24 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000803 | шт | 14.000 | 2254.56 |
|  | Вентиль Ду32 Ру25 15кч16п1 фланцевый | 00000000805 | шт | 12.000 | 9038.4 |
|  | Вентиль Ду32 Ру40 15с22нж фланцевый | 00000000806 | шт | 2.000 | 2597.86 |
|  | Вентиль Ду32 Ру63 15с52(27)нж10 фланцевый с КОФ | 00000000807 | шт | 1.000 | 2019.51 |
|  | Вентиль Ду40 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000808 | шт | 61.000 | 3252.52 |
|  | Вентиль Ду40 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000808 | шт | 5.000 | 266.6 |
|  | Вентиль Ду40 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000808 | шт | 20.000 | 1066.4 |
|  | Вентиль Ду40 Ру16 15б1п муфтовый | 00000000809 | шт | 1.000 | 217.91 |
|  | Вентиль Ду40 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000810 | шт | 35.000 | 2194.5 |
|  | Вентиль Ду40 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000810 | шт | 83.000 | 5204.1 |
|  | Вентиль Ду40 Ру25 15кч16п1 фланцевый | 00000000812 | шт | 5.000 | 2937.3 |
|  | Вентиль Ду40 Ру25 15кч16п1 фланцевый | 00000000812 | шт | 6.000 | 3524.76 |
|  | Вентиль Ду40 Ру40 15с22нж фланцевый | 00000000813 | шт | 1.000 | 127.04 |
|  | Вентиль Ду50 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000815 | шт | 2.000 | 353.76 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000816 | шт | 4.000 | 385.36 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000816 | шт | 1.000 | 96.34 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000816 | шт | 2.000 | 192.68 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000817 | шт | 13.000 | 3247.14 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000817 | шт | 1.000 | 249.78 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000817 | шт | 2.000 | 499.56 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000817 | шт | 24.000 | 5994.72 |
|  | Вентиль Ду50 Ру25 15кч16п1 фланцевый | 00000000818 | шт | 4.000 | 2602.64 |
|  | Вентиль Ду50 Ру25 15кч16п1 фланцевый | 00000000818 | шт | 2.000 | 1301.32 |
|  | Вентиль Ду50 Ру25 15кч16п1 фланцевый | 00000000818 | шт | 2.000 | 1301.32 |
|  | Вентиль Ду50 Ру40 15с22нж фланцевый | 00000000819 | шт | 2.000 | 4595.26 |
|  | Вентиль Ду50 Ру40 15с22нж фланцевый | 00000000819 | шт | 2.000 | 4595.26 |
|  | Вентиль Ду80 Ру25 15кч16п1 фланцевый | 00000000822 | шт | 1.000 | 963.14 |
|  | Вентиль ручной балансировочный MSV-F2 Ду150 Ру25 Danfoss | 00000038530 | шт | 1.000 | 39298.32 |
|  | Вентиль стальной Ду15 Ру16 муфтовые | 00000000825 | шт | 12.000 | 1056.36 |
|  | Вентиль точной регулировки нержавеющий ВТР-1-М160 ТУ 5Л4.463.003-02 | 00000025863 | шт | 1.000 | 4842.47 |
|  | Вентиль точной регулировки нержавеющий ВТР-1-М160 ТУ 5Л4.463.003-02 | 00000025863 | шт | 3.000 | 14527.41 |
|  | Вентиль чугунный ДУ 65 | 00000009138 | шт | 1.000 | 109.71 |
|  | Воздухоотводчик автоматический НР 1/2" Valtec никелированный | 00000000915 | шт | 3.000 | 140.94 |
|  | Втулка 6100-0142 3/1 | 00000009828 | шт | 2.000 | 120.96 |
|  | Гайка М12\*1,5 | 00000019270 | кг | 7.000 | 118.72 |
|  | Герметизатор ПЗУ-1КМВ | 00000041095 | шт | 1.000 | 2406.87 |
|  | Герметизатор ПЗУ-2КМВ | 00000041096 | шт | 1.000 | 4359.8 |
|  | Герметизатор ПЗУ-3КМВ | 00000041097 | шт | 1.000 | 7786.33 |
|  | Гильза, поршень Д-144 | 00000037371 | шт | 2.000 | 6808.14 |
|  | Грузик стальной | 00000029173 | шт | 16.000 | 34.08 |
|  | Грузик стальной 02-05 200 шт. | 00000029172 | шт | 115.000 | 140.3 |
|  | Грузик стальной 02-25 100 шт. | 00000029174 | шт | 28.000 | 68.32 |
|  | Грузик стальной 02-30 100 шт. | 00000029175 | шт | 41.000 | 112.34 |
|  | Грузик стальной 02-35 100 шт. | 00000029176 | шт | 69.000 | 210.45 |
|  | Грузик стальной 02-40 50 шт. | 00000029177 | шт | 26.000 | 95.16 |
|  | Грузик стальной 02-45 50 шт. | 00000029178 | шт | 18.000 | 65.88 |
|  | Грузик стальной 02-50 50 шт. | 00000029179 | шт | 41.000 | 175.07 |
|  | Грузик стальной 02-60 50 шт. | 00000029181 | шт | 36.000 | 175.32 |
|  | Двигатель "Агро" УМЗ(неликвид) (Ч002002) | 00000014465 | шт | 1.000 | 991.67 |
|  | Дроссель 1И 100 ДНАТ | 00000001410 | шт | 5.000 | 1076.25 |
|  | Дроссель 1И 250 ДНАТ | 00000001412 | шт | 3.000 | 864.78 |
|  | Дроссель 1И250ДРЛ42Н | 00000001416 | шт | 22.000 | 3859.24 |
|  | Заглушка Ду 50 (57х3) | 00000020339 | шт | 3.000 | 25.95 |
|  | Заглушка Ду500 Ру16 плоская фланцевая | 00000033479 | шт | 1.000 | 5776.07 |
|  | Заглушка эллиптическая 89х3,5мм ГОСТ 17379-2001 | 00000001516 | шт | 2.000 | 35.38 |
|  | Задвижка ДУ 125 чуг | 00000009158 | шт | 2.000 | 366.8 |
|  | Задвижка ДУ 150 РУ6 чугунная | 00000009159 | шт | 2.000 | 2236.98 |
|  | Задвижка ДУ 300 | 00000009166 | шт | 2.000 | 2537.38 |
|  | Задвижка ДУ 300 Ру 25 стальная | 00000009167 | шт | 3.000 | 28481.04 |
|  | Задвижка ДУ 300 РУ40 30с515нж | 00000009168 | шт | 6.000 | 255524.7 |
|  | Задвижка ДУ 50 РУ-6 чугунная | 00000009173 | шт | 5.000 | 1467.6 |
|  | Задвижка ДУ 80 РУ-6 чугунная | 00000009180 | шт | 16.000 | 7310.08 |
|  | Задвижка ДУ 80 чуг | 00000009181 | шт | 4.000 | 1007.36 |
|  | Задвижка Ду100 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039509 | шт | 1.000 | 789.03 |
|  | Задвижка Ду100 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039509 | шт | 9.000 | 7101.27 |
|  | Задвижка Ду100 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности С по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000024075 | шт | 7.000 | 4022.97 |
|  | Задвижка Ду100 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001524 | шт | 4.000 | 10744.44 |
|  | Задвижка Ду100 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001524 | шт | 4.000 | 10744.44 |
|  | Задвижка Ду100 Ру16 30с41нж Класс герметичности С по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000024503 | шт | 5.000 | 13430.55 |
|  | Задвижка Ду100 Ру16 30ч6бр Класс герметичности В по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000029278 | шт | 1.000 | 965.6 |
|  | Задвижка Ду100 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001526 | шт | 2.000 | 10286.36 |
|  | Задвижка Ду100 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001526 | шт | 2.000 | 10286.36 |
|  | Задвижка Ду100 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001526 | шт | 5.000 | 25715.9 |
|  | Задвижка Ду100 Ру64 | 00000022528 | шт | 1.000 | 3214.49 |
|  | Задвижка Ду100, Ру40 ст. | 00000009182 | шт | 1.000 | 5281.73 |
|  | Задвижка Ду150 Ру10 30с64нж под электропривод | 00000044180 | шт | 1.000 | 2661.36 |
|  | Задвижка Ду150 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039510 | шт | 1.000 | 1663.35 |
|  | Задвижка Ду150 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039510 | шт | 3.000 | 4990.05 |
|  | Задвижка Ду150 Ру10 31ч6бр | 00000016364 | шт | 1.000 | 2433.74 |
|  | Задвижка Ду150 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001529 | шт | 5.000 | 26869.5 |
|  | Задвижка Ду150 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001529 | шт | 2.000 | 10747.8 |
|  | Задвижка Ду150 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001529 | шт | 6.000 | 32243.4 |
|  | Задвижка Ду150 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001529 | шт | 1.000 | 5373.9 |
|  | Задвижка Ду150 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001529 | шт | 1.000 | 5373.9 |
|  | Задвижка Ду150 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001530 | шт | 2.000 | 12064.72 |
|  | Задвижка Ду150 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001530 | шт | 2.000 | 12064.72 |
|  | Задвижка Ду150 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001530 | шт | 1.000 | 6032.36 |
|  | Задвижка Ду200 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039511 | шт | 2.000 | 7120.4 |
|  | Задвижка Ду200 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039511 | шт | 2.000 | 7120.4 |
|  | Задвижка Ду200 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001533 | шт | 1.000 | 8139.08 |
|  | Задвижка Ду200 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001533 | шт | 2.000 | 16278.16 |
|  | Задвижка Ду200 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010428 | шт | 1.000 | 12386.91 |
|  | Задвижка Ду200 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010428 | шт | 1.000 | 12386.91 |
|  | Задвижка Ду200 Ру40 30с65нж штампосварная Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000021820 | шт | 1.000 | 13286.3 |
|  | Задвижка Ду250 Ру10 30ч6бр Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001535 | шт | 1.000 | 1599.18 |
|  | Задвижка Ду250 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001536 | шт | 1.000 | 12783.54 |
|  | Задвижка Ду250 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001536 | шт | 1.000 | 12783.54 |
|  | Задвижка Ду250 Ру16 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000044209 | шт | 1.000 | 21125.06 |
|  | Задвижка Ду300 Ру10 30ч6бр Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001539 | шт | 1.000 | 4288.24 |
|  | Задвижка Ду300 Ру16 30с964нж фланцевая с электроприводом Класс герметичности С по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000042215 | шт | 1.000 | 61414.35 |
|  | Задвижка Ду50 Ру10 30ч6бр Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001545 | шт | 1.000 | 225.12 |
|  | Задвижка Ду50 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039513 | шт | 14.000 | 4849.88 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж газовая Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001557 | шт | 1.000 | 1303.39 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 2.000 | 2606.78 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 2.000 | 2606.78 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 2.000 | 2606.78 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 23.000 | 29977.97 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 3.000 | 3910.17 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 14.000 | 18247.46 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 4.000 | 5213.56 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 2.000 | 2606.78 |
|  | Задвижка Ду50 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010940 | шт | 8.000 | 18676.88 |
|  | Задвижка Ду50 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010940 | шт | 5.000 | 11673.05 |
|  | Задвижка Ду50 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010940 | шт | 1.000 | 2334.61 |
|  | Задвижка Ду80 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039514 | шт | 4.000 | 2192 |
|  | Задвижка Ду80 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039514 | шт | 4.000 | 2192 |
|  | Задвижка Ду80 Ру16 30с41нж газовая Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001552 | шт | 1.000 | 1848.74 |
|  | Задвижка Ду80 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001551 | шт | 1.000 | 1848.74 |
|  | Задвижка Ду80 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001551 | шт | 7.000 | 12941.18 |
|  | Задвижка Ду80 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001551 | шт | 4.000 | 7394.96 |
|  | Задвижка Ду80 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010941 | шт | 1.000 | 3412.82 |
|  | Задвижка Ду80 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010941 | шт | 2.000 | 6825.64 |
|  | Задвижка Ду80 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010941 | шт | 4.000 | 13651.28 |
|  | Задвижка фланцевая чуг. Ду125 Ру10 | 00000007965 | шт | 2.000 | 616.4 |
|  | Задвижка фланцевая чуг. Ду125 Ру10 | 00000007965 | шт | 3.000 | 924.6 |
|  | Запорное устройство Ду20 Ру16 12б2бк фланцевое Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001668 | шт | 7.000 | 3982.58 |
|  | Зонт 200 | 00000009189 | шт | 3.000 | 13.29 |
|  | Зонт 250 | 00000009190 | шт | 1.000 | 4.75 |
|  | Катушка тока ЗИП | 00000009193 | шт | 45.000 | 395.1 |
|  | Колесо рабочее | 00000009539 | шт | 2.000 | 484.16 |
|  | Лампа Н7 | 00000039011 | шт | 20.000 | 1124.6 |
|  | Муфта сливная МСМ-2 | 00000009785 | шт | 3.000 | 962.4 |
|  | Наконечник к горелке | 00000009295 | шт | 6.000 | 116.16 |
|  | ОСЬ-52 | 00000009588 | шт | 34.000 | 119.68 |
|  | Отопитель воздушный /Air heater PLANAR-2D-12 | 00000039168 | шт | 1.000 | 5077.94 |
|  | Отопитель воздушный /Air heater PLANAR-8-DМ-12-S-2950 | 00000039170 | шт | 1.000 | 7293.14 |
|  | Отопитель воздушный Планар 4ДМ2-12 | 00000039169 | шт | 1.000 | 5077.94 |
|  | Патрубок | 00000017444 | шт | 2.000 | 40.02 |
|  | Подшипник 211 | 00000015870 | шт |  | 0 |
|  | Подшипник 6-80307 | 00000030424 | шт |  | 0 |
|  | Полумуфта | 00000009086 | шт | 2.000 | 856.54 |
|  | Поплавок УАЗ | 00000009598 | шт | 2.000 | 36.12 |
|  | Скоба металлическая-замок | 00000006641 | шт | 20.000 | 2.4 |
|  | Стекло лобовое верхнее ЕК-18 | 00000038732 | шт | 2.000 | 3256.58 |
|  | Уровнемер ф20 | 00000009252 | шт | 1.000 | 210.38 |
|  | Фреза концевая | 00000009469 | шт | 15.000 | 432.75 |
|  | Петли | 00000009786 | шт | 16.000 | 24.32 |
|  | 12В 25Вт | 00000000008 | шт | 142.000 | 153.36 |
|  | REFLVХ 400 Вт 220В ТУ16-545435-83 | 00000000037 | шт | 3.000 | 1587.63 |
|  | Арматура сигнальная AD22-220S | 00000026450 | шт | 33.000 | 512.82 |
|  | Балласт электронный EBN-T8-362 (2\*T8/36W) | 00000030886 | шт | 10.000 | 962.1 |
|  | Бумага (ролик) для факса 210\*30\*12 | 00000007116 | шт | 163.000 | 81.5 |
|  | Бур для перфоратора ф5 L110 | 00000000690 | шт | 199.000 | 4557.1 |
|  | Бур для перфоратора ф6 L110 | 00000000691 | шт | 12.000 | 243.24 |
|  | Вальцовка Р-19 | 00000037077 | шт | 10.000 | 22452.1 |
|  | Вальцовка серии Р14 | 00000000741 | шт | 6.000 | 9752.28 |
|  | Вантуз | 00000013895 | шт | 2.000 | 1 |
|  | Веха пластиковая | 00000043187 | шт | 2.000 | 101.62 |
|  | Вешалка-стойка | 00000012133 | шт | 1.000 | 431.1 |
|  | Вилы 4-рожковые | 00000000879 | шт | 13.000 | 585.52 |
|  | Гирлянда Белт-Лайт 100м | 00000001223 | шт | 2.000 | 1 |
|  | Гирлянда Белт-Лайт 100м | 00000001222 | м | 500.000 | 250 |
|  | Головка ф9 | 00000001244 | шт | 7.000 | 39.48 |
|  | Грабли витые 10 зубцевые | 00000001259 | шт | 1.000 | 20.09 |
|  | Грабли пластмассовые | 00000001260 | шт | 10.000 | 113.6 |
|  | Ерш унитазный с подставкой | 00000001463 | шт | 1.000 | 14.82 |
|  | Жир паяльный | 00000001486 | кг | 7.360 | 799.15 |
|  | Знак безопасности Молния (треуг-к) 50х50х50 | 00000001708 | шт | 2 930.000 | 1728.7 |
|  | Знак дорожный 1.25 "Дорожные работы" ГОСТ 52290-2004 | 00000001693 | шт | 2.000 | 288.44 |
|  | Знак дорожный 3.27 "Остановка запрещена" ГОСТ 52290-2004 | 00000030906 | шт | 2.000 | 301.26 |
|  | Знак дорожный 4.1.1 "Движение "прямо" ГОСТ 52290-2004 | 00000001692 | шт | 1.000 | 283.98 |
|  | Знак дорожный 4.1.3 "Движение налево" ГОСТ 52290-2004 | 00000017969 | шт | 1.000 | 264.39 |
|  | Знак дорожный 1.20.2 (сужение дороги) ГОСТ 52290-2004 | 00000015234 | шт | 2.000 | 288.44 |
|  | Знак дорожный 1.20.3 (сужение дороги) ГОСТ 52290-2004 | 00000015235 | шт | 3.000 | 450 |
|  | Знак дорожный 1.34.1-1.34.3 "Направление поворота" ГОСТ 52290-2004 | 00000015242 | шт | 1.000 | 528.79 |
|  | Знак дорожный 2.6 "Преимущество встречного движения" ГОСТ 52290-2004 | 00000035012 | шт | 2.000 | 301.26 |
|  | Знак дорожный 2.7 "Преимущество перед встречным движением" ГОСТ 52290-2004 | 00000035013 | шт | 2.000 | 304.46 |
|  | Знак дорожный 3.1 "Въезд запрещен" ГОСТ 52290-2004 | 00000001711 | шт | 4.000 | 602.52 |
|  | Знак дорожный 3.10 "Движение пешеходов запрещено" ГОСТ 52290-2004 | 00000035008 | шт | 2.000 | 301.26 |
|  | Знак дорожный 3.18.1 "Поворот направо запрещен" ГОСТ 52290-2004 | 00000001698 | шт | 3.000 | 451.89 |
|  | Знак дорожный 3.18.2 "Поворот налево запрещен" ГОСТ 52290-2004 | 00000035011 | шт | 2.000 | 301.26 |
|  | Знак дорожный 3.20 "Обгон запрещен" ГОСТ 52290-2004 | 00000035009 | шт | 2.000 | 301.26 |
|  | Знак дорожный 3.31 "Конец зоны всех ограничений" ГОСТ 52290-2004 | 00000035007 | шт | 2.000 | 301.26 |
|  | Знак дорожный 4.2.2 (объзд препятствия слева) ГОСТ 52290-2004 | 00000015237 | шт | 2.000 | 301.26 |
|  | Знак дорожный 6.18.1 (направление объезда) ГОСТ 52290-2004 | 00000015239 | шт | 1.000 | 214.72 |
|  | Знак дорожный 6.18.2 (направление объезда) ГОСТ 52290-2004 | 00000015240 | шт | 2.000 | 429.44 |
|  | Знак дорожный 6.18.3 (направление объезда) ГОСТ 52290-2004 | 00000015241 | шт | 2.000 | 429.44 |
|  | Знак дорожный Тупик | 00000001699 | шт | 2.000 | 636.46 |
|  | Знаки дорожные 6.8.1 | 00000001712 | шт | 2.000 | 418.26 |
|  | Зубило 160 мм (ГОСТ 7211-86) | 00000001723 | шт | 4.000 | 2 |
|  | Ключ рожковый 17х19 (ГОСТ 2839-80) | 00000002459 | шт | 1.000 | 36.22 |
|  | Ключ рожковый 32х36 (ГОСТ 2839-80) | 00000002465 | шт | 1.000 | 134.5 |
|  | Ключ торцевой 7х7 | 00000002472 | шт | 1.000 | 11.46 |
|  | Ключ трубно-рычажный КТР - 3 Новосибирск (ГОСТ 18981-73) | 00000015488 | шт | 1.000 | 201.48 |
|  | Комплект к РМП-22М НИСО | 00000002717 | компл | 1.000 | 4433.66 |
|  | Корзина для мусора 9 л. | 00000002848 | шт | 18.000 | 489.42 |
|  | Коса №9 | 00000013892 | шт | 3.000 | 211.71 |
|  | Краскопульт СО-20В | 00000039909 | шт | 1.000 | 1814.43 |
|  | Краскораспылитель АВАС | 00000003209 | шт | 1.000 | 249 |
|  | Краскораспылитель с нижним бачком СО-19 | 00000003212 | шт | 1.000 | 806.94 |
|  | Краскораспылитель СО-44Б | 00000003213 | шт | 1.000 | 52.14 |
|  | Крем для рук Велюр 80 мл | 00000003220 | шт | 282.000 | 2287.02 |
|  | Кронштейн консольный одиночный ЖРФИ 301563.124(К1К-1,5-1,5-0,18) | 00000003253 | шт | 9.000 | 8340.03 |
|  | Круг 14А 1 350х40х127 25СМ | 00000035907 | шт | 13.000 | 5448.17 |
|  | Круг 14А 125х1,2х22 | 00000003358 | шт | 10.000 | 20.2 |
|  | Круг 14А 125х2,5х22 | 00000003359 | шт | 3.000 | 10.23 |
|  | Круг 14А 400х4х32 | 00000003370 | шт | 1.000 | 50.74 |
|  | Круг 25А 1 150-32-32 25см | 00000009819 | шт | 47.000 | 1527.5 |
|  | Круг 25А 1 230х22х6 40СМ | 00000003347 | шт | 1.000 | 22.39 |
|  | Круг 25А 1 350х40х127 25СМ | 00000003342 | шт | 4.000 | 2933.6 |
|  | Круг 25А 1 50х63х16 40СМ | 00000003387 | шт | 27.000 | 2030.4 |
|  | Круг алмазный (конический) 150x5x3x40x32 м2-01 | 00000003325 | шт | 1.000 | 276.19 |
|  | Круг зачистной 150х20х32 | 00000003345 | шт | 12.000 | 382.68 |
|  | Круг полировальный 14А 350-40-127 16гс | 00000009821 | шт | 17.000 | 14470.23 |
|  | Круг полировальный 150х32х32 16гс14А 1 | 00000003373 | шт | 30.000 | 2194.8 |
|  | Круг шлифовальный 100х20х20 24А | 00000003389 | шт | 4.000 | 69.24 |
|  | Круг шлифовальный 150х20х32 | 00000003377 | шт | 1.000 | 158.92 |
|  | Круг шлифовальный 150х40х32 40 см 25А 1 | 00000003380 | шт | 32.000 | 5085.44 |
|  | Круг шлифовальный 230х22х6 | 00000003384 | шт | 25.000 | 742.5 |
|  | Круг шлифовальный 25А 32\*32\*10 40СМ | 00000009865 | шт | 15.000 | 152.1 |
|  | Круг шлифовальный 350х100х203 25Н | 00000022015 | шт | 10.000 | 548.2 |
|  | Круг шлифовальный 400х20х203 25А | 00000022014 | шт | 19.000 | 280.63 |
|  | Круг шлифовальный конусный Ф150 | 00000036008 | шт | 3.000 | 37.56 |
|  | Круглогубцы 160 ММ | 00000003391 | шт | 17.000 | 490.28 |
|  | Кусачки боковые 160 мм (с диэлектрическими ручками до 1000 В) | 00000003457 | шт | 1.000 | 102.93 |
|  | Лампа 12 В/ 40Вт | 00000009691 | шт | 45.000 | 22.5 |
|  | Лампа R-50 60Вт Е-14 | 00000003511 | шт | 20.000 | 218 |
|  | Лампа Б230-240-300Вт Е27 | 00000003541 | шт | 62.000 | 183.52 |
|  | Лампа галогенная КГ 200В -500Вт | 00000003547 | шт | 5.000 | 123.6 |
|  | Лампа ДВ | 00000003552 | шт | 9.000 | 23.85 |
|  | Лампа ДНАТ-250 | 00000003553 | шт | 26.000 | 2017.34 |
|  | Лампа ДРВ-400, Е40 | 00000015289 | шт | 30.000 | 1330.2 |
|  | Лампа ДРл-125 | 00000003555 | шт | 24.000 | 523.2 |
|  | Лампа ДРл-125 | 00000003555 | шт | 24.000 | 523.2 |
|  | Лампа ДШ 60Вт Е14 | 00000003559 | шт | 100.000 | 272 |
|  | Лампа КМ 24-90 коммутаторная | 00000003564 | шт | 67.000 | 156.78 |
|  | Лампа лБ-40 люминисцентная | 00000003566 | шт | 75.000 | 1102.5 |
|  | Лампа лБ-80 люминисцентная | 00000003568 | шт | 7.000 | 63.91 |
|  | Лампа ЛОН-40 R30 Е14 | 00000003571 | шт | 5.000 | 13.4 |
|  | Лампа МО-12 60Вт Е27 | 00000003580 | шт | 114.000 | 328.32 |
|  | Лампа МО-24 60Вт Е27 | 00000003581 | шт | 274.000 | 679.52 |
|  | Лампа МО-36 60Вт Е27 | 00000036845 | шт | 31.000 | 64.79 |
|  | Лампа паяльная ПЛ-80 1,5 л | 00000003599 | шт | 1.000 | 394.77 |
|  | Лампа СЦ 225-300Вт Е40 | 00000003618 | шт | 243.000 | 2310.93 |
|  | Лампа СЦ 225-500Вт Е40 | 00000003619 | шт | 103.000 | 1140.21 |
|  | Лебедка ручная МТТМ-1,6 | 00000003635 | шт | 1.000 | 104.28 |
|  | Лейка оцинкованная 10 л. | 00000003643 | шт | 1.000 | 81.93 |
|  | Лента диаграммная № 1757 ЛПГ 160 ГОСТ 7826-82 | 00000003650 | рул | 190.000 | 2441.5 |
|  | Лобзик | 00000009838 | шт | 21.000 | 639.24 |
|  | Лобзик | 00000009838 | шт | 6.000 | 182.64 |
|  | Лопата штыковая | 00000003773 | шт | 1.000 | 25.76 |
|  | Лопата штыковая прямоугольная | 00000003775 | шт | 1.000 | 29.05 |
|  | Лупа увеличительная | 00000027070 | шт | 1.000 | 152.82 |
|  | Метчик | 00000004064 | шт | 18.000 | 132.3 |
|  | Метчик м/р М 12х1,75 осн. | 00000004032 | шт | 1.000 | 31.37 |
|  | Метчик м/р М 14х1,5 | 00000004034 | шт | 1.000 | 43.75 |
|  | Метчик м/р М 14х2,0 осн. | 00000004035 | шт | 1.000 | 35.37 |
|  | Метчик м/р М 20х2,5 осн. | 00000004045 | шт | 3.000 | 314.28 |
|  | Метчик м/р М 22х1,5 | 00000004046 | шт | 2.000 | 181.24 |
|  | Метчик м/р М 22х2,5 осн. | 00000004047 | шт | 5.000 | 453.1 |
|  | Метчик м/р М 24х2,5 | 00000044177 | шт | 1.000 | 69.54 |
|  | Метчик м/р М 27х2,5 | 00000044176 | шт | 3.000 | 383.79 |
|  | Мешок спальный | 00000012139 | шт | 2.000 | 804.92 |
|  | Микрометр 25-50 мм | 00000015557 | шт | 1.000 | 140.06 |
|  | Микрометр 50-75 мм | 00000015558 | шт | 1.000 | 77.34 |
|  | Молоток отбойный МО-2МС (для компрессоров) | 00000004141 | шт | 1.000 | 3824.65 |
|  | Мыло хозяйственное 200 гр. 65% | 00000004279 | шт | 231.500 | 770.9 |
|  | Набор ключи накидные (17х19, - 27х30) | 00000004350 | компл | 1.000 | 277.59 |
|  | Набор ключи накидные (8х9, - 17х19) | 00000004351 | компл | 1.000 | 291.35 |
|  | Набор пельменный | 00000009816 | шт | 15.000 | 1508.1 |
|  | Набор радиусных ключей в чехле 255/2СТ | 00000037084 | компл | 1.000 | 3995.61 |
|  | Набор экстракторов для выворачивания сломанных шпилек М6 до М24 | 00000037085 | компл | 1.000 | 279.94 |
|  | Напильник | 00000009842 | шт | 549.000 | 6368.4 |
|  | Напильник квадратный, 300 № 2 (ГОСТ 1465-80) | 00000004438 | шт | 3.000 | 145.74 |
|  | Напильник круглый, 200 № 2 (ГОСТ 1465-80) | 00000004440 | шт | 5.000 | 184.7 |
|  | Направление к эвакуационному вых по лесн вверх лев | 00000012140 | шт | 9.000 | 184.05 |
|  | Направление к эвакуационному вых по лесн вверх нап | 00000012141 | шт | 14.000 | 286.3 |
|  | Ножовка | 00000004544 | шт | 3.000 | 91.53 |
|  | Носилки санитарные тканевые МЧС | 00000011568 | шт | 6.000 | 1488.78 |
|  | Оперативный журнал | 00000004603 | шт | 10.000 | 154.1 |
|  | Отвертка | 00000009826 | шт | 93.000 | 2031.12 |
|  | Отвертка 160х1,0 н/щ | 00000004639 | шт | 6.000 | 106.56 |
|  | Отвертка индикаторная | 00000004644 | шт | 1.000 | 8.63 |
|  | Отвертка крестовая 190 № 2 (ГОСТ 10754-80) | 00000004648 | шт | 1.000 | 13.48 |
|  | Отвертка плоская диэлектрическая 100х4 (ГОСТ 21010-75) | 00000004652 | шт | 5.000 | 88.35 |
|  | Отвертка плоская диэлектрическая L=100, Ф=6мм, 1,0х6,5 | 00000004653 | шт | 1.000 | 25.32 |
|  | Отвертка прямой шлиц 90х0,4х2,5 (ГОСТ 24437-93) | 00000004660 | шт | 6.000 | 33.9 |
|  | Отражатель к светильнику ПВЛМ-ДР Д(ДО) 2х36/40 Ардатовский СТЗ | 00000031362 | шт | 28.000 | 3112.76 |
|  | Пара кофейная | 00000012143 | шт | 35.000 | 17.5 |
|  | Паста для загрязненных рук Dr MAX 500 гр. | 00000004814 | шт | 7.800 | 185.64 |
|  | Патрон Е-14 фарфоровый | 00000004819 | шт | 6.000 | 12.54 |
|  | Патрон Е14 подвесной карболит К001 | 00000004817 | шт | 5.000 | 14.65 |
|  | Паяльник электрический ЭПСН 25Вт/220V | 00000004860 | шт | 1.000 | 82.59 |
|  | Пика к пневмомолотку П-11 | 00000004992 | шт | 9.000 | 288.09 |
|  | Пила циркул | 00000009845 | шт | 5.000 | 654.6 |
|  | Пистолет для склеивания | 00000009891 | шт | 1.000 | 1296.87 |
|  | Плашка М 10х1,5 осн. (ГОСТ 9740-71) | 00000005032 | шт | 3.000 | 67.8 |
|  | Плашка М 12х1,75 осн. (ГОСТ 9740-71) | 00000005035 | шт | 2.000 | 61.96 |
|  | Плашка М 14х2,0 осн. (ГОСТ 9740-71) | 00000005037 | шт | 2.000 | 65.08 |
|  | Плашка М 18х2,0 | 00000005041 | шт | 2.000 | 196.82 |
|  | Плашка М 30x2,0 (ГОСТ 9740-71) | 00000005051 | шт | 2.000 | 491.32 |
|  | Плашкодержатель М12-М20 | 00000005077 | шт | 3.000 | 283.35 |
|  | Полотенце вафельное | 00000005372 | м | 59.000 | 546.34 |
|  | Полотно ножовочное, 300 мм | 00000005384 | шт | 39.000 | 114.27 |
|  | Прожектор ПГ-1000 ВТ | 00000005695 | шт | 5.000 | 601.1 |
|  | Прожектор ПГ-150 ВТ | 00000005696 | шт | 13.000 | 524.42 |
|  | Прожектор ПМ - 35 | 00000005700 | шт | 3.000 | 543.36 |
|  | Рашпиль 350 мм | 00000037090 | шт | 1.000 | 289.31 |
|  | Резец отрезной 20Х12Х120 Т15К6 (ГОСТ 18874-73) | 00000005953 | шт | 6.000 | 103.8 |
|  | Резец отрезной 25Х16Х140 Т15К6 (ГОСТ 18874-73) | 00000005955 | шт | 12.000 | 452.4 |
|  | Резец подрезной 25х16х140 Т5К10 (ГОСТ 18871-73) | 00000015535 | шт | 7.000 | 223.51 |
|  | Резец проходной упорный прямой 25х16х120 Т5К10 (ГОСТ 18869-73) | 00000036011 | шт | 26.000 | 1086.8 |
|  | Резец проходной упорный прямой 25Х16Х140 Т15К6 (ГОСТ 18869-73) | 00000005962 | шт | 10.000 | 506.4 |
|  | Резец проходной упорный прямой 25х16х140 Т5К10 (ГОСТ 18869-73) | 00000015537 | шт | 2.000 | 76.12 |
|  | Резец резьбовой внутренний 20х20х200 Т5К10 (ГОСТ 18876-73) | 00000015540 | шт | 11.000 | 953.04 |
|  | Резц проходной | 00000005986 | шт | 20.000 | 42.8 |
|  | Резцы | 00000009855 | шт | 30.000 | 156.6 |
|  | Ручка для косы | 00000006268 | шт | 4.000 | 73 |
|  | Сверло к/х 20,0 мм (ГОСТ 19546-74) | 00000015506 | шт | 3.000 | 452.31 |
|  | Сверло к/х 30,0 мм (ГОСТ 19546-74) | 00000006388 | шт | 2.000 | 475.18 |
|  | Сверло к/х 32,0 мм (ГОСТ 19546-74) | 00000006389 | шт | 1.000 | 350.43 |
|  | Сверло ц/х | 00000006452 | шт | 143.000 | 298.87 |
|  | Сверло ц/х 6,0 мм (ГОСТ 4010-77) | 00000006445 | шт | 458.000 | 3444.16 |
|  | Сверло ц/х 8,0 мм (ГОСТ 4010-77) | 00000006448 | шт | 496.000 | 5594.88 |
|  | Сверло ц/х 8,5 мм (ГОСТ 4010-77) | 00000006449 | шт | 1.000 | 4.35 |
|  | Светильник НББ/НПБ 02-15(25) "ВЫХОД" | 00000006496 | шт | 3.000 | 81.06 |
|  | Светильник ПСХ-НПП-17-75-001 | 00000006517 | шт | 9.000 | 233.19 |
|  | Светильник РСП 51-400-012 IP54 со стеклом+решетка | 00000026513 | шт | 1.000 | 750.76 |
|  | Скребок для обоев | 00000006716 | шт | 5.000 | 53.05 |
|  | Сосуд разделительный СКУР-10-Б | 00000012015 | шт | 18.000 | 30861.54 |
|  | Стартер S 2 | 00000006848 | шт | 450.000 | 742.5 |
|  | Стартер СК 220В | 00000006854 | шт | 54.000 | 93.42 |
|  | Стеллаж | 00000006873 | шт | 5.000 | 5280.9 |
|  | Стол поворотный | 00000006917 | шт | 1.000 | 39238 |
|  | Стол тумба | 00000006925 | шт | 2.000 | 1.00 |
|  | Сумка санитарная со спец. укладкой | 00000012122 | шт | 10.000 | 2534.7 |
|  | Уровень 3-х глазковый "Профи" 1000 мм | 00000007763 | шт | 1.000 | 128.84 |
|  | Флаг г.Новочебоксарск (0,9х1,35) | 00000012157 | шт | 2.000 | 1.00 |
|  | Флаг г.Чебоксары (0,9х1,35) | 00000011076 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Флаг РФ (0,9х1,35) | 00000011077 | шт | 3.000 | 1.50 |
|  | Флаг ЧР (0,9х1,35) | 00000011078 | шт | 3.000 | 1.50 |
|  | Фреза отрезная 100х1,6 | 00000009863 | шт | 13.000 | 810.55 |
|  | Черенки для граблей | 00000008153 | шт | 16.000 | 127.36 |
|  | Чехол жигул | 00000009864 | компл | 1.000 | 173.2 |
|  | Шкаф закрытый | 00000011100 | шт | 1.000 | 0.50 |
|  | Шкаф н/п бытовой | 00000011102 | шт | 1.000 | 177.15 |
|  | Шкурка на тканевой основе водостойкая № 80 | 00000008316 | м2 | 10.000 | 1737.8 |
|  | Шкурка на тканевой основе водостойкая №10 | 00000008317 | м2 | 54.095 | 2976.85 |
|  | Шкурка на тканевой основе, водостойкая № 40 ГОСТ 13344-79 | 00000008320 | м2 | 23.250 | 1338.27 |
|  | Шкурка на тканевой основе, водостойкая №4 ГОСТ 13344-79 | 00000008326 | м2 | 3.500 | 277.94 |
|  | Шлифмашинка ИП 2106А | 00000009915 | шт | 1.000 | 2101.79 |
|  | Шпатель металлический | 00000008387 | шт | 15.000 | 52.95 |
|  | Шпатель с пластмассовой ручкой | 00000008390 | шт | 31.000 | 151.9 |
|  | Штангенциркуль ШЦ - 3 (0-400 мм) (ГОСТ 166-89) | 00000008423 | шт | 1.000 | 520.14 |
|  | Щетка одежная | 00000012145 | шт | 8.000 | 13.68 |
|  | Щетка половая | 00000008479 | шт | 11.000 | 265.76 |
|  | Эл.рушничок | 00000009867 | шт | 2.000 | 264.18 |
|  | Ящик металлический для промасленной ветоши | 00000008774 | шт | 1.000 | 1991.25 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 470 181,42 |

**Лот №15**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Мост шинный ШМР-1 | 00000009062 | шт | 1.000 | 3349.99 |
|  | Шинный мост А300.53 У3 на 1600А | 00000009061 | шт | 1.000 | 10160.99 |
|  | Автотрансформатор TDGC 2-3000 (12А) | 00000000060 | шт | 1.000 | 1722.52 |
|  | Бокс навесной 3-3-Н (682х684х170) | 00000000475 | шт | 10.000 | 6345.2 |
|  | Бокс навесной 4-3-Н (898х684х170) | 00000000477 | шт | 13.000 | 9718.93 |
|  | Выключатель автоматический А3716Ф У3 160А РЭ1600А | 00000000989 | шт | 2.000 | 4032.38 |
|  | Выключатель автоматический АД12 2Р 25А 30мА | 00000000992 | шт | 12.000 | 1440.72 |
|  | Выключатель автоматический АЕ1031 16А | 00000009511 | шт | 9.000 | 210.78 |
|  | Выключатель автоматический АЕ1031 25А | 00000009512 | шт | 4.000 | 93.68 |
|  | Выключатель автоматический АЕ2056М1-100 125А У3 | 00000000994 | шт | 6.000 | 2148.18 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-2МТ-3,5Iu 50А У3 | 00000000998 | шт | 2.000 | 406.82 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 10А У3 | 00000000999 | шт | 10.000 | 1900.4 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 10А У3 | 00000000999 | шт | 1.000 | 190.04 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 16А У3 КЭАЗ | 00000001000 | шт | 8.000 | 1668.8 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 16А У3 КЭАЗ | 00000001000 | шт | 4.000 | 834.4 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 16А У3 КЭАЗ | 00000001000 | шт | 6.000 | 1251.6 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 25А У3 КЭАЗ | 00000001004 | шт | 2.000 | 408.7 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 25А У3 КЭАЗ | 00000001004 | шт | 6.000 | 1226.1 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 50А У3 КЭАЗ | 00000001007 | шт | 6.000 | 1920.24 |
|  | Выключатель автоматический АП50Б-3МТ-10Iu 50А У3 КЭАЗ | 00000001007 | шт | 10.000 | 3200.4 |
|  | Выключатель автоматический ВА21-29-140010-12Iн-380 16А У3 | 00000000987 | шт | 10.000 | 1972.1 |
|  | Выключатель автоматический ВА21-29-140010-12Iн-380 25А У3 | 00000000988 | шт | 15.000 | 2958.15 |
|  | Выключатель автоматический ВА21-29-140010, номинальный ток? Установка по току срабатывания? Напряжен | 00000001011 | шт | 4.000 | 510.64 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 1P 16А х-ка С ИЭК | 00000001015 | шт | 26.000 | 580.32 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 1P 16А х-ка С ИЭК | 00000001015 | шт | 17.000 | 379.44 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 1P 40А х-ка С | 00000025999 | шт | 1.000 | 11.9 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 25А х-ка С | 00000001018 | шт | 18.000 | 350.64 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 25А х-ка С | 00000001018 | шт | 11.000 | 214.28 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 6А х-ка С | 00000001023 | шт | 286.000 | 11102.52 |
|  | Выключатель автоматический ВА47-29 4Р 25А х-ка С | 00000001025 | шт | 4.000 | 234.2 |
|  | Выключатель автоматический ВА51-35М1-341010-1250 100А УХЛ3 | 00000001029 | шт | 1.000 | 485.9 |
|  | Выключатель автоматический ВА51-39-340010-00 500А УХЛ3 | 00000001031 | шт | 2.000 | 6173.46 |
|  | Выключатель автоматический ВА51-39-340010-20УХЛ3 200А, 660В | 00000026551 | шт | 2.000 | 5130.94 |
|  | Выключатель автоматический ВА88-32 16А | 00000032849 | шт | 3.000 | 1830.12 |
|  | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 125А 35кА ИЭК | 00000001038 | шт | 1.000 | 776.13 |
|  | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 160А 35кА | 00000001039 | шт | 3.000 | 1631.79 |
|  | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 200А 35кА ИЭК | 00000001040 | шт | 1.000 | 772.63 |
|  | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 200А 35кА ИЭК | 00000001040 | шт | 4.000 | 3090.52 |
|  | Выключатель автоматический ВА88-37 3Р 400А 35кА | 00000001043 | шт | 2.000 | 3681.12 |
|  | Выключатель автоматический ВА88-37 3Р 400А 35кА | 00000001043 | шт | 1.000 | 1840.56 |
|  | Выключатель автоматический ВА99-125/100 100А 4Р ЭКФ | 00000031359 | шт | 2.000 | 728.64 |
|  | Выключатель автоматический ВА99-125/40 40А ЭКФ | 00000031357 | шт | 1.000 | 364.32 |
|  | Выключатель ВПМ-10-20/630УЗ | 00000001047 | шт | 1.000 | 19730.72 |
|  | Звонок громкого боя МЗМ-1 (220В, 50 Гц) | 00000010048 | шт | 3.000 | 463.29 |
|  | Звонок громкого боя МЗМ-1 (220В, 50 Гц) | 00000010048 | шт | 18.000 | 2779.74 |
|  | Изолятор ОШН-20-80 УХЛ1 (ОНШ-10-20 УХЛ1) (Производитель ЮИК) | 00000035632 | шт | 4.000 | 5408.4 |
|  | Изолятор ШПУ-10 А УХЛ1 | 00000001785 | шт | 42.000 | 11945.64 |
|  | Изолятор ШПУ-20 А УХЛ1 | 00000001786 | шт | 390.000 | 125014.5 |
|  | Изолятор ШС10-Е ТУ 3493-187-76935199 | 00000001787 | шт | 30.000 | 2447.1 |
|  | Контактор КМИ-34062 40А 230В/АС3 в оболочке | 00000042088 | шт | 2.000 | 2836.82 |
|  | Кран 10 проб. | 00000009259 | шт | 2.000 | 28.32 |
|  | Кран 100 | 00000009260 | шт | 14.000 | 9061.78 |
|  | Кран 20 | 00000009262 | шт | 5.000 | 135.05 |
|  | Кран 25 | 00000009265 | шт | 10.000 | 135.7 |
|  | Кран 32 | 00000009267 | шт | 14.000 | 611.24 |
|  | Кран 40 | 00000009268 | шт | 117.000 | 2364.57 |
|  | Кран 80 шар. | 00000009271 | шт | 5.000 | 2049.65 |
|  | Кран двойного регулирования Ду15 муфтовый КРДП11б25бк | 00000033355 | шт | 24.000 | 782.64 |
|  | Кран ДУ 20 Газовый | 00000009273 | шт | 3.000 | 25.89 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 5.000 | 176.35 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 3.000 | 105.81 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 2.000 | 70.54 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 20.000 | 705.4 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 22.000 | 775.94 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 6.000 | 211.62 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 43.000 | 1516.61 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б18бк 3-ходовой | 00000003094 | шт | 48.000 | 1692.96 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б38бк 3-ходовой | 00000030697 | шт | 2.000 | 102.36 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б38бк 3-ходовой | 00000030697 | шт | 8.000 | 409.44 |
|  | Кран Ду15 Ру16 11б38бк 3-ходовой | 00000030697 | шт | 135.000 | 6909.3 |
|  | Кран Ду20 Ру10 газов-шаровый | 00000022657 | шт | 2.000 | 28.54 |
|  | Кран Ду25 Ру10 чуг-муфтовый | 00000022637 | шт | 12.000 | 205.44 |
|  | Кран Ду25 Ру10 чуг-фланцевый | 00000022661 | шт | 12.000 | 294.12 |
|  | Кран Ду32 Ру10 пробковый бронзовый | 00000022668 | шт | 1.000 | 49.05 |
|  | Кран Ду32 Ру10 чугун-муфтовый пробковый | 00000022690 | шт | 8.000 | 598.24 |
|  | Кран Ду40 Ру10 бронзовый пробковый | 00000022662 | шт | 10.000 | 392.2 |
|  | Кран Ду40 Ру10 чуг-фланцевый | 00000022689 | шт | 3.000 | 110.67 |
|  | Кран Ду40 Ру10 чугун-фланцевый | 00000022677 | шт | 1.000 | 36.89 |
|  | Кран Маевского ДУ10 | 00000009274 | шт | 5.000 | 19.2 |
|  | Кран шаровой Ду40 Ру16 11б27п1 | 00000003113 | шт | 2.000 | 1334.92 |
|  | Кран шаровой Ду50 Ру16 11б27 п | 00000009277 | шт | 2.000 | 441.36 |
|  | Кран шаровый ALSO Ду100 Ру16 КШЦФ ст.20 | 00000027909 | шт | 2.000 | 1440.88 |
|  | Кран шаровый ALSO Ду80 Ру16 КШЦФ ст.20 | 00000036919 | шт | 2.000 | 1228.04 |
|  | Кран шаровый LD Ду100 Ру25 КШЦФ ст.20 | 00000026815 | шт | 2.000 | 1485.08 |
|  | Кран шаровый LD Ду100 Ру25 КШЦФР ст.20 в комплекте с ручным редуктором ф/ф полнопроходной | 00000036541 | шт | 1.000 | 742.54 |
|  | Кран шаровый LD Ду150 Ру25 КШЦФР ст.20 в комплекте с ручным редуктором ф/ф полнопроходной | 00000040428 | шт | 6.000 | 40773.84 |
|  | Кран шаровый LD Ду200 Ру25 КШЦФР ст.20 в комплекте с ручным редуктором ф/ф полнопроходной | 00000040430 | шт | 2.000 | 22043.38 |
|  | Кран шаровый LD Ду250 Ру25 КШЦФР ст.20 в комплекте с ручным редуктором ф/ф стандартнопроходной | 00000040468 | шт | 2.000 | 23309.8 |
|  | Кран шаровый LD Ду40 Ру40 КШЦФ ст.20 | 00000025551 | шт | 3.000 | 1273.38 |
|  | Кран шаровый LD Ду50 Ру40 КШЦП ст.20 | 00000020125 | шт | 2.000 | 847.62 |
|  | Кран шаровый LD Ду50 Ру40 КШЦФ ст.20 | 00000020466 | шт | 17.000 | 8087.07 |
|  | Кран шаровый LD Ду80 Ру16 КШЦФ ст.20 | 00000020467 | шт | 1.000 | 786.82 |
|  | Кран шаровый LD Ду80 Ру16 КШЦФ ст.20 | 00000020467 | шт | 1.000 | 786.82 |
|  | Кран шаровый LD Ду80 Ру25 КШЦФ ст.20 | 00000025555 | шт | 5.000 | 4113.25 |
|  | Кран шаровый Ду100 Ру25 11с38п фланцевый BREEZE | 00000037503 | шт | 1.000 | 2152.41 |
|  | Кран шаровый Ду15 Ру16 11б27п1 | 00000003125 | шт | 9.000 | 265.68 |
|  | Кран шаровый Ду150 Ру16 разборный 11с67п полнопроходной фланцевый ГОСТ 21345-78, 28343-89 | 00000033716 | шт | 2.000 | 7462.48 |
|  | Кран шаровый Ду20 Ру16 11б27п1 | 00000003131 | шт | 6.000 | 263.52 |
|  | Кран шаровый Ду20 Ру16 11б27п1 | 00000003131 | шт | 6.000 | 263.52 |
|  | Кран шаровый Ду200/150 Ру25 11с332п фланцевый BREEZE с редуктором | 00000037510 | шт | 1.000 | 5132.66 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру16 11б27п1 | 00000003138 | шт | 1.000 | 89.08 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру16 11б27п1 | 00000003138 | шт | 3.000 | 267.24 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру25 BALLOFIX (№34968В) | 00000032710 | шт | 9.000 | 1181.43 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру30, муфтовый | 00000035771 | шт | 1.000 | 20.57 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру40 | 00000041382 | шт | 2.000 | 413.74 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру40 | 00000041382 | шт | 5.000 | 1034.35 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру40 11с31п с/с | 00000019809 | шт | 4.000 | 827.48 |
|  | Кран шаровый Ду250/200 Ру16 11с333п фланцевый с редуктором BREEZE | 00000037511 | шт | 1.000 | 13210.75 |
|  | Кран шаровый Ду32 Ру16 11б27п1 | 00000003146 | шт | 6.000 | 575.82 |
|  | Кран шаровый Ду32 Ру16 разборный 11с67п полнопроходной фланцевый ГОСТ 21345-78, 28343-89 | 00000017177 | шт | 8.000 | 767.76 |
|  | Кран шаровый Ду32 Ру25 BALLOFIX (№34969В) | 00000032713 | шт | 5.000 | 1027.9 |
|  | Кран шаровый Ду32 Ру40 | 00000041383 | шт | 8.000 | 1080.4 |
|  | Кран шаровый Ду40 Ру16 11б27п1 | 00000003151 | шт | 15.000 | 1526.25 |
|  | Кран шаровый Ду40 Ру40 VEXVE ф/ф | 00000031931 | шт | 1.000 | 926.58 |
|  | Кран шаровый Ду50 Ру16 11б27п1 | 00000038579 | шт | 4.000 | 1273.8 |
|  | Кран шаровый Ду50 Ру16 11б27п1 | 00000038579 | шт | 11.000 | 3502.95 |
|  | Кран шаровый Ду50 Ру16 11с41п фланцевый | 00000010831 | шт | 1.000 | 610.85 |
|  | Кран шаровый Ду65 Ру16 VEXVE ф/ф | 00000031929 | шт | 2.000 | 2555.84 |
|  | Кран шаровый штуцерный Ду20 Ру25 ГШК20Ш-25 с шаровым ниппелем под приварку | 00000026667 | шт | 3.000 | 2394.24 |
|  | Кран шаровый штуцерный Ду20 Ру25 ГШК20Ш-25 с шаровым ниппелем под приварку | 00000026667 | шт | 4.000 | 3192.32 |
|  | Муфта 15мм чугунная ГОСТ 8954-75 | 00000004183 | шт | 1.000 | 3.8 |
|  | Муфта 40мм чугунная ГОСТ 8954-75 | 00000004190 | шт | 2.000 | 12.9 |
|  | Опора неподвижная нержавеющая 108х3,0-ППУ-ПЭ ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 ГОСТ 30732-2006 | 00000032445 | шт | 3.000 | 12169.29 |
|  | Опора неподвижная нержавеющая 38х3,0-ППУ-ПЭ ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 ГОСТ 30732-2006 | 00000032460 | шт | 1.000 | 1649.32 |
|  | Опора неподвижная нержавеющая 57х2,5-ППУ-ПЭ ст.12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 ГОСТ 30732-2006 | 00000032452 | шт | 3.000 | 6003.96 |
|  | Опора неподвижная ст.159/250 ППУ ПЭ | 00000009312 | шт | 10.000 | 18007.7 |
|  | Опора неподвижная ст.219-460х25-1-ППУ-ПЭ | 00000009313 | шт | 2.000 | 5599.76 |
|  | Опора неподвижная ст.219х6,0/315-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 | 00000030209 | шт | 4.000 | 15366.16 |
|  | Опора неподвижная ст.219х6,0/315-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 | 00000030209 | шт | 2.000 | 7683.08 |
|  | Опора неподвижная ст.273/400 ППУ ПЭ | 00000009314 | шт | 6.000 | 21534 |
|  | Опора неподвижная ст.273х7,0/400-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 | 00000030244 | шт | 2.000 | 14900.24 |
|  | Панель Номер схемы? | 00000004774 | шт | 2.000 | 3004.02 |
|  | Переключатель ПКП-25-44-27 У3 | 00000004885 | шт | 6.000 | 2026.56 |
|  | Разъеденитель РЕ19-41-31170 1000А, переднее присоединение с рукояткой для полюсного оперирования | 00000026023 | шт | 2.000 | 3578.66 |
|  | Рубильник ВР32-35 В7 1150-32УХЛЗ 250А двухпозиционный | 00000026043 | шт | 1.000 | 379.22 |
|  | Рубильник ВР32-37 В7 1150-32УХЛЗ 400А двухпозиционный | 00000026045 | шт | 1.000 | 474.03 |
|  | Рубильник ВР32-39 В3 1250-32УХЛ3 630А однопозиционный | 00000026049 | шт | 1.000 | 672.61 |
|  | Рубильник ВР32-39 В7 1150-32УХЛЗ 630А двухпозиционный | 00000026046 | шт | 1.000 | 653.71 |
|  | Рубильник РБ-34 прав. привод | 00000006197 | шт | 2.000 | 1416.14 |
|  | Рубильник РБ1/1-П, 100А с боковым смещенным приводом | 00000026050 | шт | 1.000 | 828.69 |
|  | Сирена "Свирель-220" | 00000020362 | шт | 2.000 | 267.72 |
|  | Трансформатор напряжения НТМИ-10 3-х фазн. | 00000007246 | шт | 1.000 | 35.46 |
|  | Трансформатор силовой ОЛС-1,25/6,3 У2 | 00000007254 | шт | 4.000 | 38183.36 |
|  | Трансформатор силовой ТМ-400-10/0,4 У1 Y/Yн-0 | 00000007255 | шт | 1.000 | 68547.08 |
|  | Трансформатор Т0.66 10 20/5 | 00000009708 | шт | 8.000 | 1128.48 |
|  | Трансформатор Т066 | 00000009441 | шт | 3.000 | 423.18 |
|  | Трансформатор ТМ-10/0,4 160КВА | 00000004162 | шт | 1.000 | 37336.17 |
|  | Трансформатор тока нулевой последовательности ТЗЛМ-1-1-У2 пластиковый | 00000007278 | шт | 3.000 | 2659.53 |
|  | Трансформатор тока ТЛМ-10-2УЗ-0,5S/10Р-1000/5 | 00000032191 | шт | 1.000 | 6941.79 |
|  | Трансформатор тока ТОП-0,66 75/5 кл. точности 0,5 | 00000035612 | шт | 3.000 | 509.82 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 1000/5 кл. точности 0,5S | 00000007286 | шт | 283.000 | 48370.36 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 1000/5 кл. точности 0,5S | 00000007286 | шт | 2.000 | 341.84 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 1000/5 кл. точности 0,5S | 00000007286 | шт | 2.000 | 341.84 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 1500/5 кл. точности 0,5S | 00000007285 | шт | 429.000 | 98622.81 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 500/5 кл. точности 0,5S | 00000007290 | шт | 150.000 | 14361 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 500/5 кл. точности 0,5S | 00000007290 | шт | 12.000 | 1148.88 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 600/5 кл. точности 0,5S | 00000007288 | шт | 105.000 | 10052.7 |
|  | Трансформатор тока ТШП-0,66 800/5 кл. точности 0,5S | 00000007289 | шт | 28.000 | 2681 |
|  | Шкаф ГСГО с регул. | 00000009474 | шт | 1.000 | 10043.58 |
|  | Шкаф ШРУЭ-1-1-60-040-21-УХЛ4 (по опросному листу) | 00000019312 | шт | 1.000 | 1662.45 |
|  | Щит ВРУ-8-2Н-102 УХЛ4 без счетчика | 00000011016 | шт | 1.000 | 615.51 |
|  | Щит НКУ 1-18-80УХЛ4 с предохранителями ПН-2 250/200А,тран. тока200/5 Т-0,66 (по опросному листу) | 00000023599 | шт | 1.000 | 7744.1 |
|  | Щит НКУ ВРУ1В-26-65 (по опросному листу) | 00000008487 | шт | 1.000 | 10415.7 |
|  | Щит НКУ ПР11-3064-54У1 с вводным автом.200А(по опросному листу) | 00000023600 | шт | 1.000 | 17331.44 |
|  | Щит ЩО70-1-96 У3 (без счетчика эл. энергии) | 00000019852 | шт | 6.000 | 7534.62 |
|  | Щит ЩО70В-1-24 | 00000009083 | шт | 2.000 | 38286.06 |
|  | Щит ЩРУ-3Н-12з | 00000008510 | шт | 12.000 | 3597.6 |
|  | Электродержатель ЭД3 15А | 00000008544 | шт | 1.000 | 110.82 |
|  | Ящик Я5112-03А2Р | 00000009675 | шт | 1.000 | 1686.66 |
|  | Ящик ЯТП-0,25 220/12-3 36 УХЛ4 IP30 | 00000008784 | шт | 1.000 | 519.19 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 005 461,94 |

**Лот №16**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Единица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Лента стальная упаковочная 0,5\*20 | 00000009060 | кг | 133.000 | 3281.11 |
|  | Проволока 6,0мм т/о ГОСТ 3282-74 | 00000005668 | кг | 17.000 | 251.94 |
|  | Проволока колючая | 00000023384 | кг | 26.300 | 27.09 |
|  | Проволока нихромовая Ф5 мм Х20Н80 | 00000010078 | кг | 2.990 | 1007.6 |
|  | Проволока оцинкованная д.2,5мм | 00000008993 | кг | 46.063 | 642.12 |
|  | Проволока свар.1,2-1,6 | 00000008994 | кг | 78.700 | 81.06 |
|  | Проволока сварочная 1,2мм СВ08Г2С омедн. ГОСТ 2246-70 | 00000005676 | кг | 200.023 | 3944.45 |
|  | Проволока сварочная 1,6мм Св08Г2С | 00000008995 | кг | 44.000 | 574.2 |
|  | Проволока стальная 1,6 мм | 00000039031 | кг | 1.407 | 18.38 |
|  | Клапан 15 | 00000009196 | шт | 20.000 | 436.4 |
|  | Клапан 40 рег. | 00000009207 | шт | 1.000 | 4413.85 |
|  | Клапан 50 рег. | 00000009215 | шт | 1.000 | 2470.36 |
|  | Клапан 80 | 00000009218 | шт | 3.000 | 2673.48 |
|  | Клапан балансировочный Ду80 Ру25 VEXVE стальной приварной | 00000032259 | шт | 3.000 | 12572.43 |
|  | Клапан воздушный угловой Т-202бм Ду10 Ру40 под приварку | 00000026365 | шт | 5.000 | 7844.05 |
|  | Клапан Ду 25/16 16кч3п | 00000009219 | шт | 1.000 | 46.08 |
|  | Клапан Ду100 Ру16 16нж10нж обратный подъемный | 00000037538 | шт | 1.000 | 6213.8 |
|  | Клапан Ду100 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002324 | шт | 14.000 | 7314.58 |
|  | Клапан Ду100 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002324 | шт | 6.000 | 3134.82 |
|  | Клапан Ду100 Ру16 BALLOREX балансировочный ручной фланцевый (Kvs=110,52м.куб.), корпусь - сталь | 00000029760 | шт | 4.000 | 26136.8 |
|  | Клапан Ду150 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002326 | шт | 7.000 | 3627.4 |
|  | Клапан Ду150 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002327 | шт | 1.000 | 518.2 |
|  | Клапан Ду20 предохранительный цапковый | 00000022691 | шт | 10.000 | 369.4 |
|  | Клапан Ду20 Ру16 16кч11п обратный муфтовый | 00000002330 | шт | 1.000 | 29.52 |
|  | Клапан Ду20 Ру16 16кч11п обратный муфтовый | 00000002330 | шт | 12.000 | 354.24 |
|  | Клапан Ду200 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002331 | шт | 1.000 | 584.33 |
|  | Клапан Ду200 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002331 | шт | 1.000 | 584.33 |
|  | Клапан Ду25 Ру16 16кч11п обратный муфтовый | 00000002333 | шт | 10.000 | 445 |
|  | Клапан Ду32 Ру25 16кч9п обратный фланцевый | 00000002339 | шт | 1.000 | 649.48 |
|  | Клапан Ду32 Ру25 16кч9п обратный фланцевый | 00000002339 | шт | 1.000 | 649.48 |
|  | Клапан Ду32 Ру25 16кч9п обратный фланцевый | 00000002339 | шт | 2.000 | 1298.96 |
|  | Клапан Ду40 Ру25 BALLOREX балансировочный | 00000032569 | шт | 2.000 | 5208.2 |
|  | Клапан Ду400 Ру40 19с47нж | 00000002343 | шт | 1.000 | 22365.66 |
|  | Клапан Ду50 Б8-ОЛ2-Л/1 | 00000022647 | шт | 29.000 | 19727.83 |
|  | Клапан Ду50 обратный | 00000022732 | шт | 16.000 | 11958.88 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 17с28нж предохранительный пружинный | 00000002344 | шт | 2.000 | 9740.66 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 17с28нж предохранительный пружинный | 00000002344 | шт | 4.000 | 19481.32 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 17с28нж предохранительный пружинный | 00000002344 | шт | 2.000 | 9740.66 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 17с28нж предохранительный пружинный | 00000002344 | шт | 3.000 | 14610.99 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002346 | шт | 3.000 | 383.22 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002346 | шт | 1.000 | 127.74 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002346 | шт | 1.000 | 127.74 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 обратный | 00000022688 | шт | 3.000 | 383.22 |
|  | Клапан Ду50 Ру25 16кч9п обратный фланцевый | 00000002348 | шт | 1.000 | 831.36 |
|  | Клапан Ду50 Ру63 19с38нж обратный поворотный п/приварку | 00000002349 | шт | 1.000 | 148.45 |
|  | Клапан Ду50 чугун-фланцевый | 00000022638 | шт | 20.000 | 3531.2 |
|  | Клапан Ду50 Я22-ОПЗК 0,5 | 00000022641 | шт | 18.000 | 1714.14 |
|  | Клапан Ду65 Ру16 BALLOREX балансировочный ручной фланцевый (Kvs=46.25м.куб.), корпусь - сталь | 00000029758 | шт | 2.000 | 7195.7 |
|  | Клапан Ду80 Ру16 17ч5бр предохранителей | 00000002352 | шт | 1.000 | 1906.23 |
|  | Клапан Ду80 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002353 | шт | 5.000 | 713.4 |
|  | Клапан Ду80 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002353 | шт | 3.000 | 428.04 |
|  | Клапан Ду80 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002353 | шт | 1.000 | 142.68 |
|  | Клапан Ду80 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002353 | шт | 1.000 | 142.68 |
|  | Клапан запорно-регулирующий ВТ-5 Ду-15/6 Ру250 | 00000002357 | шт | 24.000 | 16428.96 |
|  | Клапан пердохр.-зап. ПЗК Ду100 Ру12 | 00000009230 | шт | 1.000 | 30759.08 |
|  | Клапан пердохр.-зап. ПЗК Ду150 Ру12 | 00000009231 | шт | 2.000 | 84532.3 |
|  | Клапан предох.запорный мазута (ПЗКМ 25-25.00) | 00000012008 | шт | 2.000 | 49825.28 |
|  | Клапан предохран.КПЭГ-100 | 00000009233 | шт | 1.000 | 5668.02 |
|  | Клапан предохранительный Ду150 Ру16 17ч19бр | 00000002365 | шт | 3.000 | 18008.97 |
|  | Клапан предохранительный Ду40 Ру16 17ч3бр | 00000009079 | шт | 7.000 | 2501.31 |
|  | Клапан предохранительный Ду50 Ру16 17ч18бр рычажный | 00000002366 | шт | 4.000 | 2966.48 |
|  | Клапан предохранительный ПКН-100 | 00000002368 | шт | 1.000 | 5695.99 |
|  | Клапан предохранительный сбросной ПСК-50-С/50 | 00000002371 | шт | 3.000 | 1021.41 |
|  | Клапан предохранительный электромагнитный газовый КПЭГ 100ПЛ(220В) УЗ ГОСТ 15150 | 00000010006 | шт | 1.000 | 6491.03 |
|  | Клапан регулирующий поворотный Ду 80 Ру 40 6-с-9-1 | 00000010007 | шт | 2.000 | 8557.14 |
|  | Клапан термостат.прямой Ду-15 | 00000009237 | шт | 19.000 | 874.38 |
|  | Клапан эл.магнитный ВФ 3/4Н-4 Ду20"НО" | 00000009240 | шт | 3.000 | 3813.18 |
|  | Клапан электромагнитный КЭГ-15 Ду15 "НЗ" DIN 43650 муфтовый | 00000033482 | шт | 4.000 | 3687.88 |
|  | Клапан электромагнитный КЭГ-20 Ду20 "НЗ" DIN 43650 муфтовый | 00000019825 | шт | 3.000 | 3042.66 |
|  | Клапан электромагнитный КЭГ-20 Ду20 "НО" DIN 43650 муфтовый | 00000031400 | шт | 3.000 | 3877.59 |
|  | Клапан электромагнитный КЭГ-40 Ду40 "НЗ" DIN 43650 муфтовый | 00000019826 | шт | 3.000 | 9990 |
|  | Клапан электромагнитный КЭГ-40 Ду40 "НЗ" DIN 43650 муфтовый | 00000019826 | шт | 2.000 | 6660 |
|  | Клапан электромагнитный СВМГ-50 | 00000009241 | шт | 11.000 | 12561.34 |
|  | Компенсатор ОПН-16-500-200ф трубопр.530 ТУ5-98ИЯНШ | 00000009247 | шт | 8.000 | 134848.48 |
|  | Компенсатор ОПН-25-400 ТУ5-98ИЯНШ | 00000009248 | шт | 4.000 | 49361.4 |
|  | Компенсатор ОПН-25-500 ТУ5-98ИЯНШ | 00000009249 | шт | 4.000 | 64417.36 |
|  | Компенсатор сальниковый 500-25-Т1-33(300) | 00000002688 | шт | 5.000 | 69684.8 |
|  | Компенсатор сальниковый 500-25-Т1.34(500) | 00000002687 | шт | 1.000 | 19276.52 |
|  | Компенсатор сальниковый 600-25-Т1.35(300) односторонний | 00000002689 | шт | 1.000 | 3128.15 |
|  | Компенсатор сильфонный Ду100 ру25 | 00000002692 | шт | 12.000 | 9320.76 |
|  | Компенсатор сильфонный КСО 200-16-80 (1секц.) | 00000009250 | шт | 1.000 | 1296.7 |
|  | Компенсатор сильфонный ОПН-16-150-100 | 00000002693 | шт | 1.000 | 4207.17 |
|  | Компенсатор сильфонный ОПН-16-200-140 | 00000002694 | шт | 6.000 | 27739.56 |
|  | Компенсатор сильфонный ОПН-16-200-140 | 00000002694 | шт | 1.000 | 4623.26 |
|  | Компенсатор сильфонный ОПН-16-200-140 | 00000002694 | шт | 1.000 | 4623.26 |
|  | Компенсатор сильфонный ОПН-25-100-80 | 00000034857 | шт | 2.000 | 4550.3 |
|  | Компенсатор сильфонный ОПН-25-400-190 | 00000002697 | шт | 1.000 | 15555.52 |
|  | Компенсатор сильфонный ОПН-25-400-190 | 00000002697 | шт | 1.000 | 15555.52 |
|  | Компенсатор СКУ 16-100-080К | 00000002701 | шт | 3.000 | 3090.39 |
|  | Компенсатор ФКП16 Ду 80 | 00000009251 | шт | 1.000 | 702.87 |
|  | Компенсатор ФКП16 Ду50 | 00000009677 | шт | 3.000 | 1444.5 |
|  | Конденсатоотводчик Ду50 Ру40 45с14нж для отвода пара от бойлера | 00000029128 | шт | 1.000 | 1611.38 |
|  | Контргайка Ду15 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002825 | шт | 57.000 | 85.5 |
|  | Контргайка Ду15 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002825 | шт | 180.000 | 270 |
|  | Контргайка Ду15 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002825 | шт | 193.000 | 289.5 |
|  | Контргайка Ду15 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002825 | шт | 18.000 | 27 |
|  | Контргайка Ду15 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002825 | шт | 24.000 | 36 |
|  | Контргайка Ду20 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002826 | шт | 178.000 | 297.26 |
|  | Контргайка Ду20 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002826 | шт | 33.000 | 55.11 |
|  | Контргайка Ду20 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002826 | шт | 175.000 | 292.25 |
|  | Контргайка Ду20 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002826 | шт | 88.000 | 146.96 |
|  | Контргайка Ду20 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002826 | шт | 15.000 | 25.05 |
|  | Контргайка Ду25 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002827 | шт | 126.000 | 347.76 |
|  | Контргайка Ду25 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002827 | шт | 162.000 | 447.12 |
|  | Контргайка Ду25 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002827 | шт | 98.000 | 270.48 |
|  | Контргайка Ду25 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002827 | шт | 3.000 | 8.28 |
|  | Контргайка Ду32 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002828 | шт | 36.000 | 135 |
|  | Контргайка Ду32 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002828 | шт | 108.000 | 405 |
|  | Контргайка Ду32 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002828 | шт | 168.000 | 630 |
|  | Контргайка Ду32 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002828 | шт | 90.000 | 337.5 |
|  | Контргайка Ду40 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002829 | шт | 138.000 | 601.68 |
|  | Контргайка Ду40 чугунная ГОСТ 8961-75 | 00000002829 | шт | 93.000 | 405.48 |
|  | Фланец | 00000009458 | шт | 4.000 | 376.88 |
|  | Фланец воротниковый 1-100-16 ст.25 ГОСТ 12820-80 | 00000037060 | шт | 3.000 | 371.28 |
|  | Фланец воротниковый 1-600-25 ГОСТ 12820-80 | 00000009459 | шт | 5.000 | 18677.15 |
|  | Фланец воротниковый 1-65-16 ст.25 ГОСТ 12820-80 | 00000037061 | шт | 2.000 | 186.54 |
|  | Фланец воротниковый Ду300 Ру16 | 00000021996 | шт | 5.000 | 5238.85 |
|  | Фланец Ду-300, Ру-16 | 00000009463 | шт | 7.000 | 7334.39 |
|  | Фланец плоский 1-600-25 | 00000009466 | шт | 1.000 | 3368.95 |
|  | Фланец плоский 1-600-25 ГОСТ 12820-80 | 00000009467 | шт | 1.000 | 2695.5 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007919 | шт | 44.000 | 5069.68 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007920 | шт | 1.000 | 140.75 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007920 | шт | 56.000 | 7882 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007920 | шт | 12.000 | 1689 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007920 | шт | 11.000 | 1548.25 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007920 | шт | 7.000 | 985.25 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007920 | шт | 27.000 | 3800.25 |
|  | Фланец плоский Ду125 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007914 | шт | 5.000 | 1006.5 |
|  | Фланец плоский Ду125 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007914 | шт | 2.000 | 402.6 |
|  | Фланец плоский Ду125 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007914 | шт | 6.000 | 1207.8 |
|  | Фланец плоский Ду125 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007914 | шт | 4.000 | 805.2 |
|  | Фланец плоский Ду15 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000020158 | шт | 4.000 | 53.8 |
|  | Фланец плоский Ду15 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007921 | шт | 5.000 | 93.95 |
|  | Фланец плоский Ду15 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007921 | шт | 3.000 | 56.37 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007923 | шт | 3.000 | 600.66 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007923 | шт | 8.000 | 1601.76 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007923 | шт | 2.000 | 400.44 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007924 | шт | 4.000 | 1043.84 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007924 | шт | 36.000 | 9394.56 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007924 | шт | 13.000 | 3392.48 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007924 | шт | 11.000 | 2870.56 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007924 | шт | 11.000 | 2870.56 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 11.000 | 215.38 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 6.000 | 117.48 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 2.000 | 39.16 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 20.000 | 391.6 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 29.000 | 567.82 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 5.000 | 97.9 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 4.000 | 78.32 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007927 | шт | 3.000 | 667.77 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007927 | шт | 16.000 | 3561.44 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007927 | шт | 1.000 | 222.59 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007927 | шт | 3.000 | 667.77 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007927 | шт | 6.000 | 1335.54 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007928 | шт | 1.000 | 387.88 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007928 | шт | 1.000 | 387.88 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007928 | шт | 2.000 | 775.76 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007928 | шт | 13.000 | 5042.44 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007928 | шт | 4.000 | 1551.52 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007928 | шт | 1.000 | 387.88 |
|  | Фланец плоский Ду25 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007929 | шт | 7.000 | 207.83 |
|  | Фланец плоский Ду25 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007929 | шт | 37.000 | 1098.53 |
|  | Фланец плоский Ду25 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007929 | шт | 1.000 | 29.69 |
|  | Фланец плоский Ду250 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000040083 | шт | 15.000 | 4648.35 |
|  | Фланец плоский Ду250 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000040083 | шт | 5.000 | 1549.45 |
|  | Фланец плоский Ду250 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007930 | шт | 1.000 | 333.55 |
|  | Фланец плоский Ду250 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007930 | шт | 2.000 | 667.1 |
|  | Фланец плоский Ду250 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007931 | шт | 2.000 | 1139.06 |
|  | Фланец плоский Ду250 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007931 | шт | 1.000 | 569.53 |
|  | Фланец плоский Ду250 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007931 | шт | 8.000 | 4556.24 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000040082 | шт | 14.000 | 4945.64 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007932 | шт | 6.000 | 6286.62 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007932 | шт | 2.000 | 2095.54 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007932 | шт | 12.000 | 12573.24 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007932 | шт | 2.000 | 2095.54 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007933 | шт | 6.000 | 4885.8 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007933 | шт | 14.000 | 11400.2 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007933 | шт | 1.000 | 814.3 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 10.000 | 377.5 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 5.000 | 188.75 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 2.000 | 75.5 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 12.000 | 453 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 3.000 | 113.25 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 26.000 | 981.5 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000036029 | шт | 3.000 | 113.25 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000036033 | шт | 2.000 | 75.5 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007935 | шт | 6.000 | 186 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007935 | шт | 4.000 | 124 |
|  | Фланец плоский Ду40 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007936 | шт | 2.000 | 84.32 |
|  | Фланец плоский Ду40 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007936 | шт | 21.000 | 885.36 |
|  | Фланец плоский Ду40 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007936 | шт | 30.000 | 1264.8 |
|  | Фланец плоский Ду40 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007936 | шт | 12.000 | 505.92 |
|  | Фланец плоский Ду40 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007936 | шт | 8.000 | 337.28 |
|  | Фланец плоский Ду400 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007938 | шт | 2.000 | 1376.06 |
|  | Фланец плоский Ду400 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007938 | шт | 1.000 | 688.03 |
|  | Фланец плоский Ду400 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007938 | шт | 6.000 | 4128.18 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007941 | шт | 5.000 | 265.7 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007941 | шт | 3.000 | 159.42 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007941 | шт | 8.000 | 425.12 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007941 | шт | 30.000 | 1594.2 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007941 | шт | 11.000 | 584.54 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007941 | шт | 4.000 | 212.56 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007942 | шт | 2.000 | 119.5 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007942 | шт | 53.000 | 3166.75 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007942 | шт | 24.000 | 1434 |
|  | Фланец плоский Ду500 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007943 | шт | 1.000 | 1168.93 |
|  | Фланец плоский Ду500 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007943 | шт | 2.000 | 2337.86 |
|  | Фланец плоский Ду500 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007943 | шт | 1.000 | 1168.93 |
|  | Фланец плоский Ду500 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007943 | шт | 2.000 | 2337.86 |
|  | Фланец плоский Ду500 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007943 | шт | 5.000 | 5844.65 |
|  | Фланец плоский Ду600 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000029093 | шт | 1.000 | 1794.21 |
|  | Фланец плоский Ду65 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007944 | шт | 7.000 | 526.47 |
|  | Фланец плоский Ду65 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000025881 | шт | 2.000 | 144.28 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007946 | шт | 2.000 | 168.84 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007946 | шт | 17.000 | 1435.14 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007946 | шт | 1.000 | 84.42 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007946 | шт | 17.000 | 1435.14 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007947 | шт | 1.000 | 99.01 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007947 | шт | 24.000 | 2376.24 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007947 | шт | 6.000 | 594.06 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду15 Ру63 ГОСТ 12821-80 | 00000007948 | шт | 4.000 | 374.44 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду20 Ру40 ГОСТ 12821-80 | 00000007950 | шт | 6.000 | 459.84 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду25 Ру40 ГОСТ 12821-80 | 00000007951 | шт | 4.000 | 330.36 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду25 Ру63 ГОСТ 12821-80 | 00000007952 | шт | 4.000 | 413.96 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду25 Ру63 ГОСТ 12821-80 | 00000007952 | шт | 4.000 | 413.96 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду32 Ру40 ГОСТ 12821-80 | 00000007953 | шт | 8.000 | 764.32 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду40 Ру40 ГОСТ 12821-80 | 00000007954 | шт | 2.000 | 127.46 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду40 Ру40 ГОСТ 12821-80 | 00000007954 | шт | 2.000 | 127.46 |
|  | Фланец приварной (ворот.) Ду40 Ру40 ГОСТ 12821-80 | 00000007954 | шт | 2.000 | 127.46 |
|  | Фланец ф240 глухой Ру16 | 00000007957 | шт | 4.000 | 352.16 |
|  | Фланец Ф350 Ру16 | 00000007958 | шт | 2.000 | 642.24 |
|  | Фланцевая задвижка ст. Ду300 Ру25 | 00000007960 | шт | 1.000 | 7271.01 |
|  | Штуцер 57х3-50 марки 80 ОСТ 34 10.761-97 | 00000029982 | шт | 2.000 | 182.7 |
|  | Штуцер 57х3-80 марки 82 ОСТ 34 10.761-97 | 00000029983 | шт | 1.000 | 96.57 |
|  | Заглушка 021 бук, дуб | 00000009774 | шт | 8.000 | 14.16 |
|  | Регулятор давления | 00000009853 | шт | 3.000 | 1299.81 |
|  | Итого: |  |  |  | 1 155 910,85 |

**Лот №17**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Количествово | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Аппарат сварочный инверторный САИ 250 | 00000024826(-Ч0008937) | 1.000 | 1890 |
|  | Бенз. бензопила STIHL MS-180 | 00000000303(-Ч0011273) | 1.000 | 1338 |
|  | Видеокамера Hikvision ds-2cd2112f-i с блоком питания Falcon Eye A-60-12 | 00000035134(-Ч0011172) | 1.000 | 432 |
|  | Видеокамера уличная REDLINE RL-VC800-MCL40-2.8.....12B (ул. Водопроводная) | 00000039949(Ч013564) | 1.000 | 588 |
|  | Дальномер лазерный Lecia DISTO D3 | 00000013382(-1-046185) | 1.000 | 2400 |
|  | Датчик контроля моточасов с акустическим сенсором | 00000036834(-Ч0011615) | 5.000 | 450 |
|  | Датчик контроля моточасов с акустическим сенсором | 00000036834(-Ч0011615) | 2.000 | 450 |
|  | Датчик контроля моточасов с акустическим сенсором | 00000036834(-Ч0011616) | 1.000 | 450 |
|  | Датчик контроля моточасов с акустическим сенсором | 00000036834(-Ч0011617) | 15.000 | 450 |
|  | Датчик контроля моточасов с акустическим сенсором | 00000036834(-Ч0012234) | 2.000 | 450 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0007344) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0007573) | 4.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0007579) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0008451) | 3.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0008451) | 2.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0008451) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0008504) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0008506) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0008507) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0008508) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0011228) | 6.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0011343) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0011344) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0011345) | 1.000 | 1362 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(-Ч0011346) | 1.000 | 1362 |
|  | Домкрат STAYER гидр. бутылочный 10 т | 00000012383(-Ч0011359) | 1.000 | 426 |
|  | Домкрат гидравлический 8 т | 00000012385(-Ч0012417) | 1.000 | 366 |
|  | Дрель Makita | 00000013107(-4-000876) | 1.000 | 378 |
|  | Дрель акк.Makita 6271 DWPE | 00000013384(-1-032033) | 1.000 | 378 |
|  | Дрель уд. Makita НР2050(720вт, 2-хскор, 0-2900об.) (АТП) | 00000012403(-1-029171) | 1.000 | 1356 |
|  | Дрель уд.Bosch GSB 13 RE(600Вт,0-2800об/мин.) | 00000013385(-1-032036) | 1.000 | 1122 |
|  | Источник питания Б5-70 (эл. лабор.) | 00000013391(-1-008286) | 1.000 | 228 |
|  | Кабельная палатка "Термофит" | 00000013543(-1-025010) | 1.000 | 4242 |
|  | Кабельная палатка "Термофит" | 00000013543(-1-025019) | 1.000 | 4242 |
|  | Конвектор Stiebel Eltron CNS 150S 220720 (ЧЭС) | 00000013562(-1-033433) | 1.000 | 888 |
|  | Конвектор Stiebel Eltron CNS 150S 220720 (ЧЭС) | 00000013562(-1-033427) | 1.000 | 888 |
|  | Конвектор Stiebel Eltron CNS 150S 220720 (ЧЭС) | 00000013562(-1-033431) | 1.000 | 888 |
|  | Конвектор Stiebel Eltron CNS 150S 220720 (ЧЭС) | 00000013562(-1-033432) | 1.000 | 888 |
|  | Конвектор Stiebel Eltron CNS 300S 220724 (ЧЭС) | 00000013563(-1-033434) | 1.000 | 888 |
|  | Конвектор Stiebel Eltron CNS 300S 220724 (ЧЭС) | 00000013563(-1-033429) | 1.000 | 888 |
|  | Лампа кольцевая АТР-6051 | 00000013417(-1-008306) | 1.000 | 708 |
|  | Лестница металлическая В 45 FS (1,66/2, 18/4, 43) | 00000013572(-1-041987) | 1.000 | 564 |
|  | Лестница стеклопласт.ССО-2,5 | 00000013250(-1-024123) | 1.000 | 2010 |
|  | Лестница стеклопласт.ССО-2,5 | 00000013250(-1-026180) | 1.000 | 2010 |
|  | Лестница стеклопласт.ССО-2,5 | 00000013250(-1-024122) | 1.000 | 2010 |
|  | Лестница стеклопластиков. приставная диэлектр. ЛСПД-3,5 Евро | 00000013420(-1-043401) | 1.000 | 1530 |
|  | Лестница стеклопластиков. приставная диэлектр. ЛСПД-3,5 Евро | 00000013420(-1-043402) | 1.000 | 1530 |
|  | Машинка шлифовальная угловая Калибр МАСТЕР 125/1200ЕМ | 00000041803(Ч013036) | 1.000 | 636 |
|  | Металлоискатель DMF 10 ZOOM BOSCH | 00000013693(-1-024727) | 1.000 | 834 |
|  | Металлоискатель DMF 10 ZOOM BOSCH | 00000013692(-1-024726) | 1.000 | 834 |
|  | Металлоискатель лазер. BOSCH DMF 10 Zoom Professional | 00000013694(-1-045844) | 1.000 | 834 |
|  | Металлоискатель лазер. BOSCH DMF 10 Zoom Professional | 00000013694(-1-045849) | 1.000 | 834 |
|  | Металлоискатель лазер. BOSCH DMF 10 Zoom Professional | 00000013694(-1-045848) | 1.000 | 834 |
|  | Металлоискатель лазер. BOSCH DMF 10 Zoom Professional | 00000013694(-1-045847) | 1.000 | 834 |
|  | Металлоискатель лазер. BOSCH DMF 10 Zoom Professional | 00000013694(-1-045846) | 1.000 | 834 |
|  | Металлоискатель лазер. BOSCH DMF 10 Zoom Professional | 00000013694(-1-045845) | 1.000 | 834 |
|  | Мост постоянного тока Р 333 | 00000027950(4-0000001) | 1.000 | 378 |
|  | Набор ННКР (ножи для разделки кабеля) | 00000013030(-1-054197) | 1.000 | 630 |
|  | Нетбук Lenovo IdeaPad S110 | 00000025161(-Ч0007346) | 1.000 | 1536 |
|  | Нетбук Lenovo IdeaPad S110 | 00000025161(-Ч0007352) | 1.000 | 1536 |
|  | Нетбук Lenovo IdeaPad S110 | 00000025161(-Ч0007354) | 1.000 | 1536 |
|  | Ноутбук Dell Inspiron 3162 Celeron N3060/2Gb/500Gb/Intel HD Graphics 400/11.6"/TN/HD (1366x768) | 00000041181(-Ч0012728) | 1.000 | 2682 |
|  | Обогреватель DELONGHI | 00000012411(-Ч014388) | 1.000 | 186 |
|  | Осциллограф С1-151 | 00000013427(-1-008244) | 1.000 | 4020 |
|  | Палатка кабельщика 3000\*2400\*1700 | 00000013032(-1-055560) | 1.000 | 4242 |
|  | Паяльная станция АТР-3101 | 00000013428(-1-008271) | 1.000 | 5712 |
|  | Перфоратор PHR-1050-MAX URAGAN SDSmax1050 | 00000013305(-1-054299) | 1.000 | 1182 |
|  | Перфоратор SDS+Интерскол П-710ЭР(710Вт,26Дж,25мм)(АТП) | 00000012406(-1-029168) | 1.000 | 900 |
|  | Полог брезентовый 2,8\*5 ГОСТ 15530-93 | 00000005362(Ч013635) | 1.000 | 696 |
|  | Полог брезентовый 2,8\*5 ГОСТ 15530-93 | 00000005362(Ч013636) | 1.000 | 696 |
|  | Пресс гидравлический ПГР-70 ручн.гидр.сеч. 4-мм | 00000013442(-1-028593) | 1.000 | 846 |
|  | Пресс гидравлический ПГР-70 ручн.гидр.сеч. 4-мм | 00000013442(-1-028594) | 1.000 | 846 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007104) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007104) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 20.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 2.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007108) | 10.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007322) | 3.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007322) | 2.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0012052) | 5.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0012052) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0012052) | 6.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007104) | 2.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 2.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 3.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0007105) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0012052) | 5.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0012052) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0012052) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(-Ч0012052) | 1.000 | 1272 |
|  | Прибор спутникового мониторинга Galileo Глонасс | 00000023129(Ч012858) | 1.000 | 1272 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001127) | 1.000 | 1254 |
|  | Пушка электрическая "Прораб" ЕН 2 Q 220 В 2 кВт | 00000013966(-Ч0004619) | 1.000 | 426 |
|  | Радиостанция Alinco DR-135F (комплект) | 00000013252(-1-049684) | 1.000 | 2046 |
|  | Радиостанция Alinco DR-135F (комплект) | 00000013252(-1-049682) | 1.000 | 2046 |
|  | Радиостанция Motorola GM 340 (ЧЭС) | 00000013254(-1-033646) | 1.000 | 2046 |
|  | Сейф BS 510 (500\*343\*400) | 00000013699(-1-031410) | 1.000 | 3174 |
|  | Стойка трансмиссионная 5.1204 (АТП) | 00000012372(-1-031992) | 1.000 | 2820 |
|  | Стойка трансмиссионная 5.1204 (АТП) | 00000012372(-1-031991) | 1.000 | 2820 |
|  | Стремянка VIRA 8 ступеней | 00000013199(-1-028873) | 1.000 | 438 |
|  | Стремянка VIRA 8 ступеней (АТП) | 00000012375(-1-032055) | 1.000 | 438 |
|  | Телефон стационарный сотовый Termit FixPhone | 00000040436(-Ч0012489) | 1.000 | 678 |
|  | Тепловая пушка BALLU BHP-P-3 | 00000040788(-Ч0012713) | 1.000 | 426 |
|  | Тепловентилятор БризЭТ-2 | 00000026504(-Ч0007770) | 1.000 | 426 |
|  | Тепловентилятор ПТВ-12ТК Элара (АИИС КУЭ жилье) | 00000013472(-1-047518) | 1.000 | 426 |
|  | Тонометр OMRON CS-105 HEALTHCARE | 00000007208(-Ч0010884) | 1.000 | 1128 |
|  | Тонометр OMRON R6 Comfort | 00000012377(-1-048704) | 1.000 | 1128 |
|  | Трансформатор сварочный ТДМ-205 220В (ЧЭС) | 00000013568(-1-025059) | 1.000 | 846 |
|  | Трансформатор сварочный ТДМ-205А (220/380В) | 00000013675(-1-055521) | 1.000 | 846 |
|  | Триммер электрический HUTER | 00000034425(-Ч0011095) | 1.000 | 564 |
|  | Узел учета эл. энергии на ЦМС по Березовому пр.,6 | 00000020439(-Ч0006293) | 1.000 | 3660 |
|  | Указатель повреждения кабеля УПК-01Н-03 (ООО Элприз) | 00000007741(-Ч0011677) | 1.000 | 11370 |
|  | Фотокамера Canon PowerShot A480 black10.0Mpix 3.3x2.5" SD/ | 00000013485(-1-048165) | 1.000 | 228 |
|  | Фотокамера Canon PowerShot A480 black10.0Mpix 3.3x2.5" SD/ | 00000013485(-1-048164) | 1.000 | 228 |
|  | Цифровой тахограф с СКЗИ | 00000040156(-Ч0012514) | 1.000 | 4656 |
|  | Цифровой тахограф с СКЗИ | 00000040156(-Ч0012535) | 1.000 | 4656 |
|  | Цифровой тахограф с СКЗИ | 00000040156(Ч013372) | 1.000 | 4656 |
|  | Шкаф для ключей | 00000013713(-1-032925) | 1.000 | 84 |
|  | Эл. дрель ударная BOSCH GSB 13RE (600 Вт) | 00000008573(-Ч0005617) | 1.000 | 786 |
|  | Эл. дрель ударная BOSCH GSB 13RE (600 Вт) | 00000008573(-Ч0005671) | 1.000 | 786 |
|  | Эл. дрель ударная BOSCH GSB 13RE (600 Вт) | 00000008573(-Ч0005673) | 1.000 | 786 |
|  | Эл. дрель ударная Bosch GSB 21-2RCT (1300 Вт) | 00000008575(-Ч0005451) | 1.000 | 2004 |
|  | Эл. дрель ударная Bosch GSB 21-2RCT (1300 Вт) | 00000008575(-Ч0008870) | 1.000 | 2004 |
|  | Эл. дрель ударная Интерскол ДУ-780 ЭР | 00000017579(-Ч0006478) | 1.000 | 450 |
|  | Эл. перфоратор BOSСH G Bh-226 DFR,мощность 800 Вт,удар 3Дж | 00000008574(-Ч0005445) | 1.000 | 2466 |
|  | Эл. перфоратор Makita HR-2450 (780 Вт) | 00000008578(-Ч0005621) | 1.000 | 984 |
|  | Эл. перфоратор Makita HR-2450 (780 Вт) | 00000008578(-Ч0007206) | 1.000 | 984 |
|  | Эл. перфоратор URAGAN "ПРОФИ" PHR 1050 MAX (1050 Вт) | 00000008577(-Ч0005456) | 1.000 | 1140 |
|  | Эл. станок дисковый отрезной Корвет-432 | 00000015526(-Ч0007542) | 1.000 | 2118 |
|  | Эл. станок сверлильный настольный Корвет-42 | 00000008580(-Ч0005836) | 1.000 | 1494 |
|  | Эл. станок точильно-шлифовальный BOSСH GSM 200D (700 Вт, D=200мм) | 00000008581(-Ч0005446) | 1.000 | 2292 |
|  | Эл. станок точильно-шлифовальный Корвет Эксперт 482 | 00000006839(-Ч0005835) | 1.000 | 972 |
|  | Эл. шлифмашина угловая BOSСH GWS 14-125CIE (1400 Вт) | 00000008585(-Ч0005448) | 1.000 | 2676 |
|  | Эл. шлифмашина угловая BOSСH GWS 14-125CIE (1400 Вт) | 00000008585(-Ч0005449) | 1.000 | 2676 |
|  | Эл.дрель GSB 13 RE(ЗВП) BOSСH | 00000012414(-1-054173) | 1.000 | 786 |
|  | Эл.дрель GSB 13 RE(ЗВП) BOSСH | 00000012414(-1-058019) | 1.000 | 786 |
|  | Эл.шлифмашина угл. GWS 14-125 CI BOSCH | 00000013310(-1-054266) | 1.000 | 2676 |
|  | Эл.шлифмашина угл. GWS 14-125 CI BOSCH | 00000013310(-1-054265) | 1.000 | 2676 |
|  | Эл.шуруповерт акк. Bosch PSR-14.4-2 кейс | 00000012833(-1-054263) | 1.000 | 774 |
|  | Эл.шуруповерт акк.PRS 14,4 V BOSCH кейс | 00000013362(-1-054097) | 1.000 | 774 |
|  | Электрогенератор Huter DY2500L | 00000013500(-1-061875) | 1.000 | 1986 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014549) | 1.000 | 14700 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014550) | 1.000 | 14700 |
|  | Термометр инфракрасный бесконтактный | 00000045248(-Ч014512) | 1.000 | 2400 |
|  | Шлюз GSM Termit C5 | 00000013045(-1-048365) | 1.000 | 2942.85 |
|  | Электросчетчик ЦЭ-6806П-0.1 (электр. лабор.) | 00000013501(-1-008240) | 1.000 | 165.6 |
|  | Итого: |  |  | 246 714,45 |

**Лот №18**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Айвазовский И.К. Бухта золотой рог, карт.А2 | 00000010443(-Ч0007214) | 1.000 | 0.50 |
|  | Айвазовский И.К. Волга у Жигулевских гор. катр.А2 | 00000010444(-Ч0007215) | 1.000 | 0.50 |
|  | Айвазовский И.К. Морской берег. Прощанье. карт.А2 | 00000010445(-Ч0007216) | 1.000 | 0.50 |
|  | Барьер, мебель | 00000020989(-Ч0006583) | 1.000 | 225.00 |
|  | Вельц Иван Мыс Аю-Даг. карт.А2 | 00000010449(-Ч0007220) | 1.000 | 0.50 |
|  | Весы электр. ТВ-М-600.2-А3 Автоном.пит (ЧЭС) | 00000012909(-1-032775) | 1.000 | 60.00 |
|  | Весы электронные ПС-5000 (УС) | 00000012588(-1-016640) | 1.000 | 60.00 |
|  | Вешалка (нач. ОПРР) | 00000012589(-1-014465) | 1.000 | 160.00 |
|  | Вешалка CR-018 | 00000012590(-Ч0010160) | 1.000 | 160.00 |
|  | Вешалка CR-028 | 00000012592(-1-018238) | 1.000 | 160.00 |
|  | Видеорегистратор АНДR-2004Е | 00000039020(Ч013336) | 1 | 505.000 |
|  | Вододиспенсер двухрежимный био (прием. зам.ГД) | 00000012598(-Ч0009994) | 1.000 | 425.00 |
|  | Вододиспенсер двухрежимный био (прием. зам.ГД) | 00000012598(-Ч0009995) | 1.000 | 425.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0009998) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0010009) | 1.000 | 175.00 |
|  | Гардероб 80\*42\*183 арт. 33831 | 00000012602(-1-016092) | 1.000 | 200.00 |
|  | Дальномер лазерный Lecia DISTO A3(100м,прогреш3мм)(Люд.Вас.) | 00000012603(-1-029198) | 1.000 | 195.00 |
|  | Детектор валют Speed LD 1000 | 00000028252(-Ч0008161) | 1.000 | 75.00 |
|  | Детектор ИК PRO-1500 IPRM (Бухг-касса) | 00000012607(-1-011762) | 1.000 | 75.00 |
|  | Диван офисный угловой "Кристина" | 00000031600(-Ч0010389) | 1.000 | 1 175.00 |
|  | Зеркало овальное (ГОиЧС) | 00000013217(-1-025683) | 1.000 | 75.00 |
|  | ИК детектор PRO-1500 IPRM (Касса) | 00000012873(-2-002038) | 1.000 | 419.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011540) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011541) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011542) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011546) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011548) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011549) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011551) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011552) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011553) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011554) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011555) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011556) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011557) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011558) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011561) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011567) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011569) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011570) | 1.000 | 0.50 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011571) | 1.000 | 0.50 |
|  | ККМ Орион 100К с паспортом версии с ЭКЛЗ | 00000013502(-1-048441) | 1.000 | 125.00 |
|  | Кондиционер | 00000014209(-Ч0004901) | 1.000 | 4 757.50 |
|  | Кофеварка Bosch TCA 6001 | 00000015395(-Ч0004738) | 1.000 | 1 060.00 |
|  | Кресло "Пилот-У6" (бухгалтерия) | 00000012886(-2-007851) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло "Пилот"2-У(ПЭО) | 00000012885(-2-007577) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010056) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010059) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010060) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло HLC-0555L | 00000028620(-Ч0008378) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло MINISTER (Жаркова) | 00000012666(-1-015585) | 1.000 | 530.00 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, V-14 | 00000012667(-1-059205) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло для руководителя Менеджер (УС,Дог.отд) | 00000012676(-1-031524) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло для руководителя Менеджер (УС,отд.реализ.Авдонина) | 00000012677(-1-031504) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло для руководителя Менеджер (УС,отд.реализ.Диляра) | 00000012678(-1-031505) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Орион хром черн. Кожа | 00000012682(-1-048751) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло посетителя Samba (Гл. бух) | 00000012683(-1-014770) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло посетителя Samba (Гл. бух) | 00000012683(-Ч0010093) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло руководителя | 00000003239(-1-061046) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло руководителя | 00000003239(-Ч0008077) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 | 00000012688(-1-031518) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 | 00000012688(-1-031520) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 | 00000012688(-1-031521) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 | 00000012688(-1-031522) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 (УС,отд.реализ.) | 00000012689(-1-031502) | 1.000 | 175.00 |
|  | Мартынов. Вид реки Селенги в Сибири. карт.А2 | 00000010458(-Ч0007230) | 1.000 | 0.50 |
|  | Мебель компл.2 предм.(Стол ,тумба подк.) | 00000012697(-Ч0011308) | 1.000 | 495.00 |
|  | Мебель тумба подкатная под труд. книжки с телеск. | 00000012699(-1-013422) | 1.000 | 225.00 |
|  | Микроволновая печь (АХО) | 00000012700(-1-011979) | 1.000 | 530.00 |
|  | Микроволновая печь (Железнова) | 00000012701(-1-011982) | 1.000 | 530.00 |
|  | Микроволновая печь (Казначейство) | 00000012702(-1-011980) | 1.000 | 530.00 |
|  | Микроволновая печь (ОЛ и З) | 00000012703(-1-011981) | 1.000 | 530.00 |
|  | Микроволновка СВЧ ELENBERG MS-2015 D (+)(ОКЗ и Э) | 00000012705(-1-017185) | 1.000 | 530.00 |
|  | Обогреватель DELONGHI (G)S 770715 (Бухгалтерия расч.группа) | 00000012889(-2-002743) | 1.000 | 505.00 |
|  | Переплетная машина для пластиковой пружины FELLOWES PULSAR | 00000012707(-1-057077) | 1.000 | 50.00 |
|  | Печь микроволновая Samsung ME 83 XR | 00000026110(-Ч0007716) | 1.000 | 505.00 |
|  | Постер (300х410мм) | 00000012713(-Ч0010081) | 1.000 | 0.50 |
|  | Постер (300х410мм) | 00000012713(-Ч0010082) | 1.000 | 0.50 |
|  | Постер (300х410мм) | 00000012713(-Ч0010083) | 1.000 | 0.50 |
|  | Радиатор Timberk TOR 31.1807 DK (7сек.) | 00000012715(-1-031665) | 1.000 | 505.00 |
|  | Радиатор Timberk TOR 31.1807 DK (7сек.) | 00000012716(-1-031666) | 1.000 | 505.00 |
|  | Радиатор Timberk TOR 31.2309 DK (прием.ГД,Хашимова | 00000012717(-1-019507) | 1.000 | 505.00 |
|  | Радиатор масляный | 00000005815(-Ч0007388) | 1.000 | 505.00 |
|  | Рылов. В голубом просторе, карт.А2 | 00000010470(-Ч0007242) | 1.000 | 0.50 |
|  | Светильник | 00000014516(-1-055583) | 1.000 | 115.00 |
|  | Светильник | 00000020980(-Ч0006582) | 1.000 | 115.00 |
|  | Сейф Garant-67T | 00000012729(-1-050610) | 1.000 | 185.48 |
|  | Сейф TOPAZ BCD-610 | 00000012730(-1-046360) | 1.000 | 185.48 |
|  | Сейф TOPAZ BCD-610 | 00000012730(-1-046359) | 1.000 | 185.48 |
|  | Сплит-система General Climate GC-S09 HRIN1 (R410A) | 00000026954(-Ч0007917) | 1.000 | 4 757.50 |
|  | Станок для подшивки документов YUNGER M-168 | 00000039375(-Ч0012229) | 1.000 | 50.00 |
|  | Стеллаж (78\*41\*198) 4101 ВЕЙТ (INT) ольха(УС,Тепл.инсп.3эт.) | 00000012731(-1-016495) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж (78\*41\*198) 4101 ВЕЙТ (INT) ольха(УС,Тепл.инсп.3эт.) | 00000012731(-Ч0010150) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в комплек.со стекл.дверьми (УС,Дог.отд) | 00000012735(-1-031515) | 1.000 | 355.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в комплек.со стекл.дверьми (УС,Дог.отд) | 00000012735(-1-031514) | 1.000 | 355.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в комплек.со стекл.дверьми (УС,Дог.отд) | 00000012735(-1-031513) | 1.000 | 355.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в комплек.со стекл.дверьми (УС,Дог.отд) | 00000012735(-1-031512) | 1.000 | 355.00 |
|  | Стол рабочий Вейт (INT) ольха 7006 | 00000013566(-4-000896) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 140\*60\*76 (ЧЭС ПЭО) | 00000012929(-1-031173) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий Вейт (INT) серый 6010 Правый | 00000012934(-4-000815) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий Приоритет ночемилано К961 | 00000012894(-1-046301) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл,подс.п/м,с.б(ООУЭ) | 00000013462(-1-031287) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эргоном.1380\*1180\*740Л в компл.с подвес.тум(УС,Дог.отд) | 00000012751(-1-031510) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эргоном.1380\*1180\*740П в компл.с подвес.тум(УС,Дог.отд) | 00000012752(-1-031511) | 1.000 | 505.00 |
|  | Столкомпьютерный 90\*73\*76 (ЧЭС СРЗиА) | 00000013583(-1-031178) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005694) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005695) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006133) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Era chrome C11 | 00000012759(-1-058174) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Era chrome C11 | 00000012759(-1-058175) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Era chrome C11 | 00000012759(-1-058176) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010474) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010478) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010479) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010482) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010483) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010484) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул VISI краш. сер.(5-Федин) | 00000012761(-1-016093) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул VISI краш. сер.(5-Федин) | 00000012761(-Ч0010110) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00Л (УС, Договорной отдел) | 00000012766(-1-031529) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00Л (УС, Договорной отдел) | 00000012766(-1-031530) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00Л (УС, Договорной отдел) | 00000012766(-1-031531) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00Л (УС, Договорной отдел) | 00000012766(-1-031534) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00Л (УС, Договорной отдел) | 00000012766(-1-031535) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00Л (УС Отдел реализации) | 00000012767(-1-031537) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00Л (УС Отдел реализации) | 00000012767(-1-031538) | 1.000 | 100.00 |
|  | Сумка D-N13988P для 15-15.4" Colleg eMotion black/grey | 00000013469(-1-057727) | 1.000 | 20.00 |
|  | Сумка универсальная для видеокамеры Case Logic SLDC-203 | 00000012769(-1-047799) | 1.000 | 20.00 |
|  | Счетчик банкнот Саssida 5550 UV | 00000031491(-Ч0010374) | 1.000 | - |
|  | Тумба для оргтехники800\*600\*600(мил.орех) (УС,Дог.отд) | 00000012776(-1-031516) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба для перепл. системы (бухг) | 00000012777(-1-012212) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба мобильная с ц/замком К923 | 00000012899(-1-046302) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (ЧЭС ОИТ) | 00000013132(-1-031250) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (ЧЭС ПЭО) | 00000012941(-1-031189) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная Вейт (INT) ольха 6021 | 00000012942(-4-000866) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная Вейт (INT) серая 6021 | 00000012943(-4-000817) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-054409) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная | 00000012787(-1-032943) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УС,Дог.отд) | 00000012789(-1-031517) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 44\*60\*74 (ЧЭС ОИТ) | 00000013133(-1-031180) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба св. 2-х дверная | 00000012794(-1-051417) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба стационарная | 00000017955(-Ч0005822) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба стационарная Р 20,9 орех | 00000012795(-1-048801) | 1.000 | 225.00 |
|  | Уничтожитель докум-в Р-40, пол 6,3 мм, 8л (прием.) | 00000012798(-Ч0010152) | 1.000 | 750.00 |
|  | Уничтожитель докум-в Р-40, пол 6,3 мм, 8л (прием.) | 00000012798(-Ч0010153) | 1.000 | 750.00 |
|  | Уничтожитель документов 7СС | 00000012800(-1-018025) | 1.000 | 750.00 |
|  | Уничтожитель документов 7СС Plus(прием.ген.дирек.) | 00000012802(-1-022927) | 1.000 | 750.00 |
|  | Уничтожитель документов Fellowes P-48 C | 00000034138(-Ч0011077) | 1.000 | 750.00 |
|  | Уничтожитель документов Fellowes P-58 | 00000026430(-Ч0009991) | 1.000 | 750.00 |
|  | Холодильник "Свияга" 410 (Железнова) | 00000012804(-1-015985) | 1.000 | 1 500.00 |
|  | Холодильник DAEWOO 061А | 00000012805(-3-001527) | 1.000 | 1 500.00 |
|  | Холодильник ELENBERG RF-0925 (ком. охраны) 105к | 00000012806(-1-018773) | 1.000 | 1 500.00 |
|  | Холодильник HORD ДХ-403-010 | 00000012807(-1-025017) | 1.000 | 1 500.00 |
|  | Холодильник Pozis | 00000028375(-Ч0012444) | 1.000 | 1 500.00 |
|  | Холодильник Samsung (51) | 00000012484(-Ч0005254) | 1.000 | 1 500.00 |
|  | Холодильник Shivaki SHRF-90 DP | 00000025708(-Ч0007693) | 1.000 | 1 500.00 |
|  | Чернецов Н.Г. Вид на Волге, близ села Красновидова | 00000010473(-Ч0007246) | 1.000 | 0.50 |
|  | Шредер PS-67Cs.авт.фраг.3.9\*50.8л.селектор.23литр. | 00000012831(-1-050611) | 1.000 | 750.00 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010498) | 1.000 | 100.00 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010499) | 1.000 | 100.00 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010500) | 1.000 | 100.00 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010501) | 1.000 | 100.00 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010502) | 1.000 | 100.00 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010503) | 1.000 | 100.00 |
|  | Итого: |  |  | 297 565,43 |

**Лот №19**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | ADSL-модем ZyXel P-2602HW | 00000028892(-Ч0008848) | 1.000 | 390 |
|  | del-ADSL модем ZyXell P-2602 | 00000010037(Ч013542) | 1.000 | 390 |
|  | VoIP шлюз CISCO SPA112 | 00000028894(-Ч0008849) | 1.000 | 350 |
|  | Адаптер системы регистрации и записи телефонных переговоров SpRecord A4 | 00000031220(-Ч0010470) | 1.000 | 2180 |
|  | Аппарат сварочный инверторный САИ 250 | 00000024826(-Ч0008932) | 1.000 | 1575 |
|  | Бак маслосборн. пневм. 5.1007 (АТП) | 00000012355(-1-031988) | 1.000 | 2175 |
|  | Бенз. бензопила STIHL MS-180 | 00000000303(-Ч0011274) | 1.000 | 1115 |
|  | Бензокоса PARTNER Colibri(АХО) | 00000012861(-1-055877) | 1.000 | 1090 |
|  | Бензопила "Partner" P340S 1.44 кВт/1.96 л.с. | 00000036393(-Ч0011374) | 1.000 | 1350 |
|  | Бензотриммер STURM T9152BL | 00000037803(-Ч0011833) | 1.000 | 0.5 |
|  | Бинокль БПЦ5 8х30 | 00000000331(-Ч0007616) | 1.000 | 1230.57 |
|  | Блок системный Celeron 3000 (мтс) | 00000013137(-1-034561) | 1.000 | 725 |
|  | Боровиковский Портрет Лопухиной, карт.50\*70 | 00000010446(-Ч0007217) | 1.000 | 0.5 |
|  | Брюллов К.П. Всадница, карт. 50\*70 | 00000010447(-Ч0007218) | 1.000 | 0.5 |
|  | В/камера цв. купольная, ИК, 650 твл, 0,5 лк, f=4,0 мм, 12 В, V263В (черн) | 00000035709(-Ч0012258) | 1.000 | 95 |
|  | Васильев Ф.А. берег Волги после грозы. катр.А2 | 00000010448(-Ч0007219) | 1.000 | 0.5 |
|  | Веб камера Logitech C270 USB | 00000041668(Ч012941) | 1.000 | 290 |
|  | Веб камера Logitech C270 USB | 00000041668(Ч012942) | 1.000 | 290 |
|  | Веб камера Logitech C270 USB | 00000041668(Ч012943) | 1.000 | 290 |
|  | Вентилятор | 00000015092(-Ч0008897) | 1.000 | 255 |
|  | Вентилятор Dospel WB-300 бытовой | 00000013609(-3-001537) | 1.000 | 1407.77 |
|  | Вентилятор ELENBERG FS -4026RC | 00000013380(-1-011020) | 1.000 | 1407.77 |
|  | Вентилятор ВО-3,15 34Вт 220В | 00000041245(Ч013316) | 1.000 | 1407.77 |
|  | Вентилятор ВО-3,15 34Вт 220В (с жалюзи) | 00000041246(Ч013317) | 1.000 | 1407.77 |
|  | Вентилятор на подставке | 00000013381(-1-029890) | 1.000 | 1407.77 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007384) | 1.000 | 1407.77 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005036) | 1.000 | 255 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005037) | 1.000 | 255 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005038) | 1.000 | 255 |
|  | Вентилятор напольный lentel (АБК-1-2эт.) каб.гл.бух. | 00000033996(-Ч0011021) | 1.000 | 1407.77 |
|  | Весы | 00000011084(-Ч0005675) | 1.000 | 240 |
|  | Весы ТВ-М-600.2-АЗ (Н) | 00000013187(-1-045842) | 1.000 | 3020 |
|  | Весы товарные МАССА ТВ-М (Н)-600.2-А3 | 00000013645(-1-025063) | 1.000 | 3020 |
|  | Вешалка-стойка | 00000012133(Ч013476) | 1.000 | 431.1 |
|  | Видеомагнитофон+DVD LG DC-778 (ОНПБиОТ тех.класс) | 00000012863(-2-001832) | 1.000 | 0.5 |
|  | Вододиспенсер двухрежимный био (прием. зам.ГД) | 00000012598(-1-012011) | 1.000 | 350 |
|  | Вододиспенсер напольный | 00000000911(Ч013318) | 1.000 | 350 |
|  | Вододиспенсер напольный | 00000000911(Ч013319) | 1.000 | 350 |
|  | Вододиспенсер напольный | 00000000911(Ч013506) | 1.000 | 350 |
|  | Вододиспенсер напольный | 00000000911(Ч013508) | 1.000 | 350 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0009996) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0010010) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0010018) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0012493) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0012496) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000012600(-1-017005) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-4-000878) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-4-000877) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-1-012013) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-4-000916) | 1.000 | 175 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-1-012013) | 2.000 | 350 |
|  | Воронка разборная с гибким шлангом | 00000043835(Ч013637) | 1.000 | 35 |
|  | Газоанализатор ИТ-М | 00000013089(-1-051402) | 1.000 | 2570 |
|  | Гардероб 580\*378\*1924 (миланский орех) (АТП) | 00000012409(-1-031142) | 1.000 | 200 |
|  | Гардероб 80\*35\*194 орех С153 (ЦМС) | 00000013646(-1-048774) | 1.000 | 200 |
|  | Гардероб 80\*35\*194 орех С153 (ЦМС) | 00000013646(-1-048775) | 1.000 | 200 |
|  | Дальномер лазер. Disto 5A | 00000013647(-1-045850) | 1.000 | 2000 |
|  | Дальномер лазерный DISTO D 5 | 00000014234(-Ч0005022) | 1.000 | 2000 |
|  | Дальномер лазерный DISTO D 5 | 00000014234(-Ч0006738) | 1.000 | 2000 |
|  | Дальномер лазерный Lecia DISTO D3 (Орлов) | 00000012606(-1-046191) | 1.000 | 2000 |
|  | Дальномер лазерный Leica DISTO D3 | 00000012864(-1-059804) | 1.000 | 2000 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(Ч012801) | 1.000 | 1135 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(Ч013270) | 1.000 | 1135 |
|  | Датчик уровня топлива LLS-AF 20310 | 00000024185(Ч013456) | 1.000 | 1135 |
|  | Дверь деревянная | 00000026654(Ч013313) | 1.000 | 50 |
|  | Дверь металлическая | 00000041299(Ч013314) | 1.000 | 100 |
|  | Денежный ящик Штрих-Mini-CD механический черн | 00000041883(Ч013095) | 1.000 | 71.985 |
|  | Дозиметр "РАДЕКС-РД/503" (АХО) | 00000012865(-1-021478) | 1.000 | 443.56 |
|  | Дозиметр "РАДЕКС-РД/503" (АХО) | 00000012865(-1-021475) | 1.000 | 443.56 |
|  | Дозиметр "РАДЕКС-РД/503" (ГОиЧС) | 00000012866(-1-030110) | 1.000 | 443.56 |
|  | Дозиметр "РАДЕКС-РД/503" (ГОиЧС) | 00000012866(-1-030112) | 1.000 | 443.56 |
|  | Дозиметр "РАДЕКС-РД/503" (ГОиЧС) | 00000012866(-1-030111) | 1.000 | 443.56 |
|  | Дозиметр РД 1503+ (АХО) | 00000012867(-1-021661) | 1.000 | 443.56 |
|  | Дозиметр РД 1503+ (АХО) | 00000012867(-1-021663) | 1.000 | 443.56 |
|  | Домкрат реечный ДР-10 | 00000013093(-1-043849) | 1.000 | 2925 |
|  | Домкрат реечный ДР-10 (АТП) | 00000013080(-1-029577) | 1.000 | 2925 |
|  | Домкрат реечный Др-5 (АТП) | 00000013081(-1-029572) | 1.000 | 1880 |
|  | Дрель ручная | 00000001407(-Ч0010984) | 1.000 | 275 |
|  | Дрель ручная | 00000001407(-Ч0010985) | 1.000 | 275 |
|  | Жалюзи (м2) | 00000011092(Ч013560) | 10.720 | 175 |
|  | Жалюзи (м2) | 00000011092(Ч013561) | 9.930 | 175 |
|  | Жалюзи (м2) | 00000011092(Ч013562) | 5.280 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008795) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008797) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008798) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008810) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008815) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008817) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008818) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008819) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008820) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008821) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008822) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008823) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008826) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008827) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008828) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008830) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008832) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008833) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008840) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008841) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008844) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008845) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) | 00000029787(-Ч0008814) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные Ева | 00000013188(-1-055835) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные Ева | 00000013188(-1-054195) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные Ева | 00000013188(-1-054194) | 1.000 | 175 |
|  | Жалюзи вертикальные Ева | 00000013188(-1-052389) | 1.000 | 175 |
|  | ЖК-панель 21.5" Benq T2210HD(1920x1080,5ms,1000/10000:1,300c | 00000012518(-1-059089) | 1.000 | 530 |
|  | Звукоусилительный комплект ЗУК-2\*100 | 00000013094(-1-051331) | 1.000 | 9645 |
|  | Зеркало "Ингрид" | 00000012618(-Ч0010117) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало "Овал мал." (АБК-1 2 зт.м/т) | 00000012871(-1-027902) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало "Оригами" | 00000012619(-1-016257) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало "Оригами" | 00000012619(-Ч0010128) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало "Оригами" | 00000012619(-Ч0010134) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало (Низамов Р.Х.) | 00000012620(-1-026049) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало (приемнаые:Бора, Колебанова, Васильевой) | 00000012621(-Ч0010171) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало (СБ) | 00000013503(-1-009570) | 2.000 | 75 |
|  | Зеркало (Спортивно-озд.комп.-) | 00000012872(-1-030227) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало настенное | 00000013389(-1-029205) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало настенное | 00000013389(-Ч0005292) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало настенное | 00000013389(-Ч0005288) | 1.000 | 75 |
|  | Зеркало настенное | 00000013389(-Ч0005289) | 1.000 | 75 |
|  | Зонд для измерения уровня освещенности | 00000014752(-Ч0011519) | 1.000 | 735.25 |
|  | Зонд скорости воздуха (обогреваемая струна, сенсор температуры и влажности) | 00000014751(-Ч0011520) | 1.000 | 735.25 |
|  | Зонд-обкрутка с липучкой Велкро | 00000014758(-Ч0011521) | 1.000 | 735.25 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059047) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059048) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059050) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059046) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059045) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059061) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059053) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059054) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059055) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059056) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059051) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП 500ВА PowerCom BlackKnight BNT-500A | 00000013139(-1-059057) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП Ippon Back Office 600 (каб.техников) | 00000013677(-1-027144) | 1.000 | 270 |
|  | ИБП Ippon Back Power Pro 500 | 00000013142(-1-048160) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП Ippon Back Power Pro 500 | 00000013142(-1-048161) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП Ippon Back Power Pro 500 | 00000013142(-1-048162) | 1.000 | 190 |
|  | ИБП Ippon Back Power Pro 500 (ЧТС) | 00000013190(-1-048157) | 1.000 | 190 |
|  | Измеритель МОД СК 3-36 | 00000013259(-1-051394) | 1.000 | 6700 |
|  | ИК Детектор PRO-1500 IPRM | 00000012835(-3-000402) | 1.000 | 75 |
|  | Инструмент для обжима кабеля | 00000013260(-1-049679) | 1.000 | 135 |
|  | Источник бесперебойного питания | 00000013172(-2-002236) | 1.000 | 190 |
|  | Источник бесперебойного питания | 00000013172(-2-002236) | 3.000 | 570 |
|  | Источник бесперебойного питания | 00000013172(-2-002236) | 1.000 | 190 |
|  | Калькулятор | 00000019595(-Ч0006082) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор | 00000019595(-Ч0006134) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор | 00000013610(-3-001185) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор | 00000019595(-Ч0008081) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор Citizen SDC-888 | 00000013648(-1-056514) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор Citizen SDC-888 Т II | 00000013392(-1-055572) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 08р. ""Citizen"" LC-110 | 00000013678(-1-030006) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 08р. ""Citizen"" LC-110 (Отдел балансов) | 00000013399(-1-030007) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» Correct D-312 | 00000042454(Ч013278) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» Correct D-312 | 00000042454(Ч013600) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» Correct D-312 | 00000042454(Ч013272) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» Correct D-312 | 00000042454(Ч013272) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» Correct D-312 | 00000042454(Ч013305) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» Correct D-312 | 00000042454(Ч013308) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» Correct D-312 | 00000042454(Ч013615) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007147) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007148) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007149) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007152) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007166) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0012445) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0005749) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0005750) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0005752) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0005753) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006059) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0008618) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0008734) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006010) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0008630) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0005751) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0008657) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0008735) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007169) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. Citizen SDC-888TII | 00000012875(-4-101346) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. Citizen SDC-888TII | 00000012875(-4-101347) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. Citizen SDC-888TII | 00000012875(-4-101345) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. Citizen SDC-888TII | 00000013680(-1-030008) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. Citizen SDC-888TII | 00000012875(-4-101348) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. Citizen SDC-888TII (Отдел балансов) | 00000013403(-1-030009) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12 р. наст. SDC-888TII Citizen SDC-888TII | 00000012640(-1-042684) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. "Citizen" SDC-812ВII (ИА) | 00000012643(-1-029982) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. "Citizen" SDC-888TII | 00000013686(-1-021023) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. "Citizen" SDC-888TII (Сонина) | 00000013683(-1-021020) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. "Citizen" SDC-888TII (Степанов А.В.) | 00000013684(-1-021027) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. "Citizen" SDC-888TII (техники-Ильин) | 00000013685(-1-021026) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. "Citizen" SDC-888TII (ЧЭС) | 00000012912(-1-031751) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. "Citizen" SDC-888TII (ЧЭС) | 00000012912(-1-031752) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. наст. SDC-888TII Citizen SDC-812TII | 00000012650(-1-043352) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12р. наст. SDC-888TII Citizen SDC-812TII | 00000012650(-1-043351) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12-разр. наст. SDC-888TII CITIZEN SDC-888TII | 00000012427(-1-051520) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 12-разр.наст. SDC-888TII CITIZEN SDC-888TII | 00000012652(-1-045167) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 14р.Citizen SDC-344 | 00000012657(-1-012088) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 16р.Citizen SDC-435 | 00000012658(-1-012089) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 16р.Citizen Т-660 | 00000012659(-1-015121) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор 888 -Т | 00000012838(-3-001189) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор CITIZEN SDC-888 II | 00000012660(-1-061355) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор Citizen SDC-888T II | 00000012963(-1-055213) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор Citizen SDC-888T II | 00000012963(-1-055215) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор Citizen SDC-888T II SDC-888 T II | 00000012661(-1-054853) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор CITIZEN настольный S | 00000013108(-1-061321) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор CITIZEN настольный S | 00000013108(-1-061322) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор CITIZEN настольный S | 00000013108(-1-061323) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор CITIZEN настольный S | 00000013108(-1-061324) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор CITIZEN настольный S | 00000013108(-1-061325) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор KN 01-16 | 00000012840(-3-001188) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор SDS - 740 | 00000012841(-3-001190) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор UNIEL UD-61 | 00000012964(-1-044548) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор UNIEL UD-61 | 00000012964(-1-044549) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор UNIEL UD-91 (14 разрядов) | 00000012965(-1-044550) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор UNIEL UD-91 (14 разрядов) | 00000012965(-1-044551) | 1.000 | 20 |
|  | Калькулятор АС-1103 карманн. | 00000013687(-1-055322) | 1.000 | 45 |
|  | Калькулятор АС-1103 карманн. | 00000013687(-1-055317) | 1.000 | 45 |
|  | Калькулятор АС-2481 14-разрядный | 00000012966(-1-055207) | 1.000 | 20 |
|  | Камера Nikon S5200 | 00000035038(-Ч0011162) | 1.000 | 490 |
|  | Камера компактная Canon PowerShot A3500 | 00000034600(-Ч0011131) | 1.000 | 490 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037395) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037396) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037397) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037394) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037385) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037386) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037390) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037391) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037393) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037379) | 1.000 | 175 |
|  | Карниз готовый (АБК 2 Столовая) | 00000012884(-1-037392) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 170х1100 | 00000012546(-1-031570) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1780х1100 | 00000012547(-1-031571) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1790х1700 | 00000012550(-1-031573) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1820х1700 | 00000012551(-1-031574) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1820х1700 | 00000012551(-1-031578) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 2200х1950 (АТП) | 00000012404(-1-032779) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 2200х1950 (АТП) | 00000012404(-1-032777) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 2200х1950 (АТП) | 00000012404(-1-032776) | 1.000 | 175 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 2200х1970 (АТП) | 00000012405(-1-032778) | 1.000 | 175 |
|  | Карт.Гвидо Рени Похищение Европы | 00000010450(-Ч0007221) | 1.000 | 0.5 |
|  | Карта водителя для тахографов с блоком СКЗИ | 00000040264(Ч013598) | 1.000 | 700 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011543) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011544) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011547) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011550) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011560) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011562) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011563) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011564) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011565) | 1.000 | 0.5 |
|  | Картина (издательская репродукция в раме) Б/У | 00000037253(-Ч0011568) | 1.000 | 0.5 |
|  | ККМ ЭКР-2102К-Ф с ФН | 00000041693(Ч012930) | 1.000 | 2250 |
|  | ККМ ЭКР-2102К-Ф с ФН | 00000041693(Ч013080) | 1.000 | 2250 |
|  | Коммутатор D-link DGS-3120-48TC | 00000029055(-Ч0008785) | 1.000 | 8105 |
|  | Коммутатор D-link DGS-3120-48TC | 00000029055(-Ч0008786) | 1.000 | 8105 |
|  | Коммутатор D-link DGS-3120-48TC | 00000029055(-Ч0008787) | 1.000 | 8105 |
|  | Коммутатор D-link DGS-3120-48TC | 00000029055(-Ч0008788) | 1.000 | 8105 |
|  | Коммутатор D-link DGS-3120-48TC | 00000029055(-Ч0008789) | 1.000 | 8105 |
|  | Коммутатор D-link DGS-3120-48TC | 00000029055(-Ч0008790) | 1.000 | 8105 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021677) | 1.000 | 165 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021676) | 1.000 | 165 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021675) | 1.000 | 165 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021678) | 1.000 | 165 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021674) | 1.000 | 165 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021673) | 1.000 | 165 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021672) | 1.000 | 165 |
|  | Комплект индивидуальных дозиметров ИД-1 (АТП) | 00000012556(-1-021669) | 1.000 | 165 |
|  | Компрессор | 00000013262(-1-051341) | 1.000 | 105 |
|  | Компрессор (в сумке) | 00000012358(-5-000611) | 1.000 | 105 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004861) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004866) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004867) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004868) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004869) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004871) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004873) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004874) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004875) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004876) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004877) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004878) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004879) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004880) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004881) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004882) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004883) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004888) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004890) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004892) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004893) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004894) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0004895) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005434) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005435) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005436) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005437) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005438) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005439) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005441) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005490) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005545) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005669) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006145) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006146) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006148) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006149) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006150) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006151) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006152) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006253) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006254) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0006256) | 1.000 | 1870 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005634) | 1.000 | 1870 |
|  | Кондиционер | 00000014209(-Ч0012450) | 1.000 | 5515 |
|  | Кондиционер GC/GU-F18HR | 00000034608(-Ч0011166) | 1.000 | 5515 |
|  | Кондиционер GeneralClimate GC/GU-4С18HRN1 compact (с установкой) | 00000031792(-Ч0010801) | 1.000 | 5515 |
|  | Кондиционер HEC-09HNB03/R2 | 00000033980(-Ч0011094) | 1.000 | 5515 |
|  | Кондиционер мобильный BPES-09C | 00000026955(-Ч0007916) | 1.000 | 5515 |
|  | Коровин К.А. Натюрморт.Розы, карт.А2 | 00000010451(-Ч0007222) | 1.000 | 0.5 |
|  | Кофемашина | 00000027249(-Ч0007961) | 1.000 | 3500 |
|  | Кран гидравлический подкатный (250-1915 мм) (АТП) | 00000012359(-1-029197) | 1.000 | 2020 |
|  | Кресло "Comfort" GTR черный (СБ) | 00000013504(-1-009691) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло "Comfort" GTR черный (СБ) | 00000013504(-1-009705) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло "Престиж"CTPC -11 | 00000012917(-4-000823) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло "Престиж"CTPC -11 | 00000012917(-4-000905) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло "Эрика" кожа 5 катег. черный (СБ) | 00000013505(-1-009560) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло "Эрика" кожа 5 катег. черный (СБ) | 00000013505(-1-009559) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло CH 808 AXSN черное | 00000012918(-4-000899) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010042) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010043) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010044) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010050) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010052) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010057) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010058) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010038) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010039) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010045) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010046) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010047) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010049) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010051) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010053) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло Ferrara эко кожа черный (конф. зал) | 00000012665(-Ч0010054) | 1.000 | 380 |
|  | Кресло MANAGER SP-A (СБ) | 00000013506(-1-009569) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, V-14 | 00000012667(-1-059204) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-059203) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-059197) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-059201) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-059202) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-046354) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-059191) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло бюджет черн.(ЦМС) | 00000013650(-1-048748) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло ДИДАЛ GTP черное 15-2 (приемн.Бухарина) | 00000012671(-1-018334) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло для приемной 661 | 00000012673(-Ч0010062) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-11 (Егорова В.С.) | 00000013408(-1-031431) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС ОДС) | 00000013109(-1-031211) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС ОНПБиОТ) | 00000013211(-1-031205) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС ОТПиКС) | 00000013272(-1-031209) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС Подстанция 110/6) | 00000013564(-1-031214) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС ПТО) | 00000012921(-1-031231) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС ПТО) | 00000012921(-1-031230) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС ПЭО) | 00000012922(-1-031212) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС СП) | 00000013565(-1-031206) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС СП) | 00000013565(-1-031207) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС СП) | 00000013565(-1-031208) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Марк С-78 (ЧЭС ЦСиР) | 00000013674(-1-031210) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Орион кожа (пресс-служба) | 00000012681(-1-014460) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11 ткань черная | 00000013412(-1-031305) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11ткань черная | 00000013413(-1-031437) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11ткань черная | 00000013413(-1-031436) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11ткань черная | 00000013413(-1-031435) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11ткань черная | 00000013413(-1-031434) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж С 26 коричнево-бежевый Соната (ИТН) | 00000012967(-1-035931) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж С 26 коричнево-бежевый Соната (ИТН) | 00000012967(-1-035933) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж С 26 коричнево-бежевый Соната (ИТН) | 00000012967(-1-035950) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж С-16 сине-черный | 00000013691(-1-031401) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж С-16 сине-черный | 00000013691(-1-031402) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Престиж С-78 (Спортивно-озд.комп.) | 00000012887(-1-030357) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 (УС, Догов.отд.делопроизводитель) | 00000012687(-1-030418) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 (УС,отд.реализ.) | 00000012689(-1-031501) | 1.000 | 175 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 (УС,отд.реализ.) | 00000012689(-1-031500) | 1.000 | 175 |
|  | Круг отрезной 125\*1,6\*2,5 | 00000043951(Ч013638) | 1.000 | 0.5 |
|  | Кулер HotFrost D12E настольный нагрев/охлаждение | 00000012696(-1-050614) | 1.000 | 175 |
|  | Курвиметр | 00000044003(Ч013474) | 1.000 | 25 |
|  | Кушетка медицинская смотровая | 00000043862(Ч013478) | 1.000 | 50 |
|  | Лагорио Л.Ф. Дорога среди пиний карт.А2 | 00000010453(-Ч0007224) | 1.000 | 0.5 |
|  | Лазерный дальномер BOSCH PLR 50 | 00000035036(-Ч0011160) | 1.000 | 195 |
|  | Лазерный дальномер Leica Disto A5 | 00000012968(-1-025157) | 1.000 | 195 |
|  | Ламинатор Fellowes Cosmic А4,способ ламинир-ия:нагрев.(ЧТС) | 00000013173(-1-048166) | 1.000 | 560 |
|  | Ламинатор SO GOOD 230S | 00000011039(Ч013326) | 1.000 | 250 |
|  | Лебедка ручная МТМ - 1,6 | 00000013611(-3-000753) | 1.000 | 240 |
|  | Левитан И.И. Вечер. Золотой плес, карт.А2 | 00000010454(-Ч0007225) | 1.000 | 0.5 |
|  | Левитан И.И. Папоротники в лесу, карт.А2 | 00000010455(-Ч0007226) | 1.000 | 0.5 |
|  | Левитан И.И. тихая обитель, карт.А2 | 00000010456(-Ч0007227) | 1.000 | 0.5 |
|  | Леонардо да Винчи. Мадонна Литта | 00000010457(-Ч0007228) | 1.000 | 0.5 |
|  | Лестница стеклопласт.ССО-2,5 | 00000013250(-1-024121) | 1.000 | 375.135 |
|  | Лобзик Makita 4329 (450 Вт, 500-3100об/мин.,маят.) (АТП) | 00000012360(-1-029166) | 1.000 | 575 |
|  | Лобзик ПЛЭ с набором пилок | 00000013263(-2-004733) | 1.000 | 310 |
|  | Манометр ТМ-110 КТ 1,5 0-10 кгс/см2 | 00000040513(Ч013639) | 1.000 | 40 |
|  | Маршрутизатор Apple AirPort Extreme ME918RU/A | 00000034515(-Ч0011098) | 1.000 | 2705 |
|  | Маршрутизатор Mikrotik RB/750 | 00000028893(-Ч0008847) | 1.000 | 495 |
|  | Маршрутизатор ZyWall USG 50 | 00000020294(-Ч0007605) | 1.000 | 1385 |
|  | Маршрутизатор ZyWall USG 50 | 00000020294(-Ч0007604) | 1.000 | 1385 |
|  | Матвеев Ф. Пейзаж с водопадом карт.А2 | 00000010459(-Ч0007231) | 1.000 | 0.5 |
|  | Машина переплетная GBC CombBind C75 | 00000003981(-Ч0004961) | 1.000 | 1250 |
|  | Мебель подставка под с/б ФАВОРИТ груша (ИТН) | 00000012971(-1-008668) | 1.000 | 25 |
|  | Мебель подставка под с/б ФАВОРИТ груша (ИТН) | 00000012971(-1-008662) | 1.000 | 25 |
|  | Мебель полка под клавиатуру | 00000012410(-5-000393) | 1.000 | 25 |
|  | Мебель полка под клавиатуру КД 439 (ИТН) | 00000012972(-1-008670) | 1.000 | 25 |
|  | Мебель полка под клавиатуру КД 439 (ИТН) | 00000012972(-1-008667) | 1.000 | 25 |
|  | Мебель полка под клавиатуру КД 439 (ИТН) | 00000012972(-1-008666) | 1.000 | 25 |
|  | Мебель стол фаворит груша Т-14 (140\*70\*73)(ИТН) | 00000012973(-1-008360) | 1.000 | 435 |
|  | Мебель стол фаворит груша ТУ-14Л (140\*100\*73)(ИТН) | 00000012974(-1-008356) | 1.000 | 435 |
|  | Мебель стол фаворит груша ТУ-14Л (140\*100\*73)(ИТН) | 00000012974(-1-008357) | 1.000 | 435 |
|  | Мебель стол фаворит груша ТУ-14Пр(140\*100\*73)(ИТН) | 00000012975(-1-008358) | 1.000 | 435 |
|  | Мебель стол фаворит груша ТУ-14Пр(140\*100\*73)(ИТН) | 00000012975(-1-008359) | 1.000 | 435 |
|  | Мебель тумба подк.б/з К-3/1фаворит груша(40\*44\*60) | 00000012976(-1-008361) | 1.000 | 435 |
|  | Мельци Франческо. Флора | 00000010460(-Ч0007233) | 1.000 | 0.5 |
|  | Механизм МТТМ-1,6 (СМ) L=12 | 00000013095(-1-042283) | 1.000 | 1320 |
|  | Микроволновая печь | 00000013582(-4-000959) | 1.000 | 530 |
|  | Микроволновая печь DEXP MS-80(20л. 800Вт, соло, механическое управление) | 00000042737(Ч013264) | 1.000 | 530 |
|  | Микроволновка ЕЛЕНВЕРГ | 00000012562(-5-000878) | 1.000 | 530 |
|  | Микроволновка ЕЛЕНВЕРГ | 00000012562(-5-000878) | 1.000 | 530 |
|  | Микроволновка СВЧ ELENBERG MS-1400 M (+) (ЦМС) | 00000013651(-1-025128) | 1.000 | 530 |
|  | Модем ZyXEL P-2602H EE(Annex A)Интернет-центр д/подключения | 00000013029(-1-048359) | 1.000 | 410 |
|  | Модем ZyXEL P-2602H EE(Annex A)Интернет-центр д/подключения | 00000013029(-1-048360) | 1.000 | 410 |
|  | Модем ACORP Sprinter | 00000013421(-1-012765) | 1.000 | 20 |
|  | Модем ACORP Sprinter (Васильев) | 00000013422(-1-012892) | 1.000 | 20 |
|  | Модем GSM Siemens MC35i T (Cinterion) Terminal | 00000013222(-1-049680) | 1.000 | 210 |
|  | Мойка Ф-140без нагр.воды 500л/ч-140 бар | 00000010461(-Ч0008379) | 1.000 | 1585 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039086) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039072) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039074) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039096) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039075) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039076) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039097) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039078) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039085) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039083) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039090) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039089) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039068) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039069) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039070) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039100) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039099) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039091) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" LG | 00000012502(-1-039082) | 1.000 | 370 |
|  | Монитор 19" Samsung | 00000013148(-1-039103) | 1.000 | 355 |
|  | Монитор 19" Samsung | 00000013148(-1-039102) | 1.000 | 355 |
|  | Монитор 19" Samsung | 00000013148(-1-039101) | 1.000 | 355 |
|  | Монитор 20" Samsung SM-205BW Silver Lowes HAS | 00000012520(-3-000841) | 1.000 | 460 |
|  | Монитор 21,5" | 00000014241(-Ч0005478) | 1.000 | 835 |
|  | Монитор 21,5" | 00000014241(-Ч0006136) | 1.000 | 835 |
|  | Монитор 21,5" | 00000014241(-Ч0006153) | 1.000 | 835 |
|  | Монитор 21,5" | 00000014241(-Ч0011303) | 1.000 | 835 |
|  | Монитор 21,5" BenQ GW2250M | 00000029057(-Ч0011341) | 4.000 | 3060 |
|  | Монитор 21,5" Samsung | 00000029696(-Ч0008755) | 1.000 | 795 |
|  | Монитор 21.5" IPS | 00000028108(-Ч0008159) | 1.000 | 680 |
|  | Монитор Аcer V 193 AB BIack 19 | 00000012522(-3-001553) | 1.000 | 460 |
|  | Монтажный пистолет ПЦ-84 | 00000013544(-1-043907) | 1.000 | 460 |
|  | Муз. центр PANASONIC SC-AK250=(Озд. комп) | 00000012888(-1-025823) | 1.000 | 50 |
|  | Мультиметр АМ-1092 | 00000021332(-Ч0006820) | 1.000 | 70 |
|  | Мультиплексор Policom 200U Plus | 00000029702(-Ч0008791) | 1.000 | 355 |
|  | Мультиплексор Policom 200U Plus | 00000029702(-Ч0008792) | 1.000 | 355 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059086) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059087) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059088) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059093) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059099) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059041) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059042) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059102) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059101) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059092) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059095) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059098) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059096) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon i-SENSYS MF4018(A4,лазер.,прнтер+сканер+копир,20ст | 00000012523(-1-059097) | 1.000 | 1680 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005432) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005433) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005468) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005469) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005473) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005474) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005474) | 2.000 | 4110 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005476) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005488) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0005670) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0006154) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0006156) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ Canon MF4690 | 00000015930(-Ч0011784) | 1.000 | 2055 |
|  | МФУ HP Color LJ Pro 400 M476nw | 00000037303(-Ч0011587) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LaserJet M1319F (копир-принтер-сканер-факс) | 00000012978(-1-037314) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier | 00000013627(-1-026879) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier/f | 00000013425(-1-026882) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier/f | 00000013425(-1-026883) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier/f | 00000013425(-1-026886) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier/f | 00000013150(-1-026889) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier/f | 00000013150(-1-026888) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier/f (Гурьева) | 00000013424(-1-026881) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3050 AII-in-One printer/scanner/copier/f (УУЭ НЧК) | 00000013695(-1-026884) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3055 AII-in-One printer/scanner/copier | 00000013175(-1-027051) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3055AII-in-One printer/scanner/copier | 00000013151(-1-027099) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3055AII-in-One printer/scanner/copier | 00000013151(-1-027096) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ 3055AII-in-One printer/scanner/copier(ИТН ИАв ЧТС) | 00000012980(-1-027097) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ M1319F принтер/сканер/копир/факс/телефон | 00000013426(-1-048149) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ M1319F принтер/сканер/копир/факс/телефон | 00000013426(-1-048150) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ M1319F принтер/сканер/копир/факс/телефон (ЧТС) | 00000013176(-1-048145) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027120) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027116) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027114) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-27112) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027122) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027123) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027109) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027107) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027108) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027118) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027106) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027110) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier | 00000013154(-1-027119) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier (склад ОИТО) | 00000013155(-1-027121) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One print/r/scan./copier(УС Егорова) | 00000013157(-1-027115) | 1.000 | 1820 |
|  | МФУ НР LJ М1005 AII-in-One printer/scanner/copier | 00000013177(-1-027053) | 1.000 | 1820 |
|  | Мясоедов. Весной. (Лесной ручей близ Полтавы) карт | 00000010462(-Ч0007234) | 1.000 | 0.5 |
|  | Надставка для монитора 60\*60\*10(груша арозо)(ИТН) | 00000012981(-1-035944) | 1.000 | 25 |
|  | Нетбук Lenovo IdeaPad S110 | 00000025161(-Ч0007347) | 1.000 | 1280 |
|  | Нетбук Lenovo IdeaPad S110 | 00000025161(-Ч0007350) | 1.000 | 1280 |
|  | Нетбук Lenovo IdeaPad S110 | 00000025161(-Ч0007351) | 1.000 | 1280 |
|  | Нетбук Lenovo IdeaPad S110 | 00000025161(-Ч0007353) | 1.000 | 1280 |
|  | Ноутбук Dell Inspiron 3162 Celeron N3060/2Gb/500Gb/Intel HD Graphics 400/11.6"/TN/HD (1366x768) | 00000041181(-Ч0012725) | 1.000 | 2235 |
|  | Ноутбук Dell Inspiron 3162 Celeron N3060/2Gb/500Gb/Intel HD Graphics 400/11.6"/TN/HD (1366x768) | 00000041181(-Ч0012726) | 1.000 | 2235 |
|  | Ноутбук Dell Inspiron 3162 Celeron N3060/2Gb/500Gb/Intel HD Graphics 400/11.6"/TN/HD (1366x768) | 00000041181(-Ч0012727) | 1.000 | 2235 |
|  | Обогреватель | 00000012155(-5-000752) | 1.000 | 265 |
|  | Обогреватель DELONGHI | 00000012411(-5-000888) | 1.000 | 155 |
|  | Обогреватель DELONGHI | 00000012411(-5-000888) | 6.000 | 930 |
|  | Обогреватель DELONGHI | 00000012411(-Ч0011682) | 1.000 | 155 |
|  | Обогреватель DELONGHI | 00000012411(-Ч0011683) | 1.000 | 155 |
|  | Обогреватель POLARIS 9 PREH 0928 (прием.Славутина) | 00000012706(-1-018246) | 1.000 | 155 |
|  | Обогреватель КАМЕРОН | 00000012382(-5-000877) | 1.000 | 265 |
|  | Обогреватель КАМЕРОН | 00000012382(-5-000877) | 5.000 | 265 |
|  | Обогреватель КАМЕРОН | 00000012382(-Ч0011360) | 2.000 | 265 |
|  | Обогреватель КАМЕРОН | 00000012382(-5-000877) | 1.000 | 265 |
|  | Огнетушитель ОП-5 (з) (АВСЕ) | 00000013182(-1-046254) | 2.000 | 0.5 |
|  | Одноместное зарядное устройство для радиостанции Motorola GP340 | 00000017516(-Ч0006899) | 1.000 | 45 |
|  | Остроухов. Золотая осень, карт.А2 | 00000010463(-Ч0007235) | 1.000 | 0.5 |
|  | Палатка кабельщика 3000\*2400\*1700 | 00000013032(-1-055561) | 1.000 | 3535 |
|  | Перегородка переносная (экранный модуль, соединительные стойки, стабилизаторы) | 00000031509(-Ч0010354) | 1.000 | 25 |
|  | Переплетная машина для пластиковой пружины FELLOWE | 00000004921(Ч013321) | 1.000 | 1250 |
|  | Переплетчик FELLOWES A4 | 00000035037(-Ч0011161) | 1.000 | 1250 |
|  | Перфоратор калибр. 500 Вт | 00000012708(-1-024489) | 1.000 | 595 |
|  | Печь микроволновая | 00000004988(-Ч0005238) | 1.000 | 530 |
|  | Печь микроволновая СВЧ Elenbeng 2006M (НЧТС) | 00000012849(-3-001148) | 1.000 | 530 |
|  | Печь микроволновая СВЧ LG MS 1744 W | 00000012984(-1-039779) | 1.000 | 530 |
|  | Пирометр Fluke 63 | 00000005012(-Ч0005443) | 1.000 | 2550 |
|  | Пирометр Fluke 63 | 00000005012(-Ч0006739) | 1.000 | 2550 |
|  | Пирометр Fluke 63 | 00000005012(-Ч0006740) | 1.000 | 2550 |
|  | Плейер DVD DAEWOO DV-2550H | 00000012503(-5-000764) | 1.000 | 155 |
|  | Пневмогайковерт ST 5549 (230л/м, 1/2, 7000 об/мин., 550 Н\*м, | 00000012365(-1-029582) | 1.000 | 470 |
|  | Подвесная регистратура | 00000034137(-Ч0011078) | 1.000 | 25 |
|  | Подставка для монитора (600\*600\*115) | 00000013696(-1-031392) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для монитора (600\*600\*115) (Техники) | 00000013697(-1-031393) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для монитора (600\*600\*115) (Техники) | 00000013697(-1-031395) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для монитора (600\*600\*115) (Техники) | 00000013697(-1-031394) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для системн.блока 254\*448\*222 | 00000013436(-1-031424) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для системн.блока 254\*448\*222 | 00000013436(-1-031422) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для системн.блока 254\*448\*222 | 00000013436(-1-031426) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для системн.блока 254\*448\*222 | 00000013436(-1-031421) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для системн.блока 254\*448\*222 | 00000013436(-1-031420) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка для системн.блока 254\*448\*222 | 00000013436(-1-031425) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под монитор 550\*550\*108 | 00000013437(-1-031419) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под монитор 550\*550\*108 | 00000013437(-1-031418) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под сист.блок25\*46\*22(ор.)с колес.опор(УЭОтд.бал.) | 00000013438(-1-031273) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под сист.блок25\*46\*22(ор.)с колес.опор(УЭОтд.бал.) | 00000013438(-1-031272) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под системный блок 25\*46\*22(груша арозо)(ИТН) | 00000012986(-1-035948) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под системный блок Груша Арозо А-401 | 00000012987(-1-042500) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под системный блок(ЧТС) | 00000013098(-1-048756) | 1.000 | 70 |
|  | Подставка под системный блок(ЧТС) | 00000013098(-1-048754) | 1.000 | 70 |
|  | Поленов В.Д. золотая осень, карт.А2 | 00000010465(-Ч0007236) | 1.000 | 70 |
|  | Полка для клавиатуры 59\*35 (груша арозо)(ИТН) | 00000012988(-1-035946) | 1.000 | 25 |
|  | Полка Корнет | 00000012711(-1-032156) | 1.000 | 410 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 | 00000013439(-1-031444) | 1.000 | 410 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 (АТП) | 00000012564(-1-031157) | 1.000 | 410 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 (АТП) | 00000012564(-1-031156) | 1.000 | 410 |
|  | Постер (300х410мм) | 00000012713(-1-014643) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер (300х410мм) | 00000012713(-Ч0010087) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер (300х410мм) | 00000012713(-Ч0010088) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер (300х410мм) | 00000012713(-Ч0010091) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037491) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037490) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037497) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037498) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037492) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037493) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037499) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037496) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037500) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037501) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037502) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037503) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037494) | 1.000 | 0.5 |
|  | Постер фото (АБК 2 Столовая) | 00000012890(-1-037495) | 1.000 | 0.5 |
|  | Правила межотраслевые по охране труда при эксплуатации электроустановок | 00000011707(-Ч0004468) | 50.000 | 25 |
|  | Правила тех.эксплуатации электроустановок потребителей | 00000011706(-Ч0004467) | 5.000 | 2.5 |
|  | Пресс гидравлический 5.2110 (АТП) | 00000012366(-1-031989) | 1.000 | 2895 |
|  | Прибор для измерения температуры Testo 925 с зондом температуры воздуха Т/П тип К (диапазон измерени | 00000010069(-Ч0011522) | 1.000 | 1365 |
|  | Принтер Epson Stylus Photo L100 A4 | 00000027856(-Ч0008058) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер HP Laser Jet M 100 | 00000013125(-4-000870) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M 100 | 00000013125(-4-000910) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M 100 | 00000013125(-4-000911) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001150) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001161) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001125) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-2-001387) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-2-001387) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-2-001387) | 4.000 | 4180 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001129) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001128) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001162) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001163) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001126) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001124) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001123) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001122) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001118) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001165) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-4-001164) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP Laser Jet Р2015 | 00000013126(-4-001159) | 1.000 | 1410 |
|  | Принтер HP Laser Jet Р2015 | 00000013126(-4-001147) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-1-012518) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-1-012518) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-1-012518) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-1-012518) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-1-012518) | 2.000 | 2090 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-1-012518) | 2.000 | 2090 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-1-012518) | 2.000 | 2090 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011892) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011893) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011894) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011895) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011896) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011898) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011899) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(-Ч0011900) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(Ч012960) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet MFP | 00000012989(Ч012961) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(-1-013977) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(-1-013977) | 6.000 | 6270 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(-1-013977) | 3.000 | 3135 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(-1-013977) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012962) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012963) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012964) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012965) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012966) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012967) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012968) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012969) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012970) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012971) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012972) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012973) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LaserJet М1005MFP | 00000013159(Ч012974) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер HP LJ Р2055d (A4,1200dpi,33ppm,64Mb,2tray 250+50,USB | 00000013160(-1-048151) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер HP LJ Р2055d (A4,1200dpi,33ppm,64Mb,2tray 250+50,USB | 00000013160(-1-048152) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер HP LJ Р2055d (A4,1200dpi,33ppm,64Mb,2tray 250+50,USB | 00000013160(-1-048153) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер HP LJ Р2055d (A4,1200dpi,33ppm,64Mb,2tray 250+50,USB | 00000013160(-1-048154) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер HP LJ Р2055d (A4,1200dpi,33ppm,64Mb,2tray250+50,USB | 00000013161(-1-048287) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер HP LJ Р2055d (A4,1200dpi,33ppm,64Mb,2tray250+50,USB | 00000013161(-1-048288) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер HPLaserjet M1005MFP | 00000012504(-5-000512) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер лазерный HP Color LaserJet Pro CM1415fn(цвет.,12/8ст | 00000013163(-1-061660) | 1.000 | 1410 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055d | 00000005526(-Ч0005424) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055d | 00000005526(-Ч0005426) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055d | 00000005526(-Ч0005428) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055d | 00000005526(-Ч0005429) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055d(33стр/мин,1200х1200dpi | 00000012506(-1-059083) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055d(33стр/мин,1200х1200dpi | 00000012506(-1-059040) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055dn(33стр/мин,1200х1200dpi | 00000013164(-1-059036) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LaserJet P2055dn(33стр/мин,1200х1200dpi | 00000013164(-1-059038) | 1.000 | 1820 |
|  | Принтер лазерный HP LazerJet P2015 dn | 00000013165(-1-048731) | 1.000 | 1410 |
|  | Принтер лазерный НР LazerJet 1020 | 00000013166(-1-048759) | 1.000 | 1410 |
|  | Принтер НР Laser Jet P2015 | 00000012524(-3-000605) | 1.000 | 1410 |
|  | Принтер НР Laser Jet P2015 | 00000012524(-3-000605) | 1.000 | 1410 |
|  | Принтер НР Laser Jet P2015 | 00000012524(Ч013466) | 1.000 | 1410 |
|  | Принтер НР Laserjet M1005MFP | 00000012507(-5-000513) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер НР Laserjet M1005MFP | 00000012507(-3-000465) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер НР LaserJetM1005MFP | 00000012508(-5-000690) | 5.000 | 5225 |
|  | Принтер НР LaserJetM1005MFP | 00000012508(-5-000691) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер НР LaserJetM1005MFP | 00000012508(-5-000692) | 1.000 | 1045 |
|  | Принтер РЗ Laserjet M1005MFP | 00000012509(-5-000510) | 1.000 | 1045 |
|  | Приставка 680\*400\*18 (АТП) | 00000012565(-1-031149) | 1.000 | 165 |
|  | Приставка 797\*445\*38 (ЭИ) | 00000013698(-1-031405) | 1.000 | 165 |
|  | Пылесос сервисный 3 "М" для чистки оргтехники | 00000005800(-Ч0007254) | 1.000 | 435 |
|  | Пютнер К.И. Венеция, карт.А2 | 00000010466(-Ч0007237) | 1.000 | 0.5 |
|  | Р/телефон DECT Panasonic KX-TG1105RUSсереб.металлик | 00000013099(-1-048353) | 1.000 | 160 |
|  | Р/телефон DECT Panasonic KX-TG1105RUSсереб.металлик(ЧЭС) | 00000013251(-1-048355) | 1.000 | 160 |
|  | Р/телефон DECT Panasonic KX-TG1105RUSсереб.металлик(ЧЭС) | 00000013251(-1-048356) | 1.000 | 160 |
|  | Р/Телефон Dect Panasonic KX-TG5511RUB (черный) | 00000028778(-Ч0008389) | 1.000 | 160 |
|  | Р/Телефон Dect Panasonic KX-TG5511RUB (черный) | 00000028778(-Ч0008390) | 1.000 | 160 |
|  | Р/Телефон Dect Panasonic KX-TG5511RUB (черный) | 00000028778(-Ч0008372) | 1.000 | 160 |
|  | Р/Телефон Dect Panasonic KX-TG5511RUB (черный) | 00000028778(-Ч0008373) | 1.000 | 160 |
|  | Р/Телефон Dect Panasonic KX-TGA5511RUB (трубка к телефонам серии KX-TG55xx) | 00000028779(Ч013509) | 1.000 | 160 |
|  | Радиатор Timberk TOR 31.1807 DK (7сек.) (АТП) | 00000012566(-1-031664) | 1.000 | 505 |
|  | Радиатор Timberk TOR 31.2309 RM(9сек.) (АТП) | 00000012368(-1-031663) | 1.000 | 505 |
|  | Радиатор Timberk TOR 31.2309 RM(9сек.) (АТП) | 00000012368(-1-031660) | 1.000 | 505 |
|  | Радиатор масляный | 00000005815(-Ч0007387) | 1.000 | 252.5 |
|  | Радиатор масляный | 00000005815(-Ч0007390) | 1.000 | 252.5 |
|  | Радиатор масляный | 00000005815(-Ч0007428) | 1.000 | 252.5 |
|  | Радиатор масляный Aosta ABOR S1 12 | 00000012718(-1-059254) | 1.000 | 252.5 |
|  | Радиомикрофон | 00000011042(Ч013322) | 1.000 | 25 |
|  | Радиостанция портативная МТ 600-2ЕИ | 00000016636(Ч013545) | 1.000 | 1705 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033655) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033654) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033653) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033652) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033651) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033650) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033649) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GM 140 (ЧТС) | 00000013100(-1-033648) | 1.000 | 1765 |
|  | Радиостанция GP 340 (ЧТС) | 00000013101(-1-033659) | 1.000 | 1705 |
|  | Радиостанция GP 340 (ЧТС) | 00000013101(-1-033656) | 1.000 | 1705 |
|  | Радиостанция GXT 650 VP4 | 00000013253(-4-003151) | 1.000 | 1705 |
|  | Радиостанция Motorola GP 340 VHF (136-174МГц)(компл.:рад.,ан | 00000013265(-1-049678) | 1.000 | 1705 |
|  | Радиостанция Motorola GP 340 VHF (136-174МГц)(компл.:рад.,ан | 00000013265(-1-049677) | 1.000 | 1705 |
|  | Радиотелефон Panasonic KX-TG1106 | 00000013266(-2-001611) | 1.000 | 375 |
|  | Радиотелефон Panasonic KX-TG2511RU Dect | 00000021347(-Ч0006782) | 1.000 | 375 |
|  | Раздатчик холодной и горячей воды YR-5-X (36TK) | 00000012567(-1-021192) | 3.000 | 335 |
|  | Раздатчик холодной и горячей воды YR-5-X (36TK) | 00000012567(-1-021193) | 1.000 | 335 |
|  | Раздатчик холодной и горячей водыYR-5-X(36TK) | 00000012720(-1-025064) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047017) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047018) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047019) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047020) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047021) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047014) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047013) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047012) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047011) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047010) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047009) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047015) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047008) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рама аллюминевая 600\*600 со стеклом ( АЬК 2 Столовая) | 00000012891(-1-047016) | 1.000 | 0.5 |
|  | Резак РЗП пропановый | 00000013296(-3-000632) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рембрандт.Флора | 00000010467(-Ч0007239) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рерих Н.К. Песнь водопада, карт.А2 | 00000010468(-Ч0007240) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рерих Н.К. Песнь утра, карт.А2 | 00000010469(-Ч0007241) | 1.000 | 0.5 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014548) | 1.000 | 14700 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014562) | 1.000 | 14700 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014566) | 1.000 | 14700 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014567) | 1.000 | 14700 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014569) | 1.000 | 14700 |
|  | Рециркулятор бактерицидный Мегидез 911.1 | 00000045570(-Ч014568) | 1.000 | 14700 |
|  | Роутер B880-75 LTE B2B Huawei | 00000036958(-Ч0011574) | 1.000 | 200 |
|  | Роутер D-Link DSL-G804V ADSL (ADSL2+,4\*LAN,VPN Router) | 00000013225(-1-043523) | 1.000 | 200 |
|  | Рылов. Зеленый шум, карт.А2 | 00000010471(-Ч0007244) | 1.000 | 0.5 |
|  | Сварочный инвертор Штурмкрафт INV ZX-200.7 кВт | 00000018767(-Ч0005935) | 1.000 | 950 |
|  | Светильник | 00000020980(-Ч0007720) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник | 00000020980(-Ч0010864) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник | 00000014515(-1-050185) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник (мет) | 00000012725(-1-051293) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник Camlion KD-015 (АИИС КУЭ) | 00000013444(-1-029908) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник Camlion KD-017 В (АИИС КУЭ) | 00000013445(-1-029909) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник настольный | 00000014518(-3-000291) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник настольный | 00000014518(-Ч0011986) | 1.000 | 20 |
|  | Светильник настольный | 00000014518(-Ч0011987) | 1.000 | 20 |
|  | Сейф AIKO ES-8 (АТП) | 00000012568(-1-028075) | 1.000 | 930 |
|  | Сейф ASM 63Т | 00000013507(-1-006110) | 1.000 | 930 |
|  | Сектор Вейт (INT) ольха 7042 | 00000012925(-4-000888) | 1.000 | 175 |
|  | Семирадский. По примеру богов, катр.А2 | 00000010472(-Ч0007245) | 1.000 | 0.5 |
|  | Система записи телефонных переговоров SpRecord A4 | 00000026274(-Ч0011339) | 1.000 | 2180 |
|  | Система мониторинга EctoControl "Серверная" | 00000036429(-Ч0011340) | 1.000 | 2035 |
|  | Системный блок P8H61-M LX2/Pentium G2020/DDR3 4Gb/ SATA-III 500Gb/DVD±RW/ATX 500W | 00000029695(-Ч0008754) | 1.000 | 2985 |
|  | Сканер Epson Perfection 4490 Photo | 00000013127(-4-001160) | 1.000 | 1645 |
|  | Сканер Epson Perfection 4490 Photo | 00000013127(-4-001148) | 1.000 | 1645 |
|  | Сканер HP Scan Jet 2400 | 00000013128(-4-001294) | 1.000 | 80 |
|  | Сканер HP Scanjet 3000 | 00000015697(-Ч0004886) | 1.000 | 4640 |
|  | Сканер MUSTEK Scan Express A3 USB | 00000013129(-4-001277) | 1.000 | 80 |
|  | Сканер MUSTEK Scan Express A3 USB | 00000013129(-4-001278) | 1.000 | 80 |
|  | Сканер MUSTEK Scan Express A3 USB | 00000013129(-4-001276) | 1.000 | 80 |
|  | Смартфон Microsoft Lumia 640 3G Dual Sim | 00000038027(-Ч0011792) | 1.000 | 515 |
|  | Станок 211123 | 00000013102(-1-051373) | 1.000 | 7050 |
|  | Станок деревообрабатывающий | 00000013103(-1-051374) | 1.000 | 1350 |
|  | Стеллаж (1900\*710\*1210) | 00000013448(-1-049848) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж (1900\*710\*1210) | 00000013448(-1-049850) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж (1900\*710\*1210) | 00000013448(-1-049849) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж (78\*41\*198) 4101 ВЕЙТ (INT) ольха(УС,Тепл.инсп.3эт.) | 00000012731(-Ч0010151) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж (784\*412\*2008) (техники) | 00000013700(-1-031406) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж (784\*412\*2008) (техники) | 00000013700(-1-031407) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 (милан.орех)со стекл.дверьми (УЭ, ОИиА) | 00000012734(-1-032107) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 (миланск.орех) | 00000013701(-1-031387) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 (миланский орех) (ОТССУЭ) | 00000013449(-1-031375) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в компл. со стекл.дверьми | 00000013450(-1-031442) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в компл. со стекл.дверьми | 00000013450(-1-031441) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж MS 200 (5 полок) (архивный) (ЧЭС КЛ) | 00000013548(-1-031232) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж MS 200 (5 полок) (архивный) (ЧЭС КЛ) | 00000013548(-1-031233) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж MS 200 (5 полок) (архивный) (ЧЭС КЛ) | 00000013548(-1-031226) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж зкий428\*378\*1924 (мил.орех)со стекл.дверями(УЭ,ОИиА) | 00000012738(-1-032108) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж металлический | 00000006874(-Ч0005744) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж металлический | 00000006874(-Ч0006204) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж металлический | 00000006874(-Ч0006383) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж металлический | 00000006874(-Ч0006012) | 1.000 | 175 |
|  | Стеллаж металлический | 00000006874(-Ч0006382) | 1.000 | 200 |
|  | Стеллаж цв. бук А-302 | 00000013196(-1-046298) | 1.000 | 175 |
|  | Стенд для двигателя 5.4502 | 00000012371(-1-031990) | 1.000 | 1765 |
|  | Стойка трансмиссионная 5.1204 (АТП) | 00000012372(-1-031995) | 1.000 | 2350 |
|  | Стол для заседаний А-058 180х85х76"Арго"цвет Нруша Арозо | 00000012993(-1-042506) | 1.000 | 435 |
|  | Стол для кабинета врача 1-но тумбовый "СКМ-М-01" | 00000043863(Ч013479) | 1.000 | 435 |
|  | Стол журнальный (Вишня Академия) (СБ) | 00000013508(-1-009562) | 1.000 | 435 |
|  | Стол журнальный 800\*500\*580 | 00000012892(-2-001913) | 1.000 | 435 |
|  | Стол журнальный 900\*600\*500 (Вишня Академия) (СБ) | 00000013509(-1-009689) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компактный 160\*120\*76 (Спортивно-озд.комп.) | 00000012893(-1-030356) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компактный Пр 140\*120\*76(груша арозо)(ИТН) | 00000012995(-1-035938) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компьютерный Вейт (INT) ольха 70433 | 00000012926(-4-000867) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компьютерный Вейт (INT) ольха 70433 | 00000012926(-4-000912) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компьютерный (1600\*1100\*750) ольха с эхраном (техники) | 00000013703(-1-031391) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компьютерный (1600\*1100\*750) ольха с эхраном (техники) | 00000013703(-1-031390) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компьютерный (1600\*1100\*750) ольха с эхраном (техники) | 00000013703(-1-031389) | 1.000 | 435 |
|  | Стол компьютерный (1600\*1100\*750) ольха с эхраном (техники) | 00000013703(-1-031388) | 1.000 | 435 |
|  | Стол Л эргономичный 160\*90/73\*76(орех)(УЭ Отд.балансов) | 00000013454(-1-031262) | 1.000 | 435 |
|  | Стол П эргономичный 160\*90/73\*76 (орех) (САИИС КУЭ) | 00000013456(-1-031412) | 1.000 | 435 |
|  | Стол П эргономичный 160\*90/73\*76(орех) | 00000013457(-1-031261) | 1.000 | 435 |
|  | Стол приставной А-016 90х50х63 "Арго"цвет Груша Арозо А-016 | 00000012996(-1-042508) | 1.000 | 435 |
|  | Стол процедурный 2-х полочный на колесах с/с | 00000012374(Ч013477) | 1.000 | 435 |
|  | Стол процедурный 2-х полочный на колесах с/с | 00000012374(-Ч0008853) | 1.000 | 435 |
|  | Стол процедурный 2-х полочный на колесах с/с | 00000012374(-Ч0008854) | 1.000 | 435 |
|  | Стол прямоуг.1380\*1180\*740(миланс.орех)с подвес.тумбой (АТП) | 00000012412(-1-031144) | 1.000 | 505 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005715) | 1.000 | 505 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005938) | 1.000 | 505 |
|  | Стол рабочий Вейт (INT) ольха 7006 | 00000013566(-4-000863) | 1.000 | 505 |
|  | Стол рабочий (правый) 744х1600х1000 ГОСТ 16371-93 | 00000014155(-Ч0008102) | 1.000 | 505 |
|  | Стол рабочий (правый) 744х1600х1000 ГОСТ 16371-93 | 00000014155(-Ч0008111) | 1.000 | 505 |
|  | Стол рабочий 140\*60\*76 (ЧЭС ОИТ) | 00000013130(-1-031183) | 1.000 | 185 |
|  | Стол рабочий 1600\*900\*750 (ЭИ) | 00000013704(-1-031404) | 1.000 | 185 |
|  | Стол рабочий 6010П Вейт (INT) ольха | 00000012931(-4-000898) | 1.000 | 435 |
|  | Стол рабочий Вейт (INT) ольха 6218 Левый | 00000012933(-4-000819) | 1.000 | 435 |
|  | Стол руководителя (Вишня Академия) (СБ) | 00000013510(-1-009567) | 1.000 | 505 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-051419) | 1.000 | 185 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-051418) | 1.000 | 185 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-054417) | 1.000 | 185 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-054418) | 1.000 | 185 |
|  | Стол угловой | 00000015805(-Ч0004900) | 1.000 | 505 |
|  | Стол угловой | 00000015805(-Ч0005980) | 1.000 | 505 |
|  | Стол угловой | 00000015805(-Ч0005940) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эр.1380\*1180\*740подв.тум,подст.д/с.б. и монит. | 00000013460(-1-032116) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эр.1380\*1180\*740подв.тум,полка д/кл,подст.д/сб | 00000013461(-1-032115) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл,подс.п/м,с.б(ООУЭ) | 00000013462(-1-031283) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл,подс.п/м,с.б(ООУЭ) | 00000013462(-1-031286) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл.подс.п/с.б(ОТССУЭ) | 00000013463(-1-031360) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эрго 1200\*600\*750 с тумбой мобильной (СБ) | 00000013511(-1-009686) | 3.000 | 505 |
|  | Стол эрго 1200\*600\*750 с тумбой мобильной (СБ) | 00000013511(-1-009687) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эрго (зеркальный) 1400\*1000\*750 с тумбой (СБ) | 00000013512(-1-009684) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эрго (зеркальный) 1400\*1000\*750 с тумбой (СБ) | 00000013512(-1-009685) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономич.1380\*1180\*740в компл.с подвесн.тумб | 00000013464(-1-031417) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономич.1380\*1180\*740в компл.с подвесн.тумб | 00000013464(-1-031416) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономич.1380\*1180\*740в компл.с подвесн.тумб | 00000013464(-1-031415) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономич.1380\*1180\*740в компл.с подвесн.тумб | 00000013464(-1-031414) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономич.1380\*1180\*740в компл.с подвесн.тумб | 00000013464(-1-031413) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономичный 1380\*1180\*740 Л Милан. орех (УЭ, ОИиА) | 00000012756(-1-032105) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономичный 1380\*1180\*740 П Милан. орех (УЭ, ОИиА) | 00000012757(-1-032106) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономичный 160\*90\*75 орех (зл; 4пр.) Т 20.13(ЧТС) | 00000013104(-1-048791) | 1.000 | 505 |
|  | Стол эргономичный1380\*1180\*740 в компл.с подвесн.тумбой(АТП) | 00000012413(-1-031164) | 1.000 | 505 |
|  | Столкомпьютерный 90\*73\*76 (ЧЭС ОИТ) | 00000013131(-1-031176) | 1.000 | 435 |
|  | Столкомпьютерный 90\*73\*76 (ЧЭС РМЦ) | 00000013306(-1-031175) | 1.000 | 435 |
|  | Столкомпьютерный 90\*73\*76 (ЧЭС СП) | 00000013567(-1-031177) | 1.000 | 435 |
|  | Стремянка VIRA 8 ступеней | 00000013199(-1-028595) | 1.000 | 365 |
|  | Стремянка металлическая 1,8 м | 00000006937(Ч013323) | 1.000 | 365 |
|  | Стремянка металлическая 5,3 м | 00000006939(-Ч0007223) | 1.000 | 365 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005692) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005693) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005823) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005826) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006378) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006775) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006776) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006777) | 1.000 | 100 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005985) | 1.000 | 435 |
|  | Стул "Изо" черный (СБ) | 00000013513(-1-009692) | 1.000 | 100 |
|  | Стул "Изо" черный (СБ) | 00000013513(-3-009565) | 1.000 | 100 |
|  | Стул "Изо" черный (СБ) | 00000013513(-4-009565) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Era chrome C-38 | 00000013465(-1-058179) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Era chrome C-38 | 00000013465(-1-058180) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Era chrome C-38 | 00000013465(-1-058178) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Era chrome C-38 | 00000013465(-1-058177) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-042511) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-042510) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010476) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010477) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010480) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010485) | 1.000 | 100 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010488) | 1.000 | 100 |
|  | Стул VISI краш. сер. (Перепечко) | 00000012760(-1-016094) | 1.000 | 100 |
|  | Стул VISI краш. сер.(5-Федин) | 00000012761(-Ч0010111) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-78 | 00000012938(-1-031241) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-78 | 00000012938(-1-031240) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-78 | 00000012938(-1-031220) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-78 | 00000012938(-1-031242) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-78 | 00000012938(-1-031243) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-78 (ЧЭС АХО) | 00000012937(-1-031222) | 1.000 | 100 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-78 (ЧЭС АХО) | 00000012937(-1-031229) | 1.000 | 100 |
|  | Стул мягкий | 00000043861(Ч013480) | 1.000 | 100 |
|  | Стул мягкий | 00000043861(Ч013480) | 3.000 | 300 |
|  | Стул палатный форма "Д", кожезам. (Мрамор) (Здравпункт ЧТС) | 00000012959(-Ч0008851) | 1.000 | 100 |
|  | Стул палатный форма "Д", кожезам. (Мрамор) (Здравпункт ЧТС) | 00000012959(-Ч0008852) | 1.000 | 100 |
|  | Стул палатный форма "Д", кожезам. (Мрамор) (Здравпункт ЧТС) | 00000012959(-1-031684) | 1.000 | 100 |
|  | Стул палатный форма "Д", кожезам. (Мрамор) (Здравпункт ЧТС) | 00000012959(-1-031679) | 1.000 | 100 |
|  | Стул РС 00К С-8 (УЭ Энергоинспекция) | 00000013706(-1-031528) | 1.000 | 100 |
|  | Стул РС 00К С-8 (УЭ Энергоинспекция) | 00000013706(-1-031527) | 1.000 | 100 |
|  | Стул РС 00К С-8 (УЭ Энергоинспекция) | 00000013706(-1-031526) | 1.000 | 100 |
|  | Стул РС 00М С-11 (УЭ,ЭИ-контролёры) | 00000013707(-1-032126) | 1.000 | 100 |
|  | Стул РС 00М С-11 (УЭ,ЭИ-техники) | 00000013708(-1-032125) | 1.000 | 100 |
|  | Стул РС 00М С-11 (УЭ,ЭИ-техники) | 00000013708(-1-032123) | 1.000 | 100 |
|  | Стул РС 01.00Л (УС Отдел реализации) | 00000012767(-1-031536) | 1.000 | 100 |
|  | Сушилка для рук GSX-1900A | 00000015261(-Ч0007389) | 1.000 | 0.5 |
|  | Таль ручная шестеренчатая Lema 1т (высота подъема - 6м, модель LMT-0106с) | 00000007077(-Ч0006009) | 1.000 | 495 |
|  | ТВ Philips 29 PT 8841S | 00000012510(-5-000716) | 1.000 | 765 |
|  | Телевизор Thilips 29PT 8841S с антеной (ОНПБиОТ тех.класс) | 00000012895(-2-001633) | 1.000 | 1400 |
|  | Тележка гидравлическая "Lema" LM 20 | 00000013200(-1-022224) | 1.000 | 1760 |
|  | Тележка гидравлическая ТХ30S (ИА Ц/склад) | 00000013652(-1-028785) | 1.000 | 1760 |
|  | Телефакс Panasonic KX-FL403 | 00000013226(-1-039063) | 1.000 | 375 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000013059(-2-002239) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000013059(-2-002239) | 7.000 | 490 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000013059(-2-002239) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000013059(-2-002239) | 2.000 | 140 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000013059(-2-002239) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000013059(-2-002239) | 2.000 | 140 |
|  | Телефон Panasonic 2350 | 00000012855(-3-000365) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006789) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006792) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006793) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006794) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006795) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006796) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006797) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006798) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006799) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006800) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006801) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006803) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006804) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006805) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006806) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006807) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006808) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006809) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006810) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006811) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006812) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006813) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006814) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006815) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006816) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006817) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006818) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW | 00000021348(-Ч0006871) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (МПР.1М) | 00000013070(-1-039047) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (НЮПР.Котельная 15Ю (Производ) | 00000013071(-1-039045) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (ОСТ(связь) | 00000013178(-1-039046) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (ОСТ(связь) | 00000013178(-1-039051) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (ОСТ(связь) | 00000013178(-1-039048) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (ЦПР.2Ц) | 00000013667(-1-039050) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (ЦПР.2Ц) | 00000013667(-1-039049) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (ЧТС, ЭТС) | 00000013722(-1-039041) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-T2365RUW (ЮЗПР ЦТП 2 ПО им.Чапаева) | 00000013728(-1-039043) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-5-000753) | 2.000 | 140 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011673) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011674) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011881) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011883) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011884) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011907) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-1-018141) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011875) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011876) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011877) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011878) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011879) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011905) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011978) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-Ч0011979) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-1-018156) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-1-012766) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-1-012746) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350 | 00000012511(-1-012746) | 5.000 | 350 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-Ч0012688) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034166) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034171) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034172) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034174) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034168) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034169) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034170) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000007096(-1-034175) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000013470(-1-034212) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000013470(-1-034211) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU | 00000013470(-1-034210) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (в фойе) | 00000013228(-1-034167) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (Орлов) | 00000013229(-1-034198) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (Орлов) | 00000013229(-1-034199) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ) | 00000013230(-1-034203) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ) | 00000013230(-1-034205) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ) | 00000013230(-1-034201) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ) | 00000013230(-1-034202) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ) | 00000013230(-1-034206) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ) | 00000013230(-1-034204) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ-сектор с внебюдж.орг.) | 00000013231(-1-034197) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УСТЭ-УПР Зиновьев) | 00000013232(-1-034200) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УУЭ) | 00000013233(-1-034215) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УУЭ) | 00000013233(-1-034214) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УУЭ) | 00000013233(-1-034213) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УУЭ) | 00000013233(-1-034216) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УУЭ) | 00000013233(-1-034217) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УУЭ) | 00000013233(-1-034209) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (УУЭ) | 00000013233(-1-034218) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС) | 00000013268(-1-034266) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС) | 00000013268(-1-034271) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС) | 00000013268(-1-034269) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС) | 00000013268(-1-034268) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС) | 00000013268(-1-034267) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, 2Ц) | 00000013668(-1-034265) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, 2Ц) | 00000013668(-1-034264) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, 4С, гл.кпрп.) | 00000013364(-1-034263) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, 4С, гл.кпрп.) | 00000013364(-1-034262) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, 4С, гл.кпрп.) | 00000013364(-1-034260) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, 5С, ) | 00000013365(-1-034261) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, МПР, 25М) | 00000013063(-1-034252) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, МПР, ЦТП4 от 5 С) | 00000013065(-1-034251) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, МПР.10М) | 00000013049(-1-034253) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, МПР.1М) | 00000013060(-1-034254) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, МПР.ЦТП3 от 5 С) | 00000013064(-1-034250) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, НЮР-15) | 00000013082(-1-034259) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, НЮР-15) | 00000013082(-1-034258) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, НЮР-15) | 00000013082(-1-034257) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, ПУ Заволжье.Котельная 1) | 00000013287(-1-034255) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, ПУ Заволжье.Котельная 2) | 00000013288(-1-034256) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, СНСТиГ) | 00000013597(-1-034244) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, СНСТиГ) | 00000013597(-1-034243) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, ЮЗПР.22К) | 00000013732(-1-034248) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, ЮЗПР.7К) | 00000013734(-1-034246) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, ЮЗПР.8К) | 00000013736(-1-034247) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС, ЮЗПР.9К) | 00000013738(-1-034249) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧТС,ЮЗПР ЦТП 1 ПО им.Чапаева) | 00000013726(-1-034245) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧЭС) | 00000013255(-1-034242) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧЭС) | 00000013255(-1-034279) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧЭС) | 00000013255(-1-034273) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (ЧЭС) | 00000013255(-1-034274) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048337) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048333) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048334) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048332) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048331) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048330) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048329) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048325) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048341) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048342) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048343) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048347) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048344) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048345) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048340) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048346) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048336) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048339) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048338) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048328) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048308) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048310) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048316) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048317) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048324) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048322) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048323) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048327) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048321) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый (ЧТС) | 00000013022(-1-048348) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060761) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060762) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060763) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060764) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060765) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060780) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060779) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060776) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060778) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060777) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060748) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060747) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060722) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060743) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060738) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060737) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060749) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060721) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060720) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060739) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060742) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060740) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060741) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060731) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060744) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060730) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060729) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060732) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-Ч0011956) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060734) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060745) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060728) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060746) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060726) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060725) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060724) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060723) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060735) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060727) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060736) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060789) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060800) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060788) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060786) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060798) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060787) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060790) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060791) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060792) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060793) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060794) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060799) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060795) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060796) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060797) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060775) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060774) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060773) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060771) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060772) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060770) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060769) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060768) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060767) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060766) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060785) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060784) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060783) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060782) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU-W, белый | 00000012479(-1-060781) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-1-048796) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-1-048797) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006778) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006779) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006783) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006784) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006785) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006786) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006787) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-Ч0006788) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060751) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060754) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060755) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060756) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060816) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060815) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060814) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060813) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060812) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060811) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU-W(спикерфон,быстр.набор10+20но | 00000013234(-1-060817) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон Panasonic KХ-ТСА 155RU | 00000013235(-1-034194) | 1.000 | 160 |
|  | Телефон Panasonik KX - TS2350 | 00000012530(-3-000603) | 3.000 | 210 |
|  | Телефон беспроводной Panasonic KX-TG2511RUS (DECT) | 00000013236(-1-060757) | 1.000 | 160 |
|  | Телефон беспроводной Panasonic KX-TG2511RUS (DECT) | 00000013236(-1-060759) | 1.000 | 160 |
|  | Телефон беспроводной Panasonic KX-TG2511RUS (DECT) | 00000013236(-1-060819) | 1.000 | 160 |
|  | Телефон беспроводной Panasonic KX-TG2511RUS (DECT) | 00000013236(-1-060818) | 1.000 | 160 |
|  | Телефон беспроводной Panasonic KX-TG2511RUS (DECT) | 00000013236(-1-060821) | 1.000 | 70 |
|  | Телефон мобильный Nokia 1200 | 00000013237(-1-034193) | 1.000 | 140 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630 | 00000013238(-1-015690) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU | 00000013239(-1-034164) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU | 00000013239(-1-034163) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU (Андреев В.Л.) | 00000013471(-1-034207) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU (ЖК-дисплей 24х3, 24) | 00000013269(-1-060760) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU (УСТЭ) | 00000013240(-1-034195) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU (УСТЭ) | 00000013240(-1-034196) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU (УУЭ) | 00000013241(-1-034208) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7630RU 3-стр. ЖДК,24кн.,спик | 00000013242(-1-048364) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7636 | 00000013244(-Ч0011870) | 1.000 | 540 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7636 | 00000013244(-Ч0011902) | 1.000 | 540 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7636 | 00000013244(-Ч0011873) | 1.000 | 540 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7636 | 00000013244(-Ч0011904) | 1.000 | 540 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7636RU | 00000013245(-1-034160) | 1.000 | 540 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7636RU | 00000013245(-1-034161) | 1.000 | 540 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7636RU-B (ЖК-дисплей24х6,24) | 00000013246(-1-060714) | 1.000 | 540 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7665 | 00000013247(-1-013109) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7665 | 00000013247(-1-012891) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7665 | 00000013247(-Ч0011871) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7665 | 00000013247(-Ч0011872) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон системный Panasonic KX-T7665 | 00000013247(-Ч0011903) | 1.000 | 180 |
|  | Телефон сотовый ZTE S207 | 00000037595(Ч013510) | 1.000 | 35 |
|  | Телефон стационарный GSM Билайн 6831С | 00000036959(-Ч0011575) | 1.000 | 565 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 2.000 | 140 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 2.000 | 140 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 2.000 | 140 |
|  | Тепловая пушка BALLU BHP-P-3 | 00000040788(-Ч0012714) | 1.000 | 355 |
|  | Тепловая пушка BALLU BHP-P-3 | 00000040788(-Ч0012715) | 1.000 | 355 |
|  | Тепловетилятор "TEVIN" HV-18 | 00000038581(-Ч0012060) | 1.000 | 2055 |
|  | Тепловетилятор "TEVIN" HV-18 | 00000038581(-Ч0012061) | 1.000 | 2055 |
|  | Терминал GSM | 00000013002(-1-036667) | 1.000 | 1705 |
|  | Термометр инфракрасный бесконтактный | 00000045248(-Ч014511) | 1.000 | 2000 |
|  | Термометр инфракрасный бесконтактный | 00000045248(-Ч014510) | 1.000 | 2000 |
|  | Ткань портьерная (АБК 2 Столовая) | 00000012897(-1-037475) | 1.000 | 0.5 |
|  | Ткань портьерная (АБК 2 Столовая) | 00000012897(-1-037480) | 1.000 | 0.5 |
|  | Ткань портьерная (АБК 2 Столовая) | 00000012897(-1-037479) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тонометр механический CS-105 | 00000011557(Ч013501) | 2.000 | 330 |
|  | Топ для шкафа LRTO 16 WE | 00000013003(-1-048733) | 1.000 | 150 |
|  | Трансформатор сварочный ТДМ-205 220В/380 (ЧЭС) | 00000013308(-1-041712) | 1.000 | 705 |
|  | Трассоискатель ACM-1012 | 00000015266(Ч013309) | 1.000 | 475 |
|  | Тумба выкатная 603х428х572 ГОСТ 16371-93 | 00000014161(-Ч0008104) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба выкатная 603х428х572 ГОСТ 16371-93 | 00000014161(-Ч0008106) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба выкатная Р20,08 орех (ЦМС) | 00000013654(-1-048799) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба д/оргтехники бук АТ-10 | 00000012898(-1-046289) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба д/оргтехники бук АТ-10 | 00000012898(-1-046288) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба под ксерокс С 12,5 орех | 00000012779(-1-048800) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланс.орех) | 00000013475(-1-031430) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланс.орех) | 00000013476(-1-031429) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланс.орех) | 00000013476(-1-031428) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланск.орех) (техники) | 00000013710(-1-031386) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланск.орех) (техники) | 00000013710(-1-031383) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланск.орех) (Шестопалов) | 00000013711(-1-031385) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланск.орех) (Шестопалов) | 00000013711(-1-031384) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланский орех)(УЭ ОИиА) | 00000012781(-1-032944) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013478(-1-031326) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013478(-1-031332) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013478(-1-031331) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (груша арозо)(ИТН) | 00000013004(-1-035939) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (Спортивно-озд.комп.) | 00000012900(-1-030358) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (ЧЭС ОЛиЗ) | 00000012939(-1-031188) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*60 (УЭ Отд.балансов) | 00000013481(-1-031263) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*60 (УЭ Отд.балансов) | 00000013481(-1-031264) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*60 (УЭ Отд.балансов) | 00000013481(-1-031266) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*60 (УЭ Отд.балансов) | 00000013481(-1-031265) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная Вейт (INT) ольха 6021 | 00000012942(-4-000913) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная Вейт (INT) ольха 6021 | 00000012942(-4-000855) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная Вейт (INT) ольха 6021 | 00000012942(-4-000881) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-051410) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-051413) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-051414) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба приставная (Петрова) | 00000013482(-1-032117) | 1.000 | 1350 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 | 00000013483(-1-031427) | 1.000 | 1350 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (АТП) | 00000012577(-1-031150) | 1.000 | 1350 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УЭ,ООУЭ) | 00000013484(-1-031348) | 1.000 | 1350 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УЭ,ООУЭ) | 00000013484(-1-031350) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба приставная 44\*60\*74 (ЧЭС ОИТ) | 00000013133(-1-031249) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба приставная 44\*60\*74 (ЧЭС ПТО) | 00000012945(-1-031179) | 1.000 | 1350 |
|  | Тумба приставная орех Р 20,9 (ЧТС) | 00000013105(-1-048760) | 1.000 | 1350 |
|  | Тумба приставная орех Р 20,9 (ЧТС) | 00000013105(-1-048763) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба сервисная (Вишня Академия) (СБ) | 00000013514(-1-009568) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба стационарная 719х428х442 ГОСТ 16371-93 | 00000014162(-Ч0008107) | 1.000 | 225 |
|  | Тумба стационарная 719х428х442 ГОСТ 16371-93 | 00000014162(-Ч0008108) | 1.000 | 225 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037481) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037482) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037483) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037484) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037485) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037486) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037487) | 1.000 | 0.5 |
|  | Тюль (АБК 2 Столовая) | 00000012901(-1-037488) | 1.000 | 0.5 |
|  | Уничтожитель докум-в Р-40, пол 6,3 мм, 8л (прием.) | 00000012798(-1-016578) | 1.000 | 750 |
|  | Уничтожитель документов 7СС Plus (Низамов, отд.стр | 00000012801(-1-018697) | 1.000 | 750 |
|  | Факс Panasonic KX-FT932RU | 00000012513(-5-000687) | 1.000 | 70 |
|  | Факс Panasonic KX-FT932RU | 00000012513(-5-000686) | 1.000 | 70 |
|  | Факс Panasonic KX-FT932RU | 00000012513(-3-001140) | 2.000 | 140 |
|  | Факс Panasonic KX-FT932RU | 00000012513(-2-002238) | 1.000 | 70 |
|  | Факс Panasonic KX-FT932RU | 00000012513(-2-002238) | 1.000 | 70 |
|  | Факс Panasonic KX-FT932RU | 00000012513(-2-002238) | 1.000 | 70 |
|  | Факс Panasonic KX-FT932RU{термобум.,АОН,память100н | 00000013712(-1-026299) | 1.000 | 70 |
|  | Факс Panasonic KX-FТ982RU-B (черный) (ЧЭС) | 00000013256(-1-048155) | 1.000 | 70 |
|  | Факс Panasonik KX-FТ932RU | 00000013212(-1-015689) | 1.000 | 70 |
|  | Факс лазерный Panasonic KX-FL403RU | 00000012516(-1-026300) | 1.000 | 375 |
|  | Факс лазерный Panasonic KX-FL403RU | 00000012516(-5-000694) | 1.000 | 375 |
|  | Факс лазерный Panasonik KX-FL403RU | 00000013249(-1-012678) | 2.000 | 750 |
|  | Факс лазерный Panasonik KX-FL403RU | 00000013249(-Ч0011885) | 1.000 | 375 |
|  | Фотоаппарат Canon PowerShot A550 (ИТН) | 00000013006(-1-017090) | 1.000 | 1001.34 |
|  | Фотоаппарат Nikon CoolPix L21<Silver>(8.0Mpx,41-145mm,3.6х | 00000013044(-1-053091) | 1.000 | 1001.34 |
|  | Фотоаппарат Nikon CoolPix L21<Silver>(8.0Mpx,41-145mm,3.6х | 00000013044(-1-053093) | 1.000 | 1001.34 |
|  | Фотоаппарат цифровой | 00000010147(-Ч0005633) | 1.000 | 1001.34 |
|  | Фотоаппарат цифровой Nikon CoolPix L21 | 00000013134(-1-059091) | 1.000 | 1001.34 |
|  | Фотокамера Canon PowerShot A480 black10.0Mpix 3.3x2.5" SD/ | 00000013485(-1-048163) | 1.000 | 1001.34 |
|  | Фотокамера OLIMPUS u(mju)750 Silver {7.1 Mpix, 2.5 | 00000013486(-1-016562) | 1.000 | 1001.34 |
|  | Фотоэлемент AN-Motors | 00000041483(Ч013337) | 1.000 | 70 |
|  | Фотоэлемент AN-Motors | 00000041483(Ч013338) | 1.000 | 70 |
|  | Фэн технический Кress HLG 2000 Е | 00000013270(-2-007152) | 1.000 | 120 |
|  | Холодильник "Мир" 103-3А | 00000015869(-Ч0005151) | 1.000 | 675 |
|  | Холодильник "Свияга" 410-1 С | 00000013007(-1-039781) | 1.000 | 675 |
|  | Холодильник Shivaki SHRF-90 DP | 00000025708(-Ч0007694) | 1.000 | 675 |
|  | Холодильник, мини-бар DAEWOO | 00000031009(-Ч0010204) | 1.000 | 675 |
|  | Цифровой тахограф с СКЗИ | 00000040156(Ч013599) | 1.000 | 3880 |
|  | Цифровой фотоаппарат Canon PowerShot A480 3.3х2,5, карта пам | 00000013110(-4-002826) | 1.000 | 190 |
|  | Цифровой фотоаппарат Panasonik DMC-LS 70 | 00000012517(-5-000717) | 1.000 | 495 |
|  | Цифровой фотоаппарат Samsung STW-L73B (ОНПБиОТ) | 00000012902(-2-001638) | 1.000 | 495 |
|  | Чайник | 00000017319(-Ч0005993) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник | 00000017319(-Ч0011136) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник | 00000017319(-Ч014336) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник | 00000017319(Ч013410) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник | 00000017319(Ч013410) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник | 00000017319(Ч013410) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник | 00000017319(-Ч014492) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник | 00000017319(-Ч0010591) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник (физ.рук. Яковлев Андрей Николаевич) | 00000012808(-1-018771) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник Starwind SKR 2211 | 00000039481(-Ч0012255) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007505) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005240) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч013670) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-1-060107) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-1-060105) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-4-000598) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-1-060108) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005286) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-4-000597) | 1.000 | 175 |
|  | Чайник электрический "Vitek" | 00000013185(-3-000370) | 1.000 | 175 |
|  | Часы настенные | 00000012809(-2-001915) | 1.000 | 70 |
|  | Часы настенные (Кабинет директора) | 00000012905(-2-002781) | 1.000 | 70 |
|  | Шишкин И.И. Дождь в дубовом лесу. карт.А2 | 00000010474(-Ч0007247) | 1.000 | 0.5 |
|  | Шишкин И.И. Лиственный лес,.карт.А2 | 00000010475(-Ч0007248) | 1.000 | 0.5 |
|  | Шишкин И.И. Сосновый бор.Мачтовый лес,карт.А2 | 00000010476(-Ч0007249) | 1.000 | 0.5 |
|  | Шишкин И.И. Туманное утро. карт.А2 | 00000010477(-Ч0007250) | 1.000 | 0.5 |
|  | Шкаф | 00000018634(-Ч0005856) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф | 00000018634(-Ч0010612) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф (сейф) медицинский для хранения медикаментов 440х340х700 | 00000043864(Ч013481) | 1.000 | 2370 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (ЧЭС ПТО) | 00000012949(-1-031252) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (ЧЭС ПТО) | 00000012949(-1-031251) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (ЧЭС ПТО) | 00000012949(-1-031190) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (ЧЭС СП) | 00000013569(-1-031195) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (ЧЭС СП) | 00000013569(-1-031193) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (ЧЭС СП) | 00000013569(-1-031194) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 в компл.со стекл.дверьми (УЭ Отд.балансов) | 00000013487(-1-031267) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф АМ 2091 | 00000012815(-1-059187) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф АМ 2091 (1996\*915\*458) (111 каб. юристы-под лестницой) | 00000012816(-1-030443) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф Антресоль АМ 0891 | 00000012817(-1-046358) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф бухгалтерский КБ-011 серый | 00000013218(-1-009556) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф бухгалтерский КБ-011 серый | 00000013218(-1-009557) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф д/документов В-880 714х378х1924"Авантаж"цвет Милан.орех | 00000013202(-1-046355) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф д/документов В-881 714х378х1924"Авантаж"цвет Милан.орех | 00000013203(-1-046357) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для бумаг св. 4-х дв. | 00000013489(-1-054410) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для документов Вейт (INT) серый 4112 | 00000012950(-4-000818) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для документов 1967х854х442 (двухдверный с стеклом) ГОСТ 16371-93 | 00000014164(-Ч0008109) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для документов 77\*37\*200 (Служба по благоустройству) | 00000013560(-1-028012) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для документов Вейт (INT) ольха 4102 | 00000012951(-4-000915) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для документов Вейт (INT) ольха 4102 | 00000012951(-4-000893) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для документов Вейт (INT) ольха 4102 | 00000012951(-4-000894) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для документов гр.Арозо с глухими дверьми А-310+А-610 | 00000013009(-1-042503) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для документов гр.Арозо со стекл.дверьми А-310стл | 00000013010(-1-043999) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для книг | 00000015921(-Ч0006377) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для книг | 00000015921(-Ч0006388) | 1.000 | 905 |
|  | Шкаф для одежды | 00000015478(Ч013475) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды | 00000015478(-Ч0006376) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды | 00000015478(-Ч0005851) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды | 00000015478(-Ч0005979) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды А-307 | 00000013011(-1-042502) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды А-307 | 00000013011(-1-042501) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды Вейт (INT) ольха 4107 | 00000012954(-4-000914) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды Вейт (INT) ольха 4107 | 00000012954(-4-000895) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды Вейт (INT) ольха 4107 | 00000012954(-4-000897) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (Спортивно-озд.комп.) | 00000012907(-1-030355) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды (780\*590\*2008) ольха (техники) | 00000013714(-1-031408) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды (780\*590\*2008) ольха (Шестопалов) | 00000013715(-1-031409) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924 (миланский орех) | 00000013491(-1-031443) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды глубокий ДГ 02 Вишня Академия (СБ) | 00000013515(-1-009690) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013511) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013512) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013513) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013514) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013515) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013516) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013517) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013518) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013519) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013520) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013521) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013522) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013523) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013524) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013525) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013526) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013527) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013528) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013529) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013530) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013531) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013532) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013533) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013534) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013535) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013536) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013537) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013538) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013539) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013540) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды металлический ШР-22(800) | 00000008286(Ч013541) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф для одежды узкий (Вишня Академия) (СБ) | 00000013516(-1-009563) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (УЭ Отд.балансов) | 00000013493(-1-031269) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (ЧЭС ОНПБиОТ) | 00000013213(-1-031198) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (ЧЭС РМЦ) | 00000013309(-1-031197) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (ЧЭС СП) | 00000013570(-1-031199) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф книжный | 00000011101(-Ч0004898) | 1.000 | 355 |
|  | Шкаф метал.2-хсекционный 2-хдверный д/размещ.,хранен. | 00000012961(-1-047794) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф металлический АМ 2091 (1996мм\*915мм\*458мм) | 00000014175(-Ч0005471) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф металлический АМ 2091 (1996мм\*915мм\*458мм) | 00000014175(-Ч0005472) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0002274) | 14.000 | 6930 |
|  | Шкаф со стеклом 80\*35\*194 орех С 15.5 | 00000012826(-1-048770) | 1.000 | 355 |
|  | Шкаф со стеклом 80\*35\*194 орех С 15.5 (ЦМС) | 00000013655(-1-048769) | 1.000 | 355 |
|  | Шкаф со стеклом 80\*35\*194 орех С 15.5 (ЧТС) | 00000013204(-1-048768) | 1.000 | 355 |
|  | Шкаф стальной МШ70Т (ШМ) | 00000013494(-1-061202) | 1.000 | 495 |
|  | Шкаф узкий 56\*37\*2000 (бук)в компл.со стеклян.двер | 00000012828(-1-029745) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф узкий 56\*37\*2000 (бук)в компл.со стеклян.двер | 00000012828(-1-029744) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф узкий 56\*37\*2000 (орех) (УЭ Отд.балансов) | 00000013495(-1-031268) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф узкий для документов | 00000011812(30) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф узкий с нишей МШ 42 (Вишня Академия) (СБ) | 00000013517(-1-009564) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф широкий закр. Вишня Академия 800\*440\*845 (СБ) | 00000013518(-1-009693) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф широкий закр.Вишня Академия 800\*380\*2015 (СБ) | 00000013519(-1-009688) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф широкий закр.Вишня Академия 800\*380\*2015 (СБ) | 00000013519(-2-009688) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф ШРМ-АК-800 | 00000013496(-1-059206) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф-гардероб св. 2х-дв. | 00000012830(-1-054411) | 1.000 | 765 |
|  | Шкаф-гардероб св. 2х-дв. | 00000012830(-1-054412) | 1.000 | 765 |
|  | Шлюз GSM для системы записи телефонных переговоров | 00000026275(-Ч0010469) | 1.000 | 1705 |
|  | Э/дрель 6002 АА Skil | 00000013620(-3-000608) | 1.000 | 530 |
|  | Э/шлифмашинка прямая TSMI-150 "Rebir" 2,0кВт | 00000013621(-3-000630) | 1.000 | 530 |
|  | Э/шлифмашинка прямая TSMI-150 "Rebir" 2,0кВт | 00000013621(-3-000629) | 2.000 | 530 |
|  | Э/шлифмашинка угловая МШУ 1,8А-230 | 00000013299(-3-000545) | 3.000 | 530 |
|  | Э/шлифмашинка угловая УШМ-150 1300Вт Интерскоп | 00000013300(-3-000627) | 1.000 | 530 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010498) | 1.000 | 100 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010499) | 1.000 | 100 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010500) | 1.000 | 100 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010501) | 1.000 | 100 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010502) | 1.000 | 100 |
|  | Экран | 00000031446(-Ч0010503) | 1.000 | 100 |
|  | Экран 140\*1,8\*25-458 (груша) (ИТН) | 00000013012(-1-035941) | 1.000 | 655 |
|  | Экран на штативе MATTE WHITE 153\*153 ScreenMedia Apollo | 00000013170(-1-055571) | 1.000 | 855 |
|  | Экран напольный на штативе ScreenMedia подпружине | 00000013171(-1-018167) | 1.000 | 855 |
|  | Эл. дрель ударная Интерскол ДУ-1000 ЭР | 00000018762(-Ч0005934) | 1.000 | 375 |
|  | Эл. шлифмашина прямая Rebir TSM1-150 (2000 Вт) | 00000008582(-Ч0007126) | 1.000 | 530 |
|  | Эл.дрель GSB 13 RE кейс BOSСH | 00000013106(-1-051952) | 1.000 | 655 |
|  | Эл.инструмент | 00000009866(Ч013310) | 1.000 | 400 |
|  | Эл.инструмент | 00000009866(Ч013311) | 1.000 | 400 |
|  | Эл.шлифмашина угл."Интерскоп УШМ-2300М" 2,3кВт,плавн.пуск,пы | 00000013038(-1-040900) | 1.000 | 775 |
|  | Эл.шуруповерт акк. Bosch PSR-14.4-2 кейс | 00000012833(-1-054220) | 1.000 | 359 |
|  | Электрический тельфер | 00000013302(-3-000375) | 1.000 | 1400 |
|  | Электрокотёл ЭВМП-36 | 00000038580(-Ч0012716) | 1.000 | 2295 |
|  | Электрокотёл ЭВМП-36 | 00000038580(-Ч0012717) | 1.000 | 2295 |
|  | Электрокотёл ЭВМП-36 | 00000038580(Ч013345) | 1.000 | 2295 |
|  | Электромегафон ЭМ12 | 00000008596(Ч013324) | 1.000 | 100 |
|  | Электромегафон ЭМ12 | 00000008596(Ч013325) | 1.000 | 100 |
|  | Электронасос Benza 27-12-57ФА | 00000011588(-Ч0004628) | 1.000 | 7340 |
|  | Термометр инфракрасный бесконтактный | 00000045248(-Ч014564) | 1.000 | 2400 |
|  | Термометр инфракрасный бесконтактный | 00000045248(-Ч014565) | 1.000 | 2400 |
|  | GPS-навигатор Pocket Navigator MW-500 | 00000000024(-Ч0004948) | 1.000 | 445 |
|  | Итого: |  |  | 967 126,71 |

**Лот №20**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Аппарат сварочный инверторный САИ 250 | 00000024826(-Ч0007324) | 1.000 | 1575.00 |
|  | Аппарат сварочный инверторный САИ 250 | 00000024826(-Ч0008924) | 1.000 | 1575.00 |
|  | Аппарат сварочный инверторный САИ 250 | 00000024826(-Ч0012611) | 1.000 | 1575.00 |
|  | Бенз. бензокоса Partner Colibri | 00000000305(-Ч0007343) | 1.000 | 1090.00 |
|  | Бензокоса Энергомаш БТ-8952Д | 00000037846(Ч013340) | 1.000 | 1090.00 |
|  | Бензопила "Rebir" MKZ2-42/42 (45см,3/8,1,7кВт) (ЮЗПР) | 00000013723(-1-029826) | 1.000 | 1350.00 |
|  | Бензопила Stihl MS 180 (Служба по благоустройству) | 00000013549(-1-038878) | 1.000 | 1115.00 |
|  | Вентилятор | 00000015092(-Ч0006003) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор | 00000015092(-Ч0006004) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор DOSPEL 1020 | 00000013602(-2-005406) | 1.000 | 195.00 |
|  | Вентилятор VT-1902 W | 00000013067(-1-046961) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1902 W | 00000013067(-1-046963) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1902 W | 00000013067(-1-046986) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1902 СH | 00000013289(-1-046985) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1908 SR | 00000013068(-1-046966) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор VT-1908 SR | 00000013068(-1-046964) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор VT-1908 SR | 00000013068(-1-046965) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор VT-1908 SR | 00000013068(-1-046987) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор VT-1908 SR | 00000013068(-1-046968) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046982) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046979) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046980) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046981) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046977) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046978) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046984) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046983) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046970) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046971) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046972) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046973) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046976) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046975) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор VT-1912 BREEZEE | 00000013051(-1-046974) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор ВО-4,0 0,75/3000 220В | 00000009962(-Ч0006618) | 1.000 | 265.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005163) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005164) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005165) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005166) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005167) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0005287) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0006158) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007358) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007362) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007369) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007378) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007422) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007422) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007423) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор напольный "Бриз" | 00000000836(-Ч0007424) | 1.000 | 255.00 |
|  | Вентилятор оконный бытовой DOSPEL STVL | 00000013603(-2-002036) | 1.000 | 115.00 |
|  | Весы Beurer GS XXL (Германия) электронные бытовые | 00000000843(-Ч0004949) | 1.000 | 200.00 |
|  | Вешалка-стойка | 00000012133(Ч013543) | 1.000 | 95.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0012492) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0012494) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-Ч0012495) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-2-001353) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-2-001353) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-2-001353) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-2-001353) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-2-001386) | 1.000 | 175.00 |
|  | Вододиспенсер настольный | 00000000912(-2-001386) | 1.000 | 175.00 |
|  | ВодонагревательDE LUXE 50 | 00000036735(-Ч0011444) | 1.000 | 447.50 |
|  | Вольтметр В7-58/2 | 00000000923(-1-061288) | 1.000 | 25.00 |
|  | Гардероб 80\*35\*194 орех С153 (ЧТС) | 00000013372(-1-048773) | 1.000 | 200.00 |
|  | Дальномер лазерный DISTO D 5 | 00000014234(-Ч0008846) | 1.000 | 195.00 |
|  | Дальномер лазерный Lecia DISTO D3 (Можаров) | 00000012605(-1-046187) | 1.000 | 195.00 |
|  | Дальномер лазерный Lecia DISTO D3 (Хамжилин) | 00000013635(-1-046188) | 1.000 | 195.00 |
|  | Домкрат гидравлический 10т (56К) | 00000013733(-1-026243) | 1.000 | 305.00 |
|  | Домкрат гидравлический 10т (86К) | 00000013735(-1-026241) | 1.000 | 305.00 |
|  | Домкрат гидравлический 10т (ЦТП-7) | 00000013729(-1-026242) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат ДР-5 | 00000013039(-2-002035) | 2.000 | 125.00 |
|  | Домкрат реечный ДР-10 (АТП) | 00000013080(-1-029581) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат реечный ДР-10 (АТП) | 00000013080(-1-029579) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат реечный ДР-10 (АТП) | 00000013080(-1-029580) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат реечный Др-5 (1М) | 00000013053(-1-026327) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат реечный Др-5 (1М) | 00000013053(-1-026328) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат реечный Др-5 (АТП) | 00000013081(-1-029575) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат реечный Др-5 (АТП) | 00000013081(-1-029576) | 1.000 | 62.50 |
|  | Домкрат реечный Др-5 (АТП) | 00000013081(-1-029573) | 1.000 | 62.50 |
|  | Дрель GSB 13 RE(БЗП) Bosch | 00000013040(-2-001632) | 1.000 | 435.00 |
|  | Дрель Зубр ударн.патрон 13мм,реверс 580Вт | 00000033028(-Ч0010918) | 1.000 | 410.00 |
|  | Дрель ручная | 00000001407(-Ч0005684) | 1.000 | 275.00 |
|  | Дрель уд.Bosch GSB 13 RE(600Вт,0-2800об/мин.) (СЗР-1) | 00000013054(-1-029398) | 1.000 | 435.00 |
|  | Дрель электрическая GSB 13 RE 600 Bosch | 00000013725(-2-001829) | 3.000 | 1305.00 |
|  | Дрель электрическая HP 1620 650Вт.Makita | 00000013041(-2-001630) | 1.000 | 450.00 |
|  | Дрель-шуруповерт ДА-18ЭР | 00000034673(-Ч0011126) | 1.000 | 400.00 |
|  | Жалюзи вертикальные | 00000012424(Ч013487) | 5.000 | 875.00 |
|  | Жалюзи вертикальные | 00000012424(Ч013486) | 3.000 | 525.00 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) каб.бух. | 00000033489(Ч013544) | 1.000 | 175.00 |
|  | Жалюзи вертикальные Орхидея | 00000013069(-1-058434) | 1.000 | 175.00 |
|  | Жалюзи вертикальные Орхидея | 00000013069(-1-058435) | 1.000 | 175.00 |
|  | ЖК-панель 21.5" Benq T2210HD(1920x1080,5ms,1000/10000:1,300c | 00000012518(-1-059090) | 1.000 | 530.00 |
|  | Зеркало (МОПУ) | 00000013387(-1-030228) | 1.000 | 75.00 |
|  | Калькулятор | 00000013587(-2-007332) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000013593(-2-007329) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000013591(-2-007331) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000013590(-2-007664) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000019595(-Ч0008086) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000019595(-Ч0008396) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000019595(-Ч0008397) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000013588(-2-007341) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000013589(-2-007663) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор | 00000013592(-2-007330) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор "Citizen" SR-145T (ЧТС) | 00000013373(-1-022458) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор "Citizen" SR-145T (ЧТС) | 00000013373(-1-022452) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 08р. "Citizen" LC-310 | 00000012629(-2-002507) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 08р. "Citizen" LC-310 | 00000012629(-2-002507) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. "Citizen SDC-320 III" ((СЗПР 4С) | 00000013374(-1-027436) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. "Citizen SDC-812 BII" ((СЗПР 4С) | 00000013375(-1-027434) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. "Citizen SDC-812 BII" (СЗПР 4С) | 00000013376(-1-027429) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006444) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006445) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006446) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006447) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006448) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006451) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007155) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0007156) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0011867) | 3.000 | 60.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0006058) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0008627) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. «Citizen» SDC-888 ТII | 00000002143(-Ч0008628) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12 р. Citizen SDC-888TII | 00000012875(-2-002040) | 2.000 | 40.00 |
|  | Калькулятор 12р. наст. SDC-888TII Citizen SDC-812TII | 00000012650(-1-043348) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12р. наст. SDC-888TII Citizen SDC-812TII | 00000012650(-1-043349) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 12р. наст. SDC-888TII Citizen SDC-812TII | 00000012650(-1-043350) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 14р. | 00000012879(-2-002511) | 3.000 | 60.00 |
|  | Калькулятор 14р. | 00000012879(-2-002511) | 1.000 | 20.00 |
|  | Калькулятор 16 р. Citizen SDC-395 | 00000012881(-2-002039) | 2.000 | 40.00 |
|  | Калькулятор UNIEL US-28 инженерн.двухстрочный (ильин) | 00000012882(-1-045055) | 1.000 | 20.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1780х1150 | 00000012548(-1-031572) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1780х1700 | 00000012549(-1-031568) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1790х1700 | 00000012550(-1-031569) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1840х1700 | 00000012552(-1-031575) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1840х2000 | 00000012553(-1-031581) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1840х2000 | 00000012553(-1-031583) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 1870х1700 | 00000012554(-1-031576) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 2000х2000 | 00000012555(-1-031579) | 1.000 | 175.00 |
|  | Карнизы-жалюзи вертикальные 2000х2000 | 00000012555(-1-031580) | 1.000 | 175.00 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005477) | 1.000 | 1870.00 |
|  | Компьютер Pentium E6800/4Gb/500Gb/DVDRW/22 | 00000015667(-Ч0005477) | 1.000 | 1870.00 |
|  | Корпус тумбы приставной 430\*510\*722 (УЭ, ООУЭ) | 00000013407(-1-030507) | 1.000 | 225.00 |
|  | Корпус тумбы приставной 430\*510\*722 (УЭ, ООУЭ) | 00000013407(-1-030508) | 1.000 | 225.00 |
|  | Кресло "Юпитер" | 00000012845(-3-000369) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло MINISTER-SP-A кожа черн. | 00000012557(-5-000292) | 1.000 | 530.00 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-046352) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло PRESTIGE GTP NS, С-11 | 00000012668(-1-046351) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Астек С-24 (УЭ,ОИиА) | 00000012669(-1-032110) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Астек С-24 (УЭ,ОИиА) | 00000012669(-1-032111) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Астек С-24 (УЭ,ОИиА) | 00000012669(-1-032112) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло бюджет черн.(ЧТС) | 00000013194(-1-048746) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло для руководителя Менеджер | 00000013625(-1-030312) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло для руководителя Менеджер (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012674(-1-030292) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло для руководителя Менеджер (УС, центр.район. инсп.) | 00000012675(-1-030278) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло КР 08 С-24 | 00000013626(-1-031475) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло менеджер стандарт (кож.зам.)черн. (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012680(-1-031496) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло менеджер стандарт (кож.зам) черн. (УЭ,ООУЭ) | 00000013410(-1-031309) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Пилот В пластик (кож.зам.черон.цвета)(НЧТС) | 00000012846(-1-028193) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11 ткань черная | 00000013412(-1-031304) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11 ткань черная | 00000013412(-1-031306) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-11ткань черная | 00000013413(-1-031432) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-72 (ОТССУЭ-Фёдоров) | 00000013415(-1-031377) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-72 (ОТССУЭ-Фёдоров) | 00000013415(-1-031378) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-72 (ОТССУЭ-Фёдоров) | 00000013415(-1-031379) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Престиж Гольф С-72 (Смирнова О.Б.) | 00000013414(-1-031376) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Престиж С-78 | 00000013416(-1-030417) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Сенатор В пластик кож.зам.черон.цвета) НЧТС | 00000012847(-1-028192) | 1.000 | 380.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-6 | 00000012688(-1-031523) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013636(-1-030434) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер Рондо С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013636(-1-030433) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер С-29 с подлокотниками (УС, центр.район. инсп.) | 00000012690(-1-030275) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер С-29 с подлокотниками (УС, центр.район. инсп.) | 00000012690(-1-030276) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло Юпитер С-29 с подлокотниками (УС, центр.район. инсп.) | 00000012690(-1-030277) | 1.000 | 175.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048735) | 1.000 | 995.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048739) | 1.000 | 995.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048740) | 1.000 | 995.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048738) | 1.000 | 995.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048737) | 1.000 | 995.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048736) | 1.000 | 995.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048741) | 1.000 | 995.00 |
|  | Кресло-конференц Norway (ЧТС) | 00000013370(-1-048742) | 1.000 | 995.00 |
|  | Лазерный дальномер Leica Disto A5 | 00000012968(-1-025058) | 1.000 | 1645.00 |
|  | Лампа настольная | 00000013418(-1-018769) | 1.000 | 35.00 |
|  | Лебедка ручная (механизм МТТМ-1,6 L=12) | 00000013331(-2-001631) | 1.000 | 1320.00 |
|  | Лестница металлическая В 45 | 00000013419(-1-051522) | 1.000 | 470.00 |
|  | Лестница металлическая В 45 FS (1,66/2, 18/4, 43) | 00000013572(-1-041161) | 1.000 | 470.00 |
|  | Лестница металлическая В 45 FS (1,66/2, 18/4, 43) (НЧТС) | 00000013293(-1-041704) | 1.000 | 470.00 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСП-2,5 | 00000013112(-1-024120) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСП-2,5 | 00000013112(-1-024719) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСП-2,5 (6Ц) | 00000013673(-1-026335) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСПО-2,5 | 00000013663(-1-051953) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСПО-2,5 | 00000013663(-1-051954) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСПО-2,5 | 00000013663(-1-051409) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСПО-2,5 (ЧТС) | 00000013664(-1-042020) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСПО-2,5 (ЧТС) | 00000013664(-1-042019) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСПО-2,5 (ЧТС) | 00000013664(-1-042021) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопласт.ЛСПО-5 (ЧТС) | 00000013717(-1-042024) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лестница стеклопластиковая диэлектрическая 2,5 м | 00000003676(-Ч0005447) | 1.000 | 375.14 |
|  | Лобзик ЛЭМ -830Е элетрический | 00000026038(-Ч0007767) | 1.000 | 315.00 |
|  | Люксометр-яркомер ТКА-ПКМ (модель 02) | 00000013718(-1-026221) | 1.000 | 235.00 |
|  | Машиина шлифовальная прямая Redit TSM-1-150 (2000В | 00000013333(-2-001391) | 1.000 | 640.50 |
|  | Машиина шлифовальная прямая Redit TSM-1-150 (2000В | 00000013333(-2-001391) | 1.000 | 640.50 |
|  | Машиина шлифовальная прямая Redit TSM-1-150 (2000В | 00000013333(-2-001391) | 1.000 | 640.50 |
|  | Машина шлифовальная угловая | 00000013605(-Ч0004843) | 1.000 | 530.00 |
|  | Машина шлифовальная угловая | 00000023573(-Ч0007111) | 1.000 | 530.00 |
|  | Машина шлифовальная угловая | 00000023573(-Ч0008857) | 1.000 | 530.00 |
|  | Мебель Подставка под сист.блок | 00000012560(-5-000538) | 1.000 | 70.00 |
|  | Мебель Подставка под сист.блок | 00000012560(-5-000539) | 1.000 | 70.00 |
|  | Мебель Подставка под сист.блок | 00000012560(-5-000536) | 1.000 | 70.00 |
|  | Мебель Подставка под сист.блок | 00000012560(-5-000535) | 1.000 | 70.00 |
|  | Мебель Подставка под сист.блок | 00000012560(-5-000540) | 1.000 | 70.00 |
|  | Мебель Подставка под сист.блок | 00000012560(-5-000534) | 1.000 | 70.00 |
|  | Мебель полка под клавиатуру | 00000012410(-5-000395) | 1.000 | 25.00 |
|  | Мебель-шкаф металл.с плоской полкой (ОК) | 00000012561(-5-000815) | 1.000 | 495.00 |
|  | Мегаомметр ЭС 0210/2Г | 00000003992(-Ч0008926) | 1.000 | 60.50 |
|  | Мегаомметр ЭС 0210/2Г | 00000003992(-Ч0008927) | 1.000 | 60.50 |
|  | Мегаомметр ЭС 0210/2Г | 00000003992(-Ч0008928) | 1.000 | 60.50 |
|  | Мегаомметр ЭС 0210/2Г | 00000003992(-Ч0008929) | 1.000 | 60.50 |
|  | Мегаомметр ЭС 0210/2Г | 00000003992(-Ч0008930) | 1.000 | 60.50 |
|  | Механизм МТТМ-1,6 (СМ) L=12 | 00000013095(-1-055884) | 1.000 | 60.50 |
|  | Модем ZyXEL P-2602H EE(Annex A)Интернет-центр д/подключения | 00000013029(-1-048361) | 1.000 | 410.00 |
|  | Модем ZyXEL P-2602HW EE ADSL2+,с точкойдоступаWi-Fi802.11g | 00000013221(-1-048363) | 1.000 | 410.00 |
|  | Молоток электрический отбойный Mikita HM 1213 C | 00000025939(-Ч0008934) | 1.000 | 476.00 |
|  | Монтажный пистолет ПЦ-84 (склад) | 00000013423(-1-028822) | 1.000 | 460.00 |
|  | Мотокультиватор МК 100-05 (ЧТС) | 00000013551(-1-023471) | 1.000 | 443.50 |
|  | Насос Гном | 00000013096(-1-051392) | 1.000 | 73.00 |
|  | Настольная лампа | 00000013661(-2-002391) | 1.000 | 35.00 |
|  | Отбойный молоток МО-2МС (НЧТС) | 00000013294(-1-023120) | 1.000 | 370.00 |
|  | Охранно-пожарная сигнализация | 00000013371(-2-001063) | 1.000 | 0.50 |
|  | Перфоратор " Смоленск" ПРЭ-5В,85 | 00000013594(-2-005945) | 1.000 | 690.00 |
|  | Перфоратор 2513 | 00000013606(-2-004356) | 1.000 | 925.00 |
|  | Перфоратор MAKITA HR2450 SDS+ | 00000013033(-1-054100) | 1.000 | 820.00 |
|  | Перфоратор SBH-500 DS BMC DWT кейс | 00000013283(-1-054105) | 1.000 | 950.00 |
|  | Перфоратор SDS+Интерскол П-26/800 | 00000032956(-Ч0010907) | 1.000 | 645.00 |
|  | Перфоратор SDS+Интерскол П-600ЭР(600Вт,26Дж,23мм)(Блинов) | 00000013430(-1-033940) | 1.000 | 595.00 |
|  | Перфоратор SDS+Интерскол П-600ЭР(600Вт,26Дж,23мм)(Ильин) | 00000013431(-1-033941) | 1.000 | 595.00 |
|  | Перфоратор Интерскол П-35/1100 | 00000035454(-Ч0011278) | 1.000 | 830.00 |
|  | Печь микроволновая | 00000004988(-Ч0005276) | 1.000 | 530.00 |
|  | Печь микроволновая | 00000004988(-Ч0005277) | 1.000 | 530.00 |
|  | Печь микроволновая | 00000004988(-Ч0005284) | 1.000 | 530.00 |
|  | Печь микроволновая | 00000004988(-Ч0005285) | 1.000 | 530.00 |
|  | Печь микроволновая | 00000004988(-Ч0005305) | 1.000 | 530.00 |
|  | Печь микроволновая | 00000004988(-Ч0007364) | 1.000 | 530.00 |
|  | Печь микроволновая MS177SK | 00000013595(-2-000921) | 1.000 | 530.00 |
|  | Пила цепная Интерскол | 00000033601(-Ч0011018) | 1.000 | 835.00 |
|  | Пирометр Fluke 561 | 00000005011(-Ч0005974) | 1.000 | 2550.00 |
|  | Пирометр Fluke 561 | 00000005011(-Ч0005975) | 1.000 | 2550.00 |
|  | Пирометр Fluke 561 | 00000005011(-Ч0005976) | 1.000 | 2550.00 |
|  | Пирометр Fluke 561 | 00000005011(-Ч0006008) | 1.000 | 2550.00 |
|  | Пирометр Fluke 561 | 00000005011(-Ч0006162) | 1.000 | 2550.00 |
|  | Пирометр Fluke 561 | 00000042623(Ч013468) | 1.000 | 970.00 |
|  | Пирометр Питон-105 (с поверкой) | 00000013596(-1-059796) | 1.000 | 970.00 |
|  | Пирометр Питон-105 (с поверкой) | 00000013596(-1-059795) | 1.000 | 970.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0005311) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0005312) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0005314) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0005315) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0005316) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007392) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007393) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007394) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007395) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007396) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007405) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007406) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007407) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007408) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007410) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007411) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007412) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007413) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007414) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007418) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плита электрическая | 00000005174(-Ч0007427) | 1.000 | 305.00 |
|  | Плитка электрич. 2 комф. | 00000013042(-1-057779) | 1.000 | 250.00 |
|  | Плитка электрич. 2 комф. | 00000013042(-1-057778) | 1.000 | 250.00 |
|  | Плитка электрич. 2 комф. | 00000013042(-1-057781) | 1.000 | 250.00 |
|  | Плитка электрич. 2 комф. | 00000013042(-1-057782) | 1.000 | 250.00 |
|  | Плитка электрич. 2 комф. | 00000013042(-1-057784) | 1.000 | 250.00 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001352) | 2.000 | 427.00 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001352) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001352) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001352) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001352) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001352) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001369) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001369) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001369) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001369) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001369) | 1.000 | 213.50 |
|  | Плитка электрическая | 00000013048(-2-001828) | 1.000 | 213.50 |
|  | Подставка для системного блока 254\*448\*222(миланс.орех)(АТП) | 00000012563(-1-031166) | 1.000 | 70.00 |
|  | Подставка для системного блока 254\*448\*222(миланс.орех)(АТП) | 00000012563(-1-031165) | 1.000 | 70.00 |
|  | Подставка под сист.блок25\*46\*22(ор.)с колес.опор(УЭОтд.бал.) | 00000013438(-1-031274) | 1.000 | 70.00 |
|  | Подставка под системный блок орех (250\*460\*220) А-401 (ЧТС) | 00000013378(-1-048283) | 1.000 | 70.00 |
|  | Подставка под системный блок орех (250\*460\*220) А-401 (ЧТС) | 00000013378(-1-048282) | 1.000 | 70.00 |
|  | Подставка под системный блок(ЧТС) | 00000013098(-1-048757) | 1.000 | 70.00 |
|  | Подставка под системный блок(ЧТС) | 00000013098(-1-048753) | 1.000 | 70.00 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 (АТП) | 00000012564(-1-031159) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 (АТП) | 00000012564(-1-031159) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 (АТП) | 00000012564(-1-031161) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 (Наумов) | 00000013440(-1-031358) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 714\*292\*596 (Наумов) | 00000013440(-1-031359) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 77\*29\*60 (орех) | 00000013441(-1-030412) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 77\*29\*60 (орех) | 00000013441(-1-030413) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 77\*29\*60 (орех) | 00000013441(-1-030414) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 77\*29\*60 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013637(-1-030429) | 1.000 | 410.00 |
|  | Полка подвесная 77\*29\*60 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013637(-1-030428) | 1.000 | 410.00 |
|  | Пресс гидравлический ручной ПГР-120 | 00000005485(-1-059802) | 1.000 | 705.00 |
|  | Пресс гидравлический ручной ПГР-120 | 00000005485(-1-059803) | 1.000 | 705.00 |
|  | Пресс гидравлический ручной ПГР-300 | 00000005486(-1-059799) | 1.000 | 975.00 |
|  | Пресс гидравлический ручной ПГР-300 | 00000005486(-1-059800) | 1.000 | 975.00 |
|  | Принтер HP Laser Jet M1005MFP | 00000013056(-2-001387) | 1.000 | 1045.00 |
|  | Приставка (73\*73\*2,2)"Арго" орех А-020 (ЧТС) | 00000013366(-1-048272) | 1.000 | 165.00 |
|  | Приставка (73\*73\*2,2)"Арго" орех А-020 (ЧТС) | 00000013366(-1-048273) | 1.000 | 165.00 |
|  | Приставка 860\*400\*18 (УЭ,ООУЭ) | 00000013443(-1-031354) | 1.000 | 165.00 |
|  | Приставка 860\*400\*18 (УЭ,ООУЭ) | 00000013443(-1-031356) | 1.000 | 165.00 |
|  | Пылесос | 00000016632(-Ч0005782) | 1.000 | 350.00 |
|  | Пылесос Samsung | 00000019136(-Ч0007375) | 1.000 | 350.00 |
|  | Радиатор маслянный | 00000013534(-Ч0005356) | 1.000 | 505.00 |
|  | Радиатор маслянный | 00000013534(-Ч0005357) | 1.000 | 505.00 |
|  | Сварочный инвертор BW BEST 180 (5-180A, 220В, 6.6кВа, 1,6-4мм) Артикул: BW 1240 | 00000038263(-Ч0011977) | 1.000 | 625.00 |
|  | Система охранной сигнализации | 00000038434(-Ч0011927) | 1.000 | 0.50 |
|  | Система охранной сигнализации | 00000038434(-Ч0011928) | 1.000 | 0.50 |
|  | Система охранной сигнализации | 00000038434(-Ч0012230) | 1.000 | 0.50 |
|  | Система охранной сигнализации | 00000038434(-Ч0012231) | 1.000 | 0.50 |
|  | Система охранной сигнализации | 00000038434(-Ч0012138) | 1.000 | 0.50 |
|  | Станок сверлильный 2901 | 00000013721(-2-007175) | 1.000 | 800.00 |
|  | Стеллаж | 00000006873(-Ч0006403) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж | 00000006873(-Ч0006405) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж (1900\*680\*1260) | 00000013446(-1-049823) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж (1900\*680\*1260) | 00000013446(-1-049824) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж (1900\*710\*1010) | 00000013447(-1-049825) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж (1900\*710\*1010) | 00000013447(-1-049826) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж (1900\*710\*1010) | 00000013447(-1-049827) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж (1900\*710\*1210) | 00000013448(-1-049847) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 5 полок (2000х700х300) (Склад АХО) | 00000012732(-1-013423) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 5 полок (2000х700х400) (Склад АХО) | 00000012733(-1-013424) | 5.000 | 1625.00 |
|  | Стеллаж 5 полок (2000х700х400) (Склад АХО) | 00000012733(-1-013425) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1202 (миланский орех) (АТП) | 00000012569(-1-031167) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 (миланский орех) | 00000013628(-1-030341) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в компл. со стекл.дверьми (УЭ,ООУЭ) | 00000013451(-1-031311) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в компл. со стекл.дверьми (УЭ,ООУЭ) | 00000013451(-1-031310) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924 в комплекте со стекл.дверьми (ОТССУЭ) | 00000013452(-1-031374) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 714\*378\*1924в компл.со стекл.дверьми | 00000013629(-1-030340) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 77\*37\*85 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012736(-1-030290) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 77\*37\*85 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012736(-1-030291) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 77\*37\*85 (УС, центр.район. инсп.) | 00000012737(-1-030265) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 77\*37\*85 (УС, центр.район. инсп.) | 00000012737(-1-030264) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 77\*37\*85 (УС, центр.район. инсп.) | 00000012737(-1-030263) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж 77\*37\*85 (УС, центр.район. инсп.) | 00000012737(-1-030262) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж открытый 1455х854х424 ГОСТ 16371-93 | 00000006876(-Ч0007339) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж цв. бук А-302 | 00000013196(-1-046297) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж714\*378\*1924(милан.орех)в компл.со стекл.дверьми(АТП) | 00000012571(-1-031163) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стеллаж714\*378\*1924(милан.орех)в компл.со стекл.дверьми(АТП) | 00000012571(-1-031162) | 1.000 | 325.00 |
|  | Стол для заседаний 744х2100х900 | 00000014182(-Ч0005842) | 1.000 | 705.00 |
|  | Стол компак.160\*120\*76снадстав.д/мон.и подст.под сис.бл(МОПУ | 00000013453(-1-030370) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол компак.160\*120\*76снадстав.д/мон.и подст.под сис.бл(МОПУ | 00000013453(-1-030369) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол компьютерный "Арго" орех А-012 (ЧТС) | 00000013367(-1-048274) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол компьютерный "Арго" орех А-012 (ЧТС) | 00000013367(-1-048275) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол компьютерный груша арозо А-012 | 00000013552(-1-046290) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол криволинейный лев 160\*1200\*755 (Служба по благоустройст | 00000013553(-1-028013) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол криволинейный прав 160\*1200\*755 (Служба по благоустройс | 00000013554(-1-028014) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол Лев эргономичный 160\*120/73\*76 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013638(-1-030419) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол Лев. компактный 160\*120\*76 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012741(-1-031478) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол Лев. компактный 160\*120\*76 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012741(-1-031479) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол левый орех А-202 | 00000013730(-1-047841) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол орех А-012 | 00000013665(-1-046294) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол П эргономичный 160\*90/73\*76 (орех) | 00000013455(-1-030373) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол П эргономичный 160\*90/73\*76(орех) | 00000013457(-1-031260) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол пр. компактный 160\*120\*76 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012742(-1-030279) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол приставной 800\*450\*570 (УЭ,ООУЭ) | 00000013458(-1-031289) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол прмоуг.с подвесн.тумбой В-815 1380х680х740"Авантаж" | 00000013057(-1-046303) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол процедурный 2-х полочный на колесах с/с | 00000012374(-Ч0005674) | 1.000 | 261.00 |
|  | Стол прямоуг.1380\*1180\*740(мил.ор.)с подвес.тумбой | 00000013459(-1-031411) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоуг.1380\*1180\*740(милан.ор.)с подвес.тумбой(УС,ЦРИ) | 00000012743(-1-030252) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоуг.1380\*1180\*740(милан.ор.)с подвесн.тумбо(УС,ЦРИ) | 00000012744(-1-030253) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоуг.1380\*1180\*740(миланс.орех)с подвес.тумбой (АТП) | 00000012412(-1-031145) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоуг.1380\*1180\*740с подвесн.тумбой | 00000013630(-1-030332) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоугольный 1180\*680\*740 с тумбой подвесной (УС,ЦРИ) | 00000012746(-1-030257) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоугольный 1180\*680\*740 с тумбой подвесной (УС,ЦРИ) | 00000012746(-1-030256) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоугольный 1180\*680\*740 с тумбой подвесной (УС,ЦРИ) | 00000012746(-1-030255) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоугольный 1180\*680\*740 с тумбой подвесной (УС,ЦРИ) | 00000012746(-1-030254) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол прямоугольный1180\*680\*740с тумбой подвесной | 00000013631(-1-030346) | 1.000 | 435.00 |
|  | Стол раб.6011л | 00000012572(-5-000267) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол раб.6011п | 00000012573(-5-000270) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол раб.6011п | 00000012573(-5-000273) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол раб.6011п | 00000012573(-5-000274) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0006270) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005843) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005844) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005845) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005846) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005847) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005848) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0006163) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0006164) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0006165) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0005937) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий | 00000015481(-Ч0006271) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий (120\*60\*76)"Арго" орех А-002.60 (ЧТС) | 00000013379(-1-048276) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий (120\*60\*76)"Арго" орех А-002.60 (ЧТС) | 00000013379(-1-048277) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий (120\*60\*76)"Арго" орех А-002.60 (ЧТС) | 00000013379(-1-048279) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий (120\*60\*76)"Арго" орех А-002.60 (ЧТС) | 00000013379(-1-048278) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий (140\*73\*76)"Арго" орех А-003 (ЧТС) | 00000013368(-1-048263) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий (140\*73\*76)"Арго" орех А-003 (ЧТС) | 00000013368(-1-048266) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012748(-1-030283) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012748(-1-030282) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012748(-1-030281) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012748(-1-030280) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013639(-1-030422) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013639(-1-030421) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013639(-1-030423) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013639(-1-030420) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013639(-1-030424) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012749(-1-031481) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012749(-1-031480) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012749(-1-031482) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012749(-1-031483) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол рабочий 160\*73\*76 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012749(-1-031484) | 1.000 | 185.00 |
|  | Стол радиомонтажный | 00000011116(Ч013482) | 1.000 | 880.00 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-051420) | 1.000 | 620.00 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-051421) | 1.000 | 620.00 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-051422) | 1.000 | 620.00 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-054415) | 1.000 | 620.00 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-054416) | 1.000 | 620.00 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-054414) | 1.000 | 620.00 |
|  | Стол сотрудника с прист. | 00000012750(-1-054413) | 1.000 | 620.00 |
|  | Стол угловой | 00000015805(-Ч0005852) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл,подс.п/м,с.б(ООУЭ) | 00000013462(-1-031288) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл,подс.п/м,с.б(ООУЭ) | 00000013462(-1-031285) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл,подс.п/м,с.б(ООУЭ) | 00000013462(-1-031282) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл,подс.п/м,с.б(ООУЭ) | 00000013462(-1-031284) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл.подс.п/с.б(ОТССУЭ) | 00000013463(-1-031361) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эрг.1380\*1180\*740подв.тумб,полк.д/кл.подс.п/с.б(ОТССУЭ) | 00000013463(-1-031362) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эргономичный 160\*90\*75 орех (зл; 4пр.) Т 20.13(ЧТС) | 00000013104(-1-048787) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эргономичный 160\*90\*75 орех (зл; 4пр.) Т 20.13(ЧТС) | 00000013104(-1-048788) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эргономичный 160\*90\*75 орех (зл; 4пр.) Т 20.13(ЧТС) | 00000013104(-1-048789) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эргономичный 160\*90\*75 орех (зл; 4пр.) Т 20.13(ЧТС) | 00000013104(-1-048792) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стол эргономичный1380\*1180\*740в компл.с подвес.тумб(УС, ЦРИ) | 00000012758(-1-030243) | 1.000 | 505.00 |
|  | Стремянка | 00000013607(-2-008153) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка 9 ступ. (Н=1,87м) | 00000013036(-1-051521) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка ALW 405 5 ступ. | 00000012852(-3-001184) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка VIRA 8 ступеней | 00000013199(-1-028596) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка VIRA 8 ступеней (2Ц) | 00000013666(-1-026339) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка металлическая 2,5 м | 00000015546(-Ч0007279) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка металлическая 4,3 м | 00000006938(-Ч0007280) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка металлическая 4,3 м | 00000006938(-Ч0007377) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стремянка металлическая 9 ступ. | 00000015632(-Ч0005685) | 1.000 | 365.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005570) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005729) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005730) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005731) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005732) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005733) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005734) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005735) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005736) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005737) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005738) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005739) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005740) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005741) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005742) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005747) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006138) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006139) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006140) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006141) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006142) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006143) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006173) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006174) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006175) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006176) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006177) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006178) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006179) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006180) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006181) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005748) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006182) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006183) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006184) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006185) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005853) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005854) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0005855) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006166) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006167) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006168) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006169) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006170) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006171) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул | 00000015804(-Ч0006172) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Изо" черный (СБ) | 00000013513(-1-009565) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Изо" черный (СБ) | 00000013513(-2-009565) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Изо" черный (СБ) | 00000013513(-1-009566) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047120) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047119) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047121) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047118) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047117) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047122) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047123) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047124) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047125) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047126) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047127) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047128) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047129) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул "Офисный - 4" | 00000013737(-1-047130) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISO CHROME C-11 | 00000013466(-1-031440) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISO CHROME C-11 | 00000013466(-1-032119) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046315) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046316) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046314) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046313) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046317) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046318) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046319) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046320) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046342) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046341) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046339) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046348) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046349) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046350) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046336) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046335) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046334) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046333) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046332) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046331) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046330) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046329) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046304) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046305) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046306) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046307) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046309) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-036312) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046310) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046311) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046321) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046322) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046323) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046324) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046328) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046325) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046326) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046327) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046343) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046344) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046345) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046346) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ISО чк С-11 | 00000012999(-1-046347) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Prestige ГОСТ 19917-93 | 00000015920(-Ч0010475) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул VISI краш. сер.(5-Федин) | 00000012761(-Ч0010109) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО С-24 (ткань коричневого цвета) (Служба по благоустр | 00000013555(-1-028017) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО С-24 (ткань коричневого цвета) (Служба по благоустр | 00000013555(-1-028018) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО С-24 (ткань коричневого цвета) (Служба по благоустр | 00000013555(-1-028019) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028194) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028195) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028196) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028197) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028198) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028198) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028199) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028201) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028200) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028202) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028203) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028204) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028205) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028206) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028207) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028208) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028209) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028210) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028211) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО хром С-24 (НЧТС) | 00000012853(-1-028213) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-27 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012762(-1-030298) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-27 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012762(-1-030297) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-27 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012762(-1-030296) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-27 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012762(-1-030294) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030314) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030323) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030324) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030331) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030329) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030330) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030326) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030325) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030327) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 | 00000013632(-1-030328) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013640(-1-030442) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013640(-1-030440) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013640(-1-030439) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013640(-1-030438) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013640(-1-030441) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013640(-1-030437) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012763(-1-031493) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012763(-1-031494) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012763(-1-031495) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012763(-1-031491) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул ИЗО черный каркас С-72 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012763(-1-031490) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 00М С-24 (НЧТС) | 00000012854(-1-028214) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 00М С-24 (НЧТС) | 00000012854(-1-028217) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 00М С-24 (НЧТС) | 00000012854(-1-028216) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 00М С-24 (НЧТС) | 00000012854(-1-028215) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00 ткань корич. с черн(УС, центр.район. инсп.) | 00000012764(-1-030269) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00 ткань корич. с черн(УС, центр.район. инсп.) | 00000012764(-1-030268) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00 ткань корич. с черн(УС, центр.район. инсп.) | 00000012764(-1-030266) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 01.00.00Л (УС, 3 эт. промыш.инсп.) | 00000012765(-1-031533) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031343) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031341) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031340) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031335) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031336) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031337) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031344) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031338) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031345) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031346) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031339) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031333) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031342) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С11 | 00000013467(-1-031334) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С71 (ОТССУЭ) | 00000013468(-1-031380) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С71 (ОТССУЭ) | 00000013468(-1-031381) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул РС 02М С71 (ОТССУЭ) | 00000013468(-1-031382) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Форма серая ткань (ЧТС) | 00000013290(-1-048785) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Форма серая ткань (ЧТС) | 00000013290(-1-048784) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Форма серая ткань (ЧТС) | 00000013290(-1-048783) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Форма серая ткань (ЧТС) | 00000013290(-1-048782) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Форма серая ткань (ЧТС) | 00000013290(-1-048781) | 1.000 | 100.00 |
|  | Стул Форма серая ткань (ЧТС) | 00000013290(-1-048786) | 1.000 | 100.00 |
|  | Съемник гидравлический СГ-10В | 00000007063(-1-059882) | 1.000 | 7396.10 |
|  | Таль ручная шестеренчатая Lema 1т (высота подъема - 6м, модель LMT-0106с) | 00000007077(-Ч0006272) | 1.000 | 620.00 |
|  | Таль ТРШАп-0,5 Н=3 | 00000013058(-1-042272) | 1.000 | 620.00 |
|  | Таль ТРШАп-0,5 Н=3 | 00000013058(-1-042270) | 1.000 | 620.00 |
|  | Таль ТРШАп-0,5 Н=3 | 00000013058(-1-055880) | 1.000 | 620.00 |
|  | Таль ТРШАп-0,5 Н=3 | 00000013058(-1-055882) | 1.000 | 620.00 |
|  | Таль ТРШАп-0,5 Н=3 | 00000013058(-1-055881) | 1.000 | 620.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-2350 | 00000013653(-Ч0006790) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TG2511RU | 00000010115(-Ч0006900) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (НЧТС) | 00000013615(-1-034220) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RU (НЧТС) | 00000013615(-1-034219) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2350RUW белый | 00000012478(-1-048318) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363 | 00000012528(-1-018157) | 2.000 | 140.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363 | 00000012528(-1-018157) | 2.000 | 140.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RU | 00000010116(-Ч0008126) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефон Panasonic KX-TS2363RUW | 00000012529(-1-048794) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефон Panasonik KX - TS2350 | 00000012530(-3-000603) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70.00 |
|  | Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 | 00000013043(-2-001390) | 1.000 | 70.00 |
|  | Терминал GSM | 00000013002(-1-036405) | 1.000 | 49.00 |
|  | Топ тумбы приставной 430\*510\*722 (УЭ,ООУЭ) | 00000013473(-1-031353) | 1.000 | 19.50 |
|  | Топ тумбы приставной 430\*510\*722 (УЭ,ООУЭ) | 00000013473(-1-031352) | 1.000 | 19.50 |
|  | Триммер электрический АRT26 EAS | 00000013598(-2-007429) | 1.000 | 530.00 |
|  | Триммер бензиновый GGT-1900s HUTER | 00000037321(-Ч0011830) | 1.000 | 1090.00 |
|  | Триммер бензиновый GGT-1900s HUTER | 00000037321(-Ч0011831) | 1.000 | 1090.00 |
|  | Триммер бензиновый GGT-2500S HUTER | 00000036957(-Ч0011538) | 1.000 | 1090.00 |
|  | Триммер бензиновый GGT-2500T HUTER | 00000036956(-Ч0011539) | 1.000 | 1090.00 |
|  | Триммер эл. "Штурм" GT-3508U 800Вт | 00000037679(-Ч0011832) | 1.000 | 530.00 |
|  | Тумба д/оргтехники800\*600\*600(миланск.орех) | 00000013633(-1-030336) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба д/оргтехники800\*600\*600(миланск.орех) | 00000013633(-1-030337) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба для оргтехники 80\*60\*60 (бук) | 00000012772(-1-029787) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба для оргтехники 80\*60\*60 (орех) (МОПУ) | 00000013474(-1-030386) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба для оргтехники 80\*60\*60 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012773(-1-030284) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба для оргтехники 80\*60\*60 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012774(-1-031485) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная "Арго" орех АТ-03 (ЧТС) | 00000013369(-1-048268) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная "Арго" орех АТ-03 (ЧТС) | 00000013369(-1-048281) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная "Арго" орех АТ-03 (ЧТС) | 00000013369(-1-048280) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная "Арго" орех АТ-03 (ЧТС) | 00000013369(-1-048271) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланский орех)(АТП) | 00000012574(-1-031152) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570 (миланский орех)(АТП) | 00000012574(-1-031153) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(милан.орех) (ОТССУЭ) | 00000013477(-1-031371) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(милан.орех) (ОТССУЭ) | 00000013477(-1-031370) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(милан.орех) (ОТССУЭ) | 00000013477(-1-031369) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013478(-1-031327) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013478(-1-031328) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013478(-1-031329) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 430\*446\*570(миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013478(-1-031330) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (орех) | 00000013479(-1-030382) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (орех) (МОПУ) | 00000013480(-1-030381) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (орех) (МОПУ) | 00000013480(-1-030378) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (орех) (МОПУ) | 00000013480(-1-030380) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (Служба по благоустройству) | 00000013558(-1-028015) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (Служба по благоустройству) | 00000013558(-1-028016) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012783(-1-030285) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012783(-1-030286) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012783(-1-030287) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*58 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012783(-1-030288) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная 44\*45\*60 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013641(-1-030430) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-051411) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-051412) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-054408) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-054407) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба подкатная светл. | 00000012786(-1-054406) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба прис.6029 | 00000012575(-5-000281) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба прист.6029 | 00000012576(-5-000276) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба прист.6029 | 00000012576(-5-000276) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба прист.6029 | 00000012576(-5-000276) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба прист.6029 | 00000012576(-5-000276) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба прист.6029 | 00000012576(-5-000276) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба прист.6029 | 00000012576(-5-000276) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УС, центр.район. инсп.) | 00000012788(-1-030260) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УС, центр.район. инсп.) | 00000012788(-1-030261) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УЭ,ООУЭ) | 00000013484(-1-031347) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УЭ,ООУЭ) | 00000013484(-1-031349) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 430\*510\*722 (УЭ,ООУЭ) | 00000013484(-1-031351) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 44\*60\*74 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012792(-1-031486) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная 44\*60\*74 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012792(-1-031487) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная орех Р 20,9 (ЧТС) | 00000013105(-1-048761) | 1.000 | 225.00 |
|  | Тумба приставная орех Р 20,9 (ЧТС) | 00000013105(-1-048764) | 1.000 | 225.00 |
|  | Узел учета эл. энергии на произв. базе ОСП АТП по Березовому пр.,6 | 00000020438(-Ч0006295) | 1.000 | 3050.00 |
|  | Факс лазерный Panasonik KX-FL403RU | 00000013249(-Ч0011887) | 1.000 | 375.00 |
|  | Чайник Vigor 2000Вт 1,7 л. диск | 00000013061(-2-001350) | 3.000 | 525.00 |
|  | Чайник Vigor 2000Вт 1,7 л. диск | 00000013061(-2-001350) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник Vigor 2000Вт 1,7 л. диск | 00000013061(-2-001350) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник Vigor 2000Вт 1,7 л. диск | 00000013061(-2-001350) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник Vigor 2000Вт 1,7 л. диск | 00000013061(-2-001376) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник Vigor 2000Вт 1,7 л. диск | 00000013061(-2-001395) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007356) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007360) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007361) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007365) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007366) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007380) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007421) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электр. (1,7л) | 00000014223(-Ч0007426) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-1-057789) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-1-057790) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-2-007870) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-2-007871) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005242) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005281) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005299) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005300) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005306) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005307) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005355) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0005360) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0006157) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический | 00000008144(-Ч0010836) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник электрический GL0217 2200ВТ | 00000038210(-Ч0011923) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник эм. 2л | 00000013727(-1-057763) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник эм. 2л | 00000013727(-1-057764) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник эм. 2л | 00000013727(-1-057765) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник эм. 2л | 00000013727(-1-057767) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник эм. 2л | 00000013727(-1-057769) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник эм. 2л | 00000013727(-1-057770) | 1.000 | 175.00 |
|  | Чайник эм. 2л | 00000013727(-1-057771) | 1.000 | 175.00 |
|  | Часы настенные | 00000012809(-Ч0006611) | 1.000 | 70.00 |
|  | Часы настенные | 00000012809(-Ч0006612) | 1.000 | 70.00 |
|  | Часы настенные | 00000012809(-Ч0006613) | 1.000 | 70.00 |
|  | Часы настенные | 00000012809(-2-001351) | 2.000 | 280.00 |
|  | Часы настенные | 00000012809(-2-002392) | 2.000 | 280.00 |
|  | Часы настенные "Венеция" с логотипом | 00000008145(-Ч0011826) | 1.000 | 70.00 |
|  | Часы настенные "Венеция" с логотипом | 00000008145(-Ч0011865) | 1.000 | 70.00 |
|  | Часы настенные "Венеция" с логотипом | 00000008145(-Ч0011866) | 1.000 | 70.00 |
|  | Часы настенные (МПР.1М) | 00000013062(-2-004789) | 1.000 | 70.00 |
|  | Шкаф | 00000018634(-Ч0010497) | 1.000 | 355.00 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (УС, н/юж.инсп.котельн.15Д) | 00000012812(-1-030289) | 1.000 | 905.00 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013642(-1-030425) | 1.000 | 905.00 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013642(-1-030426) | 1.000 | 905.00 |
|  | Шкаф 77\*37\*200 в комплекте со стекл. дверьми (МОПУ) | 00000013488(-1-030411) | 1.000 | 905.00 |
|  | Шкаф 77\*37\*200в комплек.со стекл.дверьми (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012813(-1-031489) | 1.000 | 905.00 |
|  | Шкаф АМ 2091 | 00000012815(-1-059186) | 1.000 | 905.00 |
|  | Шкаф для книг | 00000015921(-Ч0005850) | 1.000 | 355.00 |
|  | Шкаф для книг | 00000015921(-Ч0005939) | 1.000 | 355.00 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924 (милан.орех) (ОТССУЭ) | 00000013490(-1-031372) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924 (милан.орех) (ОТССУЭ) | 00000013490(-1-031373) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924 (миланский орех) (УЭ,ООУЭ) | 00000013492(-1-031357) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924(миланский орех) | 00000013634(-1-030338) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924(миланский орех) | 00000013634(-1-030339) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924(миланский орех) (АТП) | 00000012580(-1-031147) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды 714\*598\*1924(миланский орех) (АТП) | 00000012580(-1-031146) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (Служба по благоустройству | 00000013561(-1-028011) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (УС, Ю-З инспекция) | 00000013643(-1-030427) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф для одежды широкий 77\*58\*200 (УС,моск.рай.инсп.) | 00000012822(-1-031488) | 1.000 | 765.00 |
|  | Шкаф КБ 011 | 00000012860(-3-001407) | 1.000 | 730.00 |
|  | Шкаф КБ-10 (Зиновьев В.Г.) | 00000012824(-1-046287) | 1.000 | 730.00 |
|  | Шкаф КБ-10 (Орлов) | 00000012825(-1-046286) | 1.000 | 730.00 |
|  | Шкаф КБ-10 (Орлов) | 00000012825(-1-046285) | 1.000 | 730.00 |
|  | Шкаф мет. ШРМ-22М-800 | 00000013286(-1-055326) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф мет. ШРМ-22М-800 | 00000013286(-1-055325) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф мет. ШРМ-22М-800 | 00000013286(-1-055324) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф мет. ШРМ-22М-800 | 00000013286(-1-055323) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф металлический Антресоль АМ 0891 | 00000014208(-Ч0005567) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф металлический Антресоль АМ 0891 | 00000014208(-Ч0006200) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф металлический Антресоль АМ 0891 | 00000014208(-Ч0006201) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф металлический Антресоль АМ 0891 | 00000014208(-Ч0006202) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф металлический Антресоль АМ 0891 | 00000014208(-Ч0006203) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф металлический КБ-10 | 00000014166(-Ч0005743) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный | 00000011118(Ч013483) | 2.000 | 990.00 |
|  | Шкаф раздевальный | 00000011118(Ч013484) | 2.000 | 990.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0002274) | 5.000 | 2475.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011802) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011821) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011823) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011824) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011825) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011801) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011802) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011803) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011804) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011805) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011806) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011807) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011808) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011809) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011810) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011811) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011812) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011813) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011814) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011815) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011816) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011817) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011818) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011819) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294(-Ч0011820) | 1.000 | 495.00 |
|  | Шкаф со стекл.4106 | 00000012581(-5-000284) | 1.000 | 355.00 |
|  | Шкаф узкий 56\*37\*2000 (бук)в компл.со стеклян.двер | 00000012828(-1-029746) | 1.000 | 355.00 |
|  | Шлиф.маш.угл.Интерскол УШМ-180/1,8М | 00000032952(-Ч0010905) | 1.000 | 530.00 |
|  | Шлиф.машинка угл. Интерскол УШМ-230/2300М(2300Вт) (ПУЗ-2) | 00000013291(-1-029409) | 1.000 | 540.00 |
|  | Шлифмашинка угловая 125/900 | 00000034675(-Ч0011127) | 1.000 | 540.00 |
|  | Шлифмашинка угловая Интерскол 125/1100 | 00000037845(Ч013341) | 1.000 | 530.00 |
|  | Эл. бетономешалка,125 л. | 00000008571(-Ч0005687) | 1.000 | 1295.00 |
|  | Эл. дрель ударная BOSCH GSB 13RE (600 Вт) | 00000008573(-Ч0005618) | 1.000 | 655.00 |
|  | Эл. лобзик BOSСH PST 700 PE (600Вт) | 00000008589(-Ч0005480) | 1.000 | 835.00 |
|  | Эл. перфоратор BOSСH G Bh-226 DFR,мощность 800 Вт,удар 3Дж | 00000008574(-Ч0012610) | 1.000 | 2055.00 |
|  | Эл. перфоратор DWT SBH-500 DS BMC (500 Вт) | 00000008576(-Ч0005688) | 1.000 | 950.00 |
|  | Эл. перфоратор URAGAN "ПРОФИ" PHR 1050 MAX (1050 Вт) | 00000008577(-Ч0005340) | 1.000 | 950.00 |
|  | Эл. плита Vigor HX-1003 (2Ц) | 00000013671(-1-024925) | 1.000 | 305.00 |
|  | Эл. станок дисковый отрезной Корвет-432 | 00000015526(-Ч0010237) | 1.000 | 1765.00 |
|  | Эл. станок точильно-шлифовальный Корвет Эксперт 482 | 00000006839(-Ч0005689) | 1.000 | 1810.00 |
|  | Эл. станок точильно-шлифовальный Корвет Эксперт 482 | 00000006839(-Ч0005690) | 1.000 | 1810.00 |
|  | Эл. станок точильно-шлифовальный Корвет Эксперт 482 | 00000006839(-Ч0005691) | 1.000 | 1810.00 |
|  | Эл. точило Корвет Эксперт 482 | 00000013037(-1-054236) | 1.000 | 1810.00 |
|  | Эл. точило Корвет Эксперт 482 | 00000013037(-1-054235) | 1.000 | 1810.00 |
|  | Эл. точило Корвет Эксперт 482 | 00000013037(-1-054237) | 1.000 | 1810.00 |
|  | Эл. шлифмашина угловая BOSСH GWS 14-125CIE (1400 Вт) | 00000008585(-Ч0005415) | 1.000 | 2230.00 |
|  | Эл. шлифмашина угловая Интерскол УШМ-230/2300М | 00000008586(-Ч0012608) | 1.000 | 775.00 |
|  | Эл. шлифмашина угловая Интерскол УШМ-230/2300М | 00000008586(-Ч0012609) | 1.000 | 775.00 |
|  | Эл.дрель GSB 13 RE(ЗВП) BOSСH | 00000012414(-1-058016) | 1.000 | 655.00 |
|  | Эл.шлифмашина угл."Интерскоп УШМ-230/2100М" | 00000013499(-1-042599) | 1.000 | 775.00 |
|  | Электроводонагреватель ЭПЗ-100И2 | 00000008598(-2-002389) | 2.000 | 7400.00 |
|  | Электросушитель 6088 | 00000013600(-2-007569) | 1.000 | 210.00 |
|  | Итого: |  |  | 296 362,08 |

**Лот №21**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номенклатура | Код | Еденица измерения | Количество | Начальная цена реализации, руб. (без НДС) |
|  | Аммоний уксуснокислый, ч | 00000000172 | кг | 0.093 | 0.05 |
|  | Аммоний хлористый, чда | 00000000173 | кг | 5.200 | 2.6 |
|  | Арматура А-III 12мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000212 | кг | 34.845 | 301.06 |
|  | Арматура А-III 6мм ст.35ГС ГОСТ 5781-82 | 00000000217 | кг | 4.500 | 43.29 |
|  | Балка | 00000009103 | шт | 3.000 | 223.92 |
|  | ВТ-250 Вышка-тура 1,2х2,0 6,3м | 00000017375 | шт | 1.000 | 5053.04 |
|  | Гидроксиламин гидрохлорид (солянокислый) | 00000001184 | кг | 0.050 | 16.87 |
|  | Глюкоза пищевая | 00000001232 | кг | 0.090 | 0.05 |
|  | ГСО железа (1,0) | 00000001294 | шт | 1.000 | 153.37 |
|  | ГСО мутность | 00000001296 | шт | 1.000 | 90.65 |
|  | ГСО цветность(50 мл) 5000 | 00000001298 | шт | 2.000 | 294.46 |
|  | Индикатор метиловый голубой, чда | 00000001871 | кг | 0.108 | 0.05 |
|  | Индикатор метиловый оранжевый чда | 00000001872 | кг | 0.130 | 0.07 |
|  | Индикатор хромовый темно-синий (чда) | 00000001875 | кг | 0.771 | 0.39 |
|  | Кабель ВВГ 3х2,5 | 00000001995 | м | 2.000 | 27.3 |
|  | Кабель КГ 3х4,0+1х2,5 (100м) | 00000002067 | м | 20.000 | 339.8 |
|  | Калий хлористый, хч | 00000002139 | кг | 0.030 | 1.82 |
|  | Калий хромовокислый, хч | 00000030939 | кг | 0.070 | 47.36 |
|  | Калия гидроокись, хч | 00000002141 | кг | 0.150 | 8.33 |
|  | Катанка в бухтах Ф6,5мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000002235 | кг | 6.710 | 50.66 |
|  | Кислота серная чда | 00000026212 | кг | 0.765 | 0.38 |
|  | Кислота соляная (фиксанал) | 00000002296 | упак | 0.200 | 0.1 |
|  | Кислота сульфосалициловая, чда | 00000002297 | кг | 0.150 | 0.08 |
|  | Крахмал растворимый чда | 00000003217 | кг | 0.037 | 0.02 |
|  | Круг А-I Ф12мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003273 | кг | 9.733 | 124.87 |
|  | Круг А-I Ф16мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003279 | кг | 12.806 | 172.75 |
|  | Круг А-I Ф18мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003280 | кг | 2.600 | 35.07 |
|  | Круг А-I Ф40мм ст.20 ГОСТ 2590-88 | 00000003298 | кг | 297.245 | 1165.2 |
|  | Круг А-I Ф50мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003303 | кг | 156.000 | 829.92 |
|  | Круг А-I Ф50мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003303 | кг | 45.905 | 244.21 |
|  | Круг А-I Ф50мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003303 | кг | 78.000 | 414.96 |
|  | Круг А-I Ф8мм ст.3 ГОСТ 2590-88 | 00000003319 | кг | 122.002 | 1816.61 |
|  | Лента конвейерная 1000-4-ТК-200-5\*2 ГОСТ 20-85 | 00000003654 | м2 | 0.542 | 387.28 |
|  | Лента ПП 19\*1 (1000 м бухта) | 00000003664 | м | 1.808 | 1.14 |
|  | Лист г/к 4мм ст.3 ГОСТ 19903-74 | 00000003718 | кг | 18.359 | 199.2 |
|  | Лист оцинкованный 0,55мм ГОСТ 14918-80 | 00000003731 | кг | 262.950 | 2931.89 |
|  | Лист х/к 0,7мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003743 | кг | 8.413 | 77.82 |
|  | Лист х/к 1,5мм ст.08пс ГОСТ 19904-90 | 00000003747 | кг | 9.150 | 84.91 |
|  | Литол (0,8) | 00000043388 | шт | 3.000 | 187.41 |
|  | Магний сернокислый (фиксанал) (10амп) | 00000037011 | упак | 0.100 | 13.27 |
|  | Марганец хлористый, 4-водный, чда | 00000037013 | кг | 0.040 | 8.18 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д= 8 ГОСТ 5152-84 | 00000041473 | кг | 12.700 | 3044.7 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д=10 ГОСТ 5152-84 | 00000041474 | кг | 7.260 | 1740.51 |
|  | Набивка UrTex-H 1100 НГФ-ХБ Д=12 ГОСТ 5152-84 | 00000041475 | кг | 6.480 | 1553.52 |
|  | Натрий гидроксид, чда ГОСТ 4388-77 | 00000004500 | кг | 0.140 | 6.2 |
|  | Натрий гипохлорит | 00000037674 | кг | 25.056 | 337.5 |
|  | Натрий серноватистокислый (фиксанал) (10амп) ТУ 6-09-2540-87 | 00000004502 | упак | 0.100 | 12.61 |
|  | Натрий хлористый (фиксанал) ТУ 6-09-2540-87 | 00000004510 | упак | 0.900 | 119.63 |
|  | Опора боковая ВС-250 | 00000017376 | шт | 4.000 | 655.12 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004807 | кг | 2.006 | 77.85 |
|  | Паронит ПОН толщ. 1, ширина не менее 1м, ГОСТ 481-80 | 00000004807 | кг | 12.900 | 500.65 |
|  | Паронит ПОН 4 | 00000043777 | кг | 0.590 | 37.44 |
|  | Полоса 40х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005366 | кг | 217.380 | 1912.94 |
|  | Полоса 50х4 ст.3 ГОСТ 103-76 | 00000005367 | кг | 39.320 | 483.24 |
|  | Порошок ОЭДФ К | 00000039993 | кг | 17.500 | 8.75 |
|  | Провод ПВС 4х0,75 | 00000002088 | м | 100.000 | 724 |
|  | Проволока 2,0мм т/о ГОСТ 3282-74 | 00000005661 | кг | 0.117 | 1.4 |
|  | Рама боковая ВС-250 0,7х1,6 | 00000017377 | шт | 4.000 | 419.24 |
|  | Связь рядовая ВС-250 0,7х1,6 | 00000017379 | шт | 8.000 | 276.72 |
|  | Серебро азотнокислое, хч | 00000006583 | кг | 0.080 | 1311.4 |
|  | Сетка-рабица 20х20х1,6 | 00000006602 | м2 | 13.500 | 449.28 |
|  | Скользящая опора Ф 108 под ППУ | 00000006649 | шт | 6.000 | 624 |
|  | Скользящая опора Ф273 | 00000006665 | шт | 2.000 | 214 |
|  | Стандарт-титр Трилон Б | 00000006832 | упак | 5.300 | 737.28 |
|  | Стеклоткань Т-13 ГОСТ 19170-2001 | 00000006871 | м2 | 75.224 | 1299.87 |
|  | Стеклоткань Т-13 ГОСТ 19170-2001 | 00000006871 | м2 | 128.100 | 2213.57 |
|  | Стеклоткань Т-13 ГОСТ 19170-2001 | 00000006871 | м2 | 150.000 | 2592 |
|  | Стяжка горизонтальная ВС-250 0,7х1,6 | 00000017378 | шт | 4.000 | 272.76 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007176 | кг | 1.386 | 31.86 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 3, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007176 | кг | 127.421 | 2929.41 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 4, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007177 | кг | 7.112 | 143.52 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ. 6, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007179 | кг | 18.600 | 415.52 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ.10, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007181 | кг | 18.245 | 414.16 |
|  | Техпластина ТМКЩ толщ.10, ширина не менее 1м, ГОСТ 7338-90 | 00000007181 | кг | 1.063 | 24.13 |
|  | Труба гофрированная ПВХ 32мм | 00000028544 | м | 3.000 | 38.79 |
|  | Труба нержавеющая 159х3 мм ст.08Х18Н10 AISI 304 | 00000007420 | кг | 4.700 | 575.94 |
|  | Труба нержавеющая 250х4,0х6000мм ст. 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | 00000040500 | кг | 294.768 | 51333.85 |
|  | Труба стальная эл/св 219х6мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007514 | кг | 526.100 | 6939.26 |
|  | Труба стальная эл/св 57х3,5мм ГОСТ 10704-91 ст.20 группа В ГОСТ 10705-80 | 00000007527 | кг | 28.216 | 374.43 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 0.104 | 0.97 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 1.731 | 16.1 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 1.958 | 18.21 |
|  | Труба стальная эл/св Ду15х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007537 | кг | 134.508 | 1250.92 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007539 | кг | 0.041 | 0.39 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007539 | кг | 88.310 | 836.3 |
|  | Труба стальная эл/св Ду20х2,8мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007539 | кг | 129.065 | 1222.25 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007542 | кг | 26.428 | 233.89 |
|  | Труба стальная эл/св Ду25х3,2мм ВГП ГОСТ 3262-75 | 00000007542 | кг | 28.233 | 249.86 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 159х5,0/250 ГОСТ 30732-2006 | 00000007563 | кг | 498.097 | 12671.59 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 159х5,0/250 ГОСТ 30732-2006 | 00000007563 | кг | 1 119.820 | 28488.22 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 530х10,0/710 ГОСТ 30732-2006 | 00000017410 | кг | 64.118 | 1715.16 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 57х3,5/125 ГОСТ 30732-2006 | 00000011590 | кг | 54.740 | 1755.51 |
|  | Труба стальная эл/св ППУ ПЭ 57х3,5/125 ГОСТ 30732-2006 | 00000011590 | кг | 94.606 | 3034.01 |
|  | Труба эл.св. д108 4,0 ст 2пс/сп, 3 пс/сп ГОСТ 10704-91, 10705-80 КТЗ | 00000041093 | тн | 0.099 | 894.04 |
|  | Труба эл.св. д76 3,5 ст 2пс, 3 пс ГОСТ 10704-91, 10705-80 КТЗ | 00000041091 | тн | 0.130 | 1173.99 |
|  | Труба эл.св. д89 3,5 ст 2пс, 3 пс ГОСТ 10704-91, 10705-80 КТЗ | 00000041252 | тн | 0.063 | 568.93 |
|  | Труба эл.св. д89 4,0 ст 2пс/сп, 3 пс/сп ГОСТ 10704-91, 10705-80 КТЗ | 00000041092 | тн | 0.088 | 950.08 |
|  | Уголок 25х25х4 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007679 | кг | 163.104 | 1924.63 |
|  | Уголок 40х40х4 ст.3 ГОСТ 8509-93 | 00000007682 | кг | 0.377 | 2.71 |
|  | Уранин А | 00000038446 | кг | 1.195 | 1073.58 |
|  | Уранин А | 00000038446 | кг | 29.431 | 26440.52 |
|  | Фенолфталеин чда | 00000007831 | кг | 0.031 | 29.58 |
|  | Швеллер №16 ст.3 ГОСТ 8240-97 | 00000008219 | кг | 8.540 | 131.6 |
|  | Шнур асбестовый пуховой ШАП ГОСТ 1779-83 | 00000008353 | кг | 17.000 | 484.5 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д=10 ГОСТ 1779-83 | 00000008355 | кг | 31.800 | 2812.39 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д=12 ГОСТ 1779-83 | 00000008354 | кг | 29.600 | 2104.56 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д=14 ГОСТ 1779-83 | 00000008356 | кг | 21.000 | 1397.76 |
|  | Шнур асбестовый ШАОН Д=25 ГОСТ 1779-83 | 00000008361 | кг | 15.520 | 961.62 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 10.000 | 149 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 0.131 | 1.95 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 44.990 | 670.35 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 0.040 | 0.6 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 0.006 | 0.09 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 104.434 | 1556.07 |
|  | Электроды МР-3С Ф3мм НАКС | 00000008549 | кг | 250.000 | 3725 |
|  | Электроды МР-3С Ф4мм НАКС | 00000008550 | кг | 8.566 | 127.63 |
|  | Электроды МР-3С Ф4мм НАКС | 00000008550 | кг | 211.822 | 3156.15 |
|  | Электроды ОЗС-12 Ф4мм НАКС | 00000008552 | кг | 0.131 | 1.44 |
|  | Электроды ТМУ-21У Ф3мм НАКС | 00000008553 | кг | 8.740 | 135.47 |
|  | Электроды УОНИ-13/55 Ф3мм НАКС | 00000008554 | кг | 3.000 | 27.48 |
|  | Газ сжиженный ГОСТ 20448-90 | 00000014411 | кг | 81.484 | 40.74 |
|  | Кислород ГОСТ 5583-78 | 00000018954 | м3 | 22.825 | 11.41 |
|  | Мазут топочный М-100 | 00000009065 | кг | 1 325 362.000 | 3711013.6 |
|  | Масло для двухтактных двигателей Termoflon (1л) | 00000043220 | л | 1.000 | 3 |
|  | Масло моторное М8В (автол) (50 л) ГОСТ 10541-78 с изм.1-10 | 00000014024 | шт | 1.000 | 150 |
|  | Масло трансмиссионное ТЭП-15 (нигрол) (10 л,) ТУ 38.101821-2001 | 00000023797 | шт | 3.000 | 90 |
|  | Смазка графитная ГОСТ 3333-80 | 00000006735 | кг | 20.180 | 304.72 |
|  | Смазка Литол 24 ГОСТ21150-87 | 00000006736 | кг | 253.540 | 6863.33 |
|  | Смазка циатим-201 ГОСТ 6267-74 с изм.1-4 | 00000006738 | кг | 76.120 | 2612.44 |
|  | Адаптер АПС71 | 00000041462 | шт | 3.000 | 2895.45 |
|  | АКБ 2,2(2,3) А/ч 12В | 00000041871 | шт | 1.000 | 22.08 |
|  | Болт М10х50 ГОСТ 7798-70 | 00000000484 | кг | 0.665 | 26.49 |
|  | Болт М12х50 ГОСТ 7798-70 | 00000000498 | кг | 9.960 | 367.62 |
|  | Болт М12х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000500 | кг | 4.471 | 142.62 |
|  | Болт М12х65 ГОСТ 7798-70 | 00000000501 | кг | 4.292 | 115.11 |
|  | Болт М14х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000506 | кг | 5.029 | 15.09 |
|  | Болт М14х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000506 | кг | 0.251 | 0.75 |
|  | Болт М16х60 ГОСТ 7798-70 | 00000000513 | кг | 1.136 | 32.92 |
|  | Болт М18х70 ГОСТ 7798-70 | 00000000519 | кг | 1.527 | 53.19 |
|  | Болт М18х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000521 | кг | 40.368 | 1400.77 |
|  | Болт М18х90 ГОСТ 7798-70 | 00000000521 | кг | 105.261 | 3652.56 |
|  | Болт М20х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000522 | кг | 10.000 | 312.6 |
|  | Болт М24х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000531 | кг | 0.858 | 25.39 |
|  | Болт М27х100 ГОСТ 7798-70 | 00000000536 | кг | 6.886 | 267.66 |
|  | Болт М8х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000555 | кг | 7.188 | 206.58 |
|  | Болт М8х80 ГОСТ 7798-70 | 00000000555 | кг | 2.468 | 70.93 |
|  | Вентиль Ду15 Ру160 15с54бк1 игольчатый | 00000000784 | шт | 1.000 | 59.35 |
|  | Вентиль Ду20 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000788 | шт | 4.000 | 89.56 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000796 | шт | 5.000 | 153.55 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 1.000 | 102.67 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 14.000 | 1437.38 |
|  | Вентиль Ду25 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000797 | шт | 1.000 | 102.67 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000802 | шт | 2.000 | 66.12 |
|  | Вентиль Ду32 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000803 | шт | 6.000 | 966.24 |
|  | Вентиль Ду40 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000811 | шт | 12.000 | 2575.56 |
|  | Вентиль Ду40 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000811 | шт | 6.000 | 1287.78 |
|  | Вентиль Ду40 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000811 | шт | 9.000 | 1931.67 |
|  | Вентиль Ду50 Ру10 15б3р муфтовый | 00000000815 | шт | 5.000 | 884.4 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000816 | шт | 7.000 | 751.03 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч18п муфтовый | 00000000816 | шт | 3.000 | 321.87 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000817 | шт | 22.000 | 6164.62 |
|  | Вентиль Ду50 Ру16 15кч19п фланцевый | 00000000817 | шт | 8.000 | 2241.68 |
|  | Втулка | 00000000969 | шт | 1.000 | 68.56 |
|  | Втулка защитная 95Х18 насоса 1Д-800-56 (ЛГМ) (НО3.3.323.01.01.004-А) | 00000026683 | шт | 2.000 | 4468 |
|  | Втулка защитная насоса СЭ 1250-140-11 (819.01.140.09) | 00000026459 | шт | 4.000 | 4868 |
|  | Втулка сальниковая насоса 1Д-1250-63 (Н03.3.323.01.01.004А-01) | 00000031417 | шт | 2.000 | 11592.66 |
|  | Втулка сальниковая насоса СЭ 800-55 (60-1-3-30) | 00000026457 | шт | 2.000 | 5140.4 |
|  | Высота подъема 10м; Производительносить 30м3\*час | 00000001066 | шт | 1.000 | 4041.07 |
|  | Гайка М10 ГОСТ 5915-70 | 00000001083 | кг | 12.322 | 305.22 |
|  | Гайка М10 ГОСТ 5915-70 | 00000001083 | кг | 1.377 | 34.11 |
|  | Гайка М12 ГОСТ 5915-70 | 00000001085 | кг | 42.927 | 1125.98 |
|  | Гайка М18 ГОСТ 5915-70 | 00000001089 | кг | 2.000 | 69.68 |
|  | Гайка М22 ГОСТ 5915-70 | 00000001091 | кг | 24.217 | 537.86 |
|  | Гайка М30 ГОСТ 5915-70 | 00000001094 | кг | 26.940 | 555.5 |
|  | Гайка М8 ГОСТ 5915-70 | 00000001101 | кг | 0.499 | 12.26 |
|  | Гайка М8 ГОСТ 5915-70 | 00000001101 | кг | 0.206 | 5.06 |
|  | Гильза защитная L=250мм ТЕСС.421457.700 ТУ | 00000001189 | шт | 1.000 | 304.25 |
|  | Головка №12 | 00000042914 | шт | 1.000 | 37.54 |
|  | Грунбукса | 00000014015 | шт | 2.000 | 54.48 |
|  | Датчик давления газа Метран-150 CG1(-6,3...6,3 кПа) 2 2 1 1 L3A M5 IM D5 2 B1 C1 Эмерсон | 00000033160 | шт | 1.000 | 14601.66 |
|  | Датчик избыточного давления Метран-150ТG4(0...4МПа) 2G 2 1 А М5 2F2 B1 SC PC | 00000012013 | шт | 2.000 | 28472.46 |
|  | Датчик-реле давления воздуха DL1,5A-3Z Kromshroder | 00000009975 | шт | 1.000 | 2112.61 |
|  | Датчик-реле давления воздуха DL50A-31 Kromshroder | 00000009976 | шт | 1.000 | 1744.72 |
|  | Датчик-реле давления газа DG10В-3 (2-10 мбар) Krom Schroder | 00000009977 | шт | 2.000 | 4444.6 |
|  | Датчик-реле давления газа DG30В-3 (2,5-30 мбар) Krom Schroder | 00000033258 | шт | 2.000 | 4648.84 |
|  | Датчик-реле давления газа DG6В-3 (0,4-6 мбар) Krom Schroder | 00000033257 | шт | 2.000 | 4444.6 |
|  | Дифманометр Сапфир 22М-ДД 6300 кг/м2 0--5 млА | 00000038261 | шт | 1.000 | 5615.97 |
|  | Дроссель 1И 250 ДНАТ | 00000001412 | шт | 10.000 | 2946.6 |
|  | Емкость 56 м3 | 00000001460 | шт | 2.000 | 16756.06 |
|  | Задвижка Ду100 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039509 | шт | 1.000 | 789.03 |
|  | Задвижка Ду100 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039509 | шт | 5.000 | 3945.15 |
|  | Задвижка Ду100 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039509 | шт | 14.000 | 11046.42 |
|  | Задвижка Ду200 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039511 | шт | 1.000 | 3560.2 |
|  | Задвижка Ду50 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039513 | шт | 2.000 | 603.28 |
|  | Задвижка Ду50 Ру16 30с41нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000001546 | шт | 9.000 | 11730.51 |
|  | Задвижка Ду80 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039514 | шт | 4.000 | 2199.28 |
|  | Задвижка Ду80 Ру10 30ч6бр с параллельным затвором Класс герметичности Д по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000039514 | шт | 19.000 | 10446.58 |
|  | Задвижка Ду80 Ру25 30с64нж Класс герметичности А по ГОСТ Р 54808-2011 | 00000010941 | шт | 1.000 | 3412.82 |
|  | Заклепочник | 00000032374 | шт | 1.000 | 83.43 |
|  | Затвор шибер | 00000009187 | шт | 1.000 | 82.15 |
|  | Клапан балансировочный Ду100 Ру25 VEXVE стальной приварной | 00000032255 | шт | 2.000 | 12265.24 |
|  | Клапан балансировочный Ду25 Ру40 VEXVE стальной фланцевый | 00000035774 | шт | 4.000 | 5792.52 |
|  | Клапан балансировочный Ду40 Ру40 VEXVE стальной фланцевый | 00000032253 | шт | 1.000 | 2183.17 |
|  | Клапан балансировочный Ду65 Ру25 VEXVE стальной приварной | 00000032258 | шт | 2.000 | 4190.82 |
|  | Клапан Ду150 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002326 | шт | 3.000 | 1554.6 |
|  | Клапан Ду20 Ру16 16кч11п обратный муфтовый | 00000002330 | шт | 6.000 | 161.58 |
|  | Клапан Ду200 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002331 | шт | 2.000 | 2059.42 |
|  | Клапан Ду25 Ру16 ИК-25 импульсный | 00000002335 | шт | 2.000 | 7385.62 |
|  | Клапан Ду40 Ру25 BALLOREX балансировочный | 00000032569 | шт | 2.000 | 5208.2 |
|  | Клапан Ду50 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002346 | шт | 2.000 | 255.48 |
|  | Клапан Ду50 чугун-фланцевый | 00000022638 | шт | 1.000 | 176.56 |
|  | Клапан Ду80 Ру16 19ч21бр обратный поворотный | 00000002353 | шт | 1.000 | 1906.23 |
|  | Клапан регулирующий РК-2-80 АЛШ 2.503.001 ТС | 00000019341 | шт | 2.000 | 13270.16 |
|  | Колесо рабочее 1Д1250-63 (Н03.3.327.01.01.001) (ЛГМ) | 00000026468 | шт | 1.000 | 11195.63 |
|  | Колесо рабочее для горелки ГБ-0,85 | 00000010935 | шт | 2.000 | 804.78 |
|  | Колесо рабочее КМ-80-50-200 | 00000002574 | шт | 1.000 | 632.87 |
|  | Колесо рабочее СЭ 1250-140-11 (819.01.144.00) | 00000026467 | шт | 2.000 | 22391.26 |
|  | Кольцо защитное СЭ 1250-140-11 (819.01.141.02) | 00000026469 | шт | 4.000 | 10449.52 |
|  | Кольцо защитное СЭ 1250-140-11 (819.01.141.02) | 00000026469 | шт | 4.000 | 10449.52 |
|  | Кольцо уплотнительное насоса Д 800-56 Н03.3.326.01.01.002 (ЛГМ) | 00000026587 | шт | 2.000 | 1821.96 |
|  | Коммутатор D-Link DES 1008D 8 port | 00000009710 | шт | 1.000 | 273.32 |
|  | Компрессор АВ 100/360 FIAC | 00000002776 | шт | 1.000 | 7891.1 |
|  | Кондуктометр PWT/UPW HANNA с раствором для калибровки | 00000002800 | шт | 1.000 | 1865.11 |
|  | Корпус | 00000009255 | шт | 2.000 | 741.86 |
|  | Кран шаровый ALSO Ду25 Ру40 КШЦФ ст.20 | 00000040028 | шт | 1.000 | 294.17 |
|  | Кран шаровый LD Ду25 Ру40 КШЦП ст.20 | 00000020128 | шт | 3.000 | 535.17 |
|  | Кран шаровый Ду15 Ру16 11б27п1 | 00000003125 | шт | 1.000 | 26.81 |
|  | Кран шаровый Ду20 Ру16 11б27п1 | 00000003131 | шт | 5.000 | 220.95 |
|  | Кран шаровый Ду20 Ру16 разборный 11с67п полнопроходной фланцевый ГОСТ 21345-78, 28343-89 | 00000033712 | шт | 4.000 | 1688.24 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру16 11б27п1 | 00000003138 | шт | 5.000 | 454.4 |
|  | Кран шаровый Ду25 Ру40 | 00000041382 | шт | 4.000 | 827.48 |
|  | Кран шаровый Ду40 Ру16 11б27п1 | 00000003151 | шт | 1.000 | 208.66 |
|  | Кран шаровый Ду40 Ру16 11б27п1 | 00000003151 | шт | 4.000 | 834.64 |
|  | Кран шаровый Ду50 Ру16 11б27п1 | 00000038579 | шт | 5.000 | 1318.25 |
|  | Крышка люка | 00000009282 | шт | 1.000 | 170.03 |
|  | Мановаккумметр МВП 3-У (-1- 0,6 кгс/см2) | 00000025987 | шт | 2.000 | 196.08 |
|  | Манометр сигнализирующий ДМ2010Cr, шк.0...4МПа, Исп.5 | 00000012010 | шт | 2.000 | 422.96 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3 - У кл.точности 1,5 0-10 кгс/см2 | 00000003858 | шт | 9.000 | 835.56 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3 - У кл.точности 1,5 0-10 кгс/см2 | 00000003858 | шт | 4.000 | 371.36 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-16 кгс/см2 | 00000003859 | шт | 5.000 | 442.55 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-6 кгс/см2 | 00000003863 | шт | 5.000 | 450.95 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-6 кгс/см2 | 00000003863 | шт | 10.000 | 901.9 |
|  | Манометр технический, показывающий МП3-У кл.точности 1,5 0-6 кгс/см2 | 00000003863 | шт | 4.000 | 360.76 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-10 кгс/см2 | 00000003866 | шт | 6.000 | 720.96 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-40 кгс/см2 | 00000019373 | шт | 2.000 | 259.32 |
|  | Манометр технический, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-6 кгс/см2 | 00000003868 | шт | 3.000 | 360.48 |
|  | Манометр техничесчкий, показывающий МП4-У кл.точности 1,5 0-2,5 кгс/см2 | 00000037777 | шт | 1.000 | 120.16 |
|  | Мельница ЛЗМ | 00000003997 | шт | 1.000 | 1256.71 |
|  | Механизм МЭО-40/63-0,25У-90 в к-те с блоком питания БП (АБС ЗЭиМ Автоматизация) | 00000020357 | шт | 1.000 | 2728.45 |
|  | Механизм МЭОФ 40/25-025У 96-К (АБС ЗЭиМ Автоматизация) | 00000014236 | шт | 1.000 | 3686.69 |
|  | Модуль дискретного ввода СР6711 | 00000019867 | шт | 2.000 | 2565.22 |
|  | Модуль дискретного ввода СР6711 | 00000019867 | шт | 1.000 | 1282.61 |
|  | Модуль дискретного ввода СР6713 | 00000019868 | шт | 4.000 | 2109.6 |
|  | Модуль дискретного вывода СР6723 СКБ ПСИС | 00000019866 | шт | 2.000 | 1208.96 |
|  | Модуль дискретного вывода СР6725 СКБ ПСИС | 00000019869 | шт | 2.000 | 2668 |
|  | Модуль дискретного вывода СР6725 СКБ ПСИС | 00000019869 | шт | 1.000 | 1334 |
|  | Модуль токового ввода СР6731 | 00000019864 | шт | 1.000 | 2317.3 |
|  | Напоромер мембранный показывающий НМП-100-М1 (0…25 кПа) кл. точн.-1,5 ОАО Саранский приборостроит з | 00000004464 | шт | 2.000 | 1894.98 |
|  | Напоромер мембранный показывающий НМП-52-М2 (0…1,6 кПа) кл. точн.-1,5 ОАО Саранский приборостроит з. | 00000004458 | шт | 2.000 | 1377.18 |
|  | Напоромер мембранный показывающий НМП-52-М2 (0…4,0 кПа) кл. точн.-1,5 ОАО Саранский приборостроит з | 00000004460 | шт | 1.000 | 688.59 |
|  | Насос 1К100-65-250 с/дв 45 кВт консольный | 00000036237 | шт | 1.000 | 28479.28 |
|  | Насос 1К20/30б с/дв 2,2 кВт консольный | 00000036141 | шт | 2.000 | 10914.54 |
|  | Насос 1К65-50-160 с/дв 5,5 кВт консольный | 00000036142 | шт | 1.000 | 6649.22 |
|  | Насос дренажный | 00000034610 | шт | 1.000 | 549.64 |
|  | Отвод П90-108х4,0 б/ш ГОСТ 17375-2001 | 00000037534 | шт | 2.000 | 110.2 |
|  | Отвод П90-108х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000038797 | шт | 23.000 | 2764.37 |
|  | Отвод П90-108х5,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000038797 | шт | 48.000 | 5769.12 |
|  | Отвод П90-159х6,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000016317 | шт | 27.000 | 6863.4 |
|  | Отвод П90-219х7,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000040081 | шт | 7.000 | 4030.95 |
|  | Отвод П90-325х8,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004679 | шт | 1.000 | 1138.05 |
|  | Отвод П90-32х2,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000029357 | шт | 10.000 | 161.3 |
|  | Отвод П90-32х3,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004681 | шт | 4.000 | 36.68 |
|  | Отвод П90-32х3,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004681 | шт | 9.000 | 82.53 |
|  | Отвод П90-57х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004689 | шт | 4.000 | 87.12 |
|  | Отвод П90-57х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004689 | шт | 63.000 | 1372.14 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 16.000 | 334.56 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 1.000 | 20.91 |
|  | Отвод П90-76х3,5 ГОСТ 17375-2001 | 00000004694 | шт | 18.000 | 376.38 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 1.000 | 50.16 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 3.000 | 150.48 |
|  | Отвод П90-89х4,0 ГОСТ 17375-2001 | 00000004698 | шт | 66.000 | 3310.56 |
|  | Отвод ППУ ПЭ П90-108х4,0/180 ГОСТ 30732-2006 | 00000004717 | шт | 4.000 | 1579.24 |
|  | Охладитель пробоотборных точек | 00000020718 | шт | 2.000 | 1224.02 |
|  | Парогенератор электродный ПГЭ-250 | 00000037970 | шт | 1.000 | 26613.6 |
|  | Переходник | 00000029318 | шт | 15.000 | 173.85 |
|  | Пирометр Fluke 561 | 00000005011 | шт | 1.000 | 2884.89 |
|  | Подшипник 1313 | 00000036561 | шт | 1.000 | 405.73 |
|  | Подшипник 1616 | 00000029127 | шт | 2.000 | 997.28 |
|  | Подшипник 180205 | 00000005231 | шт | 2.000 | 17.06 |
|  | Подшипник 180205 | 00000005231 | шт | 4.000 | 34.12 |
|  | Подшипник 180311 | 00000005242 | шт | 2.000 | 113.22 |
|  | Подшипник 180612 | 00000005252 | шт | 2.000 | 144.28 |
|  | Подшипник 2310 | 00000005263 | шт | 1.000 | 55.02 |
|  | Подшипник 2313 | 00000005266 | шт | 1.000 | 204.91 |
|  | Подшипник 2314 | 00000005267 | шт | 1.000 | 84.69 |
|  | Подшипник 2316 | 00000005269 | шт | 1.000 | 202.86 |
|  | Подшипник 2317 | 00000005270 | шт | 2.000 | 287.98 |
|  | Подшипник 2319 | 00000005271 | шт | 2.000 | 653.22 |
|  | Подшипник 2322 | 00000005273 | шт | 2.000 | 1554.46 |
|  | Подшипник 2324 | 00000005274 | шт | 2.000 | 1478.5 |
|  | Подшипник 305 | 00000005278 | шт | 7.000 | 113.61 |
|  | Подшипник 305 | 00000005278 | шт | 1.000 | 16.23 |
|  | Подшипник 305 | 00000005278 | шт | 10.000 | 162.3 |
|  | Подшипник 305 | 00000005278 | шт | 10.000 | 162.3 |
|  | Подшипник 307 | 00000005280 | шт | 4.000 | 102.04 |
|  | Подшипник 307 | 00000005280 | шт | 14.000 | 357.14 |
|  | Подшипник 307 | 00000005280 | шт | 5.000 | 127.55 |
|  | Подшипник 307 | 00000005280 | шт | 14.000 | 357.14 |
|  | Подшипник 308 | 00000005281 | шт | 14.000 | 414.4 |
|  | Подшипник 308 | 00000005281 | шт | 4.000 | 118.4 |
|  | Подшипник 308 | 00000005281 | шт | 20.000 | 592 |
|  | Подшипник 3086313 | 00000005282 | шт | 1.000 | 687.67 |
|  | Подшипник 309 | 00000005283 | шт | 18.000 | 936.72 |
|  | Подшипник 309 | 00000005283 | шт | 18.000 | 936.72 |
|  | Подшипник 309 | 00000005283 | шт | 10.000 | 520.4 |
|  | Подшипник 310 | 00000005284 | шт | 1.000 | 32.8 |
|  | Подшипник 312 | 00000005286 | шт | 4.000 | 199.44 |
|  | Подшипник 313 | 00000005287 | шт | 1.000 | 67.47 |
|  | Подшипник 313 | 00000005287 | шт | 4.000 | 269.88 |
|  | Подшипник 313 | 00000005287 | шт | 1.000 | 67.47 |
|  | Подшипник 313 | 00000005287 | шт | 1.000 | 67.47 |
|  | Подшипник 314 | 00000005288 | шт | 1.000 | 107.93 |
|  | Подшипник 317 | 00000005290 | шт | 1.000 | 65.33 |
|  | Подшипник 318 | 00000005291 | шт | 1.000 | 226.93 |
|  | Подшипник 319 | 00000005292 | шт | 1.000 | 275.79 |
|  | Подшипник 319 | 00000005292 | шт | 2.000 | 551.58 |
|  | Подшипник 320 | 00000005293 | шт | 2.000 | 451.66 |
|  | Подшипник 322 | 00000005294 | шт | 2.000 | 847.32 |
|  | Подшипник 324 | 00000005295 | шт | 2.000 | 1205 |
|  | Подшипник 3530 | 00000010060 | шт | 1.000 | 842.49 |
|  | Подшипник 3626 | 00000010061 | шт | 1.000 | 1368.39 |
|  | Подшипник 3628 | 00000005296 | шт | 2.000 | 2553.32 |
|  | Подшипник 36318 | 00000005297 | шт | 2.000 | 973.74 |
|  | Подшипник 53620 | 00000005301 | шт | 2.000 | 1237.46 |
|  | Подшипник 60307 | 00000005311 | шт | 2.000 | 44.54 |
|  | Подшипник 60307 | 00000005311 | шт | 2.000 | 44.54 |
|  | Подшипник 60308 | 00000005312 | шт | 2.000 | 81.14 |
|  | Портативный анализатор МАРК 302 | 00000005409 | шт | 1.000 | 6573.56 |
|  | Преобразователь давления Метран-100-ДИ-1150-02-МП1-t10-050-2,5МПа | 00000026488 | шт | 1.000 | 16608.94 |
|  | Преобразователь давления Метран-100-ДИВ-1311-02-МП1-t10-050-0,2кПа | 00000026487 | шт | 2.000 | 33217.88 |
|  | Преобразователь температуры ПСТ-0/150-100М(Аналоги НП 002.1М.42.1 либо ПСМ 142 0...150 град С) | 00000035030 | шт | 2.000 | 601.64 |
|  | Пресс-фитинг для трубы "Изопрофлекс А плюс" 110 под сварку | 00000005498 | шт | 1.000 | 1567.69 |
|  | Прижим грунбуксы | 00000005522 | шт | 1.000 | 171.99 |
|  | Пускатель ПБР-23 | 00000010081 | шт | 2.000 | 5465.58 |
|  | Пускатель ПБР-33 | 00000010082 | шт | 2.000 | 5530.64 |
|  | Радиатор маслянный Wili 1500 Вт, 7 секций | 00000005813 | шт | 1.000 | 598.78 |
|  | Регулятор давления РД-3М (1-6 кгс/см2) 3-сильфонный | 00000025991 | шт | 2.000 | 19479.12 |
|  | Регулятор давления РД-3М (1-6 кгс/см2) 3-сильфонный | 00000025991 | шт | 1.000 | 9739.56 |
|  | Регулятор давления РД-3М (1-6 кгс/см2) 3-сильфонный | 00000025991 | шт | 2.000 | 19479.12 |
|  | Регулятор давления РД-3М (4-16кгс/см2) 3-сильфонный | 00000005916 | шт | 2.000 | 19479.12 |
|  | Регулятор давления РД-3М (4-16кгс/см2) 3-сильфонный | 00000005916 | шт | 1.000 | 9739.56 |
|  | Регулятор температуры РТС-ДО-50 (0-100)-4,0м | 00000009090 | шт | 1.000 | 5390.3 |
|  | Реле промежуточное РП21М-003 УХЛ4Б -220В (пост.) контакты 4НР+4НЗ | 00000026486 | шт | 3.000 | 1529.07 |
|  | Сигнализатор пламени ФЭСП-2.Р | 00000010104 | шт | 1.000 | 2639.11 |
|  | Сигнализатор СТХ-17-80 (метан) ООО "Центрприбор" Дзержинск 8(8313)26-67-33 | 00000031395 | шт | 2.000 | 5877.8 |
|  | Скользящая опора Ф 159 под ППУ | 00000006650 | шт | 9.000 | 1471.86 |
|  | Скользящая опора Ф57,76 | 00000006667 | шт | 7.000 | 338.17 |
|  | Сухарик | 00000044078 | шт | 2.000 | 12.7 |
|  | Термометр СП-2П/ТТЖ (0....+160) С нч100 технический прямой | 00000007132 | шт | 10.000 | 216.1 |
|  | Термометр ТТП N 6 0+250/103 мм | 00000026691 | шт | 1.000 | 447.23 |
|  | Термопреобразователь ТПТУ-1-160-142 (0-200 С,0-0,5%) | 00000026461 | шт | 2.000 | 905.54 |
|  | Термопреобразователь ТПТУ-1-500-142/0-34 4-20 мА 0-300 град С | 00000031394 | шт | 1.000 | 483 |
|  | Трансформатор розжига ОС 33-730-УХЛ2 | 00000010133 | шт | 1.000 | 1276.39 |
|  | Тройник | 00000009644 | шт | 2.000 | 110.72 |
|  | Тягонапоромер мембранный показывающий ТНМП-100-М1 -+0.3кПа | 00000007642 | шт | 1.000 | 845.9 |
|  | Тягонапоромер мембранный показывающий ТНМП-100-М1 (-0,2…+0,2 кПа) кл. точн.-2,5 | 00000019026 | шт | 1.000 | 845.9 |
|  | Тягонапоромер мембранный показывающий ТНМП-100-М1 (-0,5…+0,5 кПа) кл. точн.-2,5 | 00000019028 | шт | 1.000 | 845.9 |
|  | Тягонапоромер мембранный ТНМП 52-М1 кл.т.1,5 (от –12,5 до +12,5 х10 Pa) ОАО Саранский приборостроит | 00000031582 | шт | 1.000 | 326.38 |
|  | Тягонапоромер мембранный ТНМП-100-М1 -+0.8кПа ОАО Саранский приборостроит з. | 00000007644 | шт | 2.000 | 1691.8 |
|  | УРРД 2ДУ 150 НЗ\*132 | 00000009091 | шт | 1.000 | 8285.38 |
|  | УРРД 2ДУ 150 НО\*132 | 00000009092 | шт | 2.000 | 16570.76 |
|  | Фильтр Ду15 Ру16 сетчатый резьбовой | 00000033786 | шт | 2.000 | 54.9 |
|  | Фильтр Ду20 Ру16 сетчатый резьбовой | 00000033794 | шт | 4.000 | 132.56 |
|  | Фильтр Ду25 Ру16 сетчатый резьбовой | 00000033785 | шт | 3.000 | 130.5 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000007918 | шт | 10.000 | 818.4 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000007918 | шт | 5.000 | 409.2 |
|  | Фланец плоский Ду100 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000007918 | шт | 11.000 | 900.24 |
|  | Фланец плоский Ду150 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007923 | шт | 2.000 | 408.56 |
|  | Фланец плоский Ду20 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007925 | шт | 1.000 | 17.83 |
|  | Фланец плоский Ду200 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007927 | шт | 2.000 | 483.26 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007932 | шт | 3.000 | 3143.31 |
|  | Фланец плоский Ду300 Ру25 ГОСТ 12820-80 | 00000007933 | шт | 7.000 | 5700.1 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 26.000 | 981.5 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 11.000 | 415.25 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 10.000 | 377.5 |
|  | Фланец плоский Ду32 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007934 | шт | 9.000 | 339.75 |
|  | Фланец плоский Ду400 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007938 | шт | 4.000 | 2550.36 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000007940 | шт | 4.000 | 171.72 |
|  | Фланец плоский Ду50 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007941 | шт | 3.000 | 167.94 |
|  | Фланец плоский Ду500 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007943 | шт | 4.000 | 4876.8 |
|  | Фланец плоский Ду65 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007944 | шт | 1.000 | 61.44 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру10 ГОСТ 12820-80 | 00000007945 | шт | 4.000 | 280.2 |
|  | Фланец плоский Ду80 Ру16 ГОСТ 12820-80 | 00000007946 | шт | 2.000 | 164.38 |
|  | Фотодатчик низкочастотный ФДЧ | 00000010148 | шт | 1.000 | 2446.76 |
|  | Шайба | 00000010392 | шт | 1.000 | 51.87 |
|  | Шарнир кардана | 00000040997 | шт | 1.000 | 37.76 |
|  | Шестеренка для э/дв ДСОР-110-1,0-60 (17 зубьев) | 00000043022 | шт | 1.000 | 248.22 |
|  | Шпилька М16 | 00000010887 | шт | 3.000 | 25.98 |
|  | Электродвигатель ДСОР-110-1,0-60 | 00000042966 | шт | 1.000 | 1773.01 |
|  | Электромагнит ЭМДВ-1220С УХЛ4 | 00000021903 | шт | 1.000 | 4687.97 |
|  | Битум БН-30/10 (20кг.) | 00000043191 | брикет | 0.486 | 34.92 |
|  | Грунтовка ГФ-021 светло-серая | 00000024164 | кг | 28.200 | 566.54 |
|  | Жидкое стекло АКВЕСТ | 00000023912 | кг | 11.998 | 6 |
|  | Известь гашеная /25кг/ | 00000014425 | мешок | 0.448 | 40.8 |
|  | Керамзит ГОСТ 9057-90 | 00000002260 | м3 | 2.829 | 689.06 |
|  | Кирпич керамический одинарный полнотелый красный М100 ГОСТ 530-2007 | 00000002267 | шт | 354.000 | 1585.92 |
|  | Краска ВД фасадная "СТАТУС" супербелая (13 кг.) | 00000043500 | шт | 1.000 | 0.5 |
|  | Краска МА-15 красная ГОСТ 10503-71 | 00000024173 | кг | 0.184 | 0.09 |
|  | Люк чугунный канализационный тип "Т" ГОСТ 3634-99 | 00000003807 | шт | 1.000 | 1000.57 |
|  | Мастика А/кор.мастика"ВЕКТОР-1025" ТУ 5775-004-17045751-99 | 00000003960 | кг | 14.000 | 2364.6 |
|  | Мастика А/кор.мастика"ВЕКТОР-1214" ТУ 5775-003-17045751-99 | 00000003961 | кг | 6.900 | 1165.41 |
|  | Панель забора ПО-2 ДхШ=2500х3000 мм серия ИЖ 31-71 | 00000004772 | шт | 9.000 | 27578.25 |
|  | Паста колеровочная универсальная (0,1л) бежевый (6/108) | 00000043501 | шт | 8.000 | 137.52 |
|  | Песок речной (ГОСТ 8736-93) | 00000004982 | кг | 11 886.600 | 1069.79 |
|  | Плита дорожная 2П 30 18-30 ГОСТ 21924.2-84, 3-84 | 00000005112 | шт | 1.000 | 2199.06 |
|  | Плита перекрытия колодца ПП 1-10-2 серия 3.900.1-14 в 1 | 00000005121 | шт | 1.000 | 557.84 |
|  | Плита перекрытия П 11-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005125 | шт | 5.000 | 11476.95 |
|  | Плита перекрытия П 5-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005133 | шт | 1.000 | 1009.95 |
|  | Плита перекрытия П 8-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005135 | шт | 1.000 | 1875.77 |
|  | Плита перекрытия П 8-8 ГОСТ 13015-2012 | 00000005135 | шт | 3.000 | 5627.31 |
|  | Плита пустотная ПК 24.10-8та серия1.141-1 в 60 | 00000005160 | шт | 1.000 | 933.82 |
|  | Плита пустотная ПК 30-15-8та ГОСТ 9561-91 | 00000005162 | шт | 1.000 | 1475.82 |
|  | Плита пустотная ПК 42.12--8та серия1.141-1 в 60 | 00000005163 | шт | 1.000 | 1240.33 |
|  | Подушки опорные ОП-1 ГОСТ 23009-78 | 00000005219 | шт | 8.000 | 235.6 |
|  | Подушки опорные ОП-3 ГОСТ 23009-78 | 00000005223 | шт | 2.000 | 164.38 |
|  | Решетка | 00000006146 | шт | 10.000 | 318 |
|  | Стакан для забора ФО-2 ДхШ=950х750 мм серия ИЖ 31-71 | 00000006808 | шт | 9.000 | 6809.22 |
|  | Стекло листовое толщ. 4мм ГОСТ 111-2001 | 00000006857 | м2 | 12.466 | 1322.02 |
|  | Унифлекс ТКП гранулят серый /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007756 | м2 | 38.036 | 1578.11 |
|  | Унифлекс ТКП гранулят серый /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007756 | м2 | 50.000 | 2074.5 |
|  | Унифлекс ТПП /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007757 | рул | 5.228 | 1894.94 |
|  | Унифлекс ТПП /10м/ ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-17925162-99 | 00000007757 | рул | 5.000 | 1812.3 |
|  | Цемент в таре 50кг | 00000026089 | мешок | 0.900 | 86.97 |
|  | Цемент в таре М400 (40 кг.) | 00000040812 | мешок | 0.152 | 12.32 |
|  | Цемент М-400 ГОСТ 31108-2003 и ГОСТ 30515-97 | 00000018932 | мешок | 1.000 | 78.35 |
|  | Цемент М400 40 кг | 00000041515 | мешок | 0.500 | 46.7 |
|  | Эмаль ПФ-115 бежевая ГОСТ 6465-76 | 00000008679 | кг | 31.000 | 15.5 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая (6 кг) | 00000015588 | шт | 1.000 | 0.5 |
|  | Эмаль ПФ-115 белая ГОСТ 6465-76 | 00000008680 | кг | 19.100 | 9.55 |
|  | Эмаль ПФ-115 голубая ГОСТ 6465-76 | 00000008683 | кг | 116.901 | 58.45 |
|  | Эмаль ПФ-115 желтая ГОСТ 6465-76 | 00000008686 | кг | 9.200 | 4.6 |
|  | Эмаль ПФ-115 зеленая ГОСТ 6465-76 | 00000008689 | кг | 19.581 | 9.79 |
|  | Эмаль ПФ-115 светло-серая ГОСТ 6465-76 | 00000008701 | кг | 9.000 | 4.5 |
|  | Эмаль термостойкая "ЦЕРТА" черная | 00000023935 | кг | 3.200 | 1.6 |
|  | Эмаль термостойкая КО 8101 700 С (25кг) (черная) EIcon | 00000043622 | шт | 0.418 | 0.21 |
|  | Эмаль термостойкая КО 8101 черная Elcon | 00000040043 | кг | 0.155 | 0.08 |
|  | Эмаль термостойкая КО 8101 черная Elcon | 00000040043 | кг | 0.706 | 0.35 |
|  | del-ADSL модем ZyXell P-2602 | 00000010037 | шт | 1.000 | 2292.19 |
|  | Бинокль БПЦ5 8х30 | 00000000331 | шт | 1.000 | 1230.57 |
|  | Бумага (ролик) для факса 216х30х12 | 00000007117 | шт | 6.000 | 59.1 |
|  | Бумага А-4 (500 листов) 80 г/м2 белая, белизна-160%, яркость- 97%, непрозрачность-91% | 00000000654 | пачка | 10.000 | 650.5 |
|  | Бумага универсальная индикаторная рН 0-12 "Лахема" | 00000000670 | упак | 2.000 | 364.66 |
|  | Бюретка 1-3-2-100-0,2 с оливой | 00000037018 | шт | 5.000 | 468.6 |
|  | Бюретка без крана 1-3-2-50-0,1, 50мл. | 00000000702 | шт | 10.000 | 886.1 |
|  | Ванна стальная | 00000011110 | шт | 8.000 | 13462.4 |
|  | Ванна чугунная | 00000009824 | шт | 1.000 | 5669.38 |
|  | Воронка лабораторная полипропиленовая В-100-150-ХС ГОСТ 25336-82) | 00000000930 | шт | 3.000 | 129.84 |
|  | Воронка лабораторная полипропиленовая В-56-80-ХС ГОСТ 25336-83) | 00000000931 | шт | 2.000 | 47.72 |
|  | Воронка лабораторная полипропиленовая В-75-110-ХС ГОСТ 25336-85) | 00000000932 | шт | 4.000 | 99.52 |
|  | Гвоздодер | 00000023552 | шт | 1.000 | 57.98 |
|  | Жалюзи вертикальные (АБК-1-2эт.) каб.бух. | 00000033489 | шт | 2.800 | 1.4 |
|  | Клей ПВА 85 г. | 00000002403 | шт | 10.000 | 5 |
|  | Ключ газовый | 00000030317 | шт | 1.000 | 120.43 |
|  | Ключ накидной 17х19 (ГОСТ 2906-80) | 00000002442 | шт | 2.000 | 84.12 |
|  | Ключ накидной 19х22 (ГОСТ 2906-80) | 00000002443 | шт | 4.000 | 172.72 |
|  | Ключ накидной 30х32 (ГОСТ 2906-80) | 00000002448 | шт | 2.000 | 202.66 |
|  | Ключ рожковый 17х19 (ГОСТ 2839-80) | 00000002459 | шт | 7.000 | 235.76 |
|  | Ключ рожковый 19х22 (ГОСТ 2839-80) | 00000002460 | шт | 8.000 | 369.2 |
|  | Ключ рожковый 22х24 (ГОСТ 2839-80) | 00000002461 | шт | 4.000 | 248 |
|  | Ключ рожковый 24х27 (ГОСТ 2839-80) | 00000002462 | шт | 2.000 | 182.26 |
|  | Ключ трещетка 1/2 | 00000029124 | шт | 1.000 | 279.47 |
|  | Ключ трубно-рычажный КТР - 2 Новосибирск (ГОСТ 18981-73) | 00000015487 | шт | 1.000 | 118.86 |
|  | Ключ трубно-рычажный КТР - 3 Новосибирск (ГОСТ 18981-73) | 00000015488 | шт | 1.000 | 208.39 |
|  | Колба коническая без шлифа со шкалой КН-3-250-34 ГОСТ 25336-83) | 00000002525 | шт | 10.000 | 409 |
|  | Колба мерная 100 мл | 00000002526 | шт | 3.000 | 122.7 |
|  | Колба мерная 1000 мл | 00000002527 | шт | 2.000 | 201.08 |
|  | Колба мерная 50 мл | 00000002531 | шт | 5.000 | 170.4 |
|  | Колба мерная 500 мл | 00000002532 | шт | 5.000 | 332.3 |
|  | Коммутатор D-Link DES-1008D | 00000002673 | шт | 1.000 | 298.2 |
|  | Конус дорожный с вехой | 00000043074 | шт | 2.000 | 398.74 |
|  | Конус сигнальный дорожный КС-1 высота 520 мм | 00000043054 | шт | 4.000 | 482.6 |
|  | Кошма ПП-600 2x1,5 | 00000016630 | шт | 1.000 | 87.07 |
|  | Краскопульт электрический " Штурм " | 00000020788 | шт | 1.000 | 634.01 |
|  | Крем для рук "Силиконовый" 75 г | 00000003219 | шт | 4.000 | 37.8 |
|  | Крем для рук Велюр 80 мл | 00000003220 | шт | 18.000 | 146.16 |
|  | Кувалда 10кг | 00000003414 | шт | 5.000 | 527.2 |
|  | Лента сигнальная дл. 250 м шир.75мм ГОСТ 2245-002-21696750-04 | 00000003666 | рул | 1.000 | 68.16 |
|  | Лестница стеклопластиковая диэлектрическая 2,5 м | 00000003676 | шт | 1.000 | 375.14 |
|  | Лом | 00000003765 | шт | 2.000 | 532.28 |
|  | Метчик м/р М 12х1,75 осн. | 00000004032 | шт | 1.000 | 79.61 |
|  | Метчик м/р М 14х2,0 осн. | 00000004035 | шт | 1.000 | 79.73 |
|  | Молоток 800 гр | 00000004138 | шт | 1.000 | 92.51 |
|  | Мыло хозяйственное 200 гр. 65% | 00000004279 | шт | 124.000 | 688.2 |
|  | Набор газовый для кровли | 00000024139 | шт | 1.000 | 692.41 |
|  | Набор для нарезания трубной резьбы (1/4; 3/8; 1/2; 3/4; 1; 1 1/4) | 00000004340 | компл | 1.000 | 759.98 |
|  | Набор ключи комбинированные (10х10, - 30х30) | 00000004348 | компл | 1.000 | 207.37 |
|  | Набор ключи накидные (17х19, - 27х30) | 00000004350 | компл | 1.000 | 379.99 |
|  | Огнетушитель ОП-10 ГОСТ Р 51057-2001 | 00000004570 | шт | 61.000 | 824.72 |
|  | Огнетушитель ОП-5 ГОСТ Р 51057-2001 | 00000004572 | шт | 6.000 | 43.98 |
|  | Огнетушитель ОП-8 ГОСТ Р 51057-2001 | 00000004574 | шт | 12.000 | 121.68 |
|  | Огнетушитель ОУ-3 ГОСТ Р 51057-2001 | 00000004575 | шт | 1.000 | 29.3 |
|  | Огнетушитель ОУ-5 ГОСТ Р 51057-2001 | 00000004576 | шт | 22.000 | 1016.4 |
|  | Огнетушитель порошковый ОП-4 (АВС) | 00000009825 | шт | 2.000 | 27.04 |
|  | Огнетушитель углекислотный ОУ-1 (ОУ-2) | 00000009929 | шт | 4.000 | 90.16 |
|  | Огнетушитель углекислотный ОУ-10 (10л) | 00000009823 | шт | 3.000 | 365.04 |
|  | Ограждение рабочей зоны | 00000011093 | шт | 22.000 | 21092.94 |
|  | Ограждение рабочей зоны | 00000011093 | шт | 36.000 | 34515.72 |
|  | Ограждение рабочей зоны | 00000011093 | шт | 6.000 | 5752.62 |
|  | Ограждение рабочей зоны | 00000011093 | шт | 6.000 | 5752.62 |
|  | Ограждение рабочей зоны | 00000011093 | шт | 20.000 | 19175.4 |
|  | Ограждение рабочей зоны | 00000011093 | шт | 20.000 | 19175.4 |
|  | Ограждение рабочей зоны | 00000011093 | шт | 7.000 | 6711.39 |
|  | Оповещатель световой "ЛЮКС"НБО-3х1 220В-01 "ВЫХОД" на светодиодах IP50 | 00000026058 | шт | 1.000 | 142.19 |
|  | Пипетка с делениями 0.05 мл на частичный слив 5мл | 00000005008 | шт | 4.000 | 109.08 |
|  | Пипетка с делениями 0.1 мл на частичный слив 10мл | 00000005004 | шт | 4.000 | 109.08 |
|  | Пипетка с делениями 0.1 мл на частичный слив 25мл | 00000005006 | шт | 3.000 | 81.81 |
|  | ПКП "Гранд Магистр 2А" | 00000041882 | шт | 1.000 | 632.98 |
|  | Плоскогубцы 200 мм (с диэлектрическими ручками до 1000 В) | 00000005188 | шт | 2.000 | 273.44 |
|  | Противогаз гражданский ГП-7 | 00000005709 | шт | 4.000 | 2 |
|  | Противогаз ПШ-1С дл шланга 10м,масса 12 кг,ТУ 2568-243-05795731-2006 | 00000005712 | шт | 7.000 | 3.5 |
|  | Резак пропановый РЗП-02 | 00000005950 | шт | 1.000 | 714.8 |
|  | Светильник НББ/НПБ 02-15(25) "ВЫХОД" | 00000006496 | шт | 3.000 | 108.87 |
|  | Спринцовка резиновая, №3 | 00000006795 | шт | 2.000 | 46.36 |
|  | Спринцовка Резиновая№1 | 00000006797 | шт | 2.000 | 32.72 |
|  | Стакан стеклянный лабораторный 100 мл со шкалой | 00000006814 | шт | 4.000 | 75 |
|  | Стакан стеклянный лабораторный 1000 мл со шкалой | 00000006815 | шт | 3.000 | 224.94 |
|  | Стакан стеклянный лабораторный 2000 мл со шкалой | 00000006816 | шт | 1.000 | 177.22 |
|  | Стакан стеклянный лабораторный 250 мл со шкалой | 00000006817 | шт | 4.000 | 130.88 |
|  | Стакан стеклянный лабораторный 400 мл со шкалой | 00000006818 | шт | 3.000 | 101.22 |
|  | Стакан стеклянный лабораторный 600 мл со шкалой | 00000006819 | шт | 3.000 | 137.01 |
|  | Стол производственный | 00000011111 | шт | 6.000 | 13495.14 |
|  | Сумка для ноутбука Riva 8073 12.1" | 00000041182 | шт | 3.000 | 715.68 |
|  | Съемник гидравлический СГ-10В | 00000007063 | шт | 1.000 | 7396.1 |
|  | Таль эл. г/п 800кг | 00000007080 | шт | 1.000 | 529.55 |
|  | Тележка гидравлическая ручная Lema 20 WL 115 (длина вил 1150 мм) | 00000015435 | шт | 1.000 | 5800.4 |
|  | Тиски слесарные 200 | 00000007195 | шт | 1.000 | 1397.32 |
|  | Трубка силиконовая, 6х1,5 | 00000007588 | кг | 2.500 | 1555.15 |
|  | Фильтр обеззоленный синяя лента, 15 см | 00000015257 | упак | 4.000 | 177.24 |
|  | Фильтр обеззоленный синяя лента, 9 см | 00000015256 | упак | 4.000 | 65.44 |
|  | Фильтр сетевой | 00000017320 | шт | 1.000 | 152.82 |
|  | Флеш-накопитель 4Gb USB | 00000007972 | шт | 1.000 | 192.56 |
|  | Флеш-накопитель USB 2Gb | 00000007971 | шт | 1.000 | 241.29 |
|  | Флэш-накопитель | 00000012957 | шт | 1.000 | 120.24 |
|  | Фонарь СГД-5 аккумуляторный | 00000007989 | шт | 1.000 | 466.52 |
|  | Цилиндр высокий 250мл,синяя градуировка,полипропилен | 00000015258 | шт | 2.000 | 128.14 |
|  | Цилиндр мерный 1-50-2 с пробкой | 00000020656 | шт | 2.000 | 231.76 |
|  | Шкаф раздевальный металлический 80\*55\*1500 | 00000008294 | шт | 8.000 | 774.48 |
|  | Шпильковерт | 00000023092 | шт | 1.000 | 104.28 |
|  | Щит ограждения | 00000017119 | шт | 50.000 | 744 |
|  | Костюм х/б для ИТР мужской р.44-46 р.182-188ГОСТ 27575-87 ткань полиэфир 65%,хлопок 35% цвет т-син | 00000002988 | шт | 2.000 | 736.5 |
|  | Куртка утепленная р.52-54 р.182-188ГОСТ 29335-92полиэф65%,хл-ок 35%,ут-ль ватин,синт,цв,т-син.с оран | 00000003449 | шт | 2.000 | 588.58 |
|  | Маска сварщика НТ- 615 ГОСТ 12.4.035-78 | 00000003921 | шт | 2.000 | 57.86 |
|  | Подшлемник ОСТ 17-635-87 цв черн. хл-ок 100% утеп-ль ватин | 00000005348 | шт | 9.000 | 201.24 |
|  | Пояс монтерский с наплечными лямками Пм-Нн со стропом ГОСТ 12.4.184-95 | 00000005422 | шт | 5.000 | 1566.5 |
|  | Пояс монтерский, широкий кушак ГОСТ Р 12.4.205-99 | 00000005424 | шт | 1.000 | 215.36 |
|  | Пояс ПП 1Г дл.1.4м ГОСТ 12.4.205-99 | 00000005426 | шт | 1.000 | 223.05 |
|  | Рукавицы хлопчатобумажные ГОСТ 12.4.010-75 | 00000006252 | пара | 5.000 | 30 |
|  | Сапоги кирзовые р.41 ГОСТ 5394-89 юфть/кирза, подошв-резина формован. | 00000006333 | пара | 4.000 | 481.12 |
|  | Сапоги кирзовые р.42 ГОСТ 5394-89 юфть/кирза, подошв-резина формован | 00000006334 | пара | 3.000 | 810.69 |
|  | Сапоги кожаные р.45 ГОСТ 12.4.137-84 нат.кожа,подош-тефлекс | 00000006345 | пара | 1.000 | 235.48 |
|  | Халат рабочий р.56-58 р.170-176 ГОСТ 12.4.131-83полиэф65%,хл-ок35%,т-син. | 00000008064 | шт | 1.000 | 128.65 |
|  | Итого: |  |  |  | 4 912 352,79 |