



[комплексные решения систем безопасности и связи]

660079, г.Красноярск, ул 60лет Октября, д.96г
Тел.: (391) 233-98-66, 233-98-69. E-mail: eman@emanru.ru, Http://www.emanru.ru

Прайс лист от 18.02.1

Алкометры

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Alcoscan AL-1100 (арт. 20167)	Индикатор паров этанола в выдыхаемом воздухе (алкотестер)	шт	8 840
Draeger Alkotest 5510 (арт. 42514)	Анализатор алкоголя (Draeger, Германия) (без возможности подключения принтера)	шт	42 250
Draeger Alkotest 6810 (арт. 18886)	Анализатор алкоголя, без принтера (Draeger, Германия) (+3шт. мундштук)	шт	52 650
Draeger Alkotest 6810 (с принтером) (арт. 15831)	Анализатор алкоголя, в комплекте беспроводной принтер (Draeger, Германия) (+3шт. мундштук)	шт	106 600
Draeger Alkotest 6820 (арт. 43229)	Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе с кабелем для подключения к ПК	шт	62 075
Draeger Alkotest 6820 (с принтером) (арт. 43230)	Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе с принтером	шт	107 900
Draeger Alkotest 7510 (арт. 36904)	Анализатор алкоголя, без принтера (Draeger, Германия)	шт	78 000
Draeger Alkotest 7510 (с принтером) (арт. 36905)	Анализатор алкоголя, в комплекте беспроводной принтер (Draeger, Германия)	шт	126 100
Draeger Mobile Printer (арт. 39607)	Принтер для анализатора алкоголя (Draeger, Германия)	шт	47 775
Drivesafe II (арт. 20207)	Портативный тестер дыхания на алкоголь (рекомендован для предрейсового осмотра) (Канада)	шт	23 530
Lion AlcoBlow (арт. 38904)	Пороговый сигнализатор паров этанола	шт	33 150
Lion Alcometer SD-400 (арт. 38675)	Анализатор паров этанола (в комплекте одноразовые мундштуки - 100 шт., мундштуки-чашечки - 2 шт.)	шт	93 150
SAF'IR Evolution (арт. 43231)	Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе	шт	239 200
SAF'IR Evolution (с принтером) (арт. 43232)	Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе с принтером	шт	299 000
АКПЭ-01 МК (с принтером) (арт. 15978)	Портативный спектрофотометрический анализатор алкоголя с выходом на компьютер, со встроенной клавиатурой, принтером и автономным питанием	шт	57 990
АКПЭ-01 МП (с принтером) (арт. 11351)	Портативный спектрофотометрический анализатор алкоголя с выходом на компьютер, принтером и автономным питанием	шт	45 520
АКПЭ-01.01-01 (арт. 42663)	Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе	шт	82 323
АКПЭ-01М (арт. 40160)	анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе портативный	шт	58 013
Алкогран AG-500 (с принтером) (арт. 38687)	Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе	шт	30 130
АЛКОТЕКТОР Mark V (арт. 41694)		шт	20 670
АЛКОТЕКТОР PRO-100 touch-M (без принтера) (арт. 42221)	Алкометр с сенсорным экраном и возможностью ввода данных в память прибора с сенсорной русифицированной клавиатуры, без возможности подключения принтера	шт	27 300
АЛКОТЕКТОР PRO-100 touch-M (с принтером) (арт. 43080)	Алкометр с беспроводным принтером, сенсорным экраном и возможностью ввода данных в память прибора с сенсорной русифицированной клавиатуры	шт	55 900
АЛКОТЕКТОР Юпитер (арт. 43079)	Алкометр с сенсорным экраном, без принтера (не совместим с системой АСПО).	шт	67 600
АЛКОТЕКТОР Юпитер (совместим с АСПО) (арт. 43081)	Алкометр с сенсорным экраном, без принтера. Версия V2.01, V2.11 с передачей данных по Bluetooth на ПК. Совместим с системой АСПО	шт	76 700
АЛКОТЕКТОР Юпитер-К (арт. 42413)	Алкометр со встроенным принтером, встроенной клавиатурой и сенсорным экраном.	шт	84 500
АЛКОТЕКТОР Юпитер-П (арт. 43078)	Алкометр с отдельным беспроводным принтером, сенсорным экраном.	шт	84 500
Динго E-010 (арт. 41953)	Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе	шт	12 558
Динго E-010 (кейс, кабель, мундштук 5 шт) (арт. 43233)	Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе	шт	9 087
Динго E-200 (арт. 42974)	Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе	шт	23 270
Динго E-200 (B) (арт. 43228)	Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе	шт	30 940
Динго E-200 (B) (с принтером) (арт. 43227)	Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе с принтером	шт	63 050
Динго E-200 (с принтером) (арт. 43226)	Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе с принтером	шт	53 300

Мундштуки

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Мундштук для алкометра Draeger Alcotest: 5510, 6510, 6810, 6820, 7510 (арт. 14298)		шт	21
Мундштук для алкометра Lion Alkometer 500, SD-2 (арт. 42453)	(с отверстием)	шт	19
Мундштук для алкометра Lion Alkometer SD-400 (арт. 38906)	(с патрубком)	шт	19
Мундштук для алкометра АКПЭ 01.01 (арт. 13216)		шт	30
Мундштук для алкометра Алкотектор: Mark V, PRO-100, PRO-100 combi (арт. 36181)	(с двумя патрубками)	шт	19
Мундштук для алкометра Алкотектор: Юпитер, PRO-100 touch, PRO-100 touch-K, PRO-100 touch-M (арт. 36763)	(с двумя отверстиями)	шт	19
Мундштук для алкометра Алкотест-203 (арт. 42249)		шт	15
Мундштук для алкотестера Динго E-010 (арт. 43234)		шт	18
Мундштук для алкотестера Динго E-200 (арт. 41508)		шт	13
Мундштук круглый универсальный для алкометра Alert, Drivesafe, Draeger 7410 (арт. 14122)		шт	11

Видеодомофоны, вызывные панели

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
ASV-MF05-85 (арт. 7249)	Блок видеопамати 85 кадров	шт	5 040
Satvision SVM-402 (арт. 36212)	Цветной видеодомофон 4", подключение 2х вызывных панелей и 3х мониторов в параллель	шт	3 843
Satvision SVM-403 HOME (арт. 40015)	Комплект видеодомофона, вызывная панель 420 ТВЛ, видеодомофон 4"	шт	6 132
Satvision SVM-IP700M (арт. 42611)	Цветной IP видеодомофон, 7" TFT LCD монитор, Hand Free, PAL/NTSC, подключение двух вызывных панелей, двусторонняя связь с устройствами, открытие замка с мобильного устройства, запись фото/ видео, двустороннее аудио, поддержка SD-карт до 32 GB, сетевые протоколы TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, P2P, цвет корпуса-черный, белый, настенное крепление в комплекте, Питание AC 220V/ DC 12V 600 мА, температура эксплуатации -10+60С, габаритные размеры 124(В) × 194(Д) × 18(Ш) мм	шт	6 684
Satvision SVV-700 (арт. 37651)	(медь) Цветная вызывная панель	шт	2 595

Видеокамеры

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
CNB-LMP-51S (2.45 мм) (арт. 41046)	видеокамера	шт	6 026
EverFocus ECZ330E/B4 (4.3 мм) (арт. 15772)	1/3"; 520 ТВ лин.; режим день/ночь; 0,5 lux/F1.2; 0 lux при ИК-подсветке в ч/б режиме; ИК-подсветка - 10 м., 50°; f = 4,3мм; уличная влагонепроницаемая (IP66); эл.затвор 1/50-1/100000; DC12В/0,3А; 63(Д) x 79(Н); 0,3кг. Кронштейн в комплекте.	шт	2 500
EverFocus ED-330E1 (4.3 мм) (арт. 20966)	Купольная цветная видеокамера высокого разрешения с ИК-подсветкой 15 м.	шт	2 000
EverFocus EM-300 (3.6 мм) (арт. 19188)	Цветная видеокамера, 520Твл, f-3.6mm.DC12В	шт	5 850
KT&C KPC-S190DV (арт. 8556)	Видеоглазок быстрой установки, 170 гр.,12	шт	3 500
Satvision SVC-D392V (2.8-12 мм) (арт. 40451)	1/3" CMOS , 2Мрiх, 0.01 люкс, объектив 2,8-12мм, ИК подсветка до 30м, механический ИК фильтр, UTC, BLC, HLC, AGC. Видеокамера купольная антивандальная погодозащищённая, электронный затвор 1/50~1/10000, функция день/ночь , отношение сигнал/шум 48дб,DC 1	шт	3 079
Satvision SVC-D39V (2.8-12 мм) (OSD) (арт. 38884)	1/4" CMOS , 1Мрiх, 0.01 люкс, объектив 2,8-12мм, ИК подсветка до 30м, механический ИК фильтр, UTC, BLC, HLC, AGC. Видеокамера купольная антивандальная погодозащищённая, электронный затвор 1/50~1/10000, функция день/ночь , отношение сигнал/шум 48дб,DC 1	шт	2 361
Satvision SVC-D492V (2.8-12 мм) (арт. 40452)	1/3" CMOS , 2Мрiх, 0.01 люкс, объектив 2,8-12мм, ИК подсветка до 30м, механический ИК фильтр, UTC, BLC, HLC, AGC. Видеокамера уличная	шт	5 640

Satvision SVC-D51V (2.8-12 мм) (арт. 40453)	Видеокамера цветная купольная, матрица 1/3" CMOS, 0.001 люкс, 700 ТВ линий, 12v DC, 12v DC, объектив 2,8-12мм.	шт	1 201
Satvision SVC-D56V (2.8-12 мм) (арт. 34007)	Видеокамера цветная купольная, матрица 1/3" NEXTCHIP, 0.001 люкс, 650 ТВ линий, 12v DC, 12v DC, объектив 2,8-12мм,электронный затвор 1/50~1/100000, внутренняя синхронизация, функция день/ночь отношение сигнал/шум-48дБ АГС. Степень защиты IP54, 118*86мм,пл	шт	1 501
Satvision SVC-D692V (2.8-12 мм) (UTC) (арт. 42283)	Купольная цветная видеокамера 2 Мрiх (1920x1080), объектив 2.8-12 мм, 0.01 Лк, ИК подсветка до 20м, UTC, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 54, размер Ø118 × 86(В) мм	шт	2 696
Satvision SVC-D69V (2.8-12 мм) (OSD) (арт. 40456)	Видеокамера цветная купольная, матрица 1/4" CMOS, 0.001 люкс, 650 ТВ линий, 12v DC, 12v DC, объектив 2,8-12мм, ИК подсветка до 20м	шт	1 994
Satvision SVC-D89V (3.6 мм) (арт. 41304)	Видеокамера цветная купольная, матрица 1/4" CMOS, 1,0 Мрiх, объектив 3,6 мм 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 51	шт	1 126
Satvision SVC-F12 (3.6 мм) (арт. 40450)	Цветная миниатюрная камера, матрица 1/3" SONY Super HAD II CCD, 0.001 люкс, 480 ТВ линий, объектив 3,6 мм, 12v DC, OSD-меню, с кронштейном со сквозной проводкой. Размеры 20*62 мм. Рабочая температура -10+ 45	шт	2 071
Satvision SVC-F15 (3.6 мм) (арт. 34008)	Цветная миниатюрная камера, матрица 1/3" SONY Super HAD II CCD, 0.001 люкс, 650 ТВ линий, объектив 3,6 мм, 12v DC, OSD-меню, с кронштейном со сквозной проводкой. Размеры 20*62 мм. Рабочая температура -10+ 45	шт	3 390
Satvision SVC-S19 (2.8 мм) (арт. 43186)	видеокамера 1/4" CMOS, 1 Мрiх, объектив 2,8 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66, размер 185(Д) × 69(В) × 75(Ш) мм	шт	1 392
Satvision SVC-S19 (2.8 мм) (OSD) (арт. 43185)	видеокамера 1/4" CMOS, 1 Мрiх, объектив 2,8 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66, размер 185(Д) × 69(В) × 75(Ш) мм	шт	1 465
Satvision SVC-S19 (3.6 мм) (арт. 41305)	видеокамера 1/4" CMOS, 1 Мрiх, объектив 3,6 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66, размер 185(Д) × 69(В) × 75(Ш) мм	шт	1 349
Satvision SVC-S19 (3.6 мм) (OSD) (арт. 43184)	видеокамера 1/4" CMOS, 1 Мрiх, объектив 3,6 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66, размер 185(Д) × 69(В) × 75(Ш) мм	шт	1 421
Satvision SVC-S192 (2.8 мм) (арт. 43899)	видеокамера 1/3" Sony IMX 322 CMOS, 2 Мрiх, 0 люкс, ИК подсветка до 20м	шт	2 306
Satvision SVC-S192 (3.6 мм) (арт. 39159)	видеокамера 1/3" Sony IMX 322 CMOS, 2 Мрiх, 0 люкс, ИК подсветка до 20м	шт	2 262
Satvision SVC-S41V (2.8-12 мм) (арт. 38864)	1/3" Cmos , 700 ТВЛ, 0.01 люкс, объектив 2,8-12мм ,ИК подсветка до 40м, АГС. Видеокамера цветная погодозащищённая, электронный затвор 1/50~1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум-48дБ, DC 12V/500 мА, рабочая температура --40 ~+50 °С,степень	шт	3 525
Satvision SVC-S491V (2.8-12 мм) (арт. 40529)	1/3" CMOS Exmor, 1.3Мрiх, 0.01 люкс, объектив 2,8-12мм, ИК подсветка до 40м. Видеокамера уличная	шт	5 232
Satvision SVC-S492V (2.8-12 мм) (OSD) (арт. 39161)	Цветная уличная видеокамера 2 Мрiх (1920x1080), объектив 2.8-12 мм, 0.01 Лк, ИК подсветка до 40м, UTC WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66, размер 282(Д) × 97(В) × 82(Ш) мм	шт	4 092
Satvision SVC-S592V (5-50 мм) (UTC) (арт. 42284)	Видеокамера цветная погодозащищённая 2.0 Мрiх (1920x1080), 0.01 Лк, объектив 5-50 мм, ИК-подсветка до 60 м, OSD, BLC, HLC, Smart IR, механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, 1/60-1/60000 с, функция день/ночь, соотношение сигнал/шум - 48 дБ, DC12V/500 мА, рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 293(Д) × 99(В) × 100(Ш) мм.	шт	6 888
Satvision SVC-S69V (2.8-12 мм) (OSD) (арт. 39160)	видеокамера 1/4" CMOS, 1.0 Мрiх 0.01Лк, объектив 2,8-12мм, ИК до 40м	шт	1 871
Satvision SVC-SD2091V (4.7-84.6 мм) (арт. 42190)	Поворотная видеокамера 1/3" Sony CMOS Exmor, процессор NVP2431H 1,3 Мрiх, объектив Zoom x 20, f = 4.7 мм - 84.6 мм, ЦВ: 0,5 Лк; Ч/Б:0,1 Лк, ИК подсветка до 80м, OSD, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум 20x-50x, электронный затвор 1/50-1/50000, 1/60-1/60000 с, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 52 дБ, DC 24V/ 3 А, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66, размер 268(Г) × 430(В) мм	шт	24 143

Satvision SVC-SD2092V (4.7-84.6 мм) (арт. 42285)	Видеокамера цветная поворотная PTZ, 2 Мрiх (1920x1080), ЦВ: 0.5 Лк; Ч/Б: 0.1 Лк, объектив, f = 4.7 мм - 84.6 мм,Zoom x20, ИК-подсветка до 80 м, OSD, Угол поворота: Горизонтальный 0°-360° Вертикальный 15°-180° механический ИК-фильтр, цифровой зум x20-x50, функция день/ночь, соотношение сигнал/шум - 52 дБ, DC24V/2 А, рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 185(Г) × 374(В) мм.	шт	29 508
Satvision SVI-D222-N (3.6 мм) POE (арт. 41751)	Антивандалная купольная IP камера 2 Мрiх (1080P), скорость записи 25 к/с, объектив 3.6 мм, чувствительность 0 Лк. Авто переключение день/ночь, Механический ИК фильтр, Ик подсветка 20м, D-WDR, электронный затвор 1/25-1/100000 с. Удаленный доступ Chrome, Mozilla, IE, CMS. Протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPNP, RTSP, NTP, P2P. Мобильное приложение DANALE, Поддержка подключения внешнего микрофона. Энергопотребление 12В(350 мА), Рабочая температура -40 +50 °С, степень защиты IP66, размеры 80x94(В) мм	шт	4 481
Satvision SVI-D322V PRO (2.8-12 мм) (арт. 40530)	Купольная антивандалная IP камера 2 Мрiх (1080P), Видеокодек сжатия H.264/MJPEG. скорость записи 25 к/с, объектив 2,8-12 м, чувствительность 0 Лк. Механический ИК-фильтр, ИК до 30 м. протоколы подключения Onvif v 2.6, SVNP. Авто переключение день/ночь, D-WDR, электронный затвор 1/25-1/100000 с. Удаленный доступ Chrome, Mozilla, IE, CMS. Протоколы TCP/IP, DHCP, DDNS, SMTP, UPNP, RTSP, NTP. Энергопотребление 12В, 350 мА \ POE, 3 Вт. Рабочая температура -40 +50 °С, степень защиты IP66, размеры Ø109 × 130(В) мм	шт	6 119
Satvision SVI-D323V (2.8-12 мм) (арт. 44258)	Антивандалная купольная IP камера, Тип матрицы 1/3" CMOS Sony IMX323, Процессор Hi3516CV300, Разрешение 2 Мрiх (1920 × 1080). Аналитика(оставленные предметы, пересечение линии, вторжение)Видеокодек сжатия H.264/H.265/MJPEG, Частота кадров 25к/с, Объектив 2.8 мм-12мм, Механический ИК фильтр, D-WDR, Удаленный доступ IE, Chrome, Safari, Firefox, CMS, сетевой разъем RJ-45 100Base-TX, Сетевые протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPnP, RTSP, NTP, P2P, UKIP. Протоколы подключения Onvif v 2.6, SVNP, Мобильное приложение SatvisionmobilePRO, Дальность ИК подсветки 30м, Степень защиты IP 66, Температура эксплуатации -40° +50° С, Питание DC 12V (360 мА) / PoE (4 Вт), Вес 800 г. Габариты Ø151,43 x 112,68 мм	шт	5 438
Satvision SVI-D612V-N (2.8-12 мм) (арт. 40707)	IP видеокамера, 1/3" AR0130 CMOS, 1.3 Мрiх, 0.1 Лк, объектив 2.8-12 мм, версия Onvif v 2.4, D -WDR, механический ИК-фильтр, протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPnP, RTSP, NTP, FTP, P2P, электронный затвор 1/25-1/100000 с, режим день/ночь, DC 12V (350mA)/Оptionальное PoE (3 Вт), рабочая температура -10° +50° С, степень защиты IP 54, размер Ø127 × 97(В) мм.	шт	5 661
Satvision SVI-S112V-N (3.6 мм) (арт. 40706)	IP видеокамера, 1/3" AR0130 CMOS, 1.3 Мрiх, 0 Лк, объектив 3.6 мм, версия Onvif v 2.4, D -WDR, механический ИК-фильтр, протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPnP, RTSP, NTP, FTP, P2P, электронный затвор 1/25-1/100000 с, режим день/ночь, DC 12V (350 мА)/Оptionальное PoE (4.8 Вт), рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 200(Д) × 65(В) × 65(Ш) мм.	шт	4 777
Satvision SVI-S322V PRO (2.8-12 мм) (арт. 42292)	Уличная IP камера 2 Мрiх, 1080P. Видеокодек сжатия H.264/MJPEG. Скорость записи 25 к/с, объектив 2,8-12 м, ИК-подсветка до 30 м, чувствительность 0 Лк, механический ИК-фильтр. Протоколы подключения Onvif v 2.6, SVNP. Авто-переключение день/ночь, D-WDR, электронный затвор 1/25-1/100000 с. Удаленный доступ Chrome, Mozilla, IE, CMS. Протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPNP, RTSP, NTP. Энергопотребление 12В, 350 мА \ POE, 3 Вт. Рабочая температура -40+50 °С, степень защиты IP 66, размеры 219(Д) × 87(В) × 87(Ш) мм	шт	6 607
Satvision SVI-S322V-N POE (2.8-12 мм) (арт. 44313)	Уличная IP камера 1/2.8" Sony Exmor CMOS, 2 Мрiх, 0 Лк, объектив 2.8-12 мм, версия Onvif v 2.4, D -WDR, механический ИК-фильтр, протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPnP, RTSP, NTP, FTP, P2P, электронный затвор 1/25-1/100000 с, режим день/ночь, DC 12V (500mA)/Оptionальное PoE (5 Вт), рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 277(Д) × 80(В) × 95(Ш) мм.	шт	3 916
Satvision SVI-S323V (2.8-12 мм) (арт. 44347)	Тип матрицы 1/3" CMOS Sony IMX323, Процессор Hi3516CV300, Разрешение 2 Мрiх (1920 × 1080). Аналитика(оставленные предметы, пересечение линии, вторжение)Видеокодек сжатия H.264/H.265/MJPEG, Частота кадров 25к/с, Объектив 2.8-12 мм, Механический ИК фильтр, D-WDR, Удаленный доступ IE, Chrome, Safari, Firefox, CMS, сетевой разъем RJ-45 100Base-TX, Сетевые протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPnP, RTSP, NTP, P2P, UKIP. Протоколы подключения Onvif v 2.6, SVNP. Мобильное приложение SatvisionmobilePRO, Дальность ИК подсветки 30м, Степень защиты IP 66, Температура эксплуатации -40° +50° С, Питание DC 12V (360 мА) / PoE (4 Вт), Вес 650 г. Габариты 237 (Д) × 74,5(В) x 101,5(Ш) мм	шт	5 438
Satvision SVI-S343V (2.8-12 мм) (арт. 42293)	Уличная IP видеокамера 4 Мрiх(2592 × 1520). Аналитика (оставленные предметы, пересечение линии, вторжение) Видеокодек сжатия H.264/H.265/ MJPEG, Частота кадров 25к/с, Объектив 2.8-12 мм, Механический ИК фильтр, D-WDR, Удаленный доступ IE, Chrome, Safari, Firefox, CMS. Сетевой разъем RJ-45 100Base-TX, Ethernet порт, Сетевые протоколы TCP/IP, DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, UPnP, RTSP, NTP, P2P. Протоколы подключения Onvif v 2.6, SVNP. Дальность ИК подсветки 30м, Степень защиты IP 66, Температура эксплуатации -30° +50° С, Питание DC 12V (360 мА) / PoE (4.8 Вт), Вес 650 г Габариты 220 (Д)× 76(В) x 77 (Ш) мм.	шт	8 395

Satvision SVI-SD2054IR (4.7-84.6 мм) (арт. 42294)	Цветная PTZ IP видеокамера 4 Мрiх, ЦВ: 0.5 Лк; Ч/Б: 0.05 Лк, объектив ×18, Zoom f = 4.7 мм - 84.6 мм, ИК-подсветка до 80 м, аналитика - линия пересечения, периметр вторжения, детектор оставленных предметов, угол поворота - Горизонтальный 0°-360° Вертикальный 0°-90°, механический ИК-фильтр, цифровой зум ×20-×50, функция день/ночь, соотношение сигнал/шум - 52 дБ, DC12V/5 А, рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 136 (Г) × 251 (В) мм.	шт	21 753
Vesta VC-3321 POE (3.6 мм) (арт. 41471)	Режим день/ночь, Объектив M12, f:3,6мм; Цвет корпуса белый/титан M101; ИК-подсветка до 20 метров, Адаптер питание Power over Ethernet(POE) стандарта IEEE 802.3AF. Расстояние, на которое может передаваться напряжение в стандарте IEEE 802.3af, составляет 100 метров.	шт	3 591
Watec WAT-902H3 Ultimate (арт. 16603)	Видеокамера ч/б, 570твл,0,0002lux, DC12V	шт	34 014
МВК-LA720 Ball (3.6 мм) (арт. 40403)	Купольная цв. видеокамера высокого разрешения для помещений с встроенной ИК подсветкой и механическим ИК фильтром. 1/3" Sony Exmor 1.3 Мрх1, АHD-M/ PAL формат.1280×720р/ 960Н. Экранное меню. 2D/3D-DNR, D-WDR, BLC, AWB, DEFOG 0.01лк/F1.6, объектив M12 f=3.6 мм. Дальность ИК подсветки 20м. Ø93×76 мм, 12В./300мА, t° С -10°...+50°, масса 0,23 кг	шт	4 781
МВК-0931 ИИ (3.6 мм) (арт. 15407)	Уличная антивандальная ч/б видеокамера высокого разрешения врезного исполнения со встроенной ИК-подсветкой (до 7м, 35°). 580 твл, 0.05лк/ F1,8, 12В/180мА. Шар 52 мм, 88×55мм, мегапиксельный объектив M12 с ИК-коррекцией: f = 2.45, 3.6, 6, 8, 12 и 16 м	шт	9 200
МВК-1612 (3.6 мм) (арт. 17261)	Ч/б видеокамера наружной установки, ПЗС 1/3", t° С -50°...+50°, IP67, Миницилиндр 25×115 мм, SONY, Super HAD CCD, 420 твл, 0.04лк/F2,12В/110мА, объектив M12, f = 2.45, 3.6, 6, 8, 12, 16 мм (93°, 78°, 50°, 38°, 25°, 17°)	шт	2 151
МВК-1632ц (3.6 мм) (арт. 18002)	Миниатюрная уличная цв. видеокамера высокого разрешения с широким углом обзора. Миницилиндр 25×115 мм, SONY, Super HAD CCD 1/3", 550 твл, 0.3лк/F1,8,12В/150мА, мегапиксельный объектив M12 с ИК-коррекцией, подогрев стекла, f = 3.6мм (78°)	шт	4 101
МВК-1811 (4 мм) (арт. 15397)	Ч/б видеокамера наружной установки, ПЗС 1/3", t° С -50°...+50°, IP67, Цилиндр 40×110мм, SONY, Super HAD CCD, 420 твл, 0.02лк/F1.6, 12В/110мА, объектив CS, f = 4 мм	шт	3 801
МВК-1831 (4 мм) (арт. 16711)	Ч/б видеокамера наружной установки, ПЗС 1/3", t° С -50°...+50°, IP67, Цилиндр 40×110мм, SONY, Super HAD CCD, 580 твл, 0.03лк/F1.6, 12В/110мА, объектив CS	шт	4 840
МВК-2931 (3.6 мм) (арт. 15417)	Ч/б внутренняя видеокамера, плафон, 1/3" SONY, Super HAD CCD, 580 твл, 0.05лк/F2, f=3.6мм, 120мм, 12В.	шт	1 995
МВК-2931ц (3.6 мм) (арт. 15438)	Внутренняя купольная цв. видеокамера высокого разрешения. CCD 1/3", 550 твл., 0.3лк/F1,8, мегапиксельный объектив M12, f = 3.6 мм, t° С -5°...+40°. Для помещений. Питание 12В./100мА. Габариты D130×97 мм.	шт	2 916
МВК-71 Effio-E (3.6 мм) (арт. 40499)	Миниатюрная цв. видеокамера стандарта 960 Н для неотапливаемых помещений. ПЗС 1/3" SONY 960Н EXview HAD CCD II, 700 твл, 0.19лк/F2,0. Объектив M12, f = 2.8, 3.6, 6, 8, 12, 16 мм (гор. 98°, 78°, 50°, 38°, 25°, 17°). Универсальный 2-х шарнирный кронштейн. t° С=-40°...+40°. Для помещений. Питание DC 10,5-13,5В/100мА. Габариты 38×38×70мм. Дистанционная настройка DSP процессора по сигнальному коаксиальному кабелю, функции DNR, ATR, HLC и др.	шт	3 922
МВК-9953ЦИ (6.0/2.8 мм) (арт. 42041)	Аппаратный комплекс формирования аудио и видео информации с двумя встроенными видеокамерами для крепления на внутренней стороне лобового стекла транспортного средства. Курсовая видеокамера для наблюдения перед автомобилем: цв. изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19 лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=6мм. Видеокамера салона для наблюдения внутри автомобиля: цв., изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=2,8 мм. Встроенная, автоматическая, салонная ИК подсветка. Встроенный микрофон, питание 12В/400мА.	шт	9 870
МВК-9963ЦИ (2.8/2.8 мм) (арт. 41072)	Аппаратный комплекс формирования аудио и видео информации с двумя встроенными видеокамерами для крепления на внутренней стороне лобового стекла транспортного средства. Курсовая видеокамера для наблюдения перед автомобилем: цв. изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19 лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=2.8мм. Видеокамера салона для наблюдения внутри автомобиля: цв., изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=2,8 мм. Встроенная, автоматическая, салонная ИК подсветка. Встроенный микрофон, питание 12В/400мА.	шт	9 870
МВК-9963ЦИ (6.0/2.8 мм) (арт. 40404)	Аппаратный комплекс формирования аудио и видео информации с двумя встроенными видеокамерами для крепления на внутренней стороне лобового стекла транспортного средства. Курсовая видеокамера для наблюдения перед автомобилем: цв. изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19 лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=6мм. Видеокамера салона для наблюдения внутри автомобиля: цв., изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=2,8 мм. Встроенная, автоматическая, салонная ИК подсветка. Встроенный микрофон, питание 12В/400мА.	шт	9 870
МВК-9983И (3.6/2.8 мм) (арт. 43159)	Аппаратный комплекс формирования аудио и видео информации с двумя встроенными видеокамерами для крепления на внутренней стороне лобового стекла транспортного средства. Курсовая видеокамера для наблюдения перед автомобилем: цв. изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19 лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=6мм. Видеокамера салона для наблюдения внутри автомобиля: цв., изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=2,8 мм. Встроенная, автоматическая, салонная ИК подсветка. Встроенный микрофон, питание 12В/400мА.	шт	9 870

МВК-9983И (6.0/2.8 мм) (арт. 42451)	Аппаратный комплекс формирования аудио и видео информации с двумя встроенными видеокамерами для крепления на внутренней стороне лобового стекла транспортного средства. Курсовая видеокамера для наблюдения перед автомобилем: цв. изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19 лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=6мм. Видеокамера салона для наблюдения внутри автомобиля: цв., изображения, высокого разрешения 700 твл., 0.19лк/ F1.8, ПЗС 1/3", объектив f=2,8 мм. Встроенная, автоматическая, салонная ИК подсветка. Встроенный микрофон, питание 12В/400мА.	шт	9 870
--	---	----	-------

Видеорегистраторы, платы видеозахвата

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AverMedia EZCapture (арт. 8730)	Карта видеозахвата	шт	1 320
BestDVR-1600Light-AM (арт. 40709)	Гибридный HD-DVR реального времени с поддержкой АНД-Н камер с разрешением до Full-HD (1920*1080р) на 16 каналов видео, 6 аудио, видеовыходы 1 VGA+ HDMI(1080р), входы/выходы тревоги 4/1, меню – русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ 12к/сек ПО ВСЕМ КАНАЛОМ ПРИ РАЗРЕШЕНИИ 1080P - 200к/с/16кан(1920x1080), 200к/с/16кан(960x576), возможность подключения и записи IP видеокамер по протоколу ONVIF (режим NVR-8*IPc1080р/8*IPc3Mr/8*IPc5Mr, режим HYBRID-8*АНД1080р+8*IPc1080р),мышь+ИК Пульт в комплекте, русское меню, работа по локальной сети и через INTERNET, ПО для просмотра с мобильных телефонов, P2P- подключение. 2 порта USB для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA дисков 2шт по 6000Gb каждый, питание DC12V, 5A (блок питания в комплекте), габаритные размеры, 370x300x60мм.	шт	14 372
BestDVR-1600Pro-AM (арт. 40776)	Гибридный HD-DVR реального времени с поддержкой АНД-Н камер с разрешением до Full-HD (1920*1080р) на 16 каналов видео (8- на одновременное воспроизведение), 6 аудио, видеовыходы 1 VGA+ HDMI(1080р), входы/выходы тревоги 4/1, меню русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ 12к/сек ПО ВСЕМ КАНАЛОМ ПРИ РАЗРЕШЕНИИ 1080P - 200к/с/16кан(1920x1080), 200к/с/16кан(960x576), возможность подключения и записи IP видеокамер по протоколу ONVIF (режим NVR-8*IPc1080р/8*IPc3Mr/8*IPc5Mr, режим HYBRID-8*АНД1080р+8*IPc1080р),мышь+ИК Пульт в комплекте, русское меню, работа по локальной сети и через INTERNET, ПО для просмотра с мобильных телефонов, P2P- подключение. Управление меню АНД-Н видеокамер по видеокабелю. 2 порта USB для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA дисков 2шт по 6000Gb каждый, питание DC12V, 5A (блок питания в комплекте), габаритные размеры, 370x300x60мм.	шт	25 168
BestDVR-1604A-S (арт. 31747)	DVR на 16 каналов видео, 4 аудио, отображение 25к/сек на канал, скорость записи и трансляции по сети: 400к/с/16кан(360 x288), 400к/с/16кан(704x288), 200к/с/16кан(704x576), сжатие H-264, VGA,BNC и HDMI видеовыходы, VGA и BNC одновременной работой, 1- независ	шт	15 514
BestDVR-1605Light-AH (арт. 38379)	Триплексный DVR реального времени высокого разрешения, с поддержкой камер с разрешением 720р (АНД) на 16 каналов видео, 6 аудио, видеовыходы 1 VGA+ HDMI, входы/выходы тревоги – 4/1, меню – русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ ПО ВСЕМ КАНАЛ	шт	17 065
BestDVR-1605Light-H (арт. 36485)	16-канальный видеорегистратор с поддержкой технологии 960 Н, которая позволяет сохранять видеозапись разрешением до 700 твл. Видеорегистратор записывает видео с 16-ти камер в качестве до WD1: (960x576)/4CIF/2CIF/CIF/QCIF со скоростью 25 к/с на каждый канал	шт	16 251
BestDVR-400Light-AM (арт. 40772)	Гибридный HD-DVR реального времени с поддержкой АНД-М камер с разрешением 1280*720P на 4 канала видео, 4 аудио, видеовыходы 1 VGA+ HDMI(1080р), входы/выходы тревоги ОТСУТСТВУЮТ, меню русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ ПО ВСЕМ КАНАЛОМ ПРИ ЛЮБОМ РАЗРЕШЕНИИ ВПЛОТЬ ДО 720P - 100к/с/4кан(1280x720), 100к/с/4кан(960x576), возможность подключения и записи IP видеокамер по протоколу ONVIF (режим NVR-4*IPc1080р/8*IPc720р, режим HYBRID-2*АНД720р+2*IPc720р),мышь+ИК Пульт в комплекте, русское меню, работа по локальной сети и через INTERNET, ПО для просмотра с мобильных телефонов, P2P- подключение. 2 порта USB для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA диска 1шт до 6000Gb, питание DC12V, 2A (блок питания в комплекте), габаритные размеры, 250x210x45мм. (видеокамеры стандарта АНД-Н (1920*1080) поддерживаются на запись в урезанном разрешении 960*1080@25к/с)	шт	5 720
BestDVR-400Pro-AM (арт. 40774)	Гибридный HD-DVR реального времени с поддержкой АНД-Н камер с разрешением до Full-HD (1920*1080р) на 4 канала видео, 4 аудио, видеовыходы 1 VGA+ HDMI(1080р), входы/выходы тревоги ОТСУТСТВУЮТ, меню русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ ПО ВСЕМ КАНАЛОМ ПРИ ЛЮБОМ РАЗРЕШЕНИИ ВПЛОТЬ ДО 1080P - 100к/с/4кан(1920x1080), 100к/с/4кан(960x576), возможность подключения и записи IP видеокамер по протоколу ONVIF (режим NVR-4*IPc1080р/8*IPc720р/4*IPc3Mr/4*IPc5Mr, режим HYBRID-4*АНД1080р+4*IPc1080р),мышь+ИК Пульт в комплекте, русское меню, работа по локальной сети и через INTERNET, ПО для просмотра с мобильных телефонов, P2P- подключение. Управление меню АНД-Н видеокамер по видеокабелю. 2 порта USB для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA диска 1шт до 6000Gb, питание DC12V, 2A (блок питания в комплекте), габаритные размеры, 250x210x45мм.	шт	8 580

BestDVR-405Light-AH (арт. 39162)	Триплексный видеорегистратор. Поддержка АHD, IP и аналоговых видеокамер. Максимальное разрешение видеосъемки – 720P в реальном времени на 4 канала, стандарт H.264, 4 аудио-входа, видеовыходы 1 VGA + HDMI, 4 входа тревоги, 1 выход, русифицированное меню, ЗАПИСЬ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ ПО ВСЕМ КАНАЛАМ ПРИ ЛЮБОМ РАЗРЕШЕНИИ ВПЛОТЬ ДО 720 P - 100к/с/4кан(960x576), 100к/с/4кан(704x288), 100к/с/4кан(352x288), мышь + ИК Пульт дистанционного управления в комплекте, русское меню, работа по сети ТСР/IP, ПО для просмотра с мобильных телефонов. 2 порта USB для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA диск 1 до 4 Тб, питание DC12V, 3А (блок питания входит в комплект).	шт	10 521
BestDVR-405Light-H (арт. 36483)	Триплексный DVR реального времени высокого разрешения, с поддержкой камер с разрешением 700 твл(960H) на 4 канала видео, 4 аудио, видеовыходы 1 BNC + 1 VGA+ HDMI, входы/выходы тревоги - 4/1, меню - русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ ПО ВСЕ	шт	5 799
BestDVR-407A Mobile HDD-01 (1080) (арт. 44676)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб	шт	38 980
BestDVR-407A Mobile HDD-02 (1080,GPS) (арт. 44677)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль GPS.	шт	40 252
BestDVR-407A Mobile HDD-03 (1080,GPS,3G) (арт. 44678)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль GPS, 3G.	шт	45 815
BestDVR-407A Mobile HDD-05 (1080,WiFi,3G) (арт. 44679)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль WiFi, 3G.	шт	45 815
BestDVR-407A Mobile HDD-06 (1080,3G,4G) (арт. 44680)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль 3G,4G.	шт	43 361
BestDVR-407A Mobile HDD-07 (1080,3G,WiFi,GPS) (арт. 44682)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль 3G, WiFi, GPS.	шт	48 269
BestDVR-407Mobile SD-11 (арт. 44688)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 960x576 / 704x576 / 352x288, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 SD SDXC (до 128 Гб и более каждая. До 120 ч записи).	шт	19 019
BestDVR-407Mobile SD-12 (GPS) (арт. 42796)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 960x576 / 704x576 / 352x288, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 SD SDXC (до 128 Гб и более каждая. До 120 ч записи). Модуль GPS.	шт	24 024
BestDVR-407Mobile SD-13 (GPS,3G) (арт. 44689)	4 каналный (4 видео+4 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 100 кадр/сек на 4 кан с разрешением 960x576 / 704x576 / 352x288, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 SD SDXC (до 128 Гб и более каждая. До 120 ч записи). Модуль GPS, 3G.	шт	46 046
BestDVR-800Light-AM (арт. 40773)	Гибридный HD-DVR реального времени с поддержкой АHD-М камер с разрешением 1280*720P на 8 каналов видео, 4 аудио, видеовыходы 1VGA+HDMI(1080p), входы/выходы тревоги ОТСУТСТВУЮТ, меню русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ ПО ВСЕМ КАНАЛОМ ПРИ ЛЮБОМ РАЗРЕШЕНИИ ВПЛОТЬ ДО 720P - 100к/с/4кан(1280x720), 200к/с/8кан(960x576), возможность подключения и записи IP видеокамер по протоколу ONVIF (режим NVR-2*IPc1080p+2*IPc720p/8*IPc720p, режим HYBRID-4*АHD720p+4*IPc720p),мышь+ИК Пульт в комплекте, русское меню, работа по локальной сети и через INTERNET, ПО для просмотра с мобильных телефонов, P2P- подключение. 2 порта USB для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA диска 1шт до 6000Gb, питание DC12V, 2А (блок питания в комплекте), габаритные размеры, 250x210x45мм. (видеокамеры стандарта АHD-Н (1920*1080) поддерживаются на запись в урезанном разрешении 960*1080@25к/с)	шт	8 237
BestDVR-800Pro-AM (арт. 40775)	Гибридный HD-DVR реального времени с поддержкой АHD-Н камер с разрешением до Full-HD (1920*1080p) на 8 каналов видео (4- на одновременное воспроизведение), 4 аудио, видеовыходы 1 VGA+ HDMI(1080p), входы/выходы тревоги ОТСУТСТВУЮТ, меню русифицированное, H.264, ЗАПИСЬ 12к/сек ПО ВСЕМ КАНАЛОМ ПРИ РАЗРЕШЕНИИ 1080P - 100к/с/8кан(1920x1080), 100к/с/8кан(960x576), возможность подключения и записи IP видеокамер по протоколу ONVIF (режим NVR-8*IPc1080p/4*IPc3Mr/4*IPc5Mr, режим HYBRID-4*АHD1080p+4*IPc1080p),мышь+ИК Пульт в комплекте, русское меню, работа по локальной сети и через INTERNET, ПО для просмотра с мобильных телефонов, P2P- подключение. Управление меню АHD-Н видеокамер по видеокабелю. 2 порта USB для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA диска 1шт до 6000Gb, питание DC12V, 2А (блок питания в комплекте), габаритные размеры, 250x210x45мм.	шт	9 753

BestDVR-805Light-AH (арт. 37666)	Трибридный 8-канальный AHD-регистратор реального времени. Поддержка камер с максимальным разрешением 720P на каждый канал, H.264, 6 аудиовыходов, видеовыходы 1 VGA+ HDMI, 4 тревожных входа, 1 тревожный выход. Меню на русском языке. Управление: мышь + ИК-пульт дистанционного управления в комплекте, работа по сети TCP/IP, ПО для просмотра с мобильных устройств. 2 шт. USB 2.0 для подключения мыши и для резервного копирования, поддержка 3,5" SATA диска 2 до 4 Тб, питание DC12V, 4A (блок питания в комплекте), габаритные размеры корпуса: 325x245x52 мм	шт	13 398
BestDVR-807A Mobile HDD-01 (1080) (арт. 44681)	8 канальный (8 видео+8 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 25 кадр/сек на 1 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб.	шт	46 066
BestDVR-807A Mobile HDD-02 (1080,GPS) (арт. 44683)	8 канальный (8 видео+8 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 25 кадр/сек на 1 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль GPS.	шт	47 125
BestDVR-807A Mobile HDD-03 (1080,GPS,3G) (арт. 44684)	8 канальный (8 видео+8 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 25 кадр/сек на 1 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль GPS, 3G.	шт	52 688
BestDVR-807A Mobile HDD-05 (1080,WiFi,3G) (арт. 44685)	8 канальный (8 видео+8 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 25 кадр/сек на 1 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль WiFi, 3G.	шт	52 688
BestDVR-807A Mobile HDD-06 (1080,3G) (арт. 44686)	8 канальный (8 видео+8 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 25 кадр/сек на 1 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль 3G.	шт	50 234
BestDVR-807A Mobile HDD-07 (1080,GPS,WiFi,3G) (арт. 44687)	8 канальный (8 видео+8 аудио) мобильный регистратор, скорость записи 25 кадр/сек на 1 кан с разрешением 1920x1080 / 1280x720 / 960x576, кодек H264, Специальная программа для просмотра видео. Поддержка 2 xHDD 2.5" по 2 Тб. Модуль GPS, WiFi, 3G.	шт	55 143
Black Box B9H (арт. 21618)	Автомобильный видеорегиcтратор, GPS, гнездо для дополнительной камеры заднего вида.	шт	6 469
Black Box-18 (арт. 35007)	Видеорегиcтратор 120° угол обзора камеры, непрерывная запись "по-кругу", 2.8" TFT цветной ЖК-дисплей, камера: 1/4" CMOS, VXGA HD, разрешение записи: VGA (640*480), HD-720(1280*720), Full HD 1080p (1920*1080), длительность фрагмента - 2/5/10мин, частота кадров - 30/20 к/	шт	6 555
Black Box-35G A5 (арт. 32666)	Угол зрения камеры 120°, FullHD 1080p 1920*1080 (30к/сек), запись GPS позиции, непрерывная запись "по-кругу", 2.7" монитор, интерфейсы HDMI и USB 2.0	шт	9 420
Bulls-i ETK B2000 (арт. 31183)	Автомобильный видеорегиcтратор с 1 камерой и GPS	шт	6 090
HiWatch DS-N204 (арт. 45030)	4 канальный IP-регистратор, Вывод: 4 IP@1080p; Аудиовывод: 1 канал RCA; Видеовывод: 1 VGA и 1 HDMI до 1080P; Аудиовывод: 1 канал RCA; Видеосжатие H.264+/H.264; Входной поток 40 Мб/с; Исходящий поток 40Мб/с. Разрешение записи: 4Мп/3Мп/1080P / UXGA / 720P / 4CIF / VGA / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF. Синхр.воспр. 2 канала@4Мп; 1 SATA для HDD до 6Тб, 1 10М/100М Ethernet интерфейс; 2 x USB2.0; -10°С до +55°С; 12В DC; 18Вт макс (без HDD).	шт	5 067
HiWatch DS-N308(B) (арт. 45031)	8 канальный IP-регистратор, Вывод: 8 IP@8Мп; Аудиовывод: 1 канал RCA; Видеовывод: 1 VGA и 1 HDMI до 4К; Аудиовывод: 1 канал RCA; Видеосжатие H.265+/H.265/H.264+/H.264; Входной поток 40 Мб/с; Исходящий поток 80 Мб/с. Разрешение записи: 8Мп / 6Мп / 4Мп / 3Мп / 1080p / 1.3Мп / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF. Синхр.воспр. 1 канал@8Мп, 4 канала@1080P; 1 SATA для HDD до 6Тб, 1 10М/100М/100М Ethernet интерфейс; 2 x USB 2.0; -10°С до +55°С; 12В DC; 10Вт макс (без HDD).	шт	8 720
HiWatch DS-N316/2(B) (арт. 44785)	16 канальный IP-регистратор, Вывод: 16 IP@8Мп; Аудиовывод: 1 канал RCA; Видеовывод: 1 VGA и 1 HDMI до 4К; Аудиовывод: 1 канал RCA; Видеосжатие H.265+/H.265/H.264+/H.264; Входной поток 160 Мб/с; Исходящий поток 80 Мб/с. Разрешение записи: 8Мп / 6Мп / 4Мп / 3Мп / 1080p / 1.3Мп / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF. Синхр.воспр. 1 канал@8Мп, 4 канала@1080P; 2 SATA для HDD до 6Тб, 1 10М/100М/100М Ethernet интерфейс; 2 x USB 2.0; -10°С до +55°С; 12В DC; 15Вт макс (без HDD).	шт	12 171
Satvision SVN-4625 (арт. 41309)	Сетевой видеорегиcтратор 4 канала, скорость записи 1080 P-100 к/с; Разрешение записи 4IPx1080P,960P,720P кодек H.264, пентаплекс, видео выходы: HDMI x 1, VGA x 1, Ethernet 100 Mb/s,P DHCP,P2P,PPoE, DDNS,NTP, SMTP, ПО для доступа по сети (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Мышь, пульт ДУ. Хранение: 1x SATA 2 (до 6ТБ), Копирование на USB в формате H.264/AVI, копирование по сети, подключение HDD из DVR к ПК, управление доступом до 10 пользователей. Габариты 255*210*42мм, вес 2 кг	шт	5 807
Satvision SVN-4625 (NVMS 9000, PRO) (арт. 43148)	Сетевой видеорегиcтратор 4 канала, скорость записи 1080 P-100 к/с; Разрешение записи 4IPx(2592x1944),1080P,960P,720 кодек H.264, пентаплекс, видео выходы: HDMI x 1, Ethernet 100 Mb/s,P DHCP,P2P,PPoE, DDNS,NTP, SMTP, ПО для доступа по сети (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Мышь, пульт ДУ. Хранение: 1x SATA 2 (до 6ТБ), Копирование на USB в формате H.264/AVI, копирование по сети, подключение HDD из DVR к ПК, управление доступом до 10 пользователей. Габариты 300*248*52мм, вес 2 кг	шт	6 387

Satvision SVN-6625 (NVMS 9000) (арт. 43774)	Сетевой видеореги­стратор, Видеокодек сжатия H.264/ H.265, Выход BNC/VGA/HDMI 0/0/1, (до 4К), Количество каналов 16IP*5MP(2560*1920) x 25 к/с, 16IP*4MP(2560*1440) x 25 к/с, 16IP*3MP(2048*1536) x 25 к/с, 16IP*1080p x 25 к/с, 16IP*960p x 25 к/с, 16IP*720p x 25 к/с, Аудио вход/выход 1 RCA/1 RCA, Сеть Ethernet 100Mb/s Сетевые функции Статический IP, DHCP, PPPoE, DDNS, NTP, SMTP, UKIP. Протоколы подключения Onvif v 2.6, SVNP, P2P.), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Аналитика (оставленные предметы, саботаж, линия пересечения, периметр вторжения) HDD SATA 2 x 2, Максимальный объем HDD До 6 Tb, ПО для мобильных телефонов SuperlivePlus, Питание DC12V 3A, Рабочая температура 0° +50° C, Габариты 300(Ш) x 270(Г) x 58(В) мм, Вес (без HDD) 2 кг	шт	10 687
Satvision SVN-8525 (NVMS 9000, PRO) (арт. 40705)	Сетевой видеореги­стратор 9 каналов, H.264. Выход BNC/VGA/HDMI 1/1/1 (1920x1080/1920x1080/1920x1080). Количество каналов 9 IP x 1080p, 9 IP x 960p, 9 IP x 720p. Разрешение записи IP - 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720. Скорость записи 25 к/с. Аудио вход/выход 1 RCA/1 RCA. Сеть Ethernet 100Mb/s. Сетевые функции P2P, PPPoE, NTP, E-MAIL, DDNS, Wi-Fi, RTSP. Удаленный просмотр CMS, веб-браузер (IE, Chrome). Число жестких дисков HDD SATA 2 x 1. Максимальный объем HDD до 4Tb. ПО для мобильных телефонов Android, iOS (CamViews). Управление Мышь, пульт ДУ. Питание DC 12V 2A. Рабочая температура 0° +50° C. Габариты 335(Ш) x 248(Г) x 50(В) мм. Вес (без HDD) 2 кг	шт	5 253
Satvision SVN-8625 (арт. 42602)	Сетевой видеореги­стратор 8 каналов, скорость записи 1080 P-200к/с Разрешение записи 8IP-1080P, 960P, 720P кодек H.264, пентаплекс, видео выходы: HDMI x 1, VGA x 1, Ethernet 100 Mb/s, P2P, DHCP, PPPoE, DDNS, NTP, SMTP, детектор движения ручная запись, по расписанию, по тревоге, ПО для доступа по сети (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Мышь, пульт ДУ. Хранение: 1x SATA 2 (до 6ТБ), Копирование на USB в формате H.264/AVI, копирование по сети, подключение HDD из DVR к ПК, управление доступом до 10 пользователей. Габариты 255*210*42мм, вес 2 кг	шт	6 317
Satvision SVN-8625 (NVMS 9000) (арт. 43772)	Сетевой видеореги­стратор 8 каналов, скорость записи 8 x25к/с Разрешение записи 8IP- 5MP(2560*1920), 4MP(2560*1440), 3MP(2048*1536), 1080P, 960P, 720P кодек H.264, пентаплекс, видео выходы: HDMI x 1 (до 4К), Аудио вход/выход 1 RCA/1 RCA, Ethernet 100 Mb/s, P2P, DHCP, PPPoE, DDNS, NTP, SMTP, детектор движения ручная запись, по расписанию, по тревоге, ПО для доступа по сети (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Мышь, пульт ДУ. Хранение: 2xSATA-2 (до 6ТБ). Габариты 257x210x45 мм, вес 2 кг	шт	7 019
Satvision SVR-4115-N (арт. 44658)	4-х канальный цифровой гибридный видеореги­стратор AHD(1080N-720P-960H)+2IP (1080P)	шт	3 111
Satvision SVR-4425AH (арт. 42299)	Цифровой гибридный видеореги­стратор 4 AHDx1080N-60к/с, кодек H.264, аудио вход/выход 1 RCA/1 RCA, видео выходы: HDMI x 1, VGA x 1, Ethernet 100 Mb/s, P2P, PPPoE, NTP, E-MAIL, DDNS, ПО для доступа через ПК (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Хранение: 1x SATA 2 (до 6ТБ), Копирование на USB в формате H.264/AVI, копирование по сети, управление доступом до 10 пользователей	шт	3 263
Satvision SVR-4812AH (арт. 40455)	4 канальный цифровой гибридный видеореги­стратор; Кодек H.264; Выход BNC (800 x 600)/ VGA (1024 x 768)/ HDMI (1920 x 1080); Гибридный режим: автоматическое определение каждый канал - AHD2.0/ AHD (1/1,3)/ 960H + 1 отдельный канал под IP; Разрешение записи: AHD 2.0 (1920 x 1080), AHD (1280 x 720), 960H (960 x 576), IP (1920 x 1080); Аудио 4 входа/1 выход; Скорость записи: AHD 2.0 - 12к/с, AHD (1/ 1,3) - 25к/с, 960H - 25к/с, IP - 25к/с; Воспроизведение 4 канала AHD2.0/ AHD - 12 (к/с)/25(к/с); Режим записи: ручная запись, по расписанию, по тревоге; Тревожный 4 входа/ выход; Число жестких дисков: SATA 2 x 1 (до 6Тб); Копирование на USB в формате: H.264/ AVI; Копирование по сети; Подключение HDD к ПК; Сеть Ethernet 100Mb/s; P2P; E-MAIL; Максимальное число пользователей подключенных 10; ПО для доступа по сети (NVMS-1000); ПО для мобильных устройств Android, iOS (SuperlivePlus); RS485; DC 12V 2A; Рабочая температура 0° +50° C; Габариты 257(Ш) x 210(Г) x 45(В) мм	шт	6 723
Satvision SVR-6110N (арт. 42699)	Цифровой гибридный видеореги­стратор 16 AHDx1080N-160к/с+8IPx1080p-200к/с, кодек H.264, аудио вход/выход 4 RCA/1 RCA, видео выходы: HDMI x 1, VGA x 1, Ethernet 100 Mb/s, 3G USB Modem*, P2P, PPPoE, NTP, E-MAIL, DDNS, RTSP, ПО для доступа через ПК (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Хранение: 1x SATA 2 (до 8ТБ), Копирование на USB в формате H.264/AVI, копирование по сети, управление доступом до 10 пользователей	шт	7 841
Satvision SVR-6115-P (3Mp) (арт. 44227)	Цифровой гибридный видеореги­стратор 16-канальный (1080 P&3MP TVI+AHD&IP 16CH)	шт	14 520
Satvision SVR-6812AH (NVMS 9000) (арт. 41006)	Гибридный видеореги­стратор 16 AHDx1080p-200к/с, 8IPx1080p-25к/с, кодек H.264, аудио вход/выход 4 RCA/1 RCA, видео выходы: HDMI x 1, VGA x 1, Ethernet 100 Mb/s, P2P, PPPoE, NTP, E-MAIL, DDNS, ПО для доступа через ПК (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Хранение: 2xSATA 2 (до 6ТБ), Копирование на USB в формате H.264/AVI, копирование по сети, управление доступом до 10 пользователей	шт	13 459
Satvision SVR-8412AH (арт. 42869)	Цифровой гибридный видеореги­стратор, 8 AHD*1080N-120к/с+1IP*1080p-25к/с, Разрешение записи: Аналог: 1080N-960x1080, IP: 720p -1280x720, кодек H.264, аудио вход/выход 1 RCA/1 RCA, видео выходы: HDMI x 1, VGA x 1, Ethernet 100 Mb/s, P2P, PPPoE, NTP, E-MAIL, DDNS, детектор движения, ручная запись, по расписанию, по тревоге, ПО для доступа через ПК (CMS), ПО для мобильных телефонов (Android, iOS), Хранение: 1x SATA 2 (до 6ТБ), Копирование на USB в формате H.264/AVI, копирование по сети, управление доступом до 10 пользователей (Поддерживает разрешение 720 p -12к/с на канал)	шт	4 916

Персональный видеореги­стратор Патруль­видео ДОЗОР 77 (арт. 34901)		шт	24 492
--	--	----	--------

Мониторы, телевизоры

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Waizer WRM-7052H (WZM-7052H) (арт. 33943)	В/монитор 7"	шт	10 500
Монитор автомобильный 4.3" (арт. 40927)		шт	1 880

Принадлежности для видеонаблюдения

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
CNB-SC100 (арт. 21993)	ИК-пульт	шт	2 601
Dominant L56-850-70x50 (арт. 15829)	ИК-прожектор, 850нм, угол 70°, дальность 15м. (0,01лк/ F1.2, 40IRE), 10,8В...15В/0,8А, 9,6Вт, 83x80x61мм, 0,6 кг. Фотодатчик. Кронштейн.	шт	5 670
Falcon Eye FE W-VB351R (арт. 40688)	приемник видео сигнала по витой паре на 2400 м. (в паре с TA-CR), 1 видео выход BNC, 1 вход с витой пары под клеммы, регулировка расстояния, регулировка яркости	шт	1 273
HEA26K1 (арт. 7677)	Гермокожух внутр. размеры 260x84x70 нагреватель 220 V 40W	шт	8 310
Hikvision DS-1100KI (арт. 40898)	Сетевая клавиатура управления поворотными камерами	шт	107 099
Hikvision DS-1602ZJ-pole (арт. 40917)	Кронштейн для крепления на столб, для поворотных	шт	4 032
KP-203 (белый) (арт. 39797)	Кронштейн для установки в помещении, до 3кг, 115мм	шт	376
MB-BNC4 AGC (арт. 15580)	Дополнительная панель видеовходов для PowerVN4 Pro 2, Pro3, Pro4, TitanVN8, Pro с 4 разъемами типа BNC и автоматической регулировкой усиления (APU) . Используется для организации мультиплексной работы видеобластера.	шт	1 737
Microlight IR-294-S/30-880 Black MI.294.000.002 (арт. 17931)	Инфракрасный прожектор	шт	6 915
Microlight IR-6/120-940 (арт. 21348)	ИК прожектор-мини, 940нм, 120 град, 1.8м, 12В, 0.2А	шт	1 755
PVB-2 (арт. 6484)	Кронштейн для камер, металл	шт	462
Satvision SVT-117R (арт. 33457)	Одноканальный активный видеоприемник. Прием сигнала на расстояние до 2400м с использованием SVT117T. Возможность изменения мощности сигнала. Алюминиевый корпус, обеспечивающий защиту от падений и ударов.	шт	694
Satvision SVT-117T (арт. 33458)	Одноканальный активный передатчик. передача сигнала на расстояние до 2400м с использованием SVT117R. Возможность изменения мощности сигнала. Алюминиевый корпус, обеспечивающий защиту от падений и ударов.	шт	512
Satvision SVT-205AH (арт. 39027)	Одноканальный пассивный видео предатчик-приемник по витой паре. (2 шт) черно-белое видео до 600 м, цветное видео до 400 м, BNC-штекер	компл	247
SI-105F (арт. 15467)	Магистральный усилитель видеосигнала. Высокой четкости до 500 м, обычной четкости до 1500м. Питание 12В. Разъем F-розетка, 90x32x25.	шт	1 800
SI-145-220 (арт. 15478)	Устройство защиты видеоборудования по цепям видео, телеметрии и питания. Герметичный корпус. Для цепей питания 220В/50Гц.	шт	3 700
SVK-56 (арт. 42962)	Универсальная клавиатура для управления скоростными камерами	шт	8 919
TERRA HA-013 (арт. 18862)	Усилитель	шт	1 900
TERRA HA-126 (арт. 17104)	Усилитель	шт	1 900
TG10Z0513FCS (арт. 15451)	Вариофокальный объектив с АРД, f =5,0...50 мм, DD, F1.3~360, ручной фокус, автодиафрагма, 1/3"	шт	8 610
VCOM VDS8016 (арт. 39198)	Разветвитель VGA 1 ПК-4 монитора	шт	2 587
VN-BNC-cable (арт. 15584)	Переходник для MB-DB-25-AGC с 16 разъемами типа BNC	шт	3 480
WBJA (арт. 13855)	Кронштейн WB+BJ 25 кг, настенный, 285 мм	шт	1 290
WBMA (арт. 7683)	Кронштейн для кожухов НЕМ,НЕВ,НЕТ весом до 25 кг, настенный 226 мм	шт	1 734
Переходник аудио и видео для видеореги­стратора Трал 7 (арт. 31652)		шт	300
Разветвитель видеосигнала AVD-102 (1 вход, 2 выхода) (арт. 41131)		шт	1 041

Источники питания

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AjetRays EPS-1517 (арт. 19321)	Трансформаторный блок питания 220 В/13.8 В, ток нагрузки 15-17А	шт	5 239
Astron RS-20A (арт. 6642)	Источник питания для базовых/стационарных радиостанций 13.8В/20А max (16А-100%ый цикл), габаритные размеры 127x229x267 мм, вес 8,1	шт	17 640
Delta RT-Series 5 kVA GES502R212035 (арт. 41497)	Источник бесперебойного питания	шт	114 490

Delta RT-Series 5/6 kVA 192V (5Ah) GES161B105700 (арт. 41498)	Батарейный модуль	шт	86 782
MEAN WELL SD1000L12 (арт. 41355)	Преобразователи постоянного тока в постоянный	шт	19 302
Satvision SAT ББП-20 (арт. 42705)	Источник бесперебойного питания под АКБ 7А/ч, ~220В/=11.5-14.5В, 2.0А	шт	769
Satvision SAT ББП-30 (арт. 42300)	Источник бесперебойного питания под АКБ 7А/ч, ~220В/=11.5-14.5В, 3.0А	шт	1 159
Satvision SVP-121 (арт. 37041)	Блок питания 12В, 1А	шт	283
Satvision SVP-123 (арт. 34432)	Блок питания 12В, 3А	шт	557
Satvision SVP-125 (арт. 37042)	Блок питания 12В, 5А	шт	889
Satvision SVP-125K (арт. 44211)	Блок питания 12В, 5А, с креплением для монтажа	шт	891
Accordtec AT-12/15 (арт. 45102)	Источник вторичного электропитания стабилизированный, напряжение питания от сети переменного тока частотой 50 Гц 100...240 В, выходное напряжение постоянного тока 12,4...12.8 В, номинальный ток нагрузки 1,5 А, максимальный ток нагрузки 2 А, защита от короткого замыкания, температура эксплуатации +10...+40 °С, габаритные размеры 127x76x60 мм, пластиковый корпус	шт	570
Accordtec AT-12/30 (арт. 45103)	Источник вторичного электропитания стабилизированный, напряжение питания от сети переменного тока частотой 50 Гц 100...240 В, выходное напряжение постоянного тока 12,4...12.8 В, номинальный ток нагрузки 3 А, максимальный ток нагрузки 3,5 А, защита от короткого замыкания, температура эксплуатации +10...+40 °С, габаритные размеры 127x76x60 мм, пластиковый корпус	шт	740
Accordtec ББП-20 (арт. 7301)	Источник бесперебойного питания, ~220В/=12.5...13.8В, 2.0А	шт	1 116
Accordtec ББП-30 (арт. 15546)	Источник бесперебойного питания, ~220В/=12.5...13.8В, 3.0А	шт	1 100
Accordtec ББП-50 (арт. 33994)	Источник бесперебойного питания, ~220В/=12.5...13.8В, 5.0А	шт	1 740
Адаптер питания BURO BUM-1200C120 (арт. 42268)	15-24В, 5А, 120Вт, черный	шт	1 379
АЗУ Neonline Volter L1 (арт. 41596)	(вход 7-24V, вход 5 V, 1А, без кабеля)	шт	623
Бастион ББП Волна 3/20 (арт. 1697)	Блок бесперебойного питания 12В, 20А (Ток постоянной работы менее 3,5А) Ёмкость внутреннего АКБ 12Ач (в комплект не входит), Ёмкость внешнего АКБ до 65Ач (в комплект не входит). Входное напряжение 160В-242В, 50Гц. Потребляемая мощность от сети переменного тока 60Вт. Габаритные размеры 126*178*240 мм, вес без АКБ 1,8 кг.	шт	7 299
Бензогенератор ЗУБР ЗЭСБ-1200 (арт. 40392)		шт	19 372
Блок питания VEGA PSS-800 (825) (арт. 4002)		шт	6 826
БП Robiton EN5000S (арт. 41941)	(5000mA, 6-15V)	шт	1 840
Зарядное устройство 5 В (арт. 39364)		шт	259
Зарядное устройство GP PB420GS-2CR1 (арт. 42604)	(4*AA/AAA)	шт	661
Зарядное устройство GP PowerBank S330 (арт. 39810)		шт	313
ИБП CROWN 800VA/450W (арт. 40740)	(3 активных розетки EURO, 1 пассивная розетка с13, AVR 145-280V, 1*12V/9AH)	шт	5 396
ИБП DEXR EURO 450VA (арт. 41517)		шт	2 450
ИБП DEXR OFFICE 500VA (арт. 41226)	резервный, 500ВА, 2роз СЕЕ 7	шт	3 056
ИБП DEXR POWER 2000VA (арт. 40722)	(линейно-интерактивный, 2000 ВА, 4 роз IEC 320, USB-порт, защита тел/модем линии)	шт	13 651
ИБП Iron Back Office 400 (арт. 40742)		шт	3 446
ИБП Iron Back Office 600 (арт. 43838)		шт	3 233
ИБП Iron Smart Winner 3000 NEW Black (арт. 41845)	(линейно-интерактивный ИБП, 2100Вт, вых. розетки 8+1 розетка IEC-320-C19, связь с ПК USB+COM, время авт. работы 5-15 мин., защита RJ45 или RJ11, внешний батарейный модуль, Рас	шт	35 702
ИБП Powercom Raptor RPT-600A (арт. 40295)	360Вт 600ВА	шт	4 872
ИБП Powercom Raptor RPT-600A EURO (арт. 40181)	(линейно-интерактивный, 600ВА, 3роз СЕЕ7)	шт	3 900
ИБП Powercom Raptor RPT-800AP (арт. 40292)	480W черный 3*IEC320	шт	5 477
ИБП SVEN Pro 400 (арт. 42700)		шт	2 588
ЛУЧ БП-1012 (арт. 40226)	Трансформаторный блок питания 220 В/13.8 В, ток нагрузки 10-12А	шт	5 240
ЛУЧ БП-1517 (арт. 37951)	Трансформаторный блок питания 220 В/13.8 В, ток нагрузки 15-17А	шт	5 970
ЛУЧ БП-2022 (арт. 39307)	Трансформаторный блок питания 220 В/13.8 В, ток нагрузки 20-22А	шт	7 140
ЛУЧ БП-3032рег (арт. 40239)	Блок питания 220 В/13.8 В, ток нагрузки 30-32А регулируемый.	шт	13 250

СЗУ Activ mini USB (арт. 45272)	(2000 mAh)	шт	320
СЗУ mini USB, BB (арт. 41945)	(1А, несъемный кабель, 1,2м, черный)	шт	436
СКАТ 1200Б (арт. 40836)	Резервированный источник питания 12В, 2А, пластиковый корпус под АКБ 7Ач.	шт	1 901
Сонар ПН-15 (арт. 38558)	Преобразователь напряжения, входное напряжение 20-30В, выходное напряжение 13,8В, максимальный импульсный выходной ток 15А, потребляемая мощность 60 Вт, Габаритные размеры: 125*140*41 мм, вес: 0.492 кг	шт	2 030
Сонар ПН-30 (арт. 34280)	Преобразователь напряжения, входное напряжение 20-30В, выходное напряжение 13,8В, максимальный импульсный выходной ток 30А, потребляемая мощность 120 Вт, Габаритные размеры: 250*140*41 мм, вес: 0,598 кг	шт	3 010
Телеинформсвязь БП-1А (арт. 18864)	Источник питания стабилизированный, ~220В/=12В, 0.7А	шт	660
Телеинформсвязь БП-5А (арт. 15537)	Источник питания стабилизированный, ~220В/=12В, 5А (5А – max)	шт	2 499
Универсальный адаптер Дerra 21102 (арт. 44879)	для ноутбуков + автоадаптер (90Вт, 12 переходников)	шт	2 536
Универсальный адаптер FSP Car 65 (арт. 40430)	(65Вт, 9 переходников, в прикуриватель)	шт	1 106
Энергомаш 21.3759-02 Конвертер 24/12 (15А) (арт. 44198)	Преобразователь напряжения, входное напряжение 20-28В, выходное напряжение 13,5В, максимальный импульсный выходной ток 15А, потребляемая мощность 120 Вт, Габаритные размеры: 140*145*50 мм, вес: 0.75 кг	шт	2 103

Программное обеспечение (товар)

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Agat SoftPhone Программный системный телефон (арт. 44766)	(визуальный контроль состояния телефонных линий, совершение звонков, прием и отправка факсов с ПК и пр.)	шт	2 240
MACROSCOP LS Лицензия на работу с 1 IP-камерой x86/x64 (арт. 43920)	В поставку входит ПО рабочего места (сетевой клиент). Пакет интеграции (SDK) позволяет построить систему, содержащую до 400 IP-камер, до 5 серверов, до 10 рабочих мест мониторинга. Позволят подключить дополнительные модули: обнаружения лиц, Модуль интерактивного поиска и "перехвата" похожих объектов, Модуль обработки аудиопотоков, Модуль подсчета посетителей, Модуль трекинга, Модуль управления PTZ	шт	3 640
MACROSCOP ML Лицензия на работу с 1 IP-камерой x86/x64 (арт. 43919)	В поставку входит ПО рабочего места (сетевой клиент), модуль обработки аудио потоков. Позволяет построить систему, содержащую до 20 IP-камер, 1 сервер и 2 рабочих места мониторинга.	шт	2 340
MACROSCOP ST Лицензия на работу с 1 IP-камерой x86/x64 (арт. 43921)	В поставку входят: ПО рабочего места (сетевой клиент), Модуль трекинга, Модуль управления поворотной камерой PTZ, Модуль обнаружения лиц, Модуль подсчета посетителей, Модуль обработки аудиопотоков, Модуль тепловая карта интенсивности движения, Модуль подсчета людей в скоплениях, Модуль определения длины очереди, Модуль интерактивного поиска и "перехвата" похожих объектов., Детектор оставленных предметов (доступно с версии 1.11), Пакет интеграции (SDK) позволяет построить систему, содержащую неограниченное количество IP-камер, серверов и рабочих мест мониторинга. Позволят подключить дополнительные модули: Модуль обработки аудиопотоков, Модуль управления PTZ, Модуль подсчета посетителей.	шт	4 550
MACROSCOP Ultra Лицензия на работу с 1 IP-камерой x86/x64 (арт. 43922)	В поставку входят: ПО рабочего места (сетевой клиент), Модуль трекинга, Модуль управления поворотной камерой PTZ, Модуль обнаружения лиц, Модуль подсчета посетителей, Модуль обработки аудиопотоков, Модуль тепловая карта интенсивности движения, Модуль подсчета людей в скоплениях, Модуль определения длины очереди, Модуль интерактивного поиска и "перехвата" похожих объектов., Детектор оставленных предметов (доступно с версии 1.11), Пакет интеграции (SDK) позволяет построить систему, содержащую неограниченное количество IP-камер, серверов и рабочих мест мониторинга. Позволят подключить дополнительные модули: Модуль обработки аудиопотоков, Модуль управления PTZ, Модуль подсчета посетителей.	шт	8 450
MACROSCOP Модуль обнаружения лиц для LS (арт. 43925)		шт	1 300
MACROSCOP Модуль подсчета посетителей для LS (арт. 43924)		шт	6 500
MACROSCOP Модуль подсчета посетителей для ST (арт. 43928)		шт	6 500
MACROSCOP Модуль трекинга для LS (арт. 43926)		шт	1 950
MACROSCOP Модуль управления PTZ для LS (арт. 43923)		шт	1 300
MACROSCOP Модуль управления PTZ для ST (арт. 43927)		шт	1 300
SpRecord SIP-канал Автообзвона (арт. 40150)	(Для работы необходима лицензия на сервер SpRobot)	шт	4 133
SpRecord SIP-канал Автосекретаря (арт. 40310)		шт	2 117

SpRecord SpRobot Автообзвон (сервер без каналов) (арт. 40148)	Система автоматического обзвона клиентов и должников для аналоговых, GSM- и SIP-линий (Для работы программы нужно приобрести аналоговые либо SIP-каналы)	шт	11 144
SpRecord SpRobot Автосекретарь (сервер без каналов) (арт. 40308)	это система обработки входящих телефонных звонков с использованием голосового меню (IVR). Система позволяет снизить нагрузку на операторов, которые проводят первичную обработку телефонных звонков.	шт	6 608
SpRecord USB-ключ IPVideoRecord (на 1 сервер) (арт. 43944)	Ключ активации Программы распознавания автомобильных номеров IPVideoRecord на 1 сервер. Для работы ключа нужно приобрести Программу.	шт	2 240
SpRecord VoIP Resident SIP-канал (арт. 43941)	Лицензия на один канал SpRecord VoIP Resident. Для работы необходим мини-ПК.	шт	560
SpRecord Аналоговый канал Автообзвона (арт. 40149)	(Для работы необходимы система SpRecord AT и лицензия на сервер SpRobot)	шт	4 200
SpRecord Аналоговый канал Автосекретаря (арт. 40309)		шт	2 184
SpRecord Лицензия на распознавания автомобильных номеров (арт. 43943)	(лицензия на 1 канал в IPVideoRecord). Запись видео; Контроль въезда-выезда, времени пребывания на объекте; Управление шлагбаумами, воротами и др. устройствами; Для работы Программы нужно приобрести USB-ключ	шт	11 200
SpRecord Рассылка СМС (арт. 40158)	Программа для массовой отправки SMS через GSM-устройства	шт	2 229
TSS-Signal (Расширение системы для работы с сигнальным оборудованием марки TCC) (арт. 43369)	Стоимость включения в СКУД TSS-2000. возможность работы с сигнальными контроллерами марки TSS (охранная подсистема).	шт	23 441
TSS-Synchro ДС (включение локальной СКУД в систему синхронизации баз данных к ПК TSS-2000 Profi). (арт. 43392)	Стоимость включения в систему синхронизации баз данных каждого нового удаленного объекта. Используется только в составе ПК TSS-2000 Profi с ПК TSS-2000 Synchro	шт	3 508
Болид "УРВ для 1С:Предприятие 8" основной комплект (арт. 43435)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Основной комплект. Включает: - внешнюю обработку для 1С, - лицензию на 1 контроллер доступа, - лицензию на 1 рабочее место фотoverификации, - неограниченное количество рабочих мест без фотoverификации; - ключ защиты ПО.	шт	15 379
Болид Guardant / USBKey (арт. 43451)	Обмен ключа защиты Guardant на ключа защиты USBKey с сохранением лицензии	шт	650
Болид OPC Сервер Орион Про (арт. 43418)	Предназначен для интеграции приборов "Орион" в SCADA-системы. Поддержаны функции получения данных и управления. Для работы OPC-сервера необходим АРМ "Орион-Про".	шт	12 270
Болид OPC сервер C2000-Т до 1000 тэгов (арт. 43613)	Программное обеспечение предназначенное для интеграции контроллера C2000-Т (C2000-Т исп.01) и SCADA систем для организации рабочего места оператора до 1 тыс. тэгов	шт	5 983
Болид OPC сервер C2000-Т свыше 1000 тэгов (арт. 43614)	Программное обеспечение предназначенное для интеграции контроллера C2000-Т (C2000-Т исп.01) и SCADA систем для организации рабочего места оператора до 10 тыс. тэгов	шт	11 966
Болид АБД Орион Про (арт. 43427)	АБД Орион Про - Администратор базы данных Орион Про. Заполнение информацией базы данных системы Орион Про	шт	6 135
Болид Авто Орион Про (арт. 43417)	Программное обеспечение ПЭВМ и ключ защиты. Функции: распознавание автомобильных номеров по изображению с камер видеосистемы "Орион Видео" (не более 4 каналов), регистрация в журнале событий, передача данных в подсистему СКУД АРМ "Орион"	шт	70 196
Болид АРМ Орион исп.20 (2012г.), Программное обеспечение ПЭВМ и ключ защиты. (арт. 32118)	Обеспечивает работу с 20 устр.	шт	51 480
Болид Видеосистема Орион Про (арт. 43444)	Программное обеспечение ПЭВМ и ключ защиты. Функции: отображение и запись видео с сетевых камер, воспроизведение из архива, гибко настраиваемый детектор движения, поддержка сетевых поворотных камер. Цена за 1 камеру	шт	3 291
Болид ГО Орион Про (арт. 43429)	Генератор отчетов Орион Про. Отчеты по событиям и конфигурации объекта	шт	3 068
Болид Информационная система "АРМ C2000" (арт. 43419)	Программное обеспечение ПЭВМ и ключ защиты. Функции: прием сообщений с принтерного выхода пульта "С2000" или с приборов "Сигнал-20" в системе без пульта, расшифровка их по файлу конфигурации, отображение и сохранение в базе данных. Отчеты. Возможность работы по локальной сети	шт	5 890
Болид Ключ USBKey (арт. 43615)	"Ключ USBKey" - Ключ защиты USBKey на 1000 ч работы АРМ	шт	1 300
Болид Модуль интеграции Орион Про (арт. 43445)	Предназначен для интеграции стороннего программного обеспечения с АРМ "Орион Про" (поставляется с ключом защиты)	шт	25 350
Болид Модуль управления ИСО Орион исп. 10 (арт. 43447)	То же, до 10 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	12 270
Болид Модуль управления ИСО Орион исп. 127 (арт. 43449)	То же, до 127 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	49 078

Болид Модуль управления ИСО Орион исп. 20 (арт. 43448)	То же, до 20 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	24 539
Болид Модуль управления ИСО Орион исп. 4 (арт. 43446)	Программный модуль управления аппаратными средствами ИСБ "Орион" с ключом защиты. Позволяет внешнему ПО управлять 4 устройствами (из числа "С2000", "С2000М", "Сигнал-20", "Сигнал-20П", "С2000-2", "С2000-4", "С2000-КДЛ", "С2000-СП1", "С2000-К", "С2000-КС", "С2000-БИ", "С2000-ИТ", "С2000-АСПТ", "С2000-КПБ"). Функции: охранная, пожарная сигнализация, контроль доступа, управление пожарной автоматикой (поставляется с ключом защиты)	шт	6 135
Болид Модуль управления ИСО Орион исп. 512 (арт. 43450)	То же, до 512 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	147 233
Болид Монитор Орион Про (арт. 43428)	Рабочее место с функциями управления и отображения информации по сети	шт	6 135
Болид Оперативная задача "ОЗ Орион Про" исп.10 (арт. 43422)	То же, до 10 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	24 539
Болид Оперативная задача "ОЗ Орион Про" исп.1024 (арт. 43426)	То же, до 1024 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	276 062
Болид Оперативная задача "ОЗ Орион Про" исп.127 (арт. 43424)	То же, до 127 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	73 617
Болид Оперативная задача "ОЗ Орион Про" исп.20 (арт. 43423)	То же, до 20 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	42 943
Болид Оперативная задача "ОЗ Орион Про" исп.4 (арт. 43421)	Программное обеспечение (одно ядро и один монитор) и ключ защиты. Обеспечивает работу с 4 устройствами (из числа "С2000", "С2000М", "Сигнал-20", "Сигнал-20П", "С2000-2", "С2000-4", "С2000-КДЛ", "С2000-СП1", "С2000-К", "С2000-КС", "С2000-БИ", "С2000-ИТ", "С2000-АСПТ", "С2000-КПБ"). Функции: охранная, пожарная сигнализация, контроль доступа, управление пожарной автоматикой и видео наблюдением (поставляется с ключом защиты)	шт	12 270
Болид Оперативная задача "ОЗ Орион Про" исп.512 (арт. 43425)	То же, до 512 устройств (поставляется с ключом защиты)	шт	184 041
Болид ПО "Сканер" (Cognitive Passport API) (арт. 43433)	Пакет расширения Администратора базы данных "Орион Про". Программа для вывода информации со специализированного сканера паспорта с библиотеками. Обрабатывает информацию, получаемую со сканера паспорта и передает ее в базу данных АРМ "Орион Про". Поставляется в отдельном дистрибутиве с ключом защиты	шт	67 803
Болид ПО "Электронный сейф" (Драйвер СК-24) (арт. 43432)	ПО Электронный сейф (Драйвер СК-24) -Подключение к "Орион Про" электронных сейфов компании "ЭВС"	шт	55 770
Болид Сканер Plustek (арт. 43434)	Планшетный сканер Plustek OpticSlim 550 Plus для паспортов, формат А5, simplex, цветной, интерфейс USB	шт	34 320
Болид УРВ для 1С исп.01 (арт. 43436)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 1 дополнительный контроллер доступа	шт	3 076
Болид УРВ для 1С исп.04 (арт. 43437)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 4 дополнительных контроллера доступа	шт	9 228
Болид УРВ для 1С исп.08 (арт. 43438)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 8 дополнительных контроллеров доступа.	шт	15 379
Болид УРВ для 1С исп.128 (арт. 43442)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 128 дополнительных контроллеров доступа.	шт	199 725
Болид УРВ для 1С исп.16 (арт. 43439)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 16 дополнительных контроллеров доступа.	шт	27 649
Болид УРВ для 1С исп.32 (арт. 43440)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 32 дополнительных контроллера доступа	шт	52 238
Болид УРВ для 1С исп.64 (арт. 43441)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 64 дополнительных контроллера доступа	шт	101 400
Болид УРВ для 1С фотоверификация (арт. 43443)	Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8. Лицензия на 1 дополнительное рабочее место фотоверификации.	шт	4 614
Болид УРВ Орион Про (арт. 43430)	УРВ Орион Про - Учет рабочего времени. Отчеты по рабочему времени сотрудников, конвертация данных в 1С	шт	6 135
Болид Центральный сервер Орион Про (арт. 43420)	Центральный сервер Орион Про с ключом защиты. Передача информации из базы данных рабочим местам системы (поставляется с ключом защиты)	шт	12 270
Модуль "Email" (с ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43399)	Модуль для передачи сообщений о событиях в интегрированных системах безопасности по "электронной почте".	шт	4 791
Модуль "ITV" (с ПК TSS-2000 Profi, для компьют.видеонабл.) (арт. 43397)	Модуль для обеспечения взаимодействия ПО TSS - Integrator с программным комплексом "Интеллект" фирмы "ITV" для системы компьютерного видеонаблюдения.	шт	18 907
Модуль "SMS" (с ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43398)	Модуль для передачи SMS-сообщений о событиях в интегрированных системах безопасности на запрограммированные телефонные номера.	шт	4 791
Модуль "TSS" (с ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43396)	Модуль для обеспечения взаимодействия ПО TSS - Integrator с ПК TSS-2000 Profi	шт	9 582

ПО TSS-2000-Video (арт. 43370)	ПО сетевой системы видеонаблюдения, записи и просмотра видеоизображений. Работает с оборудованием: видеокоммутатор TSS-4x1 и стандартной видеокартой с оцифровкой аналоговых видеосигналов (до 4 видеокамер на одном компьютере, общая скорость отображения и записи - около 4 кадров/сек.); IP камеры марки AXIS. Есть функция записи по расписанию. При работе в составе СКУД TSS-2000 позволяет производить видеоидентификацию владельцев электронных ключей по каждому каналу, включать запись, тревогу, переключение камер по любому из событий в системе. Общее число камер в системе неограниченно. Может использоваться как отдельное приложение.	шт	11 977
Подсистема регистрации автотранспорта "Автостоянка" (к ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43393)	Подсистема управления проездом и регистрацией автотранспорта. Подсистема работает под управлением СКУД TSS2000 Profi и позволяет управлять доступом и пребыванием автомобилей на стоянке с формированием соответствующих отчетов. Доступ осуществляется как по идентификационным ключам владельцев автомобилей, так и по распознанным автомобильным номерам (при интеграции с модулем Автоинспектор фирмы ITV).	шт	22 842
Программный комплекс TSS-2000 Guest (арт. 43376)	Программный комплекс для организации выдачи разовых пропусков по предварительным заявкам.	шт	21 987
Программный комплекс TSS-2000 Office (Base) (на 1000 чел. 1р.м.+серв.) (арт. 43358)	Характеристики аналогичны TSS-2000 Office (Single). Параметры системы: база данных на 1000 человек; до 2 компьютеров (1 рабочее место+сервер); до 250 контроллеров. Расширение по персоналу и рабочим местам возможно после перехода на TSS-2000 Profi.	шт	23 441
Программный комплекс TSS-2000 Office (Mini) (250 чел. 1р.м.+сервер) (арт. 43357)	Характеристики аналогичны TSS-2000 Office (Single). Параметры системы: база данных на 250 человек; до 2 компьютеров (1 рабочее место+сервер); до 250 контроллеров. Расширение по персоналу и рабочим местам возможно после перехода на TSS-2000 Office (Base) или TSS-2000 Profi.	шт	17 624
Программный комплекс TSS-2000 Office (Single) (250 чел. 1р.м.+сервер/1 контроллер) (арт. 43356)	Программный комплекс для системы контроля и управления доступом на базе контроллеров марки TSS (база данных владельцев идентификаторов, задание ограничений доступа, текстовый мониторинг, речевые сообщения, масштабируемые графические планы, "системный журнал" и т.д.). ОС Windows XP, 2003, Win 7, Win 2008. Параметры системы: база данных на 250 человек; до 2 компьютеров (1 рабочее место+сервер); 1 контроллер. Расширение по персоналу, рабочим местам и контроллерам возможно после перехода на TSS-2000 Office (Mini), TSS-2000 Office (Base) или TSS-2000 Profi.	шт	1 883
Программный комплекс TSS-2000 Profi (1000чел. 1раб.место+серв) (арт. 43359)	Программный комплекс для системы контроля и управления доступом на базе контроллеров марки TSS (база данных владельцев идентификаторов, задание ограничений доступа, текстовый мониторинг, речевые сообщения, масштабируемые графические планы, "системный журнал" и т.д.). Может использоваться как базовое ПО интегрированных систем безопасности. ОС Windows XP, 2003, Win 7, Win 2008. Параметры системы: база данных на 1000 человек; до 2 компьютеров (1 рабочее место+сервер); до 250 контроллеров. С возможностью расширения по персоналу и рабочим местам.	шт	46 882
Программный комплекс TSS-2000 Synchro (к ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43390)	Программный комплекс для создания распределенной СКУД с несколькими независимыми серверами и системой синхронизации баз данных систем контроля доступа на удаленных объектах по низкоскоростным линиям связи (от 100 Кб/сек). Поддерживается эталонная база данных. Используется только в составе ПК TSS-2000 Profi	шт	28 232
Программный комплекс TSS-2000 TimeKeeper (арт. 43371)	Программный комплекс для создания различных отчетных документов о рабочем времени сотрудников (в том числе в виде стандартных форм, утвержденных ГОСКОМСТАТ России). Позволяет учитывать данные о причинах и времени отсутствия сотрудников.	шт	21 987
Программный комплекс TSS-2000 Абонемент (арт. 43379)	Подсистема обслуживания владельцев абонементных карт. Предназначена для автоматизированной работы с посетителями в организациях с абонементным обслуживанием (фитнес клубы, бассейны, торговые центры и прочее).	шт	22 415
Программный комплекс TSS-2000 Интеграция с системой БОСС-Кадровик (арт. 43382)	Программа осуществляет экспорт данных, содержащих сведения по отработанному времени сотрудников из СКУД TSS в БД БОСС-Кадровик	шт	22 757
Программный комплекс TSS-2000 Интеграция с электронным терминалом регистрации (арт. 43381)	Использование терминала выдачи карт доступа позволяет автоматизировать процедуру регистрации гостей в СКУД TSSProfi. В процессе регистрации выполняется сканирование и распознавание паспорта посетителя, выдача ему электронной карты и передача данных в СКУД TSSProfi для организации прохода гостей согласно алгоритмам СКУД. В TSSProfi передаются следующие данные: код карты, ФИО и фото гостя, организация, маршрут движения, срок действия карты.	шт	22 757
Программный комплекс TSS-2000 Ключник (арт. 43380)	Система выдачи ключей.	шт	22 671
Программный модуль TSS-2000 DBConverter (арт. 43374)	Программный модуль для преобразования баз данных о сотрудниках и посетителях, созданных с помощью ПО сторонних производителей в аналогичные данные базы данных ПО СКУД TSS-2000 и обратно.	шт	13 688
Программный модуль TSS-2000 Evacuator (арт. 43394)	Программный модуль TSSEvacuator позволяет учитывать персонал в местах сбора при эвакуации. Модуль в режиме online отображает количество эвакуированного персонала с каждой территории (зоны) и количество оставшегося персонала на графическом плане объекта. На плане в реальном времени отображается количество персонала, находящегося в зонах. При этом также отображаются табельные данные всех сотрудников.	шт	22 671
Программный модуль TSS-2000 Exporter (арт. 43389)	Система экспорта событий предназначена для экспорта данных из системы контроля доступа в баз данных распространенных форматов (Oracle, MS SQL, MS Jet).	шт	22 671

Программный модуль TSS-2000 GuestExchange (арт. 43377)	Программный модуль (сервис) для организации обмена данными со сторонними системами выдачи разовых пропусков по предварительным заявкам. Обмен данными реализуется третьими фирмами на базе SDK TSS-2000 GuestExchangeSDK (предоставляется бесплатно).	шт	38 926
Программный модуль TSS-2000 ImageCard (арт. 43373)	Программный модуль для создания шаблонов и печати пропусков на стандартных пластиковых картах и Proximity-картах формата ISO. Может использоваться как отдельное приложение.	шт	24 810
Программный модуль TSS-2000 Reco (к ПК TSS-2000 Profi и TSS-2000 Guest). (арт. 43391)	Модуль распознавания документов для создания карточек сотрудников в СКУД TSS2000 Profi. Подключаемый модуль TSSReco позволяет автоматически распознавать различные виды паспортов и водительских прав. Распознанные данные владельца документа, а также его фотография, помещаются в соответствующие поля стандартной карточки сотрудника (гостя) программы Бюро пропусков. Распознавание основано на компонентах ABBYY PassportReader SDK. Используется только в составе ПК TSS-2000 Profi	шт	49 876
Программный модуль TSS-2000 Smena (арт. 43372)	Программный модуль для создания сменных графиков работы персонала.	шт	17 624
Программный модуль TSS-2000 Интеграция с системой регистрации, учета и контроля посетителей (арт. 43378)	Программный модуль (сервис) для организации обмена данными системой регистрации, учета и контроля посетителей на предприятии VisitorControl.	шт	77 765
Программный модуль Web Server к программному комплексу TSS-2000 Guest (арт. 44903)	Возможность оформления гостевых заявок через Веб браузер (к программному комплексу для организации выдачи разовых пропусков по предварительным заявкам).	шт	8 299
Программный модуль расширения базовых функций TSS-2000 Ext01. Столовая (арт. 43383)	Запрет последующего прохода сотрудника до истечения заданного интервала времени с момента первого прохода. Может применяться для ограничения посещения особых зон (например, столовых, мест для курения и пр.).	шт	11 977
Программный модуль расширения базовых функций TSS-2000 Ext02. Контроль спецзон 1 (контроль движения) (арт. 43384)	Генерация тревоги по сработке датчика движения при отсутствии в помещении людей и, наоборот, по отсутствию сигнала от датчика движения если в помещении люди присутствуют.	шт	11 977
Программный модуль расширения базовых функций TSS-2000 Ext03. Контроль спецзон 2 (дата-центр) (арт. 43385)	Вход в помещение осуществляется по карте со считывателя и набору индивидуального кода на считывателе с цифровой клавиатурой. Контроль по привилегированным карточкам: если таковая находится в помещении, то вход в него доступен только по привилегированным картам.	шт	11 977
Программный модуль расширения базовых функций TSS-2000 Ext04. Управление группами реле контроллеров (арт. 43386)	Включение группы реле при регистрации карточки сотрудника. Список реле задается отдельно для каждого сотрудника. Может использоваться, например, для управления лифтовым оборудованием с целью предоставления доступа на определенные этажи заданным группам сотрудников. Работает как в автономном, так и в комплексном режимах.	шт	11 977
Программный модуль расширения базовых функций TSS-2000 Ext05. Оптимизация записи событий в системны (арт. 43387)	Исключение записи заданных событий по заданным пунктам прохода в Системный журнал СКУД.	шт	11 977
Программный модуль расширения базовых функций TSS-2000 Ext06. Разблокировка дверей по расписанию. (арт. 43388)	Автоматическое (по расписанию) разблокировка замка двери для свободного доступа в помещение и блокировка его в заданное время.	шт	11 977
Расширение TSS-2000 Office (B) до TSS-2000 Profi (арт. 43363)	Модернизация TSS-2000 Office (B) до TSS-2000 Profi	шт	23 441
Расширение TSS-2000 Office (M) до TSS-2000 Office (B) (арт. 43365)	Модернизация TSS-2000 Office (M) до TSS-2000 Office (B)	шт	5 818
Расширение TSS-2000 Office (M) до TSS-2000 Profi (арт. 43364)	Модернизация TSS-2000 Office (Mini) до TSS-2000 Profi	шт	29 259
Расширение TSS-2000 Office (S) до TSS-2000 Office (B) (арт. 43361)	Модернизация TSS-2000 Office (Single) до TSS-2000 Office (Base)	шт	21 559
Расширение TSS-2000 Office (S) до TSS-2000 Office (M) (арт. 43362)	Модернизация TSS-2000 Office (Single) до TSS-2000 Office (M)	шт	15 742
Расширение TSS-2000 Office (S) до TSS-2000 Profi (арт. 43360)	Модернизация TSS-2000 Office (Single) до TSS-2000 Profi	шт	45 000
СПРУТ-7 UX-IP для IP-ATC Agat UX (арт. 44716)	(лицензия на запись 1 IP-абонента, зарегистрированного на IP-ATC Agat UX)	шт	3 010

СПРУТ-7 UХ-S для IP-АТС Agat UХ (арт. 44714)	(лицензия на серверную часть)	шт	9 786
СПРУТ-7 UХ-TDM для IP-АТС Agat UХ (арт. 44715)	(лицензия на запись 1 канала FXS, FXOM или системного телефона)	шт	3 010
ТСС-АРМ 1 (Дополнительное рабочее место к ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43366)	Стоимость включения в лицензию на ПК TSS-2000 Profi каждого дополнительного рабочего места. Используется только в составе ПК TSS-2000 Profi	шт	2 995
ТСС-ДС 1 (Дополнительная Система к ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43368)	Стоимость ПК TSS-2000 Profi для конечных клиентов, имеющих СКУД TSS-2000 с ПК TSS-2000 Profi и устанавливающих в своей организации новую дополнительную СКУД TSS-2000 (например на другом объекте)	шт	23 441
ТСС-ММ 1 (Дополнительный ПК Мультимониторинга для ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43375)	Стоимость включения в лицензию на ПК TSS-2000 Profi каждого дополнительного компьютера для создания СКУД с конфигурацией типа "Мультимониторинг" (один главный сервер на главном объекте и несколько серверов контроллеров на удаленных объектах). Используется только в составе ПК TSS-2000 Profi	шт	23 441
ТСС-Персонал 1000 (Расширение базы персонала на 1000 чел. к ПК TSS-2000 Profi) (арт. 43367)	Стоимость включения в лицензию на ПК TSS-2000 Profi каждой дополнительной 1000 чел. Используется только в составе ПК TSS-2000 Profi	шт	3 679

Серверы, ПК, ноутбуки

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Lenovo ix4-300d (арт. 36263)	Сетевой накопитель. Отсеков для дисков: 4; интерфейс: SATA II; форм-фактор: 2.5"/3.5"; LAN: 2 x 10/100/1000 Мбит/с; портов USB2.0: 2; портов USB3.0: 1; RAID 0/1/5/10.	шт	15 899
Synology RS1211 (арт. 36258)	Модуль расширения 2U на 12 HDD для Synology RS22xx, RS34xx с подключением по InfiniBand	шт	98 726
Synology RS3412xs (арт. 36257)	Сетевой накопитель с 10 отсеками для 3,5" SATA(II) или 2,5" SATA/SSD, 3.1 ГГц (двухядерный) Ghz CPU, RAM 2Gb	шт	168 422

Кабель, провод, трос, сталька

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
DX-10A "Homo Antennius" (арт. 16306)	Кабель коаксиальный 50 Ом, 12.1 мм	м	359
F/UTP EC-UF004-5E-PE-BK "NETLAN" (арт. 40699)	Кабель 4 пары, внешний, -40С, кат. 5е, 100МГц	м	32
F/UTP EC-UF004-5E-PE-SW-BK "NETLAN" (арт. 41533)	Кабель 4 пары экранированный, Кат.5е (Класс D), 100МГц, одножильный, BC (чистая медь), внешний, PE до -40С, с одножильным тросом, черный, 305м	м	26
F/UTP NKL4700B-BK "NIKOLAN" (арт. 44163)	Кабель NIKOLAN F/UTP 4 пары, Кат.5е (Класс D), тест по ISO/IEC, 100МГц, одножильный, BC (чистая медь), 24AWG (0,50мм), внешний, PE до -60С, черный, 305м	м	34
KBH-2 BC WT "PREMIER" (арт. 36493)	Кабель видеонаблюдения 3С2V+2С медный OD5.00+2.50 мм	м	19
LCF 12-50J "CELLFLEX" (арт. 41790)	Кабель коаксиальный 50 Ом, 16.2 мм	м	392
LCM-14 BK "PREMIER" (арт. 40700)	Кабель микрофонный, 2 жилы, 2 экрана, 6.0 мм	м	51
LCM-16 BK "PREMIER" (арт. 34527)	Кабель микрофонный, 2 жилы в экране, 5.0 мм	м	37
LCM-18 BK "PREMIER" (арт. 41067)	Кабель микрофонный, 2 жилы, 2 экрана, 3.0 мм	м	20
LCS-4 4C+1 "PREMIER" (арт. 43870)	Кабель низкочастотный медный в экране OD5.0мм черный	м	25
RFA-1/2"-50 "Draka NK Cables" (арт. 44206)	Кабель коаксиальный (фидерный) 1/2", диаметр 16 мм с внешним проводником из цельнотянутой гофрированной меди, центральным проводником из алюминия покрытого медью. Диапазон рабочих температур: -55 +80 ° С.	м	226
RG-213/U "PREMIER" (арт. 30894)	Кабель коаксиальный 50 Ом, 9.6 мм	м	151
RG-213/U "PREMIER" (омеднённый) (арт. 41654)	Кабель коаксиальный 50 Ом, 9.6 мм	м	131
RG-213U K31 "Беларускабель" (арт. 7815)	Кабель коаксиальный 50 Ом, 10.25 мм	м	151
RG-58 "Одескабель" (арт. 41034)	Кабель коаксиальный 50 Ом	м	45
RG-58 C/U "Homo Antennius" (арт. 20726)	Кабель коаксиальный 50 Ом, 5.0 мм, многожильный вспененный	м	32
RG-58 C/U "PREMIER" (арт. 42498)	Кабель коаксиальный 50 Ом	м	24
RG-58 C/U "Radiolab" (арт. 41033)	Кабель коаксиальный 50 Ом, PVC	м	88
RG-58 C/U "Scalar" (арт. 43810)	Кабель коаксиальный 50 Ом, PVC	м	69
RG-58 ГОСНИП "Беларускабель" (арт. 10293)	Кабель коаксиальный 50 Ом	м	53

SCC-RB-0.50 "PREMIER" (омеднённый) (арт. 34056)	Кабель акустический 2x0.50	М	8
SCC-RB-1.50 "PREMIER" (омеднённый) (арт. 44085)	Кабель акустический 2x1.50	М	14
SCC-TR-0.75 "PREMIER" (омеднённый) (арт. 18088)	Кабель акустический 2x0.75	М	10
SCC-TR-4.00 "PREMIER" (омеднённый) (арт. 32710)	Кабель акустический 2x4.00	М	40
SWR DIN3055 М3 "Tech-KREP" (арт. 40170)	Трос для растяжки стальной, цинк	М	9
U/UTP EC-UU004-5E-PE-BK "NETLAN" (арт. 40702)	Кабель 4 пары, Кат.5е (Класс D), 100МГц, одножильный, ВС (чистая медь), внешний, PE до -40С, черный	М	19
U/UTP EC-UU004-5E-PE-SW-BK "NETLAN" (арт. 31739)	Кабель 4 пары, внешний с троссом, -40С, кат. 5е, 100МГц	М	30
U/UTP EC-UU004-5E-PVC-GY "NETLAN" (арт. 40701)	Кабель 4 пары, Кат.5е (Класс D), 100МГц, одножильный, ВС (чистая медь), внутренний, PVC нг(В), серый	М	16
U/UTP EC-UU025-3-PVC-GY-3 "NETLAN" (арт. 43869)	Кабель 25 пар, Кат.3 (Класс C), 16МГц, одножильный, ВС (чистая медь), внутренний, PVC нг(В), серый	М	108
U/UTP NKL4100A-GY "NIKOLAN" (арт. 39399)	Кабель 4 пары, Кат.5е (Класс D), тест по ISO/IEC, 100МГц, одножильный, ВС (чистая медь), 24AWG (0,50мм), внутренний, PVC нг(А), серый	М	21
U/UTP NKL4600B-BK "NIKOLAN" (арт. 40133)	Кабель 4 пары, Кат.5е (Класс D), тест по ISO/IEC, 100МГц, одножильный, ВС (чистая медь), 24AWG (0,50мм), внешний, PE до -60С, черный	М	19
U/UTP NKL4700B-BK "NIKOLAN" (арт. 44701)	Кабель 4 пары, Кат.5е (Класс D), тест по ISO/IEC, 100МГц, одножильный, ВС (чистая медь), 24AWG (0,50мм), внешний, PE до -60С, черный	М	34
U/UTP NKL4805B-BK "NIKOLAN" (арт. 40990)	Кабель 4 пары, Кат.5е (Класс D), тест по ISO/IEC, 100МГц, одножильный, ВС (чистая медь), 24AWG (0,50мм), внешний, PE до -60С, с многожильным троссом (1,25мм), черный, 500м	М	28
ВВГ-П нг(А) LS 2x2.5 (арт. 40866)	Кабель	М	32
ВВГ-П нг(А) LS 2x4 (арт. 40867)	Кабель	М	48
ВВГ-П нг(А) LS 3x1.5 (арт. 32326)	Кабель	М	102
ВВГ-П нг(А) LS 3x2.5 (арт. 44797)	Кабель	М	71
Кабель 25-парный NEC (арт. 6807)	кат.5	М	111
Кабель 4-парный UTP (U/UTP) (арт. 31149)	кат. 5е (24AWG)	М	27
КВК-В-2x0.5 " REXANT" (арт. 7852)	Видеокабель комбинированный уличный с питанием	М	31
КВК-В-2x0.75 " REXANT" (арт. 14046)	Видеокабель комбинированный уличный с питанием	М	34
КВК-П-2 2x0.5 (арт. 42647)	Кабель комбинированный	М	29
КВК-П-2 2x0.75 (арт. 42694)	Кабель комбинированный	М	35
КВК-П-2x0.5 " REXANT" (арт. 40724)	Кабель комбинированный, внешний (черный)	М	28
КВК-П-2x0.75 " REXANT" (арт. 14051)	Кабель комбинированный, внешний (черный)	М	38
КГ 2x0.75 (арт. 44530)	Кабель силовой	М	22
КГ 2x1.5 (арт. 44022)	Кабель силовой	М	39
КГ 2x2.5 (арт. 44925)	Кабель силовой	М	56
КГ 4x1.5 (арт. 40197)	Кабель силовой	М	51
КПСнг(А)- FRLS 1x2x0.5 "Элтека" (арт. 40721)	Кабель для систем ОПС и СОУЭ огнестойкий, не поддерживающий горения, незранированный	М	14
КПСнг(А)- FRLS 1x2x1.0 "Элтека" (арт. 41710)	Кабель для систем ОПС и СОУЭ огнестойкий, не поддерживающий горения, незранированный	М	26
КПСЭнг(А)- FRLS 2x2x0.5 (арт. 43868)	Кабель	М	58
КПСЭнг(А)- FRLS 2x2x0.75 (арт. 41301)	Кабель	М	75
КСПВ 2x0.5 (арт. 39421)	Кабель	М	4
КСПВ 4x0.5 (арт. 2260)	Кабель	М	8
КСРЭВнг- FRLS 2x0.5мм2 "Паритет" (арт. 32324)	Кабель	М	21
КСРЭВнг- FRLS 4x0.5мм2 "Паритет" (арт. 32325)	Кабель	М	37
КСРЭВнг(А)- FRLS 1x2x0.8 "Паритет" (арт. 38959)	Кабель	М	30
КСРЭВнг(А)- FRLS 2x0.5 "Паритет" (арт. 38960)	Кабель	М	21

Микрофонный кабель (мягкий, двухжильный) (арт. 6314)		М	27
ОПЦ-8м5-9 (арт. 40634)	Кабель	М	54
П-274М (арт. 4385)	Провод полевой	М	8
ПВ-3 6.0 ж/з (арт. 43875)	Провод установочный, многожильный, 6 мм2	М	52
ПВС 2х2.5 (арт. 13005)	Кабель	М	52
ПВС 3х2.5 (арт. 14353)	Кабель	М	64
ПГВА 2.5 мм2 (красный) (арт. 43872)	Провод монтажный автомобильный	М	23
ПГВА 2.5 мм2 (чёрный) (арт. 43876)	Провод монтажный автомобильный	М	23
ПУБГН 2х1,5 (арт. 43044)	Провод осветительный	М	24
ПугВВ-П 2х2.5 (арт. 42649)	Провод (ШВВП 2х2.5)	М	58
РК-50-7-11 ГОСНИП (арт. 43808)	Кабель коаксиальный 50 Ом	М	102
РК-75-4-11 "Автопровод" (арт. 4689)	Видеокабель, 75 Ом, затухание на 600 МГц : 0.26 дБ/м;	М	33
РК-75-4.8-31ф (арт. 42648)	Видеокабель, 75 Ом	М	45
РКГМ 6 (арт. 41731)	(термостойкий до 180 градусов)	М	78
Сталька 1.2мм (кг) (арт. 18627)		М	1
Трос для растяжки стальной, цинк М2 (арт. 44196)		М	8
Трос для растяжки стальной, цинк М2.5 (арт. 45606)		М	9
Трос для растяжки стальной, цинк М3 (арт. 42592)		М	16
Трос для растяжки стальной, цинк М5 (арт. 41018)		М	29
ШВВП 2х0.75 (арт. 39400)	Провод	М	17
ШВВП 2х1.5 (арт. 39642)	Провод	М	21
ШВВП 2х0.5 (арт. 17144)	Провод	М	13
ШТЛП-4 (чёрный) (арт. 43878)	Кабель телефонный 4 жилы	М	20

Разъёмы, переходники

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
2PM18-7TKQB2-гнездо на кабель (арт. 34818)		шт	371
Вапапа-штекер AMASS (25.203.2) чёрный (арт. 45077)	Разъём на кабель 2 мм, 10 А	шт	38
BNC-гнездо (B-211F) (арт. 37964)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	90
BNC-гнездо (BNC-BJ) (арт. 10520)	Разъём на приборный блок под пайку	шт	54
BNC-гнездо (BNC-C58J) (арт. 13241)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	45
BNC-гнездо (BNC-CUJ) (арт. 10528)	Разъём под кабель RG-59/62 (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - винт. (пластиковый колпачок)	шт	45
BNC-гнездо/BNC-гнездо (BNC-I) (арт. 10518)	Переходник	шт	30
BNC-гнездо/BNC-гнездо (BNC-IB) (арт. 10527)	Переходник на приборный блок, крепление - гайка	шт	150
BNC-гнездо/BNC-гнездо (BNC-TJJJ) (арт. 10523)	T-коннектор (Разветвитель м-м-м)	шт	150
BNC-гнездо/Motorola-RF (B-P321/SCI-1114) (арт. 14557)	Переходник, аналог Motorola HLN9756	шт	600
BNC-гнездо/RCA-штекер (арт. 42826)	Переходник	шт	40
BNC-гнездо/RF-MX (арт. 42816)	Переходник на антенное гнездо Motorola, Icom	шт	120
BNC-гнездо/SO 239 (BU-322) (арт. 37957)	Переходник	шт	100
BNC-штекер (B-111B) (арт. 42802)	Разъём под кабель RG-213/U, RG-8/U (9.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	150
BNC-штекер (B-111F) (арт. 781)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	90
BNC-штекер (B-111L) (арт. 42681)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	70
BNC-штекер (B-112B-2.4mm) (арт. 657)	Разъём под кабель RG-213/U, RG-8/U (под толстый кабель 9 мм); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	240
BNC-штекер (B-112F) (арт. 8156)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	100

BNC-штекер (B-113F) (арт. 7849)	Разъём накручивающийся, под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом) (аналог BNC-U58P)	шт	60
BNC-штекер (BNC-C58P) (арт. 10521)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	27
BNC-штекер (BNC-C59P) (арт. 16633)	Разъём под кабель RG-59 (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	27
BNC-штекер (BNC-C62P) (арт. 13242)	Разъём под кабель RG-59/62 (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	42
BNC-штекер (BNC-C6P) (арт. 10526)	Разъём под кабель RG-6 (6.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	45
BNC-штекер (BNC-C8P) (арт. 16634)	Разъём под кабель RG-213/U, RG-8/U (9.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	45
BNC-штекер (BNC-CUP-4-130) (арт. 15672)	Разъём угловой под кабель RG-59/62 (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - винт. (пластиковый колпачок)	шт	33
BNC-штекер (BNC-CUP-4-131) (арт. 10529)	Разъём под кабель RG-59/62 (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - винт. (пластиковый колпачок)	шт	24
BNC-штекер (BNC-E50P) (арт. 16636)	Терминатор 50 Ом	шт	76
BNC-штекер (BNC-E75P) (арт. 13239)	Терминатор 75 Ом	шт	150
BNC-штекер (BNC-S58P) (арт. 10522)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	27
BNC-штекер (BNC-S59P) (арт. 10525)	Разъём под кабель RG-59 (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	54
BNC-штекер (BNC-S6P) (арт. 16635)	Разъём под кабель RG-6 (6.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	54
BNC-штекер (BNC-U58P) (арт. 13240)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	45
BNC-штекер под винт с колпачком, PROCONNECT (арт.05-3071-4) (арт. 43115)		шт	21
BNC-штекер под винт с колпачком, REXANT (арт.05-3071) (арт. 37046)		шт	36
BNC-штекер под винт с пружиной, металл, PROCONNECT (арт.05-3073-4) (арт. 35712)		шт	27
BNC-штекер с клеммной колодкой, REXANT (арт.05-3076) (арт. 37047)		шт	30
BNC-штекер/BNC-гнездо (BNC-T) (арт. 10519)	T-коннектор (Разветвитель п-м-м)	шт	54
BNC-штекер/BNC-штекер (BNC-TPPP) (арт. 10524)	T-коннектор (Разветвитель п-п-п)	шт	370
BNC-штекер/F-гнездо REXANT (арт.05-3201) (арт. 34511)	Переходник	шт	55
BNC-штекер/N-гнездо (BN-312) (арт. 37132)	переходник	шт	190
BNC-штекер/PL 259 (BU-311) (арт. 37134)	Переходник	шт	180
BNC-штекер/RCA-гнездо REXANT (арт.05-3202) (арт. 41677)	Переходник	шт	30
BNC-штекер/SO 239 (BU-312) (арт. 311)	Переходник	шт	150
DIN-штекер 5 pin (1-360) (арт. 42918)	Разъём на кабель, пластик	шт	114
F-гнездо (крест) PROCONNECT (арт.05-4205-4) (арт. 37642)	Разветвитель м-м-м-м	шт	260
F-гнездо (тройник) PROCONNECT (арт.05-4204-4) (арт. 37640)	Разветвитель м-м-м	шт	260
F-гнездо/F-гнездо REXANT (арт.05-4201) (арт. 16642)	Переходник	шт	45
F-штекер под кабель RG-11 (без пина) REXANT (арт.05-4006) (арт. 16641)		шт	51
F-штекер под кабель RG-11 (с пином) REXANT (арт.05-4007) (арт. 16640)		шт	45

F-штекер под кабель RG-58 REXANT (арт.05-4001) (арт. 38287)		шт	12
F-штекер под кабель RG-59 REXANT (арт.05-4002) (арт. 16638)		шт	22
F-штекер под кабель RG-6 REXANT (арт.05-4003) (арт. 16639)		шт	66
F-штекер/F-штекер REXANT (арт.05-4202) (арт. 18659)	Переходник	шт	51
HIDU Industrial YC-30 (арт. 20245)	Набор переходников (30 шт.)	шт	9 505
HIDU Industrial YC-40 (арт. 8123)	Набор переходников (40 шт.)	шт	12 007
Jack-гнездо (TRS 6.35 mm) Amphenol ACJS-MHDR (арт. 20385)	Разъём 6.3 мм, стерео, гнездо в плату, горизонтальная установка, метал. гайка	шт	70
Jack-гнездо (TRS 6.35 mm) Lumberg LUM-KLBRSS3 (арт. 20378)	Разъём 6.3 мм, панельный, стерео JACK HOOK	шт	178
Jack-штекер (TRS 3.5 mm) 1-040 (NP-106) (арт. 42892)	Разъём 3.5 мм на кабель, моно, пластик	шт	45
Jack-штекер (TRS 3.5 mm) 1-045 (NP-144) (арт. 42898)	Разъём 3.5 мм на кабель, стерео, металл	шт	83
Jack-штекер (TRS 3.5 mm) 1-045G (арт. 42899)	Разъём 3.5 мм на кабель, стерео, металл, GOLD	шт	113
Jack-штекер (TRS 6.35 mm) 1-104 (NP-207) (арт. 42912)	Разъём 6.35 мм на кабель, моно, металл	шт	180
Jack-штекер (TRS 6.35 mm) 1-105 (NP-212) (арт. 42914)	Разъём 6.35 мм на кабель, стерео, металл	шт	195
Mini DIN-штекер 4 pin (1-410) (арт. 43211)	Разъём 4-х контактный на кабель, пластик	шт	190
Mini UHF-гнездо (M-211F) (арт. 20213)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	80
Mini UHF-штекер (M-111F) (арт. 449)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	80
Mini UHF-штекер/BNC-гнездо (MB-312) (арт. 35957)	переходник	шт	100
Mini UHF-штекер/SO239 (MU-312) (арт. 4111)	Переходник	шт	205
Mini XLR3-гнездо (1-551-3) (арт. 42947)	Разъём 3-х контактный на кабель	шт	320
Mini XLR3-штекер (1-550-3) (арт. 42946)	Разъём 3-х контактный на кабель	шт	320
Mini XLR3-штекер (1-556-3) (арт. 42948)	Разъём 3-х контактный на корпус	шт	320
Mini XLR4-гнездо (1-551-4) (арт. 42954)	Разъём 4-х контактный на кабель	шт	320
Mini XLR4-штекер (1-550-4) (арт. 43209)	Разъём 4-х контактный на кабель	шт	320
Mini XLR4-штекер (1-556-4) (арт. 42949)	Разъём 4-х контактный на корпус	шт	320
N-гнездо (N-211F) (арт. 37175)	Разъём под кабель RG58/U; монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	250
N-гнездо (N-212B-2.4mm) (арт. 6221)	Разъём под кабель RG-213C/U; монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	210
N-гнездо (N-241F) (арт. 42822)	Разъём блочный под фланец и кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	200
N-гнездо/F-гнездо (NF-322) (арт. 43803)	Переходник	шт	350
N-гнездо/N-гнездо (N-322) (арт. 37173)	Переходник	шт	240
N-гнездо/SO239 (NU-322) (арт. 34612)	Переходник	шт	200
N-штекер (N-111-8D) (арт. 39326)	Разъём под кабель 8D-FB; монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	300
N-штекер (N-111B) (арт. 37960)	Разъём под кабель RG-213; монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	220
N-штекер (N-111F) (арт. 5593)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	220
N-штекер (N-112-10D) (арт. 8789)	Разъём под кабель 10D-FB; монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	300
N-штекер (N-112B-2.4mm) (арт. 6220)	Разъём под кабель RG-213C/U; монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	270

N-штекер (N-112F) (арт. 44895)	Разъём под кабель RG-58; монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	210
N-штекер (N-122B-2.4mm) (арт. 37402)	Разъём угловой под кабель RG213; монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	250
N-штекер/BNC-гнездо (NB-312) (арт. 39357)	Переходник	шт	200
N-штекер/F-гнездо (NF-312) (арт. 43802)	Переходник	шт	300
N-штекер/N-гнездо (N-412) (арт. 42818)	Переходник угловой	шт	320
N-штекер/N-штекер (N-311) (арт. 42817)	Переходник	шт	260
N-штекер/SO 239 (NU-312) (арт. 31434)	Переходник	шт	260
NF-LCF12-C02-6 (арт. 41792)	Разъём под кабель 1/2"	шт	1 422
NM-LCF12-C02 (арт. 41791)	Разъём под кабель 1/2"	шт	1 422
NMO/SO-239 (UTN-1 ANLI) (арт. 1395)	Переходник	шт	1 032
PC4TB-гнездо на кабель (арт. 14305)		шт	260
PC4TB-штырь блочный (арт. 9538)		шт	260
PC7TB-гнездо на кабель (арт. 14304)		шт	260
PC7TB-штырь блочный (арт. 9539)		шт	260
PL 259 (U-111B) (арт. 34512)	Разъём под кабель RG-213/U; монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	100
PL 259 (U-111F) (арт. 312)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	90
PL 259 (U-111G) (арт. 41944)	Разъём под кабель RG-59/U (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	110
PL 259 (U-112-10D SGT) (арт. 42819)	Разъём под кабель 10D-FB; монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	668
PL 259 (U-112B) (арт. 37403)	Разъём под кабель RG-213; монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	210
PL 259 (U-113-8D) (арт. 36919)	Разъём под кабель 8D-FB; монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	200
PL 259 (U-113B-1) (арт. 37851)	Разъём удлинённый под кабель RG-213/U (RG-8/U); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	130
PL 259 (U-113B) (арт. 14556)	Разъём под кабель RG-213/U (RG-8/U); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	110
PL 259 (U-113F) (арт. 11447)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	90
PL 259 (U-S113F) (арт. 31461)	Разъём короткий (Short type) под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	90
PL 259 (U-S113G) (арт. 43109)	Разъём короткий (Short type) под кабель RG-59 (5.5 мм; 75 Ом); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	120
PL 259 (UHF-S8P) (арт. 18047)	Разъём под кабель RG-213/U (RG-8/U); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	189
PL 259/BNC-гнездо (UB-312) (арт. 31460)	Переходник	шт	120
PL 259/N-гнездо (UN-312) (арт. 31435)	Переходник	шт	190
PMDN4041BR (Original) (арт. 20286)	Антенный адаптер для носимой рст Motorola (BNC)	шт	810
RAD-U-штекер/J-UHF (арт. 39793)	Переходник	шт	410
RCA-штекер "Белый" под пайку REXANT (арт.14-0401) (арт. 16643)		шт	10
RCA-штекер (металл GOLD) под винт REXANT (арт.14-0411) (арт. 42761)		шт	97
RJ-11-штекер 4P4C REXANT (арт.05-1001) (арт. 40631)	Коннектор для трубки	шт	4
RJ-12-штекер 6P4C REXANT (арт.05-1012) (арт. 40632)	Коннектор для линии	шт	2
RJ-12-штекер 6P6C REXANT (арт.05-1013) (арт. 6074)	Коннектор для линии	шт	3
RJ-45-гнездо/RJ-45-гнездо 8P8C NETLAN (EC-UCB-55-UD2-BK)) (арт. 43169)	Переходник	шт	630
RJ-45-штекер 8 P8C REXANT (арт.05-1021) (арт. 539)	Коннектор кат. 5E	шт	3

SMA-гнездо (S-211F) (арт. 42219)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	180
SMA-штекер (S-111F) (арт. 41647)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	190
SMA-штекер (S-112F) (арт. 42188)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	190
SMA-штекер/BNC-гнездо (SB-312) (арт. 37174)	Переходник	шт	150
SMA-штекер/PL 259 (SU-311) (арт. 42823)	Переходник	шт	260
SMA-штекер/SO 239 (SU-312) (арт. 17475)	Переходник	шт	250
SO 239 (U-211B) (арт. 37970)	Разъём под кабель RG-213; монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	120
SO 239 (U-211F) (арт. 1046)	Разъём под кабель RG-58 (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	230
SO 239 (U-212B) (арт. 39804)	Разъём под кабель RG-213 (RG-8, DX-10A, DX-1000, H-1000); монтаж оплетки - прижимной; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	210
SO 239 (U-221F) (арт. 87)	Разъём угловой под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	280
SO 239 (U-223F) (арт. 42842)	Разъём угловой под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - накручивание по резьбе; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	260
SO 239 (U-235) (арт. 5586)	Разъём блочный под гайку, 50 Ом, до 500 МГц; монтаж оплетки - пайка; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	120
SO 239 (U-245) (арт. 5587)	Разъём блочный под фланец, 50 Ом, до 500 МГц; монтаж оплетки - пайка; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	90
SO 239/SO 239 (U-322) (арт. 37131)	Переходник	шт	120
SO 239/SO 239 (U-332) (арт. 44614)	Переходник удлинённый	шт	170
TNC-гнездо (T-211F) (арт. 20214)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	120
TNC-гнездо/SO239 (TU-322) (арт. 37962)	Переходник	шт	120
TNC-штекер (T-111F) (арт. 20215)	Разъём под кабель RG-58/U (4.5 мм; 50 Ом); монтаж оплетки - обжим; монтаж центр. контакта - пайка.	шт	110
TNC-штекер/SO 239 (TU-312) (арт. 3076)	Переходник	шт	185
XLR3-гнездо "Чёрный" (1-504 BK; XLR-MC-107) (арт. 42931)	Разъём 3-х контактный на кабель	шт	320
XLR3-гнездо REXANT (арт.14-0512) (арт. 39272)	Разъём 3-х контактный на кабель	шт	201
Гнездо питания 2.1x5.5 с клеммной колодкой REXANT (арт.14-0315) (арт. 41311)		шт	29
Зажим-крокодил (09000027) 75мм 30A (арт. 43981)	Зажим электрический на кабель (набор 2шт, черный и красный)	шт	20
CP50-164ФВ (арт. 21439)	Разъём под кабель РК50-7-21	шт	390
Штекер автоприкуривателя с предохранителем REXANT (арт.16-0202) (арт. 42508)		шт	33
Штекер питания 2.1 х5.5 с клеммной колодкой REXANT (арт.14-0314) (арт. 35713)		шт	20
Штекер питания 2.1 х5.5х10 мм REXANT (арт.14-0311) (арт. 40067)		шт	30
Штекер питания 2.1 х5.5х10 мм с проводами 20см REXANT (арт.14-0313) (арт. 37043)		шт	16
Штекер питания 2.1 х5.5х10 мм угловой REXANT (арт.14-0312) (арт. 37044)		шт	27
Штекер питания 2.1 х5.5х14 мм REXANT (арт.14-0311-4) (арт. 42749)		шт	67
Штекер питания 2.5 х5.5х9 мм (срез) (арт. 42980)		шт	35

Персо (СКУД)

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
PERCo-AC02 1-01 (арт. 43729)	Конвертер интерфейса считывателей Weigand-26, 34, 37, 40, 42 - RS-485	шт	2 122
PERCo-AC02 1-02 (арт. 43730)	Конвертер интерфейса считывателей Weigand-26, 34, 37, 40, 42 - RS-485	шт	2 520

PERCo-AI01 (арт. 43726)	Выносной блок индикации с ИК-приемником, интерфейс связи - RS-485	шт	12 066
PERCo-AU01 (арт. 43727)	ИК-пульт дистанционного управления контроллером замка/турникета PERCo-CT/L04	шт	2 652
PERCo-AU05 (арт. 43728)	Табло системного времени, индикация красного цвета, интерфейс связи - RS-485	шт	22 674
PERCo-CL05.1 (арт. 43714)	Контроллер замка со встроенным считывателем для карт формата EMM/HID, интерфейс связи - Ethernet	шт	16 972
PERCo-CL05.2 (арт. 45013)	Контроллер замка со встроенным считывателем для карт формата EMM/HID, интерфейс связи - Ethernet	шт	11 870
PERCo-CL201.1 (арт. 43715)	Контроллер замка со встроенным считывателем карт формата EMM/HID, интерфейс связи - RS-485	шт	9 149
PERCo-CR01 (арт. 43713)	Контроллер регистрации с двумя встроенными считывателями для карт формата EMM/HID, интерфейс связи - Ethernet	шт	37 392
PERCo-CT/L04 (арт. 43716)	Универсальный контроллер замка/турникета под 2 выносных считывателя, интерфейс связи - Ethernet, интерфейс подключения внешних устройств - RS-485	шт	33 016
PERCo-IC02.1 (арт. 43732)	Картоприемник со встроенным считывателем для карт формата EMM/HID, интерфейс связи - RS-485	шт	114 162
PERCo-IR03.1B (арт. 43717)	Считыватель бесконтактных карт формата EMM/ HID, интерфейс связи - RS-485	шт	7 823
PERCo-IR03.1D (арт. 43718)	Считыватель бесконтактных карт формата EMM/ HID, интерфейс связи - RS-485	шт	7 823
PERCo-IR04 (арт. 43719)	Считыватель бесконтактных карт формата EMM/ HID, интерфейс связи - RS-485	шт	7 823
PERCo-IR05.2 (арт. 43720)	Контрольный считыватель бесконтактных карт формата EMM/ HID, интерфейс связи - USB	шт	11 138
PERCo-IR07 (арт. 43721)	Считыватель бесконтактных карт формата Mifare стандарта ISO 14443, интерфейс связи - RS-485	шт	9 415
PERCo-IR08 (арт. 43722)	Контрольный считыватель бесконтактных карт формата Mifare стандарта ISO 14443, интерфейс связи - USB	шт	12 066
PERCo-IR10 (арт. 43723)	Считыватель дальнего действия бесконтактный для карт формата EMM/HID, интерфейс связи RS-485, Wiegand-26,-37,-42, дальность считывания до 100 см	шт	33 944
PERCo-IRP01 (арт. 43725)	Стойка-считыватель для карт формата EMM/HID, интерфейс связи RS-485, Wiegand-26,-37,-42	шт	47 866
PERCo-KR05.4 (арт. 43690)	Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; створки; формирователь прохода; пульт управления с кабелем. для карт формата EMM/HID	шт	277 251
PERCo-KT02.3 (арт. 43685)	Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки. для карт формата EMM/HID	шт	120 792
PERCo-KT02.7 (арт. 43686)	Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки. для карт формата Mifare стандарта ISO 14443	шт	123 576
PERCo-KT05.4 (арт. 43691)	Электронная проходная для карт формата EMM/HID	шт	260 279
PERCo-KT05.4A с планками антипаника (арт. 43692)	Электронная проходная с автоматическими преграждающими планками Антипаника для карт формата EMM/HID	шт	284 941
PERCo-KT05.7 (арт. 43693)	Электронная проходная для карт формата Mifare	шт	262 931
PERCo-KT05.7A (арт. 43694)	Электронная проходная с автоматическими преграждающими планками Антипаника для карт формата Mifare	шт	287 593
PERCo-KT08.3A (арт. 43689)	Электронная проходная с автоматическими преграждающими планками Антипаника для карт формата EMM/HID	шт	264 920
PERCo-KTC01.4 (арт. 43695)	Стойка турникета со встроенными картоприемником, контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки. для карт формата EMM/HID	шт	301 913
PERCo-KTC01.4A с планками антипаника (арт. 43696)	Стойка турникета со встроенными картоприемником, контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки антипаника. для карт формата EMM/HID	шт	326 575
PERCo-KTC01.7 (арт. 43697)	Электронная проходная со встроенным картоприемником для карт формата Mifare	шт	304 565
PERCo-KTC01.7A (арт. 43698)	Электронная проходная с автоматическими преграждающими планками Антипаника и встроенным картоприемником для карт формата Mifare	шт	329 227
PERCo-PU01 (арт. 43731)	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, интерфейс связи - Ethernet, 8 охранно-пожарных шлейфов сигнализации	шт	24 397
PERCo-RTD-03S (арт. 43628)	Турникет эл/мех роторный полуростовой, створки, нержа-вещая сталь. В состав входит стойка и формирователь прохода. Для комплектации турникета необходимо выбрать формирователь прохода из приведенных ниже	шт	319 017
PERCo-RTD-15.1R (арт. 43632)	Полноростовой роторный турникет с электромеханическим приводом. Для эксплуатации внутри помещений и на открытом воздухе.	шт	790 515
PERCo-RTD-15.2R (арт. 43633)	Полноростовой роторный турникет с механическим приводом. Для эксплуатации внутри помещений и на открытом воздухе.	шт	712 551
PERCo-T-5 (арт. 43625)	Стойка без преграждающих планок со встроенным блоком управления для эксплуатации в закрытых помещениях, пульт управления, цвет – бежевый, шагрень	шт	83 401
PERCo-TB01 (арт. 43700)	Турникет тумбовый эл/мех с встроенными считывателями для эксплуатации в закрытых помещениях без планок	шт	261 738
PERCo-TB01A с планками антипаника (арт. 43701)	Турникет тумбовый эл/мех с автоматическими преграждающими планками Антипаника и встроенными считывателями для эксплуатации в закрытых помещениях	шт	286 400
PERCo-TBC01 (арт. 43702)	Турникет тумбовый эл/мех с встроенными считывателями и картоприемником для эксплуатации в закрытых помещениях без планок	шт	301 913

PERCo-TBC01.1A с планками антипаника (арт. 43703)	Турникет тумбовый эл/мех с автоматическими преграждающими планками Антипаника, встроенными считывателями и картоприемником для эксплуатации в закрытых помещениях	шт	326 575
PERCo-TTD-03.1G (арт. 43705)	Турникет с крышкой (синий или черный цвет) без планок, со встроенным блоком управления, пульт управления. стойка – сталь, покрытие «муар», темно-серый цвет с эффектом слюды	шт	249 009
PERCo-TTD-03.1S (арт. 43706)	Турникет с крышкой (синий или черный цвет) без планок, со встроенным блоком управления, пульт управления. стойка – нержавеющая сталь	шт	310 929
PERCo-TTD-03.2G (арт. 43709)	Турникет без планок, со встроенным блоком управления, верхняя крышка из нержавеющей стали с двумя индикаторами, пульт управления. стойка – сталь, покрытие «муар», темно-серый цвет с эффектом слюды	шт	219 971
PERCo-TTD-03.2S (арт. 43710)	Турникет без планок, со встроенным блоком управления, верхняя крышка из нержавеющей стали с двумя индикаторами, пульт управления. стойка и крышка – нержавеющая сталь	шт	284 676
PERCo-TTD-08A (арт. 43711)	NEW Турникет тумбовый эл/мех с автоматическими преграждающими планками Антипаника для эксплуатации на открытом воздухе	шт	300 455
PERCo-TTR-04.1E (арт. 43621)	Стойка без преграждающих планок со встроенным блоком управления для эксплуатации в закрытых помещениях, цвет – черный с блестками	шт	111 908
PERCo-TTR-04.1G (арт. 43620)	Стойка без преграждающих планок со встроенным блоком управления для эксплуатации в закрытых помещениях, темно-серый цвет	шт	106 472
PERCo-TTR-04.1R (арт. 43619)	Стойка без преграждающих планок со встроенным блоком управления для эксплуатации в закрытых помещениях, светло-бежевый цвет	шт	106 472
PERCo-TTR-04CW (арт. 43624)	Турникет эл/мех для эксплуатации на открытом воздухе под навесом	шт	147 443
PERCo-TTR-07.1G (арт. 43618)	Турникет эл/мех с автоматическими планками Антипаника для эксплуатации в закрытых помещенияхИсполнение: стойка – сталь, покрытие «муар», темно-серый цвет с эффектом слюды	шт	131 134
PERCo-TTR-08A (арт. 43617)	Турникет эл/мех с автоматическими планками Антипаника для эксплуатации на открытом воздухеИсполнение: стойка – нержавеющая сталь	шт	249 937
PERCo-WHD-05G (арт. 43658)	NEW Калитка эл/мех. без привода для эксплуатации в закрытых помещенияхИсполнение: сталь, покрытие «муар», темно-серый цвет с эффектом слюды, без створок	шт	100 638
PERCo-WHD-05R (арт. 43657)	NEW Калитка эл/мех. без привода для эксплуатации в закрытых помещенияхИсполнение: сталь, покрытие «муар», светло-бежевый цвет с эффектом слюды, без створок	шт	100 638
PERCo-WHD-15 (арт. 43637)	Полноростовая калитка без привода с эл./мех. замком и доводчиком для эксплуатации внутри помещений и на открытом воздухе	шт	177 144
PERCo-WMD-05S (арт. 43653)	Калитка эл/мех. с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях без створок	шт	225 131
PERCo-WMD-06 (арт. 43650)	Автоматическая калитка без створок для эксплуатации в закрытых помещениях	шт	233 418

Рерсо (СКУД). Принадлежности

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
PERCo Полимерное заполнение секции ограждения (арт. 43682)	Полимерное заполнение секции ограждения серии PERCo-BH02 длиной 1,0 м, 370 x 915 мм	шт	8 354
PERCo Стекло для заполнения секции ограждения тонированное (арт. 43681)	Стекло для заполнения секции ограждения серии PERCo-BH02 длиной 1,0 м, 370 x 915 мм, тонированное	шт	4 376
PERCo-AA-01 (арт. 43688)	Преграждающие планки Антипаника для турникета PERCo серии TTD-03	шт	24 663
PERCo-AA-04 (арт. 43623)	Преграждающие планки Антипаника для турникета PERCo серии T-04, 05	шт	24 663
PERCo-AG-1100 (арт. 43656)	Створка длиной 1100 мм для стойки калитки PERCo-WMD-05S нержавеющая сталь	шт	23 480
PERCo-AG-650 (арт. 43654)	Створка длиной 650 мм для стойки калитки PERCo-WMD-05S нержавеющая сталь	шт	13 812
PERCo-AG-900 (арт. 43655)	Створка длиной 900 мм для стойки калитки PERCo-WMD-05S нержавеющая сталь	шт	19 337
PERCo-AGG-650 (арт. 43651)	Створка длиной 650 мм для стойки калитки PERCo-WMD-06 закаленное стекло	шт	22 099
PERCo-AGG-900 (арт. 43652)	Створка длиной 900 мм для стойки калитки PERCo-WMD-06 закаленное стекло	шт	26 243
PERCo-AS-01 (арт. 43687)	Стандартные преграждающие планки	шт	12 332
PERCo-AS-04 (арт. 43622)	Стандартные преграждающие планки	шт	12 332
PERCo-AS-05 (арт. 43626)	Преграждающие планки (сталь, покрытие "муар", черный цвет) (3 шт.)	шт	5 437
PERCo-ASG-650 (арт. 43659)	Створка длиной 650 мм для стойки калитки PERCo-WHD-05, нержавеющая сталь	шт	13 525
PERCo-ASG-900 (арт. 43660)	Створка длиной 900 мм для стойки калитки PERCo-WHD-05, нержавеющая сталь	шт	18 961
PERCo-BH01 0-02 (арт. 43683)	Держатель заполнения для крепления заполнения между горизонтальными поручнями ограждения	шт	531
PERCo-BH01 0-03 (арт. 43631)	Кронштейн считывателя с комплектом крепежа	шт	1 592
PERCo-BH02 0-04 (арт. 43680)	Крышка декоративная	шт	796
PERCo-BH02 0-10 (арт. 43662)	Патрубок прямой для крепления поручней (в комплекте с крепежом), хромированный	шт	1 061
PERCo-BH02 0-11 (арт. 43663)	Патрубок поворотный для крепления поручней (в комплекте с крепежом и поворотной частью), хромированный	шт	1 724
PERCo-BH02 1-00 (арт. 43664)	Поручень длиной 925 мм, нержавеющая сталь	шт	5 702
PERCo-BH02 1-01 (арт. 43665)	Поручень длиной 1425 мм, нержавеющая сталь	шт	8 089

PERCo-BH02 1-04/EL (арт. 43676)	Поворотная створка для автоматической поворотной секции с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1000мм, нержавеющая сталь	шт	25 591
PERCo-BH02 1-05/EL (арт. 43677)	Поворотная створка для автоматической поворотной секции с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1200мм, нержавеющая сталь	шт	27 314
PERCo-BH02 1-14 (арт. 43678)	Поворотная створка (в комплекте со стопорным механизмом) для механической поворотной секции с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1000мм, нержавеющая сталь	шт	24 397
PERCo-BH02 1-15 (арт. 43679)	Поворотная створка (в комплекте со стопорным механизмом) для механической поворотной секции с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1200мм, нержавеющая сталь	шт	25 591
PERCo-BH02 2-00 (арт. 43666)	Односторонняя стойка с 2-мя отверстиями для крепления патрубков, нержавеющая сталь	шт	11 138
PERCo-BH02 2-01 (арт. 43667)	Двухсторонняя стойка с 4-мя отверстиями для крепления патрубков (угол между парами отверстий 180град.), нержавеющая сталь	шт	11 138
PERCo-BH02 2-02 (арт. 43668)	Двухсторонняя стойка с 4-мя отверстиями для крепления патрубков (угол между парами отверстий 90град.), нержавеющая сталь	шт	11 138
PERCo-BH02 2-03 (арт. 43669)	Трехсторонняя стойка с 6-ю отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90 и 180град.), нержавеющая сталь	шт	11 138
PERCo-BH02 2-04/EL (арт. 43673)	Стойка с электромагнитным устройством блокировки, нержавеющая сталь	шт	18 696
PERCo-BH02 2-05/EL (арт. 43674)	Стойка с электромагнитным устройством блокировки и с 2-мя отверстиями для крепления патрубков на стороне, противоположной створке, нержавеющая сталь	шт	18 696
PERCo-BH02 2-06/EL (арт. 43675)	Трехсторонняя стойка с электромагнитным устройством блокировки и с шестью отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90 и 180град.), нержавеющая сталь	шт	18 696
PERCo-BH02 2-14 (арт. 43670)	Стойка с отверстием под стопорный механизм поворотной секции, нержавеющая сталь	шт	11 138
PERCo-BH02 2-15 (арт. 43671)	Стойка с отверстием под стопорный механизм поворотной секции и с 2-мя отверстиями для крепления патрубков на стороне, противоположной створке, нержавеющая сталь	шт	11 138
PERCo-BH02 2-16 (арт. 43672)	Трехсторонняя стойка с отверстием под стопорный механизм поворотной секции и с 6-ю отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90 и 180град.), нержавеющая сталь	шт	11 138
PERCo-BH03 (арт. 43724)	Стойка считывателя PERCo-IR10	шт	23 072
PERCo-C-03G black (арт. 43708)	Верхняя крышка с двумя индикаторами. Искусственный камень, черный цвет	шт	49 192
PERCo-C-03G blue (арт. 43707)	Верхняя крышка с двумя индикаторами. Искусственный камень, синий цвет	шт	49 192
PERCo-MB-15D (арт. 43639)	Дополнительная секция полноростового ограждения PERCo-MB-15	шт	42 297
PERCo-MB-15R (арт. 43638)	Полноростовое ограждение	шт	84 594
PERCo-RB-03S (арт. 43629)	Формирователь прохода из нержавеющей стали	шт	67 357
PERCo-RB-03TP (арт. 43630)	Формирователь прохода из нержавеющей стали и поручнями из дерева, с заполнением	шт	161 763
PERCo-RF01 0-01 (арт. 43635)	Рама монтажная для турникета роторного полноростового PERCo-RTD-15	шт	51 711
PERCo-RF01 0-02 (арт. 43640)	Стойка-вставка для заполнения проема между турникетами PERCo-RTD-15, установленными под крышами PERCo-RTC-15	шт	17 635
PERCo-RF01 0-03 (арт. 43641)	Накладка верхняя для стыковки турникета PERCo-RTD-15 с калиткой PERCo-WHD-15 или секцией ограждения PERCo-MB-15	шт	2 652
PERCo-RF01 0-04 (арт. 43642)	Накладка верхняя угловая для стыковки секций ограждений PERCo-MB-15 под углом 90 град.	шт	2 652
PERCo-RF01 0-05 (арт. 43643)	Накладка верхняя для стыковки секций ограждений PERCo-MB-15 / калитки PERCo-WHD-15	шт	2 652
PERCo-RF01 0-06 (арт. 43644)	Накладка верхняя для стыковки дополнительной секции ограждения PERCo-MB-15D с секцией PERCo-MB-15 / калиткой PERCo-WHD-15	шт	2 652
PERCo-RF01 0-07 (арт. 43645)	Накладка нижняя для стыковки дополнительной секции ограждения PERCo-MB-15D с секцией PERCo-MB-15 / калиткой PERCo-WHD-15 или со стеной	шт	2 652
PERCo-RF01 0-08 (арт. 43646)	Накладка верхняя для стыковки секции ограждения PERCo-MB-15 / калитки PERCo-WHD-15 со стеной	шт	2 652
PERCo-RF01 0-09 (арт. 43647)	Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RTD-15 с крышей PERCo-RTC-15, калиткой PERCo-WHD-15 или секцией ограждения PERCo-MB-15	шт	2 652
PERCo-RF01 0-10 (арт. 43648)	Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RTD-15 с крышей PERCo-RTC-15	шт	2 652
PERCo-RF01 0-11 (арт. 43649)	Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RTD-15 со стеной	шт	2 652
PERCo-RTC-15R (арт. 43634)	Крыша турникета PERCo-RTD-15	шт	177 144

TSS (Семь печатей)

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Интерфейсный модуль ВIT-4.3 (RS-422/RS-232) (арт. 43335)	Модуль согласования интерфейсов RS-232 и RS-422. Для подключения до 32 контроллеров марки TSS к последовательному порту (COM-порту) компьютера с помощью линии RS-422 (шины контроллеров). Поставляется в комплекте с адаптером питания от сети ~220В и кабелем подключения к COM-порту.	шт	8 898
Интерфейсный модуль ВIT-4.3 USB (RS-422/USB) (арт. 43336)	Модуль согласования интерфейсов RS-422 и USB. Для подключения до 18 контроллеров марки TSS к USB порту компьютера с помощью линии RS-422 (шины контроллеров). Поставляется в комплекте с кабелем подключения к USB порту.	шт	8 898

Интерфейсный модуль GT-10 (Weigand/RS-232) (арт. 43339)	Модуль согласования интерфейсов Wiegand и RS-232. Предназначен для подключения считывателя кода с интерфейсом RS-232 (например, считывателя штрих-кода) к контроллеру управления доступом марки TSS, служащему для подключения считывателей с интерфейсом Wiegand.	шт	6 331
Интерфейсный модуль GT-7.5 (Weigand/RS-232) для.контр.счит. (арт. 43337)	Модуль согласования интерфейсов RS-232 и Wiegand. Предназначен для подключения считывателя кода с интерфейсом Wiegand к последовательному порту (COM-порту) компьютера. Поставляется в комплекте с адаптером питания от сети ~220В и кабелем подключения к COM-порту. Может использоваться как в рамках СКУД TSS-2000 для считывания кодов электронных карт оператором программы «Бюро пропусков», так и в ПО собственной разработки (набор разработчика доступен на сайте компании).	шт	8 898
Интерфейсный модуль GT-7.5 USB (Weigand/USB) для.контр.счит. (арт. 43338)	Модуль согласования интерфейсов USB и Wiegand. Предназначен для подключения считывателя кода с интерфейсом Wiegand к USB порту компьютера. Поставляется в комплекте с кабелем подключения к USB порту. Может использоваться как в рамках СКУД TSS-2000 для считывания кодов электронных карт оператором программы «Бюро пропусков», так и в ПО собственной разработки (набор разработчика доступен на сайте компании).	шт	8 898
Интерфейсный модуль GT-TW (арт. 43342)	Модуль согласования интерфейсов Touch Memory и Wiegand. Предназначен для подключения считывателя с выходом Touch Memory к контроллеру марки TSS, служащему для подключения считывателей с интерфейсом Wiegand . Напряжение питания - DC 12 V.	шт	2 909
Интерфейсный модуль TSS-Ethernet (арт. 43340)	Интерфейсный модуль для непосредственного подключения контроллеров марки TSS к локальной компьютерной сети Ethernet (10-, 100-BaseT до 5 контроллеров). Поддерживаемые протоколы: TCP, IP, UDP, ARP, ICMP, Telnet, TFTP, AutoIP, DHCP, HTTP, SNMP. Разъем RG-45 (f) для подключения к сети. Порт RS-422 или RS-232 для подключения контроллеров. Задание настроек и IP-адреса модуля осуществляется с помощью программного обеспечения (до или после подключения к компьютерной сети). Пластмассовый корпус, без блока питания. Напряжение питания - DC 12 V.	шт	24 040
Кнопка выхода TSS-RTE (врез.) (арт. 43334)	Нормальноразомкнутая врезная кнопка (до 36 В, до 1 А) на базе панели считывателя ТМ-05. Зеленый светодиод.	шт	770
Контроллер TSS-201 W/p (арт. 43309)	Автономный контроллер для подключения 1 считывателя с интерфейсом WIEGAND в пластмассовом корпусе без блока питания и аккумулятора. Напряжение питания - DC 12 V. Энергонезависимая память: до 1024 кодов идентификаторов. Один релейный выход (до 24 В, до 2 А). Загрузка кодов идентификаторов (карт) в память и программирование контроллера – с помощью "мастер-карты".	шт	7 272
Контроллер TSS-203-2o (арт. 43331)	Сетевой сигнальный контроллер для подключения 2 шлейфов датчиков (до 16 адресованных датчиков или адресованных групп датчиков). Два электромагнитных реле для управления исполнительными устройствами (до 36В, до 2А). Вход для подключения кнопки одновременного включения всех реле. В металлическом корпусе с блоком питания от сети ~220 В (до 1 А) и аккумулятором 7 А*ч.	шт	33 108
Контроллер TSS-203-2o/p (арт. 43332)	Аналог TSS-203-2o в пластмассовом корпусе без блока питания и аккумулятора. Напряжение питания - DC 12 V.	шт	19 763
Контроллер TSS-203-2T (арт. 43322)	Сетевой контроллер для подключения 2-х считывателей с интерфейсом TOUCH MEMORY в металлическом корпусе с блоком питания от сети 220 В (50 Гц) и аккумулятором (7 Ач). Энергозависимая память с плавающим соотношением количества сохраняемых событий и кодов идентификаторов (1530 кодов (max) + 1270 событий, либо 1950 событий (max) + 255 кодов). 2 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Возможно расширение до TSS-203-4T	шт	32 253
Контроллер TSS-203-2TNE/p (арт. 43323)	Аналог TSS-203-2T в пластмассовом корпусе без блока питания и аккумулятора. Напряжение питания - DC 12 V. Энергозависимая память с плавающим соотношением количества сохраняемых событий и кодов идентификаторов (1530 кодов (max) + 1270 событий, либо 1950 событий (max) + 255 кодов). 2 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Без возможности расширения	шт	19 249
Контроллер TSS-203-2W (арт. 43310)	Сетевой контроллер для подключения 2-х считывателей с интерфейсом WIEGAND в металлическом корпусе с блоком питания от сети 220 В (50 Гц) и аккумулятором (7 Ач). Энергозависимая память с плавающим соотношением количества сохраняемых событий и кодов идентификаторов (1530 кодов (max) + 1270 событий, либо 1950 событий (max) + 255 кодов). 2 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Возможно расширение до TSS-203-4W.	шт	32 253
Контроллер TSS-203-2WNE/p (арт. 43176)	Аналог TSS-203-2W в пластмассовом корпусе без блока питания и аккумулятора. Напряжение питания - DC 12 V. Энергозависимая память с плавающим соотношением количества сохраняемых событий и кодов идентификаторов (1530 кодов (max) + 1270 событий, либо 1950 событий (max) + 255 кодов). 2 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Без возможности расширения	шт	19 249
Контроллер TSS-203-4o (арт. 44902)	Сетевой сигнальный контроллер для подключения 4 шлейфов датчиков (до 16 адресованных датчиков или адресованных групп датчиков). Четыре электромагнитных реле для управления исполнительными устройствами (до 36В, до 2А). Вход для подключения кнопки одновременного включения всех реле. В металлическом корпусе с блоком питания от сети ~220 В (до 1 А) и аккумулятором 7 А*ч.	шт	40 979
Контроллер TSS-203-4T (арт. 43324)	Сетевой контроллер для подключения 4-х считывателей с интерфейсом TOUCH MEMORY. 4 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-203-2T	шт	39 952
Контроллер TSS-203-4W (арт. 43311)	Сетевой контроллер для подключения 4-х считывателей с интерфейсом WIEGAND. 4 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-203-2W	шт	39 952

Контроллер TSS-209-2T (арт. 43325)	Сетевой контроллер для подключения 2-х считывателей с интерфейсом TOUCH MEMORY в металлическом корпусе с блоком питания от сети 220 В (50 Гц) и аккумулятором (7 Ач). Энергонезависимая память: до 65 025 кодов идентификаторов и до 250 000 событий. 2 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Возможно расширение до TSS-209-4T (6Т, 8Т)	шт	62 880
Контроллер TSS-209-2TNE (арт. 43326)	Аналог TSS-209-2T без возможности расширения	шт	39 781
Контроллер TSS-209-2TNE/p (арт. 43327)	Аналог TSS-209-2TNE в пластмассовом корпусе без блока питания и аккумулятора. Напряжение питания - DC 12 V.	шт	25 152
Контроллер TSS-209-2W (арт. 43312)	Сетевой контроллер для подключения 2-х считывателей с интерфейсом WIEGAND в металлическом корпусе с блоком питания от сети 220 В (50 Гц) и аккумулятором (7 Ач). Энергонезависимая память: до 65 025 кодов идентификаторов и до 250 000 событий. 2 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Возможно расширение до TSS-209-4W (6W, 8W)	шт	62 880
Контроллер TSS-209-2WNE (арт. 43313)	Аналог TSS-209-2W без возможности расширения	шт	39 781
Контроллер TSS-209-2WNE/p (арт. 43314)	Аналог TSS-209-2WNE в пластмассовом корпусе без блока питания и аккумулятора. Напряжение питания - DC 12 V.	шт	25 152
Контроллер TSS-209-2WS (арт. 43318)	Сетевой контроллер для подключения 2-х считывателей с интерфейсом WIEGAND в облегченном металлическом корпусе (289x203x45 мм) без блока питания и аккумулятора. Энергонезависимая память: до 65 025 кодов идентификаторов и до 250 000 событий. 2 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Питание от внешнего стабилизированного источника питания (Напряжение питания - DC 12 V). Возможно расширение до TSS-209-4WS (6WS, 8WS).	шт	39 525
Контроллер TSS-209-4T (арт. 43328)	Сетевой контроллер для подключения 4-х считывателей с интерфейсом TOUCH MEMORY. 4 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2T. Возможно расширение до TSS-209-6T (8Т)	шт	71 435
Контроллер TSS-209-4W (арт. 43315)	Сетевой контроллер для подключения 4-х считывателей с интерфейсом WIEGAND. 4 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS - 209 - 2W. Возможно расширение до TSS-209-6W (8W)	шт	71 435
Контроллер TSS-209-4WS (арт. 43319)	Сетевой контроллер для подключения 4-х считывателей с интерфейсом WIEGAND. 4 релейных выхода (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2WS. Возможно расширение до TSS-209-6WS (8WS)	шт	48 165
Контроллер TSS-209-6T (арт. 43329)	Сетевой контроллер для подключения 6-и считывателей с интерфейсом TOUCH MEMORY. 6 релейных выходов (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2T. Возможно расширение до TSS-209-8Т	шт	79 990
Контроллер TSS-209-6W (арт. 43316)	Сетевой контроллер для подключения 6-и считывателей с интерфейсом WIEGAND. 6 релейных выходов (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2W. Возможно расширение до TSS-209-8W	шт	79 990
Контроллер TSS-209-6WS (арт. 43320)	Сетевой контроллер для подключения 6-и считывателей с интерфейсом WIEGAND. 6 релейных выходов (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2WS. Возможно расширение до TSS-209-8WS	шт	56 720
Контроллер TSS-209-8T (арт. 43330)	Сетевой контроллер для подключения 8-и считывателей с интерфейсом TOUCH MEMORY. 8 релейных выходов (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2T.	шт	88 545
Контроллер TSS-209-8W (арт. 43317)	Сетевой контроллер для подключения 8-и считывателей с интерфейсом WIEGAND. 8 релейных выходов (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2W.	шт	88 545
Контроллер TSS-209-8WS (арт. 43321)	Сетевой контроллер для подключения 8-и считывателей с интерфейсом WIEGAND. 8 релейных выходов (до 36 В, до 2 А). Остальное, как у TSS-209-2WS.	шт	65 275
Контрольный считыватель GT-7.5TM (арт. 43333)	Контрольный считыватель GT-7.5TM предназначен для вычитывания кодов ключей (идентификаторов) DS1990A GT-7.5TM с помощью специального ПО (в комплекте), при подключении его к последовательному COM-порту (RS-232) компьютера	шт	11 806
Модуль TSS-MR1 (2-10 мА) (арт. 43343)	Релейный модуль для управления реле малыми токами (2-10 мА). Два независимых оптронных входа, два релейных выхода (электромагнитных реле) (36 В, 3 А). Питание 12-16 В.	шт	2 738
Модуль TSS-MR2 (50-70 мА) (арт. 43344)	Релейный модуль для управления реле малыми токами (50-70 мА). Один вход (обмотки реле) 12-16 В, два релейных выхода (36 В, 3 А).	шт	2 139
Модуль TSS-Sluice (на базе модуля TSS-LRM) (арт. 43345)	Модуль для организации шлюза с двумя дверьми (со считывателями на входе и выходе каждой двери). Управляет замками, формирует сигнал о проходе и блокировке шлюза. Возможность подключения датчика присутствия человека в шлюзе, блокировка чтения кода считывателями.	шт	28 574
Репитер-усилитель ВIT-4.4 (RS-422) (арт. 43341)	Репитер (усилитель) сигналов в линии RS-422 (шине контроллеров). Предназначен для увеличения длины линии RS-422, служащей для подключения контроллеров марки TSS к последовательному порту (COM-порту) компьютера. Длина дополнительного сегмента линии RS-422 подключенного с помощью модуля ВIT-4.4 может достигать 1200 метров. Поставляется в комплекте с адаптером питания от сети ~220В.	шт	10 010

Болид ИСБ Орион

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Болид Ethernet-FX-MM (арт. 43589)	Преобразователь Ethernet 10/100 Мбит/с в оптику. Многомодовое волокно до 2 км. Для обмена данными используются два волокна. Питание 5 В, до 0,8 А. От минус 30 до +55°С	шт	3 510
Болид Ethernet-FX-SM40 (арт. 43590)	Преобразователь Ethernet 10/100 Мбит/с в оптику. Одномодовое волокно до 40 км. Для обмена данными используются два волокна. Питание 5 В, до 0,8 А. От минус 30 до +55°С	шт	4 388

Болид Ethernet-FX-SM40SA (арт. 43591)	Преобразователь Ethernet 10/100 Мбит/с в оптику. Одномодовое волокно до 40 км. Для обмена данными используются одно волокно. Используется с Ethernet-FX-SM40SB. Питание 5 В, до 0,8 А. От минус 30 до +55°С	шт	4 587
Болид Ethernet-FX-SM40SB (арт. 43592)	Преобразователь Ethernet 10/100 Мбит/с в оптику. Одномодовое волокно до 40 км. Для обмена данными используются одно волокно. Используется с Ethernet-FX-SM40SA. Питание 5 В, до 0,8 А. От минус 30 до +55°С	шт	4 587
Болид Ethernet-SW8 (арт. 43593)	Ethernet-коммутатор, 8 портов 10/100 Мбит/с. Питание 12-30 В, до 1 А. От минус 30 до +55°С	шт	17 151
Болид Проху-2А (арт. 43563)	Считыватель проксимити карты с интерфейсами Touch Memory, Wiegand, RS232, магнитных карт. Исполнение – врезной	шт	2 808
Болид Проху-2М (арт. 43564)	Считыватель проксимити карты "Мифайр". Исполнение – врезной	шт	4 472
Болид Проху-2МА (арт. 43565)	Считыватель проксимити карты EM-Marin и "Мифайр". Исполнение – врезной	шт	5 309
Болид Проху-3А (арт. 43566)	Считыватель проксимити карты с интерфейсами Touch Memory, Wiegand, RS232, магнитных карт. Исполнение – накладной	шт	5 704
Болид Проху-3М (арт. 43567)	Считыватель проксимити карты "Мифайр" с интерфейсами Touch Memory, Wiegand, RS232, магнитных карт. Исполнение – накладной	шт	7 202
Болид Проху-3МА (арт. 43568)	Считыватель проксимити карты EM-Marin и "Мифайр". Исполнение – накладной	шт	7 678
Болид Проху-5АВ (арт. 43571)	Считыватель проксимити карты EM-Marin, ProxCard с интерфейсом Touch Memory. Кнопка для команд. От минус 20 до +50°С. Цвет - черный	шт	3 391
Болид Проху-5АG (арт. 43570)	Считыватель проксимити карты EM-Marin, ProxCard с интерфейсом Touch Memory. Кнопка для команд. От минус 20 до +50°С. Цвет - серый	шт	3 391
Болид Проху-5MS-USB (арт. 43574)	Считыватель для программирования мастер-карт и пользовательских карт "Мифайр" для работы со считывателями Проху-5MSB и Проху-5MSG	шт	8 576
Болид Проху-5MSB (арт. 43572)	Считыватель проксимити карты "Мифайр" с интерфейсами Touch Memory. Сенсорная кнопка для команд. Защита от копирования карт. Исполнение – накладной. Цвет - черный. От минус 20 до +50°С	шт	3 391
Болид Проху-5MSG (арт. 43573)	Считыватель проксимити карты "Мифайр" с интерфейсами Touch Memory. Сенсорная кнопка для команд. Защита от копирования карт. Исполнение – накладной. Цвет - серый. От минус 20 до +50°С	шт	3 391
Болид Проху-КейАН (арт. 43577)	Считыватель клавиатурный и проксимити карт EM-Marin. Вандализационный. Возможен режим работы в системе контроля доступа и автономный. Габариты: 86x120x21 мм	шт	5 185
Болид Проху-КейАV (арт. 43575)	Считыватель клавиатурный и проксимити карт EM-Marin. Вандализационный. Возможен режим работы в системе контроля доступа и автономный. Габариты: 50x160x21 мм	шт	5 185
Болид Проху-КейМН (арт. 43578)	Считыватель клавиатурный и проксимити карт MIFARE. Вандализационный. Возможен режим работы в системе контроля доступа и автономный. Габариты: 86x120x21 мм	шт	6 083
Болид Проху-КейМV (арт. 43576)	Считыватель клавиатурный и проксимити карт MIFARE. Вандализационный. Возможен режим работы в системе контроля доступа и автономный. Габариты: 50x160x21 мм	шт	6 083
Болид Проху-USB МА (арт. 43569)	Считыватель проксимити карты EM-Marin и "Мифайр". Исполнение – настольный.	шт	6 274
Болид RS-FX-MM (арт. 43587)	Преобразователь интерфейсов RS232/422/485 в оптику и обратно. Многомодовое волокно до 2 км. Для обмена данными используются два волокна. Питание 5 В, до 0,8 А. От минус 30 до +55°С	шт	7 100
Болид RS-FX-SM40 (арт. 43588)	Преобразователь интерфейсов RS232/422/485 в оптику и обратно. Одномодовое волокно до 40 км. Для обмена данными используются два волокна. Питание 5 В, до 0,8 А. От минус 30 до +55°С	шт	7 977
Болид RS232-TTL (арт. 43582)	Преобразователь интерфейсов RS232-TTL для подключения пульта С2000М к передатчику АТС-100 системы радиохраны LARS	шт	531
Болид USB-RS232 (арт. 43584)	Преобразователь интерфейсов USB в RS-232 с гальванической развязкой. Питание от USB порта компьютера.	шт	1 065
Болид USB-RS485 (арт. 43583)	Преобразователь интерфейсов USB в RS-485 с гальванической развязкой. Питание от USB порта компьютера.	шт	2 027
Болид БРИЗ (арт. 43509)	Блок разветвительно-изолирующий. Обеспечивает изоляцию короткозамкнутого участка двухпроводной линии связи контроллера С2000-КДЛ с последующим автоматическим восстановлением после устранения неисправности	шт	507
Болид БРИЗ исп.03 (арт. 43510)	Блок разветвительно-изолирующий, встраиваемый в розетку адресных извещателей ДИП-34А-03, С2000-ИП-03. Обеспечивает изоляцию короткозамкнутого участка двухпроводной линии связи контроллера С2000-КДЛ с последующим автоматическим восстановлением после устранения неисправности.	шт	507
Болид ДИП-34А-03 (арт. 43505)	Дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый извещатель, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов в комплекте с базой	шт	1 083
Болид ДИП-34А-04 (арт. 43506)	Дымовой оптико-электронный пожарный извещатель, адресно-аналоговый со встроенным изолирующим блоком, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	1 424
Болид ДИП-34ПА-03 (арт. 43465)	Дымовой оптико-электронный пожарный извещатель, адресный. До 10 извещателей в шлейфе Сигнал-10	шт	917
Болид ИПР 513-3АМ (арт. 43522)	Извещатель пожарный ручной адресный электроконтактный, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	761
Болид ИПР 513-3АМ исп.01 (арт. 43523)	Извещатель пожарный ручной адресный со встроенным разделительно-изолирующим блоком, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	807
Болид ИПР 513-3АМ исп.02 (арт. 43524)	Извещатель пожарный ручной адресный электроконтактный, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов (новый корпус)	шт	761

Болид ИПР 513-ЗПАМ (арт. 43467)	Извещатель пожарный ручной адресный. До 10 извещателей в шлейфе Сигнал-10	шт	645
Болид М3000-Т Инсат (арт. 43612)	Контроллер программируемый логический (ПЛК) с встроенной программой "Инсат". Количество интерфейсов RS485 (по протоколу ModBus RTU) - 4, USB – 1, ETHERNET – 1. Питание от 10 до 28 В, мощность - 3 Вт. От минус 40 до +55°C	шт	21 538
Болид МП 24/5 (арт. 43594)	Источник питания 5 В, 0,8А для преобразователей RS-FX и Ethernet-FX. Входное напряжение от 10 до 30 В.	шт	499
Болид МПН (арт. 43475)	Модуль подключения нагрузки -оповещателей и исполнительных устройств к приборам С2000-АСПТ, С2000-КПБ, Сигнал-20П, Сигнал-20М	шт	58
Болид ПИ-ГР (арт. 43579)	Преобразователь интерфейсов RS-232 – RS-485 с гальванической развязкой	шт	2 718
Болид Поток-3Н (арт. 43480)	Прибор управления оборудованием насосной станции спринклерного, дренчерного, пенного пожаротушения или пожарного водопровода. Предназначен для автономной или централизованной (в составе системы "Орион") противопожарной защиты объектов промышленного и гражданского назначения	шт	8 663
Болид Поток-БКИ (арт. 43481)	Управление прибором Поток-3Н (вер. 1.05) и отображение состояний насосной станции	шт	5 997
Болид Рупор (арт. 43482)	Прибор речевого оповещения, два канала по 10 Вт, до 5 сообщений длительностью 38 с, управление по RS-485 или от реле. Питание от 220 В. Возможность установки аккумулятора 7 Ач. От минус 10 до +55°C	шт	7 558
Болид Рупор исп.01 (арт. 43483)	Прибор речевого оповещения, один канал 12 Вт, до 127 сообщений длительностью 80 с, управление по RS-485. Питание от 24В или аккумулятора 2,2 Ач. От минус 10 до +50°C	шт	4 031
Болид Рупор-200 (арт. 43486)	Прибор речевого оповещения, две линии, суммарно до 200 Вт, напряжение нагрузки (оповещателей)-100 В, до 255 сообщений, общей продолжительностью 300 с, управление по RS-485 или от Медиасервера по Ethernet. Питание от 220 В. Возможность установки двух аккумуляторов 7 Ач.	шт	29 958
Болид Рупор-ДБ (арт. 43484)	Базовый блок переговорного устройства с контролем линий связи. Позволяет подключить до 12 абонентских блоков "Рупор-ДТ". Питание 24 В, 200 мА. От + 1 до +55°C	шт	8 121
Болид Рупор-ДТ (арт. 43485)	Абонентский блок переговорного устройства. Применяется совместно с базовым блоком "Рупор-ДБ". От + 1 до +55°C	шт	2 052
Болид С2000-2 (арт. 43468)	Контроллер доступа на два считывателя. Интерфейс Touch Memoгу или Виганд. Объем памяти - 32768 пользователей. Два охранных шлейфа и два выходных реле.	шт	4 353
Болид С2000-4 (арт. 43469)	Контроль 4 шлейфов, возможность программирования параметров, четыре выхода (с функциями управления сиреной, лампой, ПЦН, замком и т.д.), интерфейс Touch Memoгу или Виганд (до 4096 ключей), внутренний буфер - 4088 событий, интерфейс RS-485, напряжение питания - от 10,2 до 28,4 В	шт	2 926
Болид С2000-BioAccess-F18 (арт. 43558)	Считыватель отпечатков пальцев с контроллером. Интерфейс - Ethernet. Объем памяти - 3000 отпечатков пальцев. Цветной TFT дисплей. Цифровая клавиатура. Встроенный считыватель проксимити карт. Голосовое оповещение	шт	27 548
Болид С2000-BIOAccess-MA300 (арт. 43560)	Считыватель отпечатков пальцев с контроллером. Интерфейс - Ethernet. Объем памяти - 1500 отпечатков пальцев, 100 тыс. событий. Встроенный считыватель проксимити карт. Голосовое оповещение	шт	13 926
Болид С2000-BioAccess-ZK4500 (арт. 43559)	Считыватель отпечатков пальцев - для регистрации в АРМ "Орион Про" и контроллерах С2000-BioAccess-F4/F8/F18/MA300. Интерфейс - USB. Питание от компьютера по USB.	шт	6 358
Болид С2000-Ethernet (арт. 41299)	Преобразователь интерфейса RS-232/RS-485 в Ethernet. От -30 до +55°C	шт	2 787
Болид С2000-Proxy (арт. 43561)	Считыватель проксимити карты для взятия под охрану, снятия с охраны и доступа. Выходной код – Touch Memoгу. Кнопка для команд. Исполнение – врезной. От минус 20 до +50°C	шт	2 501
Болид С2000-Proxy Н (арт. 32112)	Считыватель проксимити карты для взятия под охрану, снятия с охраны и доступа. Выходной код – Touch Memoгу. Кнопка для команд. Исполнение – накладной. От минус 20 до +50°C	шт	3 391
Болид С2000-USB (арт. 43585)	Преобразователь интерфейса USB – RS-485 с гальванической развязкой. От минус 30 до + 50°C	шт	1 889
Болид С2000-АПА (арт. 43508)	Автономный программатор адресов устройств, подключаемых к приборам С2000-КДЛ или Сигнал-10	шт	7 578
Болид С2000-АР1 с ИО 102-20 (арт. 43501)	Комплект из извещателя охранного точечного магнитоконтактного ИО 102-20 и встроенного в него адресного расширителя С2000-АР1	шт	807
Болид С2000-АР1 с ИП103-5/4 (арт. 43502)	Комплект из извещателя пожарного теплового ИП103-5/4 и встроенного в него адресного расширителя С2000-АР1	шт	715
Болид С2000-АСПТ (арт. 42716)	Прибор управления порошковым, аэрозольным или газовым пожаротушением на одно направление	шт	9 071
Болид С2000-БИ SMD (арт. 43487)	Блок индикации для отображения 60 разделов на двухцветных и 8 системных светодиодных индикаторах. Интерфейс RS-485, питание от 10 до 28 В	шт	5 997
Болид С2000-БИ исп. 02 (арт. 43488)	Блок индикации предназначен для работы в составе ИСО "Орион" совместно с пультом контроля и управления "С2000" ("С2000М") и отображения с помощью встроенных индикаторов и звуковой сигнализации сообщений о событиях в 60 разделах системы., Управление разделами с помощью ключей Touch Memoгу	шт	5 997
Болид С2000-БКИ (арт. 43460)	Блок контроля и индикации - для отображения состояния и управления 60 разделами в составе интегрированной системы безопасности "Орион"	шт	5 997
Болид С2000-ВТ (арт. 43544)	Адресный измеритель предназначен для измерения температуры и относительной влажности воздуха в месте установки и передачи измеренных значений контроллеру С2000-КДЛ.	шт	1 613
Болид С2000-ДЗ (арт. 43532)	Датчик затопления адресный. Питание от двухпроводной линии от С2000-КДЛ	шт	1 006

Болид С2000-ИК исп.02 (арт. 43525)	Охранный объемный оптико-электронный адресный извещатель, дальность 10 м, от минус 30 до +50°С, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов. Защита от мелких животных до 10 кг. В комплекте - кронштейн.	шт	1 257
Болид С2000-ИК исп.03 (арт. 43526)	Охранный объемный оптико-электронный адресный извещатель, дальность 10 м, от минус 30 до +50°С, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов.	шт	1 257
Болид С2000-ИК исп.04 (арт. 43528)	Охранный поверхностный оптико-электронный адресный извещатель, дальность 10 м, от минус 30 до +50°С, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов. В комплекте - кронштейн.	шт	1 137
Болид С2000-ИП-03 (арт. 43507)	Извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый максимально-дифференциальный, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	991
Болид С2000-ИП-ПА-03 (арт. 43466)	Извещатель пожарный тепловой адресный максимально-дифференциальный. До 10 извещателей в шлейфе Сигнал-10	шт	830
Болид С2000-ИПГ (арт. 43535)	Извещатель пожарный газовый и тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ". От минус 30 до +50°С. Срок службы - не менее 10 лет	шт	2 892
Болид С2000-ИТ (арт. 43490)	Обеспечивает передачу сообщений от пульта "С2000" или АРМ "Орион" по телефонной сети кодом на пульт централизованного наблюдения, сообщение на пейджер или голосовое сообщение на заданный телефон. Возможна автономная работа, при этом обеспечивается реакция на состояние входного шлейфа	шт	5 379
Болид С2000-К (арт. 43457)	Выдача в интерфейс RS-485 команд на взятие, снятие охранных, пожарных зон, команд на предоставление доступа, отображение сообщений. Работает с АРМ "Орион"	шт	6 175
Болид С2000-КДЛ (арт. 43491)	Контроль по двухпроводной линии до 127 извещателей (зон, шлейфов) с питанием от этой линии, управление от пульта "С2000" или ЭВМ по интерфейсу RS-485	шт	3 024
Болид С2000-КДЛ-2И (арт. 43492)	Контроллер двухпроводной линии с гальванической развязкой	шт	4 156
Болид С2000-КДЛ- Modbus (арт. 43611)	Контроллер двухпроводной линии с гальванической изоляцией (до 127 адресных устройств - датчиков или реле). Поддержка интерфейса RS-485 (Modbus)	шт	5 983
Болид С2000-КПБ (арт. 43474)	Контрольно-пусковой блок с 6 исполнительными реле. Управление от "С2000-АСПТ", "С2000" или АРМ	шт	3 617
Болид С2000-КС (арт. 43456)	Пульт и клавиатура со светодиодными индикаторами на 20 охранных или пожарных зон	шт	3 709
Болид С2000-КТ (арт. 43543)	Адресная тревожная кнопка. Питание по двухпроводной линии от С2000-КДЛ. До 127 адресов. От минус 30 до +50°С.	шт	761
Болид С2000-ОПЗ (арт. 43472)	Оповещатель звуковой адресный, применяется с С2000-КДЛ. Звуковое давление 97 дБ на 1 м. Питание звукового оповещателя от внешнего источника 10...28,5 В, ток 20...60 мА	шт	1 795
Болид С2000-ОСТ исп.0 (арт. 43545)	Оповещатель световой адресный с надписью "Пожар". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.01 (арт. 43546)	Оповещатель световой адресный с надписью "Выход". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.02 (арт. 43547)	Оповещатель световой адресный с надписью "Автоматика отключена". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.03 (арт. 43548)	Оповещатель световой адресный с надписью "Газ! Уходи!". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.04 (арт. 43549)	Оповещатель световой адресный с надписью "Газ! Не входи!". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.05 (арт. 43550)	Оповещатель световой адресный с надписью "Порошок! Уходи!". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.06 (арт. 43551)	Оповещатель световой адресный с надписью "Порошок! Не входи!". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.07 (арт. 43552)	Оповещатель световой адресный с надписью "Стрелка влево". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.08 (арт. 43553)	Оповещатель световой адресный с надписью "Стрелка вправо". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.09 (арт. 43554)	Оповещатель световой адресный с надписью "Человек влево вниз". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.10 (арт. 43555)	Оповещатель световой адресный с надписью "Человек вправо вниз". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-ОСТ исп.11 (арт. 43556)	Оповещатель световой адресный с надписью "Запасный выход". Питание от С2000-КДЛ и источника напряжения от 12 до 24 В. От минус 30 до +55°С.	шт	1 057
Болид С2000-Периметр (арт. 43557)	Контроллер по интерфейсу RS-485 до 32 периметровых извещателей: Анчар-40, Тантал-200, Тантал-600	шт	3 291
Болид С2000-ПИ (арт. 37631)	Преобразователь интерфейса RS-232 – RS-485, повторитель интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, разделитель интерфейса. От минус 40 до +45°С	шт	3 986
Болид С2000-ПИК (арт. 43530)	Охранный объемный потолочный оптико-электронный адресный извещатель, высота установки от 2,5 до 5 м, от минус 30 до +50°С, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	1 396
Болид С2000-ПИК-СТ (арт. 43531)	Охранный объемный потолочный и акустический адресный извещатель. Питается по двухпроводной линии от С2000-КДЛ	шт	1 995

Болид С2000-Пирон (арт. 43533)	Охранный объемный оптико-электронный адресный извещатель для открытых площадок, дальность 12 м, от минус 40 до +50°C, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ". Защита от мелких животных - до 20 кг	шт	4 140
Болид С2000-Пирон-Ш (арт. 43534)	Охранный поверхностный оптико-электронный адресный извещатель для открытых площадок, дальность 12 м, от минус 40 до +50°C, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ". Защита от мелких животных - до 20 кг.	шт	4 140
Болид С2000-ПП (арт. 43581)	Преобразователь протокола RS-485 системы "Орион" в RS-485 Modbus-RTU	шт	1 141
Болид С2000-ПТ (арт. 43476)	Блок индикации и управления на 4 направления пожаротушения. Индикация времени задержки пуска. Интерфейс RS-485, питание от 10 до 28 В	шт	5 997
Болид С2000-ПУ (арт. 43597)	Пульт управления. Подключаемых цепей-6	шт	749
Болид С2000-РПИ (арт. 43595)	Радиоканальный повторитель интерфейсов (РПИ) RS-232/RS-485 с топологией "точка-точка", "звезда", "звезда с переприемом", внешняя антенна в комплекте	шт	4 446
Болид С2000-РПИ исп.01 (арт. 43596)	Радиоканальный повторитель интерфейсов (РПИ) RS-232/RS-485 с топологией "точка-точка", "звезда", "звезда с переприемом", внутренняя антенна	шт	4 239
Болид С2000-СМК (арт. 43539)	Адресный магнитоконтактный охранный извещатель. Питание по двухпроводной линии от С2000-КДЛ. От минус 30 до +50 °С. Длина под соединительных проводов - 0,2 м.	шт	387
Болид С2000-СМК исп.01 (арт. 43540)	Адресный магнитоконтактный охранный извещатель. Питание по двухпроводной линии от С2000-КДЛ. От минус 30 до +50 °С. Длина под соединительных проводов - 1,5 м.	шт	411
Болид С2000-СМК исп.01 (IP68) (арт. 43541)	Адресный магнитоконтактный охранный извещатель. Питание по двухпроводной линии от С2000-КДЛ. От минус 45 до +55°C. Длина подсоединительных проводов - 1,5 м. Защита оболочки - IP68	шт	679
Болид С2000-СМК Эстет (арт. 43542)	Адресный магнитоконтактный охранный извещатель для защиты металлических дверей. Питание по двухпроводной линии от С2000-КДЛ. До 127 адресов. От минус 30 до +50 С	шт	587
Болид С2000-СП1 (арт. 41708)	Релейный блок - 4 исполнительных реле с переключающими контактами. Макс. коммутируемое напряжение 100 В, макс. коммутируемый ток 2 А, макс. коммутируемая мощность 30 Вт. Интерфейс - RS-485. Управление от пульта "С2000" или ЭВМ	шт	2 373
Болид С2000-СП1 исп.01 (арт. 43471)	Релейный блок - 4 исполнительных реле с переключающими контактами. Макс. коммутируемый ток 10 А при переменном напряжении 250 В или постоянном напряжении 30 В. Интерфейс - RS-485. Управление от пульта "С2000" или ЭВМ	шт	2 718
Болид С2000-СП2 (арт. 43493)	Адресный релейный блок на два реле. Питается от "С2000-КДЛ". Управление реле от пульта "С2000" или от "С2000-КДЛ"	шт	1 498
Болид С2000-СП2 исп.02 (арт. 43494)	Адресный исполнительный блок. Питается от "С2000-КДЛ". Управление двумя устройствами с контролем выходов и цепей подключения исполнительных устройств. Питание исполнительных устройств - от внешнего источника от 10 до 28 В.	шт	1 997
Болид С2000-СП4/220 (арт. 43496)	Адресный блок для управления приводом (дымоудаления и т.п.) с рабочим напряжением 220 В.	шт	2 824
Болид С2000-СП4/24 (арт. 43495)	Адресный блок для управления приводом (дымоудаления и т.п.) с рабочим напряжением 24 В.	шт	2 230
Болид С2000-Спектрон-101-Т-Р (арт. 43519)	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресный. Корпус из алюминийевого сплава, защита оболочки IP67. Маркировка взрывозащиты 1Exd[ia]IICT4/T5/T6 X. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ". От минус 45 до +75°C.	шт	9 573
Болид С2000-Спектрон-101-Т-Р-Н (арт. 43520)	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресный. Корпус из нержавеющей стали, защита оболочки IP67. Маркировка взрывозащиты 1Exd[ia]IICT4/T5/T6 X. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ". От минус 45 до +75°C.	шт	18 547
Болид С2000-Спектрон-207 (арт. 43512)	Извещатель пламени ИК адресный. Дальность 30 м по ТП5, угол обзора 120°, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", от -30 до +50 °С	шт	4 348
Болид С2000-Спектрон-607 (арт. 43515)	Извещатель пламени ИК/УФ адресный. Чувствительность по ГОСТ Р 53325-2012 - 1 класс. Устойчив к сварке и солнечному свету. Корпус из пластика, защита оболочки IP66. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", от -40 до +55 °С	шт	24 330
Болид С2000-Спектрон-607-Ех1 (арт. 43517)	Извещатель пламени ИК/УФ адресный. Чувствительность по ГОСТ Р 53325-2012 - 1 класс. Устойчив к сварке и солнечному свету. Корпус из пластика, защита оболочки IP68. Маркировка взрывозащиты 0ExialIICT4 X. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ" через барьер искрозащитный "С2000-Спектрон-ИБ", от -40 до +55 °С	шт	30 113
Болид С2000-Спектрон-607 Exd-M (арт. 43514)	Извещатель пламени ИК/УФ адресный. Корпус из оцинкованной стали, защита оболочки IP68. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", от -60 до +75 °С. Кабельные вводы поставляются отдельно	шт	89 739
Болид С2000-Спектрон-607 Exd-H (арт. 43513)	Извещатель пламени ИК/УФ адресный. Корпус из нержавеющей стали, защита оболочки IP68. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", от -60 до +75 °С. Кабельные вводы поставляются отдельно	шт	101 400
Болид С2000-Спектрон-608 (арт. 43516)	Извещатель пламени ИК/УФ адресный. Чувствительность к ТП5 - 30 м, ТП6 - 12 м. Корпус из пластика, защита оболочки IP66. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", от -40 до +55 °С	шт	13 162
Болид С2000-Спектрон-608-Ех1 (арт. 43518)	Извещатель пламени ИК/УФ адресный. Чувствительность к ТП5 - 30 м, ТП6 - 12 м. Корпус из пластика, защита оболочки IP68. Маркировка взрывозащиты 0ExialIICT4 X. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ" через барьер искрозащитный "С2000-Спектрон-ИБ", от -40 до +55 °С	шт	19 344
Болид С2000-Спектрон-ИБ (арт. 43521)	Барьер искрозащитный. Корпус из пластика, защита оболочки IP42. Питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", от -40 до +60 °С	шт	4 986

Болид С2000-СТ (арт. 43536)	Акустический адресный охранный извещатель. Двухполосный. На стекло толщиной от 2,5 до 8 мм. Дальность 6 м. Питание по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ". От минус 10 до +45°С	шт	899
Болид С2000-СТ исп.03 (арт. 43537)	Акустический адресный охранный извещатель с функцией анти-маскирования. Двухполосный. На стекло толщиной от 2,5 до 8 мм. Дальность 6 м. Питается по двухпроводной линии от С2000-КДЛ. От минус 10 до +45°С.	шт	998
Болид С2000-СТИК (арт. 43538)	Охранный комбинированный объемный оптико-электронный и акустический адресный извещатель, от минус 30 до +50°С, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ"	шт	2 035
Болид С2000-Т (арт. 43609)	Контроллер технологический для контроля и регулирования. Аналоговых входов - 6, дискретных входов - 6, аналоговых выходов - 2, дискретных выходов - 6, два интерфейса RS-485	шт	11 785
Болид С2000-Т исп.01 (арт. 43610)	Контроллер технологический для контроля и регулирования. Аналоговых входов - 6, дискретных входов - 6, аналоговых выходов - 2, дискретных выходов - 6, два интерфейса RS-485. ЖКИ индикатор и клавиатура	шт	14 652
Болид С2000-ШИК (арт. 43529)	Охранный поверхностный оптико-электронный адресный извещатель, высота 5 м, от минус 30 до +50°С, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	1 217
Болид С2000М (арт. 42717)	Пульт контроля и управления с двухстрочным ЖКИ индикатором, количество разделов - 511, шлейфов (зон) - 2048	шт	8 983
Болид Сигнал-10 (арт. 43464)	Для автономной работы и в составе системы "Орион". 10 шлейфов, контроль цепей "Лампа" и "Сирена", управление от брелков Touch Memo (90 ключей) или интерфейса RS-485, 4 выходных реле. От минус 30 до +50°С.	шт	2 920
Болид Сигнал-20 (арт. 43458)	Контроль 20 шлейфов, возможность программирования параметров прибора, антисаботажные шлейфы, управление от встроенных переключателей или по интерфейсу RS-485 от пульта "С2000" или ПЭВМ	шт	8 146
Болид Сигнал-20М (арт. 43459)	Контроль 20 шлейфов, возможность программирования параметров каждого шлейфа для работы в режиме охранной или пожарной сигнализации, фиксация сработок в каждом шлейфе одного и двух пожарных извещателей, выходы управления пожаротушением, 64 пароля пользователя, управление от встроенных переключателей или по интерфейсу RS-485 от пульта "С2000" или ПЭВМ	шт	5 701
Болид Сигнал-20П (арт. 43462)	Контроль 20 шлейфов, возможность программирования параметров каждого шлейфа для работы в режиме охранной или пожарной сигнализации, фиксация сработок в каждом шлейфе одного и двух пожарных извещателей, наличие интерфейса RS-485, управление от пульта "С2000" или от ПЭВМ. Пластмассовый корпус	шт	3 985
Болид Сигнал-20П исп.01 (арт. 43463)	Контроль 20 шлейфов, возможность программирования параметров каждого шлейфа для работы в режиме охранной или пожарной сигнализации, фиксация сработок в каждом шлейфе одного и двух пожарных извещателей, наличие интерфейса RS-485, управление от пульта "С2000" или от ПЭВМ. Металлический корпус	шт	4 169
Болид ЭДУ 513-3АМ (арт. 43477)	Адресное устройство ручного пуска системы пожаротушения со встроенным разделительно-изолирующим блоком, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	807
Болид ЭДУ 513-3АМ исп.01 (арт. 43478)	Устройство дистанционного управления адресное для подачи аварийных сигналов, питается по двухпроводной линии от С2000-КДЛ, до 127 адресов	шт	807
Болид ЭДУ 513-3АМ исп.02 (арт. 43479)	Адресное устройство ручного пуска дымоудаления со встроенным разделительно-изолирующим блоком, питается по двухпроводной линии от "С2000-КДЛ", до 127 адресов	шт	807

Болид ИСБ Орион. Принадлежности

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Болид Кабель С2000 к принтеру (арт. 43452)	Кабель для подключения пульта С2000 к принтеру	шт	200
Болид Кабель С2000 к ПЭВМ (арт. 43453)	Кабель для подключения пульта С2000 к компьютеру	шт	200
Болид КМВ4 (арт. 43605)	вставка платформы КМВ4	шт	192
Болид КМЕ (арт. 43607)	заглушка КМЕ	шт	72
Болид КМРР (арт. 43606)	крепление платформы КМРР	шт	60
Болид Кронштейн к С2000-ИК (арт. 43527)	Кронштейн к С2000-ИК	шт	82
Болид Лицевая наклейка С2000-БИ (арт. 43489)	Запасная лицевая наклейка С2000-БИ	шт	169
Болид Лицевая наклейка С2000-БКИ (арт. 43461)	Запасная лицевая наклейка С2000-БКИ	шт	169
Болид Микросхемы "С2000" версии 1.2х (арт. 43454)	Комплект микросхем для обновления версии пульта "С2000" (поддержка разделов, управление, разграничение полномочий пользователей)	шт	1 187
Болид МК-1 ШПС (арт. 43616)	Монтажный комплект для крепления дополнительного оборудования на двери ШПС-24	шт	838
Болид МК-2 (арт. 43511)	Монтажный комплект для крепления извещателей ДИП-34А и С2000-ИП в подвесной потолок. Крепление пружинными скобами	шт	330
Болид С2000-АР1 исп.01 (арт. 43497)	Адресный расширитель. Размещается внутри охранного извещателя, питается от двухпроводной линии, передает состояние контактов сигнального реле (на замыкание) и датчика вскрытия корпуса через "С2000-КДЛ" на пульт "С2000" или АРМ. Рабочая температура от минус 30 до +50°С	шт	553

Болид С2000-АР1 исп.02 (арт. 43498)	Адресный расширитель. Размещается внутри охранного извещателя, питается от двухпроводной линии, передает состояние контактов сигнального реле (на замыкание) и датчика вскрытия корпуса через "С2000-КДЛ" на пульт "С2000" или АРМ. Рабочая температура от минус 30 до +50°С	шт	553
Болид С2000-АР1 исп.03 (арт. 43499)	Адресный расширитель. Размещается внутри охранного извещателя, питается от двухпроводной линии, передает состояние контактов сигнального реле и датчика вскрытия корпуса через "С2000-КДЛ" на пульт "С2000" или АРМ. Рабочая температура от минус 40 до +50°С. Влагозащита	шт	784
Болид С2000-АР1 исп.04 (арт. 43500)	Адресный расширитель. Размещается внутри охранного извещателя, передает состояние контактов сигнального реле и датчика вскрытия корпуса через "С2000-КДЛ" на пульт "С2000" или АРМ. По команде от "С2000-КДЛ" включает или выключает индикацию извещателя.	шт	461
Болид С2000-АР2 (арт. 43503)	Адресный расширитель на два шлейфа с контролем на замыкание и обрыв. Питается от двухпроводной линии, передает состояние шлейфов через "С2000-КДЛ" на пульт "С2000" или ПЭВМ	шт	668
Болид С2000-АР8 (арт. 43504)	Адресный расширитель на восемь шлейфов с контролем на замыкание и обрыв. Питается от двухпроводной линии, передает состояние шлейфов через "С2000-КДЛ" на пульт "С2000" или ЭВМ. Функциональный аналог "Адемко 4208"	шт	2 143
Болид стопор Х1 (арт. 43608)	стопор Х1 (фиксатор на DIN-рейку)	шт	40
Болид ШПС (арт. 43598)	Шкаф для установки приборов системы "Орион" на DIN рейки. Содержит источник "РИП-12 RS", автомат защиты по 220В и УЗО. Место для установки одного или двух батарей 12В-17АЧ.	шт	20 845
Болид ШПС-12 (арт. 43599)	Шкаф для установки приборов системы "Орион" на DIN рейки. Содержит источник питания 12В - 3 А с интерфейсом RS-485. Место для установки двух батарей 12В-17АЧ. Защита оболочки IP40	шт	20 845
Болид ШПС-12 исп.01 (арт. 43600)	Шкаф для установки приборов системы "Орион" на DIN рейки. Содержит источник питания 12В - 3 А с интерфейсом RS-485. Место для установки двух батарей 12В-17АЧ. Прозрачное окно на двери. Защита оболочки IP40	шт	22 336
Болид ШПС-12 исп.02 (арт. 43601)	Шкаф для установки приборов системы "Орион" на DIN рейки. Содержит источник питания 12В - 3 А с интерфейсом RS-485. Место для установки двух батарей 12В-17АЧ. Защита оболочки IP54	шт	23 333
Болид ШПС-24 (арт. 43602)	Шкаф для установки приборов системы "Орион" на DIN рейки. Содержит источник питания 24В - 2 А с интерфейсом RS-485. Место для установки двух батарей 12В-17АЧ. Защита оболочки IP40	шт	20 845
Болид ШПС-24 исп.01 (арт. 43603)	Шкаф для установки приборов системы "Орион" на DIN рейки. Содержит источник питания 24В - 2 А с интерфейсом RS-485. Место для установки двух батарей 12В-17АЧ. Прозрачное окно на двери. Защита оболочки IP40	шт	22 336
Болид ШПС-24 исп.02 (арт. 43604)	Шкаф для установки приборов системы "Орион" на DIN рейки. Содержит источник питания 24В - 2 А с интерфейсом RS-485. Место для установки двух батарей 12В-17АЧ. Защита оболочки IP54	шт	23 333

Автомобильные радиостанции

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AjetRays AR-140 VHF (арт. 36850)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 60 Вт, 200+1 каналов, 160x43x37 мм, 1200 г, -20 ... 60 °С (В комплекте: радиостанция, АЖМС-32 DTMF тангента АЖУА38, кабель питания, скоба крепления, упаковка, руководство пользователя на русском языке)	шт	15 900
AjetRays AR-150 VHF (арт. 43889)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 60/25/10 Вт, 200+1 каналов памяти, CTCSS / DCS Кодер и Декодер, Wide / Narrow режимы, АРО Функция, IPX54, Совместим с MIL-STD 810С, D, E и F	шт	15 430
AjetRays AR-27s (арт. 41796)	Автомобильная радиостанция, 25,615-30,105 МГц, Выходная Мощность: 8 Вт (FM модуляция) / 15 Вт (АМ модуляция), 400 каналов памяти + 1 канал вызова, Буквенно-цифровой Дисплей, АРО Функция, Сканирование Функция, Приоритетное Сканирование, Высокая стабильность частоты, IP55 Брызго- и Пыле Защищённость, Совместим с MIL-STD 810G, Высококачественный динамик на нижней части рации, Переключение каналов с кнопок тангенты	шт	4 490
AjetRays AR-450 UHF (арт. 41032)	Автомобильная радиостанция, 400-490 МГц, 45/25/10 Вт, 200+1 каналов памяти, CTCSS / DCS Кодер и Декодер, Wide / Narrow режимы, АРО Функция, IPX54, Совместим с MIL-STD 810С, D, E и F	шт	15 430
Alinco DR-135CBA (арт. 525)	Автомобильная радиостанция, 25.615-30.150 МГц, 12 Вт (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, скоба крепления в автомобиле, техническое описание, упаковка)	шт	18 010
Alinco DR-135FX (арт. 32705)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 50 Вт, 100 каналов, 142x40x174 мм, 1000 г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, скоба крепления в автомобиле, техническое описание, упаковка)	шт	21 012
Alinco DR-135LH (арт. 20668)	Автомобильная радиостанция, 33-59 МГц, 25 Вт, 100 каналов, 142x40x174 мм, 1000 г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, скоба крепления в автомобиле, техническое описание, упаковка)	шт	24 681
Alinco DR-135T MKIII (арт. 2944)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 50 Вт, 100 каналов, 142x40x174 мм, 1000 г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, скоба крепления в автомобиле, техническое описание, упаковка)	шт	23 413
Alinco DR-435FX (арт. 19484)	Автомобильная радиостанция, 403-490 МГц, 45 Вт, 100 каналов, 142x40x188мм, 1000 г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, тангента EMS-53, кабель питания, скоба крепления в автомобиле, техническое описание, упаковка)	шт	20 345
Alinco DR-638 (арт. 45173)	Радиостанция мобильная. Ресивер работает в четырех диапазонах на прием (108-180 МГц, 220-260 МГц, 350-400 МГц и 400-523 МГц) и в двух – на передачу (136-174 МГц и 400-480 МГц)	шт	36 754

Alinco DR-M06R (арт. 17421)	Автомобильная радиостанция, 45-58 МГц, 50Вт, 100 каналов, 142x40x174 мм, 1000 г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, скоба крепления в автомобиле, техническое описание, упаковка)	шт	24 681
Alinco DX-SR-8 (арт. 41797)	Коротковолновый трансивер, частоты 1.8 - 29.99999 МГц, мощность 100Вт, 600 каналов памяти в 3 банках, габаритные размеры 240x100x293 мм, 4.1 кг, диапазон температур -10° С to 60° С	шт	60 901
Alinco DX-SR-9 (арт. 41798)	Коротковолновый трансивер, частоты 1.8 - 29.99999 МГц, мощность 100Вт, 600 каналов памяти в 3 банках, габаритные размеры 240x100x293 мм, 4.1 кг, диапазон температур -10° С to 60° С	шт	68 706
Hytera MD-655 VHF (арт. 39137)	Автомобильная радиостанция, цифровая стандарта DMR, 136-174 МГц, 25 Вт, 1024 канала, без GPS, 165x46x140 мм, 1050 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, ручной микрофон с кнопками управления и дисплеем, скоба крепления радиостанции в автомобиле, кабель питания)	шт	30 317
Hytera MD-655 VHF GPS (арт. 44892)	Автомобильная радиостанция, цифровая стандарта DMR, 136-174 МГц, 25 Вт, 1024 канала, GPS, 165x46x140 мм, 1050 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, ручной микрофон с кнопками управления и дисплеем, скоба крепления радиостанции в автомобиле, кабель питания)	шт	33 955
Hytera MD-785 (L) VHF DMR (арт. 42545)	Мобильная радиостанция, мощностью 5-25Вт, без GPS, DMR Tier II и аналоговый конвенциональный режим, 136-174 МГц, 25 Вт, (В комплекте радиостанция, ручной микрофон с кнопками управления и дисплеем, скоба крепления радиостанции в автомобиле, кабель питания)	шт	39 143
Hytera TM-600 UHF (арт. 44887)	Автомобильная радиостанция, 400-470 МГц, 25 Вт, 8 каналов, 152x43x125 мм, 1000 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон SM11R1, монтажный кронштейн BRK04, предохранитель POA15, держатель микрофона, кабель питания PWC06)	шт	14 822
Hytera TM-600 VHF (арт. 39136)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 25 Вт, 8 каналов, 152x43x125 мм, 1000 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон SM11R1, монтажный кронштейн BRK04, предохранитель POA15, держатель микрофона, кабель питания PWC06)	шт	14 822
Hytera TM-610 UHF 25W (арт. 44886)	Автомобильная радиостанция, 400-470 МГц, 25 Вт, 128 каналов, 152x43x125 мм, 1000 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон SM11R1, монтажный кронштейн BRK04, предохранитель POA15, держатель микрофона, кабель питания PWC06)	шт	15 495
Hytera TM-610 UHF 40W (арт. 39300)	Автомобильная радиостанция, 400-470 МГц, 40 Вт, 128 каналов, 152x43x125 мм, 1000 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон SM11R1, монтажный кронштейн BRK04, предохранитель POA15, держатель микрофона, кабель питания PWC06)	шт	16 169
Hytera TM-610 VHF 25W (арт. 42192)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 25 Вт, 128 каналов, 152x43x125 мм, 1000 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон SM11R1, монтажный кронштейн BRK04, предохранитель POA15, держатель микрофона, кабель питания PWC06)	шт	15 495
Hytera TM-610 VHF 40W (арт. 39322)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 40 Вт, 128 каналов, 152x43x125 мм, 1000 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон SM11R1, монтажный кронштейн BRK04, предохранитель POA15, держатель микрофона, кабель питания PWC06)	шт	16 169
Icom IC-78 (арт. 35923)	КВ радиостанция, Тх: 1,6-30 МГц, Rx: 0,03-30МГц, SSB/CW/RTTY/AM, 100 каналов, выходная мощность 100 Вт, непрерывный диапазон, функция VOX, RIT, встроенный предусилитель и аттенюатор, S-метр возможность управления с компьютера в комплекте: трансивер, коммуникатор, кабель	шт	77 951
Icom IC-F5026 (арт. 37823)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 25 Вт, 128 каналов, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, коммуникатор НМ-152, кабель питания, крепление в автомобиль, инструкция)	шт	22 853
Icom IC-F9523T (арт. 39721)	P25&Trunking 400-470MHz, 50W,25.0/12.5kHz, 10 keypad type	шт	110 976
Kenwood TK-7302M (арт. 20646)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 25 Вт, 16 каналов, 160x43x137 мм, 1180 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон КМС-30, кабель питания, автомобильное крепление, техническое описание)	шт	22 502
Kenwood TK-7360HM (арт. 31641)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 50 Вт, 128 каналов, 160x43x136 мм, 2000 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон КМС-30, кабель питания, автомобильное крепление, техническое описание)	шт	31 799
Kenwood TK-7360M (арт. 32598)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 25 Вт, 128 каналов, 160x43x137 мм, 1180 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, микрофон КМС-30, кабель питания, автомобильное крепление, техническое описание)	шт	29 441
Midland Alan-48 EXCEL (арт. 1599)	Автомобильная радиостанция, 27 МГц, 4 Вт, 80 каналов AM/ FM, 150x45x175 мм, 1000 г, -10 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, тангента, скоба для крепления, руководство пользователя)	шт	4 952
Midland Alan-48 PLUS (арт. 2118)	Автомобильная радиостанция, 27 МГц, 8 Вт, 400 каналов AM/ FM, 27 МГц, 180x50x150 мм, 1000 г, -10 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, тангента, скоба для крепления, руководство пользователя)	шт	4 750
Motorola DM1400 UHF (25 Вт) (арт. 44512)	Автомобильная радиостанция, 403-470 МГц, 25Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	28 851
Motorola DM1400 UHF (25 Вт) ANALOG (арт. 44510)	Автомобильная радиостанция, 403-470 МГц, 25Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	23 713
Motorola DM1400 UHF (40 Вт) (арт. 44513)	Автомобильная радиостанция, 403-470 МГц, 40Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	31 222

Motorola DM1400 UHF (40 Вт) ANALOG (арт. 44511)	Автомобильная радиостанция, 403-470 МГц, 40Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	26 084
Motorola DM1400 VHF (25 Вт) (арт. 44508)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 25Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	28 851
Motorola DM1400 VHF (25 Вт) ANALOG (арт. 37997)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 25Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	23 713
Motorola DM1400 VHF (45 Вт) (арт. 44509)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 45Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	31 222
Motorola DM1400 VHF (45 Вт) ANALOG (арт. 37579)	Автомобильная радиостанция, 136-174 МГц, 45Вт, 16 каналов, 44x169x134 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	26 084
Motorola DM4401 VHF 25W 99ch GPS/BT (арт. 42865)	Автомобильная радиостанция, 136 - 174 МГц, 99 каналов, GPS/GLONASS, Wi-Fi, Bluetooth, 25W, с микрофоном RMN5052, кабелем питания HKN4191 и скобой крепл. RLN6466	шт	39 521
Motorola DM4601 VHF 45W 1000ch GPS/BT (арт. 37580)	Автомобильная радиостанция, 136 - 174 МГц, 45Вт, 1000 каналов, (В комплекте радиостанция, тангента, скоба крепления радиостанции, кабель питания с предохранителем, руководство пользователя)	шт	50 587
Motorola-Vertex VX-1700-A0-125 (арт. 19684)	КВ трансивер, Rx: 30 кГц - 30 МГц, Tx: 1,6 - 30 МГц, 125 Вт, 200 каналов, 241x99x285 мм, 4300 г, -10 ... 50 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон, кабель питания, тангента, запасной предохранитель, руководство пользователя)	шт	69 952
Motorola-Vertex VX-2100-D0-25 C (арт. 17863)	Автомобильная радиостанция, 134-174 МГц, 25 Вт, 8 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	20 076
Motorola-Vertex VX-2100-D0-50 C (арт. 20307)	Автомобильная радиостанция, 134-174 МГц, 50 Вт, 8 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	20 076
Motorola-Vertex VX-2100-G6-25 A (арт. 34180)	Автомобильная радиостанция, 403-470 МГц, 25 Вт, 8 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	20 076
Motorola-Vertex VX-2100-G6-45 A (арт. 40902)	Автомобильная радиостанция, 403-470 МГц, 45 Вт, 8 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	20 076
Motorola-Vertex VX-2200-D0-25 C (арт. 19941)	Автомобильная радиостанция, 134-174 МГц, 25 Вт, 128 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	23 713
Motorola-Vertex VX-2200-D0-50 C (арт. 15283)	Автомобильная радиостанция, 134-174 МГц, 50 Вт, 128 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	23 713
Motorola-Vertex VX-2200-G6-25 A (арт. 17835)	Автомобильная радиостанция, 400-470 МГц, 25 Вт, 128 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	23 713
Motorola-Vertex VX-2200-G6-45 A (арт. 22334)	Автомобильная радиостанция, 400-470 МГц, 45 Вт, 128 каналов, 165x45x155 мм, 1300 г, -30 ... 60 ° С (В комплекте радиостанция, микрофон МН-67А8J, скоба крепления, кабель питания, набор крепежных элементов)	шт	23 713
Yaesu FT-2980R (арт. 44383)	Базово-мобильная радиостанция, диапазон частот 136-174 МГц, мощность передатчика: до 80 Вт; Мощность динамика: 3 Вт; Шумоподавление: RF; 200 каналов; автоматический репитерный сдвиг; поддержка Wires TM; тип защищенностиMil STD-810	шт	15 782
Yaesu FT-7900R (арт. 43806)	Автомобильная радиостанция: ПРМ - 108-520 и 700-999 (кроме сотового диапазона); ПРД - 146 - 174, 420 - 470; Мощность передатчика: 50/20/10/5 (144 МГц), 45/20/10/5 (430 МГц)	шт	23 847
Yaesu FT-8900R (арт. 45016)	Автомобильная радиостанция: ПРМ: 28 - 29 MHz, 50 - 54 MHz, 108 - 999 MHz, ПРД: 28 - 29.7 MHz, 50 - 54 MHz, 146-174 MHz, 420-470 MHz, Выходная мощность передатчика 50/20/10/5 (29/50/144 MHz), 35/20/10/5 (430 MHz) Габариты 140 x 41,5 x 168	шт	33 125
Yaesu FTM-3200DR (арт. 45084)	Базово-мобильная цифро-аналоговая радиостанция, 136-174 МГц, 65 Вт	шт	20 205
Круз-98 (арт. 41642)	Мобильная радиостанция. Выходная мощность до 50 Вт., Приём: 26.000-33.000МГц, 47.000-54.000МГц, 108.000-180.000МГц, 320.000-512.000МГц, 750.000-950.000МГц (исключая частоты сетей сотовой связи). Передача: 26.000 - 33.000 МГц, 47.000 - 54.000 МГц, 134.000 - 174.000 МГц, 400.000 - 480.000 МГц. Габариты 140 x 41.5 x 168 мм. Рабочий диапазон температур: -20 ° С - +60°С	шт	25 264
Таис РМ-45 (арт. 20446)	Автомобильная радиостанция, 27 Мгц, 10 Вт, 84 канала AM/FM, 165 x 170 x 44 мм, 1300 г, -22 ... 55 ° С (В комплекте радиостанция , кабель питания, микрофон с DTMF-клавиатурой, скоба для крепления и установки, руководство по эксплуатации)	шт	4 900

Аккумуляторы к радиостанциям

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AjetRays AJBP-144 (Li-Ion) (арт. 31713)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1400 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-144, AJ-150, AJ-460)	шт	1 350
AjetRays AJBP-144L (Li-Ion) (арт. 37353)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1400 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-144, AJ-150, AJ-460)	шт	1 350

AjetRays AJBP-344L (Li-Ion) (арт. 34178)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1200mAh (для радиостанций: AjetRays AJ-344)	шт	1 350
AjetRays AJBP-444L (Li-Ion) (арт. 37354)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1200 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-434, AJ-450)	шт	1 350
AjetRays AJBP-446 (Li-Ion) (арт. 21302)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 800/1100 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-446)	шт	1 125
AjetRays AJBP-446L (Li-Ion) (арт. 21032)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1200 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-446)	шт	1 125
AjetRays AJBP-446LH (Li-Ion) (арт. 37365)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1600 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-446)	шт	1 350
AjetRays AJBP-447 (Li-Ion) (арт. 36203)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1500 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-447)	шт	1 350
AjetRays AJBP-447L (Li-Ion) (арт. 37366)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1500 мАч (для радиостанций: AjetRays AJ-447)	шт	1 350
AjetRays AJBP-460L (Li-Ion) (арт. 21736)	Аккумулятор Li-ion, 7.4 В, 1200 мАч (для радиостанций: AjetRays DJ-344)	шт	1 350
Alinco EBP-50N (Ni-MH) (арт. 33171)	Аккумулятор Ni-MH, 9.6 В, 700 мАч (для радиостанций: Alinco DJ-193/195/196/438/496/593/596)	шт	2 301
Alinco EBP-51N (Ni-MH) (арт. 9966)	Аккумулятор Ni-MH, 9.6 В, 1600 мАч (для радиостанций: Alinco DJ-193/195/196/438/496/593/596)	шт	4 002
Hytera BL1504 (арт. 42544)	Аккумуляторная батарея Li-ion (1500mAh) для PD4XX/PD6XX	шт	3 223
Hytera BL1719 (арт. 41435)	Аккумуляторная батарея Li-ion (1650mAh) для TC508/518	шт	2 382
Icom BP-196 (Ni-Cd, 1100mAh) (арт. 1413)	Аккумулятор Ni-Cd, 9.6 В, 1100 мАч (для радиостанций: Icom F3/S, F4/S)	шт	3 062
Icom BP-196 (Ni-Cd, 1500mAh) (арт. 41005)	Аккумулятор Ni-Cd, 9.6 В, 1500 мАч (для радиостанций: Icom F3/S, F4/S)	шт	4 002
Icom BP-210N (Ni-MH) (арт. 1359)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 1650 мАч (для радиостанций: Icom IC-F3G, F4G, F11, F12, F21,F22, F30G, F31G, F40G, F41G, A6, A24, GM, GS, T3H, V8)	шт	4 222
Icom BP-232 (Li-Ion) (арт. 17867)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 2200 мАч (для радиостанций: Icom A14, A15, F33/G, F43/G, F14, F15, F16/S, F24/S, F26/S)	шт	2 601
Icom BP-232N (Li-Ion) (арт. 37965)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 2500 мАч (для радиостанций: Icom A14, A15, F33/G, F43/G, F14, F15, F16/S, F24/S, F26/S)	шт	3 002
Kenwood KNB-15A (Ni-Cd) (арт. 133)	Аккумулятор Ni-Cd, 7.2 В, 1100 мАч (для радиостанций: Kenwood TK2107, 2106, 3107, 278)	шт	3 503
Kenwood KNB-15AC (Ni-Cd) (арт. 13007)	Аккумулятор Ni-Cd, 7.2 В, 1100 мАч (для радиостанций: Kenwood TK2107, 2106, 3107, 278)	шт	1 433
Kenwood KNB-29N (Ni-MH, 1500mAh) (арт. 6627)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 1500 мАч (для радиостанций: Kenwood TK2206)	шт	1 906
Kenwood KNB-53N (Ni-MH, 1500mAh) (арт. 31519)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 1500 мАч (для радиостанций: Kenwood TK2206, 2306, 2307, 3306, 3307)	шт	5 080
Motorola FNB-V106 (Ni-MH) (арт. 21043)	Аккумулятор Ni-MH, 7.4 В, 1200 мАч (для радиостанций: Motorola-Vertex VX-231)	шт	1 277
Motorola FNB-V131LI (Li-Ion) (арт. 41273)	Аккумулятор Li-Ion, 1380 мАч (для радиостанций: Motorola VX-231)	шт	2 508
Motorola FNB-V133LI (Li-Ion) (арт. 44202)	Аккумулятор Li-Ion, 1380 мАч (для радиостанций: Motorola VX-261)	шт	2 508
Motorola FNB-V134LI (Li-Ion) (арт. 40248)	Аккумулятор Li-Ion, 2300 мАч (для радиостанций: Motorola VX-261)	шт	4 469
Motorola FNB-V136 (NiMh) (арт. 42486)	Аккумулятор NiMh, 1200 мАч (для радиостанций: Motorola VX-261)	шт	2 371
Motorola FNB-V94 (Ni-MH) (арт. 30748)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 1800 мАч (для радиостанций: Motorola-Vertex VX-160, 180, 210, 400, 414)	шт	1 824
Motorola HNN4002 (Ni-MH) (арт. 32278)	Аккумулятор Ni-MH, 3.6 В, 1800 мАч (для радиостанций: Motorola GP 340)	шт	9 297
Motorola HNN8148 (Ni-Cd) (арт. 30841)	Аккумулятор Ni-Cd, 7.4 В, 1800 мАч (для радиостанций: Motorola P 110)	шт	3 921
Motorola HNN9008A Ni-MH 7.2V (арт. 2136)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP-340, 640, 680	шт	2 827
Motorola HNN9009A Ni-MH 7.2V 1800mAh (арт. 39787)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP-340, 640, 680	шт	3 374
Motorola HNN9009A Ni-MH 7.5V 1800mAh (арт. 39798)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP-340, 640, 680	шт	5 659
Motorola HNN9628A Ni-Cd 7.5V (арт. 37981)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP-300	шт	3 881
Motorola NNTN4497CR Li-Ion 7.4V 16.21Wh (арт. 18951)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola CP-140	шт	7 752
Motorola NNTN4497CR Li-Ion 7.4V 16.7Wh (арт. 44858)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola CP-140	шт	6 063
Motorola NNTN4497CR Li-Ion 7.4V 18.5Wh (арт. 37979)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola CP-140	шт	7 752
Motorola NNTN4851A Ni-MH 7.2V (арт. 5377)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola CP-140	шт	2 189
Motorola PMNN4018AR Ni-MH 7.5V (арт. 3986)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola P-040/080	шт	3 638

Motorola PMNN4201 Li-Ion 7.2V 1050mAh (арт. 33068)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP-344/388	шт	6 574
Nokia BH85M (Li-Ion) (арт. 14018)	Аккумулятор Li-ion, 7.5 В, 950 мАч (для радиостанций: Nokia HD 85 DGAG)	шт	2 100
Roger CNB-14 (Li-Ion) (арт. 17440)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 1500 мАч (для радиостанций: Roger KP-14, KP-23)	шт	1 734
Roger CNB-15 (Li-Ion) (арт. 22538)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 1200 мАч (для радиостанций: Roger KP-15)	шт	1 734
Roger CNB-16 (Li-Ion) (арт. 31797)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 1200 мАч (для радиостанций: Roger KP-16)	шт	1 734
Soontone ST-518 (Ni-MH) (арт. 13865)	Аккумулятор Ni-MH, 6.0 В, 800 мАч (для радиостанций: Soontone ST-518)	шт	1 668
Vega BP-1600L (Li-Ion) (арт. 18691)	Аккумулятор Li-Ion, 7.2 В, 1600 мАч (для радиостанций: Vega VG-304 Vector)	шт	4 244
Vega BP-44H (Li-Ion) (арт. 32279)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 1500 мАч (для радиостанций: Vega VT-44H)	шт	1 617
Vertex FNB-29H (Ni-Cd) (арт. 267)	Аккумулятор Ni-Cd, 7.4 В, 1400 мАч (для радиостанций: Vertex VX-500)	шт	5 255
Vertex FNB-29H (Ni-MH) (арт. 41012)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 2100 мАч (для радиостанций: Vertex VX-500)	шт	5 255
Vertex FNB-83 (Ni-MH) (арт. 9563)	Аккумулятор Ni-MH, 7.4 В, 1400 мАч (для радиостанций: Vertex VX-160, 180, 210, 400, 414)	шт	4 042
Vertex FNB-V104LI (Li-Ion, 2000mAh) (арт. 44859)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 2000 мАч (для радиостанций: Vertex VX-231)	шт	4 851
Vertex FNB-V104LIA (Li-Ion, 2300mAh) (арт. 39772)	Аккумулятор Li-Ion, 7.4 В, 2300 мАч (для радиостанций: Vertex VX-231)	шт	4 851
Vertex FNB-V57 (Ni-MH) (арт. 43168)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 1300 мАч (для радиостанций: Vertex VX-160, 180, 210, 400, 414)	шт	4 608
Vertex FNB-V57H (Ni-MH) (арт. 41008)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 1650 мАч (для радиостанций: Vertex VX-160, 180, 210, 400, 414)	шт	4 608
Vertex Standard CNB-292 (Ni-MH) (арт. 41009)	Аккумулятор Ni-MH, 7.2 В, 1650 мАч (для радиостанций: Vertex Standard HX290, HX292)	шт	2 021
AT 106-12 (Ni-MH) (арт. 10273)	Аккумуляторная батарея для радиостанции Vertex VX-231 (аналог FNB-V103/ FNB-V104/ FNB-V106), Ni-MH, 1200 мАч, 7.4В	шт	1 451
AT 12-12 (Ni-Cd) (арт. 43918)	Аккумулятор для радиостанций Ni-Cd, 1200 mAh, 7.2 V	шт	1 451
AT 15-11 (Ni-Cd) (арт. 41193)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood ТК-260, 261, 270, 272, 278, 360, 361, 370, 371, 372, 373, 378, 388, 2100, 2102, 2106, 2107, 3100, 3101, 3102, 3106, 3107 (аналог KNB-15/ KNB-20N), Ni-Cd, 1100 mAh, 7.2 V	шт	1 523
AT 15-12 (Ni-Cd) (арт. 40969)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood ТК-260, 261, 270, 272, 278, 360, 361, 370, 371, 372, 373, 378, 388, 2100, 2102, 2106, 2107, 3100, 3101, 3102, 3106, 3107 (аналог KNB-15/ KNB-20N), Ni-Cd, 1200 mAh, 7.2 V	шт	1 451
AT 15-12 (Ni-MH) (арт. 35831)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood ТК-260, 261, 270, 272, 278, 360, 361, 370, 371, 372, 373, 378, 388, 2100, 2102, 2106, 2107, 3100, 3101, 3102, 3106, 3107 (аналог KNB-15/ KNB-20N), Ni-MH, 1200 mAh, 7.2 V	шт	1 523
AT 15-16 (Ni-MH) (арт. 36786)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood ТК-260, 261, 270, 272, 278, 360, 361, 370, 371, 372, 373, 378, 388, 2100, 2102, 2106, 2107, 3100, 3101, 3102, 3106, 3107 (аналог KNB-15/ KNB-20N), Ni-MH, 1600 mAh, 7.2 V	шт	1 576
AT 15-18 (Ni-MH) (арт. 42645)	Аккумулятор для радиостанций Ni-MH, 1800 mAh, 7.2 V	шт	1 596
AT 15-20 (Ni-MH) (арт. 41542)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood ТК-260, 261, 270, 272, 278, 360, 361, 370, 371, 372, 373, 378, 388, 2100, 2102, 2106, 2107, 3100, 3101, 3102, 3106, 3107 (аналог KNB-15/ KNB-20N), Ni-MH, 2000 mAh, 7.2 V	шт	1 596
AT 15-21 (Ni-MH) (арт. 35833)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood ТК-260, 261, 270, 272, 278, 360, 361, 370, 371, 372, 378, 388, 2100, 2102, 2106, 2107, 3100, 3101, 3102, 3106, 3107, Гранит 302/ 303 (аналог KNB-15/ KNB-20N), Ni-MH, 2100 mAh, 7.2 V	шт	2 364
AT 152-06 (Ni-Cd) (арт. 39502)	Аккумулятор для радиостанций: STANDARD C-150, 158, 228, 528, 558, 628, 28A, HX-190, 240, 242, 245 (аналог CNB-150/ CNB-151/ CNB-152/ CNB-153/ CNB-244E/ CNB-245E), Ni-Cd, 600 mAh, 12 V	шт	1 201
AT 152-11 (Ni-Cd) (арт. 41621)	Аккумулятор для радиостанций: STANDARD C-150, 158, 228, 528, 558, 628, 28A, HX-190, 240, 242, 245 (аналог CNB-150/ CNB-151/ CNB-152/ CNB-153/ CNB-244E/ CNB-245E), Ni-Cd, 1100 mAh, 12 V	шт	1 668
AT 196-16 (Ni-MH) (арт. 39365)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-T2, F3, F4, A4 (аналог BP195/ BP196), Ni-MH, 1600 мАч, 9.6В	шт	1 596
AT 209-10 (Ni-Cd) (арт. 10076)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F3G, F4G, F11, F12, F21, F22, F30G, F31G, F40G, F41G, A6, A24, GM, GS, T3H, V8 (аналог BP-209/ BP-210/ BP-211/ BP-222), Ni-Cd, 1000 mAh, 7.2 V	шт	1 320
AT 210-10 (Ni-Cd) (арт. 44064)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F3G, F4G, F11, F12, F21, F22, F30G, F31G, F40G, F41G, A6, A24, GM, GS, T3H, V8 (аналог BP-209/ BP-210/ BP-211/ BP-222), Ni-Cd, 1000 mAh, 7.2 V	шт	1 436
AT 210-16 (Ni-MH) (арт. 39366)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F3G, F4G, F11, F12, F21, F22, F30G, F31G, F40G, F41G, A6, A24, GM, GS, T3H, V8 (аналог BP-209/ BP-210/ BP-211/ BP-222), Ni-MH, 1600 mAh, 7.2 V	шт	1 496
AT 210-18 (Ni-MH) (арт. 36788)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F3G, F4G, F11, F12, F21, F22, F30G, F31G, F40G, F41G, A6, A24, GM, GS, T3H, V8 (аналог BP-209/ BP-210/ BP-211/ BP-222), Ni-MH, 1800 mAh, 7.2 V	шт	1 800
AT 210-20 (Ni-MH) (арт. 41541)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F3G, F4G, F11, F12, F21, F22, F30G, F31G, F40G, F41G, A6, A24, GM, GS, T3H, V8 (аналог BP-209/ BP-210/ BP-211/ BP-222), Ni-MH, 2000 mAh, 7.2 V	шт	1 668

АТ 210-21 (Ni-MH) (арт. 39761)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F3G, F4G, F11, F12, F21, F22, F30G, F31G, F40G, F41G, A6, A24, GM, GS, T3H, V8 (аналог BP-209/ BP-210/ BP-211/ BP-222), Ni-MH, 2100 mAh, 7.2 V	шт	1 958
АТ 210-24 (Ni-MH) (арт. 42851)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F11 Ni-MH, 2400 mAh, 7.2 V	шт	2 031
АТ 210-25 (Ni-MH) (арт. 44195)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-A6 Ni-MH, 2500 mAh, 7.2 V	шт	1 813
АТ 232 (Li-Ion) (арт. 41540)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F14, F16, F24, F26, F33G, F34G, F43G, F43TR (аналог BP-230/ BP-231/ BP-232), Li-Ion, 2200 mAh, 7.4 V	шт	2 683
АТ 232-20 (Li-Ion) (арт. 10272)	Аккумулятор для радиостанций: Icom IC-F14, F16, F24, F26, F33G, F34G, F43G, F43TR (аналог BP-230/ BP-231/ BP-232), Li-Ion, 2000 mAh, 7.4 V	шт	2 251
АТ 25-12 (Ni-MH) (арт. 42522)	Аккумулятор для радиостанции Kenwood TK-TK-2140, 2160, 2168, 2170, 2178, 3140, 3148, 3160, 3168, 3170, 3173, 3178, Ni-MH, 1200 mAh, 7. V	шт	2 321
АТ 26-14 (Ni-MH) (арт. 42644)	Аккумулятор для радиостанции Ni-MH, 1400 mAh, 7.4 V	шт	1 596
АТ 26-20 (Ni-MH) (арт. 41546)	Аккумулятор для радиостанции Kenwood TK-3160 (3У KSC-25), Ni-MH, 2000 mAh, 7.2 V	шт	1 596
АТ 26-21 (Ni-MH) (арт. 37772)	Аккумулятор для радиостанции Kenwood TK-3160 (3У KSC-25), Ni-MH, 2100 mAh, 7.4 V	шт	1 876
АТ 29-10 (Ni-Cd) (арт. 35832)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TK-2200, 2202, 2206, 2207, 2212, 2217, 2302, 2317, 3200, 3201, 3202, 3206, 3207, 3212, 3217, 3301, 3302, 3317 (аналог KNB-29N/ KNB-30A/ KNB-45L/ KNB-53N), Ni-Cd, 1000 mAh, 7.2 V	шт	1 523
АТ 29-11 (Ni-Cd) (арт. 40970)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TK-2200, 2202, 2206, 2207, 2212, 2217, 2302, 2317, 3200, 3201, 3202, 3206, 3207, 3212, 3217, 3301, 3302, 3317 (аналог KNB-29N/ KNB-30A/ KNB-45L/ KNB-53N), Ni-Cd, 1100 mAh, 7.2 V	шт	1 451
АТ 29-14 (Ni-MH) (арт. 42252)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TK-2200, 2202, 2206, 2207, 2212, 2217, 2302, 2317, 3200, 3201, 3202, 3206, 3207, 3212, 3217, 3301, 3302, 3317 (аналог KNB-29N/ KNB-30A/ KNB-45L/ KNB-53N), Ni-MH, 1400 mAh, 7.2 V	шт	1 451
АТ 29-15 (Ni-MH) (арт. 35835)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TK-2200, 2202, 2206, 2207, 2212, 2217, 2302, 2317, 3200, 3201, 3202, 3206, 3207, 3212, 3217, 3301, 3302, 3317 (аналог KNB-29N/ KNB-30A/ KNB-45L/ KNB-53N), Ni-MH, 1500 mAh, 7.2 V	шт	1 620
АТ 29-16 (Ni-MH) (арт. 38169)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TK-2200, 2202, 2206, 2207, 2212, 2217, 2302, 2317, 3200, 3201, 3202, 3206, 3207, 3212, 3217, 3301, 3302, 3317 (аналог KNB-29N/ KNB-30A/ KNB-45L/ KNB-53N), Ni-MH, 1600 mAh, 7.2 V	шт	1 620
АТ 29-22 (Ni-MH) (арт. 35838)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TK-2200, 2202, 2206, 2207, 2212, 2217, 2302, 2317, 3200, 3201, 3202, 3206, 3207, 3212, 3217, 3301, 3302, 3317 (аналог KNB-29N/ KNB-30A/ KNB-45L/ KNB-53N), Ni-MH, 2200 mAh, 7.2 V	шт	2 025
АТ 301-16 (Ni-MH) (арт. 39501)	Аккумулятор для радиостанции Радий-301 (аналог Радий ИП-15), Ni-MH, 1600 mAh, 7.2 V	шт	1 668
АТ 32-10 (Ni-MH) (арт. 37011)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TH-22, 42, 44, 79, TK-20, 208, 308 (аналог PB30/ PB32/ PB33/ PB34), Ni-MH, 1000 mAh, 6 V	шт	1 560
АТ 34-10 (Ni-MH) (арт. 22330)	Аккумулятор для радиостанций: Kenwood TH-22, 42, 44, 79, TK-20, 208, 308 (аналог PB30/ PB32/ PB33/ PB34), Ni-MH, 1000 mAh, 9.6 V	шт	1 920
АТ 35-20 (Li-Ion) (арт. 36991)	Аккумулятор для радиостанций Kenwood, Li-Ion, 2000 mAh, 7.4 V	шт	4 200
АТ 4000-18 (Ni-MH) (арт. 38833)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP68, 63, 73, AP73, Pacer, Spirit SU42, Spirit SV52 (аналог PMNN4000/ PMNN4001), Ni-MH, 1800 mAh, 7.5 V	шт	2 151
АТ 4018-12 (Ni-Cd) (арт. 36541)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola P040, 080, 88S, GP308, PRO3150, CT150, 250, 450, CP250, 450, 450LS (аналог PMNN4018/ PMNN4019/ PMNN4021/ PMNN4058), Ni-Cd, 1200 mAh, 7.5 V	шт	1 523
АТ 4018-16 (Ni-MH) (арт. 36787)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola P040, 080, 88S, GP308, PRO3150, CT150, 250, 450, CP250, 450, 450LS (аналог PMNN4018/ PMNN4019/ PMNN4021/ PMNN4058), Ni-MH, 1600 mAh, 7.5 V	шт	2 025
АТ 4071-12 (Ni-MH) (арт. 38525)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola Mag One MP300, A8, BPR40 (аналог PMNN4071/ PMNN4075), Ni-MH, 1200 mAh, 7.2 V	шт	1 451
АТ 4071-16 (Ni-MH) (арт. 41545)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola Mag One MP300, A8, BPR40 (аналог PMNN4071/ PMNN4075), Ni-MH, 1650 mAh, 7.2 V	шт	1 596
АТ 4496-10 (Ni-Cd) (арт. 35830)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola DP1400, CP040, 140, 150, 160, 180, 200, EP450, PR400 (аналог NNTN4497/ NNTN4851/ NNTN4852/ NNTN4970/ PMNN4072/ PMNN4251/ PMNN4252/ PMNN4253/ PMNN4254), Ni-Cd, 1000 mAh, 7.5 V	шт	1 500
АТ 4497-22 (Ni-Cd) (арт. 41544)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola DP1400, CP040, 140, 150, 160, 180, 200, EP450, PR400 (аналог NNTN4497/ NNTN4851/ NNTN4852/ NNTN4970/ PMNN4072/ PMNN4251/ PMNN4252/ PMNN4253/ PMNN4254), Ni-Cd, 2200 mAh, 7.4 V	шт	2 683
АТ 47-21 (Ni-MH) (арт. 36997)	Аккумулятор для радиостанций: Vertex/Yaesu FT-10, 40, 50, VX-10 (аналог FNB-V47/ FNB-V49), Ni-MH, 2100 mAh, 7.2 V	шт	2 160
АТ 4851-16 (Ni-MH) (арт. 35836)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola DP1400, CP040, 140, 150, 160, 180, 200, EP450, PR400 (аналог NNTN4497/ NNTN4851/ NNTN4852/ NNTN4970/ PMNN4072/ PMNN4251/ PMNN4252/ PMNN4253/ PMNN4254), Ni-MH, 1600 mAh, 7.2 V	шт	1 596
АТ 4851-18 (Ni-MH) (арт. 39044)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola DP1400, CP040, 140, 150, 160, 180, 200, EP450, PR400 (аналог NNTN4497/ NNTN4851/ NNTN4852/ NNTN4970/ PMNN4072/ PMNN4251/ PMNN4252/ PMNN4253/ PMNN4254), Ni-MH, 1800 mAh, 7.5 V	шт	1 800
АТ 4851-22 (Ni-MH) (арт. 36993)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola DP1400, CP040, 140, 150, 160, 180, 200, EP450, PR400 (аналог NNTN4497/ NNTN4851/ NNTN4852/ NNTN4970/ PMNN4072/ PMNN4251/ PMNN4252/ PMNN4253/ PMNN4254), Ni-MH, 2200 mAh, 7.5 V	шт	2 160
АТ 57-10 (Ni-Cd) (арт. 37903)	Аккумулятор для радиостанций: Vertex/Yaesu FT-60R, 250R, 270R, 277R, VX-110, 120, 127, 150, 160, 170, 177, 180, 210, 400, 414, 417, 424, 427, 800, VXA-150, 210, 220, 300, HX-270S, 370S, 500S 600S (аналог FNB-V57/ FNB-V62/ FNB-64/ FNB-V67/ FNB-83/ FNB-V94/ FNB-V98), Ni-Cd, 1000 mAh, 7.2 V	шт	1 320
АТ 57-16 (Ni-MH) (арт. 45073)	Аккумулятор для радиостанций: Vertex/Yaesu FT-60R, 250R, 270R, 277R, VX-110, 120, 127, 150, 160, 170, 177, 180, 210, 400, 414, 417, 424, 427, 800, VXA-150, 210, 220, 300, HX-270S, 370S, 500S 600S (аналог FNB-V57/ FNB-V62/ FNB-64/ FNB-V67/ FNB-83/ FNB-V94/ FNB-V98), Ni-MH, 1600 mAh, 7.2 V	шт	1 567

АТ 58-16 (Ni-MH) (арт. 36949)	Аккумулятор для радиостанций: Vertex/Yaesu FT-60R, 250R, 270R, 277R, VX-110, 120, 127, 150, 160, 170, 177, 180, 210, 400, 414, 417, 424, 427, 800, VXA-150, 210, 220, 300, HX-270S, 370S, 500S 600S (аналог FNB-V57/ FNB-V62/ FNB-64/ FNB-V67/ FNB-83/ FNB-V94/ FNB-V98), Ni-MH, 1600 mAh, 7.2 V	шт	1 680
АТ 67-22 (Ni-MH) (арт. 36669)	Аккумулятор для радиостанций: Vertex/Yaesu FT-60R, 250R, 270R, 277R, VX-110, 120, 127, 150, 160, 170, 177, 180, 210, 400, 414, 417, 424, 427, 800, VXA-150, 210, 220, 300, HX-270S, 370S, 500S 600S (аналог FNB-V57/ FNB-V62/ FNB-64/ FNB-V67/ FNB-83/ FNB-V94/ FNB-V98), Ni-MH, 2200 mAh, 7.4 V	шт	3 046
АТ 800-22 (Ni-MH) (арт. 38449)	Аккумулятор для радиостанций: Радон 301, АН-17, 5010U (аналог TOPB100/ 200/ 300/ 500/ TOPB2U0/ 4U0/ 5U0/ 8U0), Ni-MH, 2200 mAh, 7.2 V	шт	3 480
АТ 800-23 (Ni-MH) (арт. 38067)	Аккумулятор для радиостанций: Радон 301, АН-17, 5010U (аналог TOPB100/ 200/ 300/ 500/ TOPB2U0/ 4U0/ 5U0/ 8U0), Ni-MH, 2300 mAh, 7.2 V	шт	2 031
АТ 800-24 (Ni-MH) (арт. 38448)	Аккумулятор для радиостанций: Радон 301, АН-17, 5010U (аналог TOPB100/ 200/ 300/ 500/ TOPB2U0/ 4U0/ 5U0/ 8U0), Ni-MH, 2400 mAh, 7.2 V	шт	2 611
АТ 810-22 (Ni-MH) (арт. 10271)	Аккумулятор для радиостанций: Радон 302, 353, 354, 361, 362 (аналог ТРА-ВА-100/ ТРК-ВА-100), Ni-MH, 2200 mAh, 7.2 V	шт	3 450
АТ 9008-12 (Ni-MH) (арт. 36670)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP140, 240, 280, 320, 328, 329, 338, 339, 340, 360, 380, 540, 580, 640, 680, 1280, MTX850, 900, 950, 960, 8250, 9250, РТХ700, 760, 780, PRO5150, 5350, 5450, 5550, 5750, 7150, 7350, 7450, 7550, 7750, 9150, НТ750, 1250, 1550 (аналог HNN9008/ HNN9009/ HNN9010/ HNN9011/ HNN9012/ HNN9013/ HNN4001/ HNN4002/ HNN4003/ PMNN4045), Ni-MH, 1200 mAh, 7.5 V	шт	1 560
АТ 9008-16 (Ni-MH) (арт. 36667)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP140, 240, 280, 320, 328, 329, 338, 339, 340, 360, 380, 540, 580, 640, 680, 1280, MTX850, 900, 950, 960, 8250, 9250, РТХ700, 760, 780, PRO5150, 5350, 5450, 5550, 5750, 7150, 7350, 7450, 7550, 7750, 9150, НТ750, 1250, 1550 (аналог HNN9008/ HNN9009/ HNN9010/ HNN9011/ HNN9012/ HNN9013/ HNN4001/ HNN4002/ HNN4003/ PMNN4045), Ni-MH, 1600 mAh, 7.5 V	шт	1 668
АТ 9008-19 (Ni-MH) (арт. 41543)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP140, 240, 280, 320, 328, 329, 338, 339, 340, 360, 380, 540, 580, 640, 680, 1280, MTX850, 900, 950, 960, 8250, 9250, РТХ700, 760, 780, PRO5150, 5350, 5450, 5550, 5750, 7150, 7350, 7450, 7550, 7750, 9150, НТ750, 1250, 1550 (аналог HNN9008/ HNN9009/ HNN9010/ HNN9011/ HNN9012/ HNN9013/ HNN4001/ HNN4002/ HNN4003/ PMNN4045), Ni-MH, 1900 mAh, 7.2 V	шт	1 741
АТ 9628-12 (Ni-Cd) (арт. 36671)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP88, 300, 600, LTS2000, GTX800, 900, МТХ638, 838, РТХ600 (аналог HNN9628/ HNN9701/ HNN9808/ HNN8133/ PMNN4005/ PMNN4016/ HKN8036), Ni-Cd, 1200 mAh, 7.5 V	шт	1 523
АТ 9628-16 (Ni-MH) (арт. 19492)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP88, 300, 600, LTS2000, GTX800, 900, МТХ638, 838, РТХ600 (аналог HNN9628/ HNN9701/ HNN9808/ HNN8133/ PMNN4005/ PMNN4016/ HKN8036), Ni-MH, 1600 mAh, 7.5 V	шт	1 668
АТ 9628-18 (Ni-MH) (арт. 37841)	Аккумулятор для радиостанций: Motorola GP88, 300, 600, LTS2000, GTX800, 900, МТХ638, 838, РТХ600 (аналог HNN9628/ HNN9701/ HNN9808/ HNN8133/ PMNN4005/ PMNN4016/ HKN8036), Ni-MH, 1800 mAh, 7.5 V	шт	2 040
АТ В800-Н-24 (арт. 36996)	Аккумулятор для радиостанции Радон (2300мач)	шт	2 700
АТ ИП-1350 (Ni-MH) (арт. 36847)	Аккумулятор для р/ст ЭРИКА-310 / НУТ / НУТЕРА / ТАКТ (аналог ИП-1350), Ni-MH, 1350 mAh, 6V	шт	1 575
АТ ИП-1800 (Ni-MH) (арт. 19556)	Аккумулятор для р/ст ЭРИКА-311 / НУТ / НУТЕРА / ТАКТ (аналог ИП-1800), Ni-MH, 1800 mAh, 7.2V	шт	1 951
АТ ИП-1800Li (Li-Ion) (арт. 40594)	Аккумулятор для р/ст ЭРИКА-311 / НУТ / НУТЕРА / ТАКТ (аналог ИП-1800), Li-Ion, 2000 mAh, 7.4V	шт	2 538
АТ ИП-2000 (Li-Ion) (арт. 36948)	Аккумулятор для р/ст ЭРИКА-315 / НУТ / НУТЕРА / ТАКТ (аналог ИП-2000/ ИПЛ-2000), Li-Ion, 2000 mAh, 7.4V	шт	1 813
Гранит 10НМГ-1,0 (Ni-MH) (арт. 33047)	Аккумулятор, Ni-MH, 12 В, 1000 мАч (для радиостанций: Гранит Р33П1, Гранит Р44, Гранит П, Гранит 301)	шт	1 741
Радий TOPB 2U0 (Ni-Cd) (арт. 20785)	Аккумулятор, Ni-Cd, 7.2 В, 1500 мАч (для радиостанций: Радий-302)	шт	4 500
Радий ИП-15-1600 (Ni-MH) (арт. 38308)	Аккумулятор, Ni-MH, 7.2 В, 1600мАч (для радиостанций: Радий-301)	шт	1 450
Радий ИП-15-2200 (Ni-MH) (арт. 38068)	Аккумулятор, Ni-MH, 7.2 В, 2200мАч (для радиостанций: Радий-301)	шт	1 450
Радон TOPB200 (Ni-MH) (арт. 35837)	Аккумулятор, Ni-MH, 1800 mAh для радиостанции Радон	шт	2 091

Антенны

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AjetRays AJRA-160 (арт. 44552)	Антенна для носимой радиостанции, 136-174 МГц, 10 Вт, 26.5 см, SMA-штырь (Для радиостанций: Ajetrays AJ-446, AJ-450)	шт	1 035
AjetRays AJRA-446 (арт. 32412)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470 МГц, 10 Вт, 26.5 см, SMA-штырь (Для радиостанций: Ajetrays AJ-446, AJ-450)	шт	1 035
AjetRays AJRA-447 (арт. 42556)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470 МГц, 10 Вт, 26.5 см, SMA-гнездо (Для радиостанций: Ajetrays AJ-447)	шт	1 035
AjetRays ANT-AJ144 (арт. 30699)	Антенна для носимой радиостанции, 135-174 МГц, SMA-гнездо (Для радиостанций AJETRAYS AJ-144, AJ-150, AJ-160, AJ-344V)	шт	735
AjetRays ANT-AJ160 (арт. 44553)	Антенна для носимой радиостанции, 136-174 МГц, SMA-штырь (Для радиостанций AjetRays AJ-144, AJ-150, AJ-160, AJ-344V)	шт	735
AjetRays ANT-AJ344U (арт. 37370)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470МГц, SMA-гнездо (Для радиостанций AJETRAYS AJ-344U)	шт	735

AjetRays ANT-AJ344V (арт. 40723)	Антенна для носимой радиостанции, 135-174МГц, SMA-гнездо	шт	735
AjetRays ANT-AJ446 (арт. 41061)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470 МГц, 10 Вт, 110 мм, SMA-штырь (Для радиостанций: Ajetrays AJ-446, AJ-450)	шт	735
AjetRays ANT-AJ447 (арт. 41913)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470 МГц, 10 Вт, 165 мм, SMA-штырь (Для радиостанций: Ajetrays AJ-447)	шт	735
AjetRays MA-101 (арт. 18901)	Автомобильная антенна, 135-174 МГц, 3.4 dBi, 5/8 Л, 200 Вт, 1.4 м, PL 259.	шт	1 485
AjetRays MA-1208 (арт. 22461)	Автомобильная антенна 135-174 МГц, 2.15 dBi, 1/4 Л, 200 Вт, 0.53 м, PL 259	шт	1 395
AjetRays MA-1500 VHF/UHF (арт. 43082)	Базовая антенна, диапазон: 136-174/400-470 МГц, 4.5 / 6.5 dB, разъем: UHF female PL-259	шт	4 350
AjetRays MC-200 (арт. 36851)	Автомобильная антенна 400-470 МГц, 3.2 dBi, 150 Вт, 0.5 м	шт	1 485
AjetRays NR-770H (арт. 43114)	Двухдиапазонная (144/430 МГц) автомобильная антенна	шт	2 085
AjetRays UH-2000 (арт. 37613)	Базовая антенна, 400-480 МГц, 10 dB, 200 Вт, 2.2 м, 4 x 5/8 λ, 1.6 кг	шт	6 450
AjetRays UH-50 (арт. 33780)	Базовая антенна, 400-480 МГц, 6.5 dB, 200 Вт, 5/8 λ, 1.5 м, 1.2, SO239	шт	4 350
AjetRays VH-3000 (арт. 21375)	Базовая антенна, 135-174 МГц, 6.7 dB, 2x 7/8λ, 200 Вт, 3.1 м, SO 239	шт	6 900
AjetRays VH-50 (арт. 20205)	Базовая антенна, фибергласс, 4.5 db, 5/8, длина 1.75 м, 146-174 МГц, SO 239	шт	4 350
Alinco EA-108 (арт. 9657)	Антенна для носимой радиостанции, 136-174 МГц, (Для радиостанций: Alinco DJ-195) TNC-разъем	шт	1 001
Alinco EA-58 (арт. 1831)	Антенна для носимой радиостанции, 130-170 МГц, (Для радиостанций: Alinco DJ190 / DJ191 / DJ193 / DJ195) BNC-разъем	шт	1 501
ANLI A-1000 DB (арт. 4342)	Базовая антенна, 143-148/430-450 МГц, 8.5/11 dBi, 200 Вт, 5.2 м	шт	13 207
ANLI A-1000MU (арт. 1177)	Базовая антенна, 400-500 МГц, 8.5/11 dBi, 300 Вт, 1.15 м	шт	13 608
ANLI A-1000MV (арт. 168)	Базовая антенна, 136-174 МГц, 8.5 dBi, 200 Вт, 0.52 м	шт	13 308
ANLI A-100MU (арт. 1833)	Базовая антенна, 405-470 МГц, 5.5 dBi, 2x5/8 Л 300 Вт, 0.115 м	шт	4 703
ANLI A-100MU-N (арт. 20246)	Базовая антенна, 420-512 МГц, 5.5 dBi, 2x5/8 Л 300 Вт, 0.115 м	шт	4 703
ANLI A-100MV (арт. 2516)	Базовая антенна, 150-174 МГц, 3.0 dBi, 1/2 Л 300 Вт, 1.15 м	шт	4 503
ANLI A-200 DB (арт. 36994)	Базовая антенна, 143-148, 400-512 МГц, 200 Вт, 1.8 м	шт	7 404
ANLI A-200MU (арт. 21113)	Базовая антенна, 150-174 МГц, 8 dBi, 3x5/8 Л 200 Вт, 1.8 м	шт	7 504
ANLI A-200MU-N (арт. 20985)	Базовая антенна, 150-174 МГц, 8 dBi, 3x5/8 Л 200 Вт, 1.8 м	шт	7 504
ANLI A-300MU-N (арт. 20247)	Базовая антенна, 400-512 МГц, 10.0 dBi, 6x5/8 Л 200 Вт, 3.6 м	шт	10 006
ANLI AT-3C (арт. 2517)	Автомобильные антенна, 143-148/430-450 МГц, 2.15/3.2 dBi, 150 Вт, 0.52 м	шт	1 401
ANLI AT-5R (арт. 33787)	Автомобильные антенна 1/4 / 3/4, 149-423/449-715МГц, 150 Вт, 1/1.35dB, 460 мм, 6-50/19-21МГц, PL 259	шт	1 501
ANLI AW-6 UHF (арт. 830)	Автомобильная антенна, 400-490 МГц, 5.0 dBi, 2x5/8 Л, 100 Вт, 0.75 м	шт	1 901
ANLI AW-6 VHF (арт. 318)	Автомобильная антенна, 136-172 МГц, 3.0 dBi, 5/8 Л, 100 Вт, 1.33 м	шт	1 801
ANLI MG-270 (арт. 13217)	Автомобильная антенна на магнитном основании, 143-148/430-460 МГц, 2.15 dBi, 1/4 Л, 100 Вт, 0.5 м, BNC	шт	1 001
ANLI RD-9H (арт. 1761)	Антенна для носимой радиостанции, 143-148/430-460 МГц, 2.15 dBi, 60 Вт, 16.8 см (BNC-разъем)	шт	1 001
ANLI WH-14M (арт. 35771)	Автомобильная антенна на магнитном основании, 1/4 / 3/4, 144-357/419-660МГц, 530мм, 7/30МГц, 150Вт, 2.15/3.5dBi	шт	1 901
ANLI WH-21D (арт. 20065)	Автомобильная антенна на магнитном основании, 136-720 МГц, 2.15 dBi, 150 Вт, 0.53 м	шт	2 301
ANLI WH-711C (арт. 17422)	Автомобильная антенна, 143-148/430-460 МГц, 3.5 dBi, 2x5/8 Л, 100 Вт, 0.98 м	шт	2 301
COMET ANT-300 (арт. 18221)	Антенна базовая, 300-340 МГц, усиление 3дБ, длина 136 мм	шт	4 401
COMET GP3M (арт. 37020)	Базовая антенна, 144/430 МГц, Усиление: 4,5/7,2 дБ, максимальная мощность: 200 Вт (SSB), длина: 1,78 м, радиальная длина: 17 см, вес: 1,16 кг, разъем: PL, тип: 2x6/8 длины волны (144 МГц)/3x5/8 длины волны (430 МГц)	шт	8 871
COMET GP6M (арт. 31655)	Базовая антенна, 144/430 МГц, 6.5/9 дБ, 200 Вт, 3.07 м, 1.6 кг, 40 м/с	шт	15 975
Diamond A430S15R (арт. 17837)	Базовая антенна, 430-440 МГц, 14.8 dBi, 50 Вт, 2.24 м	шт	7 004
Diamond BC100 (арт. 8785)	Базовая антенна, 134-174 МГц, 4.5 dBi, 200 Вт, 1.7 м	шт	7 704
Diamond BC200 (арт. 4382)	Базовая антенна, 430-490 МГц, 6.5 dBi, 3x5/8 Л, 200 Вт, 1.7 м	шт	8 405
Diamond CP22E (арт. 535)	Базовая антенна 2x5/8, 144-174 МГц, 6.5 dBi, 2x5/8, 200 Вт, 2м, SO 239	шт	6 003
Diamond F22 (арт. 3294)	Базовая антенна 144-170 МГц, 6.7 dB, 2x7/8, 200 Вт, 3.2 м, SO 239	шт	8 205
Diamond F23 (арт. 18665)	Базовая антенна 3x5/8, 144-174 МГц, 3МГц, 200 Вт, 7.8 dB, фиберглас	шт	12 807
Diamond M150-GS (арт. 15738)	Автомобильная антенна 1/4, 134-174 МГц, 600мм, 6МГц, 2.15 dBi, 200 Вт	шт	1 901
Diamond M150-GSA (арт. 271)	Автомобильная антенна 1/4, 144-174 МГц, 510мм, 2.15 dBi, 200 Вт	шт	1 601
Diamond M285 (арт. 7916)	Автомобильная антенна, 144-174 МГц, 3.4 dB, 5/8, 200 Вт, 1.25 м	шт	3 302
Diamond M285H (арт. 14686)	Автомобильная антенна, 134-174 МГц, 3.4 dBi, 5/8, 250 Вт, 1.4 м	шт	2 802
Diamond M285S (арт. 9262)	Автомобильная антенна, 144-170 МГц, 3.4 dB, 5/8 (SSB), 200 Вт, 1.25 м	шт	2 101
Diamond NR770HB (арт. 42613)	Двухдиапазонная (144/430 МГц) автомобильная антенна	шт	4 102
Diamond RH771 (арт. 41943)	Антенна гибкая, 1/4 / 1/2, 144/430МГц, 400мм, 10Вт, 2.15 dBi, BNC-штекер	шт	1 701
Diamond WD-330 (арт. 10126)	Базовая антенна, 2-30 МГц, 150Вт, физическая длина диполя 25 м, кабель 30 м, UHF-папа (PL-259)	шт	20 311
EX-6H (33-43 МГц) (арт. 41201)	Антенна авто	шт	2 451
Grauta A-144 BN (арт. 11436)	Антенна для носимой радиостанции, 140-150 МГц (Для радиостанций Alinco, Kenwood) BNC	шт	1 467
Homo Antenius PC-307 PL (арт. 13481)	Автомобильная антенна, 1/4, 307-344 МГц, 255мм, 67 МГц, 200 Вт, 0 dBd	шт	750
Homo Antenius PC-P300 (арт. 13608)	Базовая антенна, 1/2, 510мм, 2-х резонан. антенна, 300-305/335-339МГц, 50Вт, 2.5dB, SO-239	шт	1 821

Homo Antenius PC-TURBO 42 LB (арт. 37619)	Антенна автомобильная врезная 5/8, 42-51МГц, штырь 1400мм, 1.20МГц, 100Вт, 3.5dB	шт	1 165
Homo Antenius Радуга-Связь 45P (арт. 19334)	Автомобильная антенна на магните 5/8, штырь 1700мм, 38.50-40.00 МГц, 500 Вт	шт	861
Homo Antenius PC 6-57 PL 5/8 (арт. 31626)	Автомобильная антенна, штырь 1240мм, 57-57.5МГц, 500Вт	шт	604
Icom AH-2B (арт. 35925)	Антенна автомобильная, врезная, 3,5 - 54 МГц, 2,5 м, 3dBi, 120Вт, кабель 4 м, PL-259	шт	42 814
Icom FA-B02AR (арт. 42571)	Портативная антенна для авиационных радиостанций Icom A14/A4/A23/A3/A6/A24.	шт	1 701
Icom SFA-SC55V (арт. 39786)	Антенна для носимых радиостанций 146-174MHz, 16,5см, для IC-F3, IC-F11, IC-F14, IC-F15, IC-F16, IC-F30, IC-F31, IC-F33, IC-F34, IC-F70, IC-F3001, IC-F3002, IC-F3003, IC-F3011, IC-F3013, IC-F3021, IC-F3022, IC-F3023, IC-F3026, IC-F3061, IC-F3062, IC-F3063, IC-F3161, IC-F3162, IC-F3163	шт	530
Icom SFA-SC57U (арт. 39788)	Антенна для носимых радиостанций 430-470MHz, 15,5см, для IC-F4, IC-F21, IC-F24, IC-F25, IC-F26, IC-F40, IC-F41, IC-F43, IC-F44, IC-F80, IC-F4001, IC-F4002, IC-F4003, IC-F4011, IC-F4013, IC-F4021, IC-F4022, IC-F4023, IC-F4026, IC-F4061, IC-F4062, IC-F4063, IC-F4161, IC-F4162, IC-F4163	шт	530
Icom SFA-SC61VC (арт. 42254)	Антенна для носимых радиостанций 136-174MHz, обрезная, для IC-F3, IC-F3G, IC-F30G, IC-F11, IC-F16	шт	1 171
Kenwood KRA-22M (укороченная) (арт. 9812)	Антенна для носимой радиостанции, 146-162 МГц, 10 Вт, 11см, SMA (Для радиостанций Kenwood TK2107/06, 2206/07)	шт	1 839
Kenwood KRA-26M (146-162 MHz) (арт. 5749)	Антенна для носимой радиостанции, 146-162 МГц, 10 Вт, 16.8см, SMA (Для радиостанций Kenwood TK2107/06, 2206/07)	шт	1 839
Kenwood KRA-26M2 (162-174MHz) (арт. 16632)	Антенна для носимой радиостанции, 162-174 МГц (Для радиостанций Kenwood TK2107/06, 2206/07)	шт	1 839
Kenwood KRA-27M (арт. 15164)	Антенна для носимой радиостанции, 440-490МГц, 10 Вт, 15см, SMA (Для радиостанций Kenwood TK3160, 3206)	шт	1 839
Kenwood NRA-14M2 (арт. 407)	Антенна для носимой радиостанции, 136 - 174 МГц, 10 Вт, 15см, SMA гнездо (Для радиостанций Kenwood TK2107, 270G, 2206)	шт	1 839
Lemm Magnum AT71 (арт. 2116)	Автомобильная антенна, 27 МГц, 4 dBi, 800 Вт, 1.65 м, PL 259	шт	1 693
Lemm Z 2000 AT106-SP (арт. 32562)	Автомобильная антенна, 27 МГц, 1.2 dBi, 150 Вт, 0.82 м, PL 259	шт	1 806
Lemm Z 2000 AT1200 (арт. 34939)	Автомобильная антенна, 27 МГц, 4 dB, 400 Вт, 5/8, 1.8 м, PL 259	шт	1 467
Lemm Z 2000 AT1500 (арт. 10428)	Автомобильная антенна, 27 МГц, 3 dBi, 400 Вт, 1.65 м, PL 259	шт	1 580
Lemm Z 2000 AT1700 (арт. 45014)	Автомобильная антенна, 27 МГц, 4 dBi, 400 Вт, 1.88 м	шт	1 693
LT ATH-150C (арт. 37614)	Базовая антенна широкополосная, 153~174МГц, усиление 3.5 dB, P-200Вт, L-1.3м	шт	3 000
LT ATH-150C1 (арт. 37615)	Базовая антенна широкополосная, 153~174МГц, усиление 6.5 dB, P-200Вт, L-2.2м	шт	3 600
LT ATH-400C (арт. 37616)	Базовая антенна широкополосная, 405~425МГц, усиление 5.5 dB, P-200Вт, L-1.2м	шт	3 600
LT ATH-400C1 (арт. 37617)	Базовая антенна широкополосная, 405~425МГц, усиление 10.0 dB, P-200Вт, L-4.0м	шт	4 800
mdi AT-1200 (арт. 42174)	Автомобильная антенна, врезная, 27 МГц, 3 dBi, 300 Вт, 1.37 м	шт	1 920
mdi AT-1700 (арт. 1601)	Автомобильная антенна, врезная, 27 МГц, 3 dBi, 400 Вт, 1.88 м	шт	2 021
mdi ML-145 (арт. 42845)	Автомобильная антенна 26-28 МГц, 5/8, 400 Вт, 1.6 м, PL	шт	1 213
mdi ML-145 (с магнитом) (арт. 42598)	Автомобильная антенна на магнитном основании 145 мм с кабелем 4.5 м, 26-28 МГц, 5/8, 400 Вт, 1.6 м	шт	2 325
mdi ML-145S (арт. 45054)	Автомобильная антенна 26-28 МГц, 5/8, 400 Вт, 1.6 м (пружина), PL	шт	1 314
mdi ML-145S (с магнитом) (арт. 45053)	Автомобильная антенна на магнитном основании 145 мм с кабелем 4.5 м, 26-28 МГц, 5/8, 400 Вт, 1.6 м (пружина)	шт	2 425
Moonraker 125 S D (Австралия) (арт. 22065)	Антенна штыревая базовая, диапазон 2 - 30 МГц., L - 3,65м., в комплекте с поворотным стальным креплением.	шт	40 950
Motorola ATU-6B (арт. 41040)	Антенна для носимой радиостанции, 420-450 МГц, 16 см (Для радиостанций: Motorola VX-231)	шт	1 550
Motorola ATV-6XL (арт. 6342)	Антенна для носимой радиостанции, 135-174 МГц, 18 см (Для радиостанций: Motorola-Vertex VX-160, VX-400)	шт	1 550
Motorola ATV-8A (арт. 17864)	Антенна для носимой радиостанции, 130-151 МГц, 15 см (Для радиостанций VERTEX / MOTOROLA EVX-261, VX-160, VX-180, VX-231, VX-261, VX-264, VX-351, VX-354, VX-414, VX-417, VX-424, VX-427, VX-821, VX-824, VX-827, VX-829, VX-921, VX-924, VX-929) SMA	шт	1 550
Motorola NAB6064 (арт. 18425)	Антенна для носимой радиостанции, 30-50 МГц, 30 см (Для радиостанций Motorola GP-340 GP-380)	шт	1 352
Motorola NAD6502AR (арт. 17922)	Антенна для носимой радиостанции, 136-174 МГц, 10 Вт, 15 см (Для радиостанций Motorola CP-040 / CP-140 / CP-160 / CP-180 / P-040 / P-080 / GP-140 / GP-300 / GP-320 / GP-340 / GP-360 / GP-380 / GP-640 / GP-680 / GP-1280 / GP-344 / GP-388 / GP-240 / GP-280 / GP-540 / GP-580)	шт	933
Motorola PMAD4015A (PMAD4014) (арт. 13274)	Антенна для носимой радиостанции, 136-155 МГц (Для радиостанций Motorola P040 / 080 / GP300)	шт	912
Motorola PMAE4016 (арт. 42854)	Антенна для носимой радиостанции, 403-520 МГц, RF-MX разъём, 17 см	шт	730
Motorola YA-30 (арт. 19096)	Базовая антенна, 2-30 МГц, 150 Вт, тело антенны 25 м, кабель 30 м + PL-259	шт	35 113
MYA-30 (арт. 33092)	Базовая антенна, 1.9-30 МГц, 150 Вт, тело антенны 24 м (диполь)	шт	22 500

Орек HF-BD1 (арт. 30851)	Антенна базовая 2-30 МГц, диполь 25 метров, без кабеля, Полоса на уровне КСВ 1,7-2 МГц, подводимая мощность 150 Вт, Вес 2 кг. Разъем UHF.	шт	13 137
Орек VH-1213 (арт. 42601)	Антенна автомобильная, 32-54 MHz, Полоса на уровне КСВ 3 МГц, Волновое сопротивление 50 Ом, Длина штыря 1245 мм, Тип крепления NMO	шт	1 718
Орек VH-2201 (арт. 36256)	Антенна базовая, 136-174 МГц, 4.5 дБ, 131 см, 200 Вт, 0.9 кг	шт	5 255
Optimcom 1C-100 CB Optim (с магнитом) (арт. 1602)	Автомобильная антенна на магнитном основании 90 мм, 27 МГц 1 dBi, 100 Вт, 1.3 м, PL 259	шт	1 112
Optimcom 1C-100 VHF Optim (с магнитом) (арт. 36352)	Автомобильная антенна в комплекте с магнитным основанием, 1/4 (50 см), 137-170 МГц, 100 Вт	шт	1 112
Optimcom CB-100 MAG Optim (с магнитом) (арт. 37019)	Автомобильная антенна на магнитном основании 95 мм, 27 МГц, 2.5 dB, 100 Вт, 1.1 м, PL 259	шт	1 819
Optimcom CB-1200 Optim (арт. 43210)	Автомобильная антенна врезная, 26-27 МГц, 1300 мм, длина кабеля 4 м.	шт	1 516
Optimcom CB-27 Optim (с магнитом) (арт. 44924)	Автомобильная антенна на магнитном основании 145 мм, 27 МГц, 250 Вт, 1.4 м	шт	1 920
Optimcom MG-150 Optim (с магнитом) (арт. 42597)	Антенна автомобильная двухдиапазонная на магнитном основании, 1/4 (50 см), 136-174 / 420-470 МГц	шт	1 466
Optimcom ML-145 Optim (арт. 18168)	Автомобильная антенна, 26-30 МГц, усиление 2.0 dB, 200 Вт, 1.2 м	шт	808
Optimcom ML-145 Optim (с магнитом) (арт. 31225)	Автомобильная антенна на магнитном основании 145 мм с кабелем 4 м, 26-28 МГц, 5/8, 300 Вт, 1.42 м, 1.34 МГц	шт	2 021
Optimcom ML-145 STRONG Optim (с магнитом) (арт. 31224)	Автомобильная антенна на магнитном основании, 26-28МГц, 5/8Л, 300 Вт, 1.5 м	шт	2 223
Panorama NA-320 (арт. 33571)	Судовая антенна с кабелем 300-340 МГц, 3dBi, 85 см.	шт	6 100
Parus CB-2308 (арт. 41419)	Автомобильная антенна LOW BAND диапазон: 26-60 МГц	шт	1 851
Parus MA-101 (арт. 33779)	Автомобильная антенна, 5/8, 135-174 МГц, 50 Ом, 200 Вт, КСВН:1.5:1, 3.4 dB, 1.4 м, 135 г	шт	1 851
Parus MA-102 (арт. 45092)	Автомобильная антенна, 1/4, 400-480 МГц, 50 Ом, 200 Вт, КСВН: 1.5,3.4dB, 460 мм, 135 г, PL 259	шт	1 851
Parus MA-102 VHF (арт. 45120)	Автомобильная антенна, 1/4, 136-174 МГц, 50 Ом, 200 Вт, КСВН: 1.5, 460 мм, 135 г	шт	1 851
Parus MV-2000 (арт. 33781)	Базовая антенна, Диапазон: 50/144/430МГц, усиление 2.15/6.2/8.4 dBi, 200Вт, 2.2м, SO 239	шт	8 855
PC-PL 144 (арт. 856)	Автомобильная антенна, 140-175 МГц, 1/4, 17МГц, 100 Вт, 0.48м, 0dbd, 2.14dBi	шт	246
PC-КБ PL UHF (арт. 36513)	Автомобильная антенна 400-480 МГц, 100Вт, 0dBd, 0.52 м	шт	940
PC-КБ PL VHF (арт. 16421)	Автомобильная антенна, 1/4, 108-175 МГц, 0.7 м, 100 Вт, 0dBd, PL 259	шт	642
Project 1C-100 (с магнитом) (арт. 19360)	Автомобильная антенна на магнитном основании, 27 МГц, 2.15 dBi, 150 Вт, 1.25 м, PL 259	шт	1 251
RADIAL D1 ALT (арт. 32686)	Антенна базовая речного диапазона, Один петлевой диполь, 300-360 МГц, 400 Вт., 2.15dBi Omni	шт	5 901
RADIAL D1 VHF (арт. 34171)	Антенна базовая, один петлевой диполь, 136-174МГц, 400Вт, 2.15 dB	шт	5 391
RADIAL D2 UHF (арт. 39298)	Базовая антенна, два петлевых диполя+сумматор, 400-490 МГц, 400 Вт., 5.15dBi OMNI	шт	15 430
RADIAL D2 VHF (арт. 37540)	Базовая антенна, два петлевых диполя+сумматор, 136-174МГц, 400Вт	шт	13 932
RADIAL DP1 VHF (арт. 7899)	Базовая антенна, петлевой диполь, 0.8м, 150-174МГц, 400Вт, 6 dBd Offset	шт	2 745
RADIAL DP2 VHF (арт. 5839)	Антенна базовая, синф. ант. решетка+сумматор, 150-174МГц, 400Вт, 6 dBd Offset	шт	12 482
RADIAL MDF1-6VH4.5/6 (арт. 34172)	Базовая антенна, 152-172МГц, 6 резон., режекторный	шт	12 611
RADIAL PA-156 (арт. 20426)	Локомотивная антенна, 154 - 164МГц. 2.15 Дб, 300Вт, 0,5м, 0,6кг	шт	3 685
RADIAL T2-FD(L) (арт. 36495)	Базовая антенна, КВ 2-30 МГц, усиление от -3 dBi до +3dBi, 150Вт, встроенная грозозащита, SO-239, габариты 56м	шт	18 490
RADIAL Y5 VHF (M) (арт. 34434)	Антенна базовая, 5-ти элем. ВК, разборный с петлевым вибратором, 153-168МГц, 200Вт, 10.15dBi	шт	8 901
RADIAL Y5 VHF-G (арт. 19359)	Антенна базовая, 5-ти элем. ВК с гамма-согласованием;144-170МГц, 100Вт, 10,15dBi	шт	4 251
RADIAL Y6 UHF(H) (арт. 39299)	Базовая антенна 6-ти элементная. ВК с петлевым вибратором, 435-475 МГц, 400 Вт., 11.15dBi	шт	9 264
RADIAL Y9 UHF(H) (арт. 17932)	Антенна базовая, 9-ти элем. ВК с петлевым вибратором;435-470МГц, 400Вт, 13,15dBi	шт	7 251
Roger CAT-16 (арт. 33970)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470 МГц, 10 Вт, 14.5см (Для радиостанций Roger KP-16), SMA	шт	667
Roger CAT-22 (арт. 10310)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470МГц, 10 Вт, 15.5см, SMA гнездо (Для радиостанций Roger KP-22)	шт	667
Roger CAT-23 (арт. 30845)	Антенна для носимой радиостанции, 400-470 МГц, 10 Вт, 14.5см (Для радиостанций Roger KP-23 \ KP-14)	шт	667
Sirio GPA 27-45 (арт. 2267)	Базовая антенна 1/4, 27-45 МГц, 2.5МГц. 2.15 dBi, 0dBd, 1000 Вт, 4.73 м, PL 259	шт	3 499
Sirio GPA 40-70 (арт. 3826)	Базовая антенна, 40-70 МГц, 2.15 dBi, 1/4 Л, 1000 Вт, 3.2 м, PL 259	шт	3 612
Sirio GPE 27 5/8 (арт. 45015)	Базовая антенна, 26-28 МГц, 3.35 dBi, 1.2 dBd, 5/8, 500 Вт, 6.5 м	шт	4 515
Sirio GPE 27 5/8 Econom (арт. 2268)	Базовая антенна, 26-28 МГц, 3.35 dBi, 1.2 dBd, 5/8, 250/750 Вт, 6.5 м	шт	4 176
Sirio MAG-S 45/135 (арт. 17352)	Автомобильная антенна, 45.5-60/135-175 МГц, 3.65 dBi, 1/4,5/8 Л, 100 Вт, 1.46 м	шт	1 919
Sirio SKB 108-960 ML (арт. 34315)	Автомобильная антенна 1/4, 108-960 МГц, 700мм, 100Вт	шт	2 032

Sirio SM 4 (арт. 1554)	Врубная антенна, 140-175 МГц, 2.15 dBi, 1/4 Л, 100 Вт, 0.5 м, PL 259	шт	2 257
Sirio SMA 42-50 MAG (арт. 38850)	Автомобильная антенна на магните, 1/4, 42-50МГц, 1710мм, 3.8МГц, 200Вт, 0dBd, 2.14dBi	шт	3 499
Sirio SMA 42-50 S (арт. 36348)	Врезная антенна, 1/4, 42-50МГц, 1710мм, 3.8МГц, 200Вт, 0 dBd, 2.14dBi	шт	2 596
Sirio SMA 47/135 S (арт. 20285)	Врубная антенна 1/4 5/8, 46.5-61.5/135-175 МГц, 2.5/3.4МГц, 100 Вт, 1.505 м, 0dbd/2dbd	шт	2 483
Sirio SMA 48/140 S (арт. 10220)	Врубная антенна 1/4 5/8, 47.5-60.5МГц/140-175 МГц, 1340мм, 2/2.5МГц 0/2dB, 100 Вт	шт	2 709
Sirio Tornado 36-42 (арт. 39288)	Антенна базовая, 5/8, 36-42МГц, 5.01м, 2.7МГц, 1000Вт, 1.2 dBd, 3.35dBi	шт	6 434
Sirio Tornado 42-50 (арт. 36349)	Антенна базовая, 5/8, 42-50МГц, 5.01м, 2.7МГц, 1000Вт, 1.2 dBd, 3.35dBi	шт	6 095
Sirio Turbo Blue Line LB/C PL (арт. 34081)	Автомобильные антенна 1/4, 1,45м, 37-43 МГц, 0 dB, 250Вт	шт	3 612
Sirio WY 380-10N (арт. 20955)	Направленная базовая антенна, 380-440 МГц, 12dBd, 14 dBi, 5/8 Л, 150 Вт, 2.125 м, N-гнездо	шт	11 739
Sirio WY 400-10N (арт. 20954)	Направленная базовая антенна, 400-470 МГц, 12 dBd, 14 dBi, 5/8, 150 Вт, 2 м, N-гнездо	шт	11 739
АВШ-335 антенна (арт. 41818)		шт	7 251
КАЛИБР 1400 LB D PL (арт. 10531)	Автомобильная антенна, 42.5-51.5 МГц, 5/8 Л, 100 Вт, 1.5 м	шт	900
КАЛИБР 1400 VHF PL (арт. 3086)	Автомобильная антенна 5/8 140-177 МГц, 1500 мм, 6МГц, 100 Вт, 3dBd	шт	1 125
КАЛИБР 1400E PL (арт. 1718)	Базовая антенна, 27 МГц, 3.5 dBi, 5/8, 300 Вт, 1.5 м	шт	900
ПВШ-335 (арт. 20995)	Автомобильная антенна, широкополосная штыревая, 300-350 МГц, 2.55 дБ, UHF-female	шт	4 650
Радант НМ-8/10.5 (АШ-2.6Б) (арт. 38035)	Базовая антенна, штырь, 2,6 м., 2 - 11 МГц, с Сертификатом PPP	шт	7 314
Радио-Телеком АБ (2,3)-2 (арт. 31250)	Базовая двух резонансная антенна, 148-149 / 171-173, 5/8, 3dB, 200Вт, 1342мм, 1.2кг	шт	17 043
Радио-Телеком АВМО (2, 3)-2В (арт. 31249)	Автомобильная двух резонансная антенна, 148-149 МГц, 171-173 МГц, 5/8, 100 Вт, 1070 мм, магнитное основание с кабелем 4,8 м, BNC	шт	10 326

Крепления для антенн, мачты

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AjetRays MB-1303 (арт. 36475)	Крепление магнитное, основание PL, диаметр 145 мм, кабель 4 м	шт	1 785
AjetRays MB-1306 (арт. 43804)	Крепление магнитное, основание PL, диаметр 145 мм, кабель 4 м	шт	1 935
ANLI CL-3 NMO (арт. 42664)	Врубное крепление для антенн с NMO коннекторами. Кабель: RG-58 A/U (4.5 м), с двойным экраном (оплетка + металлизированный лавсан), витая центральная жила, внутренний диэлектрик из вспененного полиэтилена. Оканчивается кабель разъемом PL259.	шт	1 701
ANLI JM-100 NMO (арт. 41202)	Крепление магнитное 145 мм для антенн с NMO разъемом, кабель 4.5 метра с разъемом PL259	шт	2 101
ANLI JM-100 UHF (арт. 31455)	Магнитное основание 145 мм для антенн с UHF (PL259) разъемом. Кабель: RG-58 A/U 4.5 м, оканчивается разъемом PL259. Корпус крепления выполнен из ударопрочного пластика ABS, стойкого к воздействию окружающей среды. Антенный разъем водонепроницаемый.	шт	2 101
ANLI MC-1 NMO (арт. 37299)	Магнитное основание 80 мм для антенн с NMO разъемом. Кабель 4.5 метра с разъемом PL259. Корпус крепления изготовлен из ударопрочного ABS, стойкого к воздействию окружающей среды. Антенный разъем водонепроницаемый.	шт	1 601
ANLI MC-1 UHF (арт. 389)	Магнитное основание 80 мм для антенн с UHF (PL259) разъемом. Кабель: RG-58 A/U (4.5 м), с двойным экраном (оплетка + металлизированный лавсан), витая центральная жила, внутренний диэлектрик из вспененного полиэтилена.	шт	1 601
ANLI TA-1 NMO (арт. 431)	Крепление для антенн с NMO коннектором на капот или багажник автомобиля. Скоба крепления выполнена из нержавеющей стали, при необходимости, можно менять угол наклона антенны. Кабель: RG-58 A/U (4.5 метра), с двойным экраном (оплетка + металлизированный лавсан), витая центральная жила, внутренний диэлектрик из вспененного полиэтилена. Оканчивается кабель разъемом PL259.	шт	2 001
ANLI TA-1 UHF (арт. 31456)	Крепление для антенн с UHF (PL259) коннектором на капот или багажник автомобиля. Скоба крепления выполнена из нержавеющей стали, при необходимости, можно менять угол наклона антенны. Кабель: RG-58 A/U (4,5 м), с двойным экраном (оплетка + металлизированный лавсан), витая центральная жила, внутренний диэлектрик из вспененного полиэтилена. Оканчивается кабель разъемом PL259.	шт	2 001
ANLI TM-6G (арт. 183)	Крепление на водосток крыши автомобиля. Крепление изготовлено из нержавеющей стали с гальваническим покрытием. При необходимости, с помощью шарнирного устройства производится изменение угла наклона антенны в двух плоскостях.	шт	1 301
СТЕ Т-054 GRONDA-27 (арт. 38653)	Крепления на водосток	шт	261
Номо Antennius RB-60 (арт. 1457)	Крепление с наклонным механизмом "джип"	шт	1 001
Номо Antennius RB-60-В (арт. 1456)	Крепление с наклонным механизмом "джип", черное	шт	1 001
КР-S Silver (арт. 42707)	Крепление на багажник с поворотным механизмом	шт	581
Lemm TS-64 (арт. 38839)	Крепление на багажник, хром	шт	677

mdi ML-145 (магнит) (арт. 42846)	Магнитное основание для антенны, 145 мм, с кабелем 4.5 м	шт	1 213
Midland SP-21 (T390) (арт. 43149)	крепление на зеркало, регулировка угла наклона, нержавеющая сталь	шт	606
Optimcom BM-120 DV Optim (арт. 44920)	Крепление магнитное 120 мм, с кабелем 4 м, DV	шт	1 213
Optimcom BM-120 VHF/UHF PL Optim (арт. 40114)	Крепление магнитное 120 мм, с кабелем 4 м, PL	шт	1 314
Optimcom BM-145 DV Optim (арт. 44921)	Крепление магнитное 145 мм, с кабелем 4 м, DV	шт	1 213
Optimcom BM-145 PL Optim (арт. 7516)	Крепление магнитное 145 мм, с кабелем 4 м, PL	шт	1 213
Optimcom BM-170 PL Optim (арт. 44922)	Крепление магнитное 170 мм, с кабелем 4 м, PL	шт	1 718
Optimcom TS-03 Optim (арт. 37517)	крепление на рейлинг	шт	758
Optimcom TS-07 Optim (арт. 36374)	крепление на водосток	шт	606
Optimcom TS-64 Optim (арт. 44923)	Крепление на багажник	шт	758
Parus TZ-912 (арт. 45172)	Крепление на рейлинг	шт	951
Sirio ASP-1 Chrome (арт. 750)	Крепление на зеркало	шт	564
Sirio ASP-3 Black (арт. 1721)	Крепление на зеркало	шт	564
Sirio MAG 160 PL (арт. 746)	Крепление магнитное, с кабелем	шт	2 596
Vectorcom TS-07 (арт. 43199)	крепление на водосток, хромированное	шт	634
АМС3 (без монтажного комплекта) (арт. 39812)	Мачта 2-х секционная для установки антенн. Длина 3 метра, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	2 850
АМС3 (с монтажным комплектом: трос, талрепы) (арт. 40241)	Мачта 2-х секционная для установки антенн. Длина 3 метра, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	5 550
АМС4.5 (без монтажного комплекта) (арт. 39938)	Мачта 3-х секционная для установки антенн. Длина 4.5 метра, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	4 275
АМС4.5 (с монтажным комплектом: трос, талрепы) (арт. 40240)	Мачта 3-х секционная для установки антенн. Длина 4.5 метра, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	6 975
АМС6 (без монтажного комплекта) (арт. 43219)	Мачта 4-х секционная для установки антенн. Длина 6 метров, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	5 700
АМС6 (с монтажным комплектом: трос, талрепы) (арт. 43220)	Мачта 4-х секционная для установки антенн. Длина 6 метров, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	8 400
АМС7.5 (без монтажного комплекта) (арт. 43221)	Мачта 5-ти секционная для установки антенн. Длина 7.5 метров, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	7 125
АМС7.5 (с монтажным комплектом: трос, талрепы) (арт. 43222)	Мачта 5-ти секционная для установки антенн. Длина 7.5 метров, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	11 475
АМС9 (без монтажного комплекта) (арт. 43223)	Мачта 6-ти секционная для установки антенн. Длина 9 метров, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	8 550
АМС9 (с монтажным комплектом: трос, талрепы) (арт. 43224)	Мачта 6-ти секционная для установки антенн. Длина 9 метров, диаметр 50 мм. алюминиевый сплав АД31ТВ. Толщина стенки мачты - 2 мм.	шт	12 900
КБР-1 (арт. 92)	Крепление на багажник (Россия)	шт	588
МАГ125 (арт. 32551)	Крепление магнитное 125 мм, с кабелем, PL	шт	1 875
МАГ130 (арт. 288)	Крепление магнитное 130 мм, с кабелем, PL	шт	654
МАГ130 (нетоварный вид) (арт. 18604)	Крепление магнитное 130 мм, с кабелем, PL	шт	1 875
МАГ140 (арт. 21656)	Крепление магнитное 140 мм, с кабелем, PL	шт	2 400
МАГ90 (арт. 2504)	Крепление магнитное 90 мм, с кабелем, PL	шт	654
Магнитная подушка 120/ PL (арт. 38654)		шт	1 570
ПИТЕР Крепление на водосток стальное (арт. 41031)		шт	479
Радуга-Связь 150 (арт. 299)	Крепление магнитное под штырь	шт	2 250

Носимые радиостанции

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AjetRays AJ-144 VHF (арт. 30736)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5.5 Вт, 16 каналов, 99x48x30 мм, 230 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, SMA антенна портативная, клипса крепления на пояс, аккумулятор АЖВР-144, зарядное устройство, адаптер АЖД-144)	шт	6 500
AjetRays AJ-344 UHF (арт. 14090)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 55x100x33 мм, 280 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной , клипса крепления на пояс, аккумулятор, зарядное устройство, инструкция, упаковка)	шт	6 500

AjetRays AJ-344 VHF (арт. 19364)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 60x98x30 мм, 200 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной , клипса крепления на пояс, аккумулятор, зарядное устройство, инструкция, упаковка)	шт	6 500
AjetRays AJ-434 UHF (арт. 21882)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 4 Вт, 80 каналов, 53x89x30 мм, 195 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной , клипса крепления на пояс, аккумулятор, зарядное устройство, инструкция, упаковка)	шт	3 300
AjetRays AJ-435 UHF (арт. 39066)	Носимая радиостанция, 400-520 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 116x58x39 мм, 180 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной , клипса крепления на пояс, аккумулятор, зарядное устройство, инструкция, упаковка)	шт	3 795
AjetRays AJ-437 UHF (арт. 42278)	Носимая цифровая радиостанция, 400-480 МГц, 5 Вт, 32 канала, 132x62x38 мм, 250 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, Li-Ion аккумулятор, антенна, клипса крепления на пояс, быстрое зарядное устройство, ремешок, инструкция)	шт	8 720
AjetRays AJ-446 UHF (1200 mAh) (арт. 14089)	Носимая радиостанция, 430-450 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 53x110x30 мм, 197 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной , клипса крепления на пояс, аккумулятор 1200 mAh, зарядное устройство, инструкция, упаковка)	шт	6 240
AjetRays AJ-447 UHF (арт. 35530)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 89x53x30 мм, 195 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной , клипса крепления на пояс, аккумулятор, зарядное устройство, ремешок, инструкция, упаковка)	шт	5 020
AjetRays AJ-450 UHF (арт. 35529)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 199 каналов, 89x53x30 мм, 205 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной , клипса крепления на пояс, аккумулятор 1200 мАч, зарядное устройство, ремешок, инструкция, упаковка)	шт	3 600
AjetRays AJ-460 UHF (арт. 39242)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 400-470 МГц, 5 Вт, 128 каналов, FM радио (цифровой набор волн), 99x58x28 мм, 220 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция с антенной, клипса крепления на пояс, аккумулятор AJBP-144 Li-Ion 1600 мАч, зарядное устройство, ремешок, инструкция, упаковка)	шт	6 100
Alinco DJ-193 (арт. 427)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5 Вт, 40 каналов, 56x124x40 мм, 375г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, антенна, аккумуляторная батарея Li-Ion EBP-58N, зарядное устройство импульсное EDC-128, инструкция пользователя, упаковка)	шт	11 607
Alinco DJ-195 (арт. 10001)	Носимая радиостанция, 130-174 МГц, 5 Вт, 40 каналов, 56x124x40 мм, 375г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, антенна, клипса поясного держателя)	шт	11 607
Alinco DJ-A11 (арт. 40069)	Радиостанция носимая 136-174 МГц, 5Вт, 128 каналов, VOX, Скремблер, (Без: Дисплея и Клавиатуры). Комплектация: Антенна, Li-on АКБ 7.4В 1500мАч, Быстрое Зарядное Устройство, Клипса, Ремешок	шт	7 404
Alinco DJ-V17 (арт. 19318)	Носимая радиостанция, 36-57 МГц, 5 Вт 200 кан, защита IP67 (в комплекте ЗУ, АКБ, антенна)	шт	16 876
BAOFENG UV-5R (арт. 41932)	портативная радиостанция	шт	2 425
Comrade R7 UHF (арт. 41836)	Носимая радиостанция: диапазон частот 400 - 480 МГц, антенна, аккумулятор Li-Ion 1900 mAh, зарядное устройство "стакан", адаптер питания, клипса, ремешок	шт	6 063
Comrade R7 VHF (арт. 45079)	Носимая радиостанция: диапазон частот 136 - 174 МГц, антенна, аккумулятор Li-Ion 1900 mAh, зарядное устройство "стакан", адаптер питания, клипса, ремешок	шт	6 063
Comrade R90 UHF (арт. 41837)	Мобильная радиостанция, диапазон 400 - 470 МГц, 45 Вт, 199 каналов, встроенный компандер, прямой ввод частоты	шт	17 786
Comrade R90 VHF (арт. 45094)	Мобильная радиостанция, диапазон 136 - 174 МГц, 50 Вт, 199 каналов, встроенный компандер, прямой ввод частоты	шт	17 786
Hytera PD-405 VHF (арт. 39140)	Носимая радиостанция, цифровая/аналоговая, 136-174 МГц, 5 Вт, 32 канала, 112x54x28 мм, 270 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор 1500 мАч, зарядное устройство, антенна, ремешок)	шт	19 470
Hytera PD-605 VHF (арт. 42543)	Носимая радиостанция, цифровая/аналоговая, 136-174 МГц, 5 Вт, без GPS, без mandown, (В комплекте радиостанция, аккумулятор 1500 мАч, сетевой адаптер, зарядное устройство настольное, антенна портативная, ремешок, клипса)	шт	32 473
Hytera PD-685 VHF GPS (арт. 42758)	Носимая радиостанция, цифровая/аналоговая, 136-174 МГц, 5 Вт, GPS, без mandown, (В комплекте радиостанция, аккумулятор 2000 мАч, сетевой адаптер, зарядное устройство настольное, антенна портативная, ремешок, клипса)	шт	45 476
Hytera PD-785G VHF (арт. 37111)	Носимая радиостанция, цифровая/аналоговая, 136-174 МГц, 5 Вт, 1024 канала, 119x55x33 мм, 320 г, -30 ... 60 °С, цветной ЖКИ, клавиатура, модуль GPS, без mandown, (В комплекте радиостанция, аккумулятор 2000 мАч Li-ion, зарядное устройство, антенна, ремешок, клипса поясного крепления, петля держать в руке)	шт	49 114
Hytera TC-320 (арт. 39139)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 2 Вт, 16 каналов, 100x48x27 мм, 135 г, -20 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор 1700 мАч BL1715, зарядное устройство, антенна, ремешок, клипса поясного крепления, петля-держатель в руке)	шт	5 120
Hytera TC-508 UHF (арт. 42057)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5-2 Вт, 16 каналов, 113x54x35 мм, 280г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, зарядное устройство, аккумулятор 7.4 В, 1650 мАч, руководство пользователя, ремешок, зажим)	шт	8 758
Hytera TC-508 VHF (арт. 40464)	Носимая радиостанция, 146-174 МГц, 5-2 Вт, 16 каналов, 113x54x35 мм, -280г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, зарядное устройство, аккумулятор 7.4 В, 1650 мАч, руководство пользователя, ремешок, зажим, клипса поясного крепления, петля-держатель в руке)	шт	8 758
Hytera TC-518 UHF (арт. 42658)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 52x110x28 мм, 240 г, -30...60 С / AN0400W03/ BL1719 / CH10L19 / PS1018 (В комплекте: Радиостанция зарядное устройство, сетевой адаптер, антенна, аккумуляторная батарея, ремешок, упаковка, руководство пользователя)	шт	8 758

Hytera TC-518 VHF (арт. 39334)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц 5 Вт, 16 каналов, 52x110x28, 240 г, -30...60 С / AN0160H14 / BL1719 / CH10L19 / PS1018, (В комплекте радиостанция, аккумулятор 1650 мАч , зарядное устройство, антенна, ремешок, поясной зажим, петля-держатель в руке)	шт	8 758
Hytera TC-580 UHF (арт. 44888)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 256 каналов, ЖК дисплей, 100x48x27 мм, 135 г, -20 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор 1650 мАч , зарядное устройство, антенна, ремешок, поясной зажим.	шт	10 106
Hytera TC-580 VHF (арт. 39331)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5 Вт, 256 каналов, ЖК дисплей, 100x48x27 мм, 135 г, -20 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор 1650 мАч , зарядное устройство, антенна, ремешок, поясной зажим.	шт	10 106
Icom IC-4088E (арт. 17296)	Носимая радиостанция, 433 МГц, 0.01 Вт, 69 каналов, 53 x103x27 мм, 200 г, -10 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор, зарядное устройство типа "стакан", поясное крепление, инструкция)	шт	10 686
Icom IC-A14 (арт. 42715)	Радиостанция портативная авиационная 118-137 МГц, AM, 200 каналов, 5 Вт, IPX4 (к-т: р/ст, АКБ ВР-232Н, ВС-179+ВС174, антенна FA-B02AR)	шт	26 935
Icom IC-A24 (арт. 1908)	Носимая радиостанция, Тх: 118-136 МГц, Rx: 108-136 МГц, Wx: 161-163 МГц, 1,5/5 Вт, 200 каналов, 54x129x36 мм, 430 г, -10 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, антенна, поясное и ручное крепление, аккумулятор ВР-210 N, 3У ВС-110, инструкция)	шт	30 344
Icom IC-F3036T (арт. 37966)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5 Вт, 128 каналов, IP67, DTMF, в комплект: ВР-232 WР, антенна	шт	20 392
Kenwood TK-2406M (арт. 37458)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 5 Вт, 25/12,5 кГц, QT/DQT/DTMF/MDC1200/VOX, GPS, функция STUN, 2 программируемые кнопки, тревожная кнопка и функция одинокий работник, голосовая подсказка на русском языке, сканирование, автономные настройки для каждого канала, скрэмблер, MIL-STD 810 C/D/E/F/G/IP54/IP55, комплект: KNB-53NM, KSC-43E	шт	21 357
Kenwood TK-3000M (арт. 35090)	Носимая радиостанция, 440-480 МГц, 5 Вт, 16 каналов (В комплекте радиостанция, аккумулятор KNB-63LM, зарядное устройство KSC-35SE, антенна KRA-27, инструкция)	шт	13 205
Lira P-110L (арт. 36932)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 2 Вт, 16 каналов, 55x36x96 мм, 132 г, -25 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор В-110P (Li-Ion, 3.7 В, 1700 мАч), зарядное устройство СН-110, антенна, поясная клипса, ремешок на запястье, руководство пользова	шт	3 590
Lira P-210L (арт. 36933)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 3 Вт, 16 каналов, 57x33x120 мм, 195 г, -25 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор В-210P (Li-Ion, 3.7 В, 2600 мАч), зарядное устройство СН-210, антенна, поясная клипса, ремешок на запястье, руководство пользо	шт	4 890
Lira P-280L (арт. 36934)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 3 Вт, 99 каналов, FM радио (перебор частоты), 60x34x114 мм, 216 г, -25 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор В-280L (Li-Pol, 3.7 В, 3200 мАч), зарядное устройство СН-280, антенна, поясная клипса ремешок для ношения на запястье, руковод	шт	5 590
Lira P-312 (арт. 36935)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 60x36x123 мм, 242 г, -25 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор В-312P (Li-Pol, 7.4 В, 2500 мАч), зарядное устройство СН-312, адаптер для "зарядного стакана" от сети, антенна, поясная клипса,	шт	5 150
Lira P-510H (арт. 36936)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 7 Вт, 16 каналов, 61x40x126 мм, 238 г, -25 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор В-510H (Li-Ion, 7.4 В, 2500 мАч), зарядное устройство СН-510, адаптер для "зарядного стакана" от сети, антенна, поясная клипса,	шт	6 490
Lira P-580 UV (арт. 36937)	Носимая радиостанция, 136-174 / 400-470 МГц и прием 350-390 МГц, 5 Вт, 199 каналов, 61x39x124 мм, 248 г, -25 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор В-580P (Li-Poly 7.4 В 2400 мАч), зарядное устройство СН-580, антенна, поясная клипса, ремешок на	шт	7 990
Midland ALAN-507 (арт. 804)	Носимая радиостанция 433 мГц, 10 мВт	шт	4 548
Midland GXT-1000 (арт. 30966)	Носимая радиостанция, 433,075 - 434,775 МГц, 0.01 Вт, 69 каналов, 60x120x35 мм, 180 г, -20 ... 55 °С (В комплекте две радиостанции, гарнитура - 2 шт., клипса на пояс - 2 шт., Зарядный стакан на 2 радиостанции , аккумуляторы 6 В 800 мАч	шт	7 276
Motorola DP1400 UHF (арт. 44515)	Носимая цифровая радиостанция, 403-470МГц, 4 Вт, 16 каналов (Комплектация: радиостанция, антенна NAD6502, аккумулятор NNTN4851, зарядное устройство PMLN5192B, клипса на пояс HLN8255)	шт	25 689
Motorola DP1400 UHF ANALOG (арт. 44183)	Носимая радиостанция, 403-470МГц, 4 Вт, 16 каналов, 62x128x42 мм, 407 г, -30...60 С (Комплектация: радиостанция, антенна NAD6502, аккумулятор NNTN4851, зарядное устройство PMLN5192B, клипса на пояс HLN8255)	шт	19 760
Motorola DP1400 VHF (арт. 44514)	Носимая цифровая радиостанция, 136-174МГц, 5 Вт, 16 каналов, 62x128x42 406 г, -30...60 С (Комплектация: радиостанция, антенна, аккумулятор NNTN4851, зарядное устройство PMLN5192B, клипса на пояс HLN8255)	шт	25 689
Motorola DP1400 VHF ANALOG (арт. 37462)	Носимая радиостанция, 136-174МГц, 5 Вт, 16 каналов, 62x128x42 мм, 406 г, -30...60 (Комплектация: радиостанция, антенна NAD6502, аккумулятор NNTN4851, зарядное устройство PMLN5192B, клипса на пояс HLN8255)	шт	19 760
Motorola DP2400E (арт. 41056)	Портативная радиостанция; 136-174МГц; 16 кан	шт	35 569
Motorola DP4800E PBER502H (арт. 43136)	Портативная радиостанция 403-527МГц, 1000 кан. дисп., клав.	шт	47 425
Motorola DP4801 Ex (ATEX) UHF (арт. 44355)	Портативная взрывобезопасная цифровая радиостанция радиостанция, 403-470 МГц, 1В, 1000 кан., GPS, клав., цв.диспл.	шт	106 706
Motorola GP-680 VHF (арт. 10006)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 58x137x38 мм, 428 г, -20 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор HNN9008, зарядное устройство PMLN5196, антенна PMAD4015, клипса на пояс, руководство пользователя)	шт	43 371

Motorola TETRA MTP6550 (арт. 41924)	Носимый терминал (антенна, аккумуляторная батарея, клипса, зарядное устройство, чехол)	шт	74 537
Motorola TETRA MTP6650 (арт. 44354)	Носимый терминал (антенна, аккумуляторная батарея, клипса, зарядное устройство, чехол)	шт	71 454
Motorola-Vertex VX-261-D0-5 (CE) (FNB-V136) (арт. 41645)	Носимая радиостанция, 136-174 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 58x109x32 мм, 288 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, антенна, аккумулятор FNB-V136, зарядное устройство VAC-20C, клипса на пояс, руководство пользователя)	шт	11 856
Motorola-Vertex VX-261-G6-5 (CE) (FNB-V136) (арт. 40777)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 58x110x30 мм, 285 г, -25 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, антенна ATU-6B, аккумулятор FNB-V136, зарядное устройство, клипса на пояс, руководство пользователя)	шт	11 856
Motorola-Vertex VX-451-F5-5 (Без сертификата) (арт. 37907)	Носимая радиостанция, 300-340 МГц, 5 Вт, 32 канала, 109x58,5x43 мм, 340 г, -30...60 С (В комплекте радиостанция, антенна, аккумулятор Li-Ion FNB-V113LI, зарядное устройство, клипса на пояс, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон, разъем для аксессуаров с пылезащитой)	шт	19 444
Motorola-Vertex VX-451-F5-5 (С сертификатом) (арт. 37908)	Носимая радиостанция, 300-340 МГц, 5 Вт, 32 канала	шт	29 288
Motorola-Vertex VX-454-G6-5 A (CE) (FNB-V133LI) (арт. 39069)	Носимая радиостанция, 403-470 МГц, 5 Вт, 512 каналов (В комплекте радиостанция, антенна ATU-16, аккумулятор FNB-V133LI 1380mAh, зарядное устройство VAC-UNIC, клипса на пояс, руководство пользователя)	шт	21 657
Motorola-Vertex VZ-30 (арт. 42194)	Носимая радиостанция, 134-174 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 129x58x38 мм, 255 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор , настольное зарядное устройство, антенна, клипса)	шт	9 169
Roger KP-52 (арт. 41041)	Носимая радиостанция, 400-470МГц, 8 Вт, 16 каналов, 62x44x12 мм, 276 г, -25 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, аккумулятор 2500mAh, зарядное устройство, антенна , гарнитура , крепление на пояс (клипса), кистевой ремешок, инструкция)	шт	5 403
Roger KP-55 (арт. 30866)	Носимая радиостанция, 446 МГц, 0.5 Вт, 8 каналов, 44 x74x15 мм, 60 г, -20 ... 55 °С (В комплекте радиостанция, зарядное устройство через USB, антенна, клипса, ремешок для запястья, руководство пользователя)	шт	5 673
Turbosky R2 (арт. 33796)	Функциональная любительская радиостанция с мощностью передатчика 3 Вт, диапазон частот: 400-470 МГц, 16 каналов, уникальная конструкция динамика, которая не позволяет мелким металлическим предметам примагничиваться к нему, алюминиевый каркас, кодирование CTCSS и DCS, активация голосом (VOX), таймер времени разговора (TOT), несколько типов сканирования, шумоподавление, режим экономии заряда батареи, индикатор разряда аккумулятора, аварийный сигнал (SOS), ёмкий аккумулятор на 2300 mAh.	шт	4 144
Turbosky T3 (арт. 32567)	Носимая радиостанция, диапазон частот: 400-470 МГц, мощность передачи: 5 Вт, 16 каналов, озвучивание номера канала, система шумоподавления, запрет передачи при низком заряде, блокировка занятого канала, звуковой сигнал состояния, режим TOT (Time-out-Timer), поддержка QT/DQT, FM радио, функция VOX, встроенный фонарик, аварийный сигнал, индикатор разряда аккумулятора, режим энергосбережения	шт	3 942
Turbosky T4 (арт. 33598)	Носимая радиостанция, диапазон частот: 400-470 МГц, мощность передачи: 5 Вт, 16 каналов, идентификация звонящего абонента, программируемые кнопки, программирование с ПК, система шумоподавления, запрет передачи при низком заряде, звуковой сигнал состояния, режим TOT (Time-out-Timer), поддержка QT/DQT, функция VOX, встроенный фонарик, аварийный сигнал, индикатор разряда аккумулятора, режим энергосбережения	шт	5 053
Turbosky T5 (арт. 20174)	Носимая радиостанция, диапазон частот: 400-470 МГц, мощность передачи: 4 Вт, 199 каналов, FM радио, озвучивание номера канала, кодер/декодер 51 CTCSS / 107 DCS, выбор шага сетки 5 / 6,25 / 10 / 12,5 / 25 кГц, блокировка клавиатуры, система шумоподавления.	шт	5 558
Turbosky T7 (арт. 15974)	Носимая радиостанция, диапазон частот: 400-470 МГц, мощность передачи: 5 Вт, 16 каналов, озвучивание номера канала, система шумоподавления, поддержка CTCSS/DCS, индикация низкого заряда АКБ, функция VOX.	шт	2 729
Turbosky T9 (арт. 646)	Носимая радиостанция, диапазон частот: 400-470 МГц, мощность передачи: 5 Вт, 16 каналов, FM радио (сканер), озвучивание номера канала, система шумоподавления, режим TOT (Time-out-Timer), поддержка QT/DQT, функция VOX, встроенный фонарик, аварийный сигнал.	шт	2 627
Vega VG-304 (арт. 41626)	Радиостанция (300-360 МГц) с сертификатом PPP	шт	20 717
Гранит 2P-44 (арт. 41816)	Радиостанция носимая с быстрым ЗУ	шт	26 973
ЛУЧ Р-435 (арт. 44348)	Носимая радиостанция, 400-480 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 116x58x39 мм, 180 г, -30 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, антенна , клипса крепления на пояс, Li-Ion аккумулятор 2500 mAh, зарядное устройство, инструкция, упаковка)	шт	3 980
ЛУЧ Р-544 (арт. 42279)	Носимая радиостанция, 400-470 МГц, 5 Вт, 16 каналов, 112x60x37 мм, 200 г, -20 ... 60 °С (В комплекте радиостанция, антенна , клипса крепления на пояс, Li-Ion аккумулятор 2800 mAh, зарядное устройство, инструкция, упаковка)	шт	1 900

Принадлежности к радиостанциям

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
AjetRays AD-220 (арт. 40222)	Адаптер питания сетевой (AJD-220V)	шт	705
AjetRays AJ-777 (арт. 37467)	Беспроводной репитер (радиотангента)	шт	8 850
AjetRays AJ-EG01 (арт. 39582)	Гарнитура с клипсой для крепления к элементам одежды. Совместима с радиостанциями: ра с воздуховодом и клипсой для крепления к элементам одежды. Совместима с радиостанциями: Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood, Roger. (предыдущая маркировка AJEP-01)	шт	975
AjetRays AJ-JM02 (арт. 38627)	Тангента с креплением на одежду для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood. (предыдущая маркировка AJ-SP1)	шт	1 125

AjetRays AJ-JM09 (арт. 40994)	Тангента с креплением на одежду для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood. (предыдущая маркировка AJ-SP2)	шт	1 350
AjetRays AJ-KQ08 (Kenwood) (арт. 45534)	Гарнитура с воздуховодом для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood. (предыдущая маркировка AJEP-AC)	шт	1 125
AjetRays AJ-KQ08 (Motorola) (арт. 32019)	Гарнитура с воздуховодом для носимых радиостанций Ajetrays AJ-144, AJ-150, Motorola (предыдущая маркировка AJEP-AC)	шт	1 125
AjetRays AJBP-344 Auto adaptor (арт. 17289)	ЗУ автомобильное для Ajetrays AJ-344	шт	1 095
AjetRays AJBP-446 Auto adaptor (арт. 17940)	ЗУ от бортовой сети для Ajetrays AJ-446	шт	1 095
AjetRays AJBP-447 Auto adaptor (арт. 39315)	ЗУ от бортовой сети для Ajetrays AJ-447	шт	1 095
AjetRays AJBP-460 Auto adaptor (арт. 40068)	ЗУ от бортовой сети для Ajetrays AJ-460	шт	1 095
AjetRays AJEP-AC (CLW) (арт. 40816)	Гарнитура с воздуховодом и клипсой для крепления к элементам одежды. Совместима с радиостанциями: Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood.	шт	750
AjetRays AJMC-32 (арт. 42175)	Тангента для AR-140/440	шт	1 635
AjetRays AJPG-22 (арт. 41180)	USB-Программатор для портативных радиостанций AjetRays AJ-344V, AJ-344U, AJ-434, AJ-435, AJ-436, AJ-444, AJ-446, AJ-447, AJ-450	шт	1 050
AjetRays AJSC-434 (арт. 36474)	Стакан для арядного устройства к AJ-434	шт	705
AjetRays AJSC-444 (арт. 41762)	Стакан, блок питания (зарядное устройство) к AJ-434	шт	705
AjetRays AJSC-446 (арт. 40221)	Стакан для арядного устройства к AJ-446	шт	705
AjetRays AJSC-447 (арт. 42354)	Стакан для зарядного устройства к AJ-447	шт	705
AjetRays AJSP-05PL (арт. 40225)	Грозозащита для заземления базовой антенны, 0-3000МГц, 400 Вт, PL-PL	шт	1 635
AjetRays EMP-3960C (CP) (арт. 37678)	Гарнитура ларингофонного типа для носимой радиостанции Motorola серии CP	шт	1 200
AjetRays EMP-3967 (CP) (арт. 37679)	Гарнитура для носимой радиостанции Motorola	шт	1 200
AjetRays EMP-806 (арт. 35129)	Ларингофонная гарнитура с воздуховодом скрытого ношения для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood	шт	1 350
AjetRays EMP-808 (арт. 39243)	3-х проводная гарнитура скрытого ношения с прозрачным воздуховодом, микрофон снабжён креплением на липучке, кнопка РТТ с креплением на палец. Для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood	шт	1 350
AjetRays НК-05 (арт. 32018)	Ларингофонная гарнитура скрытого ношения с прозрачным воздуховодом для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood. Звук в ухо подаётся по прозрачному воздуховоду. Используется в местах с высоким уровнем шума (предыдущая маркировкаAJEP-L)	шт	1 200
AjetRays KMC-17 (арт. 4336)	Микрофон - динамик для носимой радиостанции Ajetrays AJ-446 (Совместима с радиостанциями Kenwood, Roger)	шт	1 200
Alan K-35 (арт. 39792)	Блок питания трансформаторный. Выходное напряжение: 13,8 В. Ток нагрузки: 1А (постоянная), 2А (с перерывами), 3 А (пиковая). Габаритные размеры: 155 x 106 x 77 мм. Вес: около 2 кг.	шт	2 821
Alinco ADUA-38 (арт. 36591)	Кабель питания для радиостанции Alinco	шт	1 401
Alinco EDC-147 (арт. 35357)	Зарядное устройство для радиостанций Alinco DJ-V17/47, DJ-S17/47	шт	1 001
Alinco EDC-64 (арт. 21284)	Зарядное устройство для радиостанций Alinco (DJ-193/195/196/396/438, /496/593/596/191/491/G5/X10/X2000)	шт	1 351
Alinco EME-15 (арт. 297)	Гарнитура активная для DJ-195,DJ-196,DJ-193,DJ-496	шт	5 203
Alinco EMS-14 (арт. 36842)	Микрофон для базовой радиостанции: Alinco DR-130, DR-135, DR-150, DR-430, DR-435, DR-510, DR-610, DR-620, DR-635, DR-M03, DR-M06, DX-70, DX-77, DX-801, DX-SR8	шт	11 106
Alinco EMS-53 (арт. 30671)	Микрофон для радиостанции DR130/135/150	шт	2 802
Antenex LABH350NN (арт. 4707)	Грозозащита, 350 Вт, 0-1000 МГц, разъем N типа	шт	7 800
AT 15-3У-1 для KNB-14 (арт. 36790)	Зарядное устройство 1-местное, типоразмер KNB-14	шт	1 560
AT 15-3У-1 для KNB-15 (арт. 37281)	Зарядное устройство 1-местное, типоразмер KNB-15	шт	1 813
AT 4018-3У-1 (арт. 36789)	Зарядное устройство 1-местное для р/ст Motorola, разряд, ускоренный заряд	шт	2 520
BC-121N + AD105 + BC-157 (арт. 17297)	Быстрое ЗУ для ВР-202 (6-ти позиционное)	шт	20 151
BC-160 (арт. 37967)	Зарядное устройство быстрое для ВР-230/231/232	шт	2 361
BC-601 (KNB-11A) (арт. 1572)	Быстрое ЗУ для радиостанций	шт	4 125
CB-750 (аналог Diamond TS-750) (арт. 30974)	Внешний динамик 5 Вт, с фильтром, для мобильной радиостанции (кроме Motorola)	шт	750
Comrade CM-2 (арт. 41942)	Comrade CM-2 - гарнитура скрытого ношения с прозрачным звуководом. Разъём - Motorola 2-pin.	шт	506
Comrade CP-8 (CMCP-8) (арт. 44308)	Comrade CMCP-8 - тангента для портативных станций. Разъём - Motorola 2-pin.	шт	1 011
Diamond BU50 (арт. 7372)	Трансформатор симметрирующий, 1.7-40 МГц, R=1:1	шт	3 202

Diamond BU55 (арт. 19145)	Трансформатор симметрирующий, диапазон 3-75 МГц, R=1:1, максимальная мощность 500 Вт.	шт	4 503
Diamond CA-23RS (арт. 8788)	Грозозащита 2500МГц, водонепроницаемая 200Вт, NR/NR, разъем N типа	шт	3 002
Diamond CA-35RS (арт. 3654)	Грозозащита DC-1000 МГц, 400Вт, разъем- UHF SO239	шт	3 002
Diamond DL-50A (арт. 38310)	Эквивалент нагрузки, DC-1000 МГц, 15/100 Вт, <1.15, PL	шт	4 603
Diamond SP1000PW (арт. 39934)	Грозозащита DC-1000 МГц, 400 Вт, SO239/PL259, водонепроницаемая	шт	3 302
Garmin GPS-12 (арт. 761)	Навигационный прибор, GPS-приемник	шт	20 250
Hytera EAM13 (арт. 42678)	Гарнитура скрытого ношения с микрофоном в кнопке PTT и с прозрачной акустической трубкой для р/ст TC-700/ TC-518/ TC-508/ PD405, цвет черный	шт	1 752
Hytera EAN17 (арт. 41373)	Гарнитура скрытого ношения с отдельной кнопкой передачи и отдельным микрофоном для цифровых портативных радиостанций.	шт	2 803
Hytera PC19 (арт. 42637)	Кабель программирования для носимых аналоговых радиостанций Hytera	шт	840
Hytera PC21 (арт. 44883)	Кабель программирования для TM-600 (COM)	шт	1 121
Hytera PC26 (арт. 42659)	Кабель программирования для носимых аналоговых радиостанций Hytera (USB)	шт	2 102
Hytera PC45 (арт. 42548)	Кабель программирования для радиостанции PD6XX, X1 (USB порт)	шт	2 242
Hytera PC47 (арт. 42547)	Кабель программирования для радиостанции MD785/RD965/RD985 (GPS программирование и обновления прошивки)	шт	2 663
Hytera PWC10 (арт. 37112)	Кабель питания для радиостанции MD785, 3 метра	шт	1 682
Hytera PWC12 (арт. 45002)	Кабель питания для радиостанции MD785, 5 метров	шт	3 433
Hytera SM10A1 (арт. 42546)	Внешний громкоговоритель/микрофон настольный	шт	4 905
Icom AD-110 (арт. 39722)	Вкладыш для зарядного устройства BC-119N, BC-121N	шт	1 211
Icom BC-119N (арт. 39723)	Быстрое ЗУ	шт	5 133
Icom BC-601 F3 (арт. 39509)	Зарядное устройство для радиостанций Icom IC-F3/S	шт	3 102
Icom HJ-209 (арт. 14308)	Клипса-защелка, для аккумулятора Icom BP-195, BP-196, BP-209, BP-210, BP-222	шт	220
Icom HM-128 (арт. 2020)	Скрытоносимая гарнитура к радиостанции Icom IC-F11 / IC-F3GS / IC-F3GT / IC-F21 / IC-F4GS / IC-F4GT / IC-F30GT / IC-F40GT / IC-F41GT / IC-F16 / IC-F26 / IC-V82 / IC-U82 / DJ-A10 / DJ-A11 / DJ-A40 / DJ-A41 / DJ-100	шт	2 051
Icom HM-152 (арт. 8873)	Микрофон для радиостанции Icom IC-F110 / IC-F110S / IC-F111 / IC-F111S / IC-F210 / IC-F210S / IC-F211 / IC-F211S / IC-F510 / IC-F521 / IC-F610 / IC-F610-MT / IC-F621 / IC-FR3000 / IC-FR3100 / IC-FR4000 / IC-FR4100	шт	3 082
Icom HM-75A (арт. 1706)	Микрофон-динамик для переносной радиостанции Icom (возможность переключения каналов)	шт	5 233
Icom MB-98 (арт. 33533)	Клипса на болтах, с пружиной, для аккумулятора Icom BP-209, BP-210, BP-222	шт	690
Icom OPC-1862 (арт. 40262)	Кабель программирования для IC-F9023T (USB)	шт	12 584
Icom OPC-346 (арт. 39789)	Кабель питания для мобильных станций Icom IC-F111	шт	1 981
Icom SP-21 (арт. 42600)	Динамик выносной	шт	12 017
Kenwood BC-61 (арт. 2306)	Зарядное устройство для радиостанции Kenwood TK278/KNB15/17A	шт	3 828
Kenwood KES-3M (арт. 3078)	Выносной динамик для радиостанции Kenwood	шт	4 029
Kenwood KHS-1M (арт. 6366)	Гарнитура активная VOX / PTT для радиостанции Kenwood	шт	7 094
Kenwood KHS-8BL (арт. 574)	Скрытоносимая гарнитура к радиостанции Kenwood (гибкий звуковод)	шт	8 058
Kenwood KMC-30 (арт. 2487)	Микрофон для автомобильных радиостанций Kenwood	шт	4 029
Kenwood KMC-32 (арт. 760)	Микрофон для радиостанции Kenwood TK760-G	шт	5 080
Kenwood KMC-9C (арт. 5460)	Настольный микрофон управляющей станции Kenwood	шт	7 814
Kenwood KPG-22AM (арт. 235)	Кабель для программирования обычных носимых радиостанций Kenwood	шт	8 058
Kenwood KPG-46AM (арт. 16666)	Кабель для программирования мобильных радиостанций Kenwood	шт	8 058
Kenwood KPG-4M (арт. 3430)	Кабель для программирования мобильных радиостанций Kenwood	шт	8 058
Kenwood KSC-15 (арт. 227)	Медленное зарядное устройство к радиостанции Kenwood TK2107 / 278 (KNB-14/15)	шт	2 540
Kenwood KSC-16 (арт. 236)	Быстрое зарядное устройство к радиостанции Kenwood TK2107 / 278 (KNB-14/15)	шт	5 255
Kenwood KSC-31E (арт. 11338)	Быстрое (3-часовое) зарядное устройство для радиостанции KNB-29/30/53	шт	4 029
Lira PR-COM-K (арт. 36938)	Кабель программирования K-plug (для моделей Lira P-580UV, P-510H, P-210L, P-312, P-110L)	шт	1 750
Lira PR-COM-M (арт. 36939)	Кабель программирования M-plug (для моделей Lira P-280L)	шт	1 750
MFJ Enterprises MFJ-941 (арт. 39915)	Антенный тюнер	шт	20 493
Midland MR-120 (арт. 15238)	Тангента для радиостанций ALAN MIDLAND (48 EXCEL, PLUS)	шт	1 112
Motorola 2580162R02 (арт. 41000)	Оригинальный трансформатор (блок питания) для зарядного устройства Motorola ETN-4609.	шт	1 617
Motorola 4204051F (арт. 1701)	Клипса-защелка, с пружиной, для радиостанций Motorola: GP88, GP300, CP150, CP200, P110, P1225, PR400.	шт	404
Motorola 4205477U08 (арт. 40993)	Клипса-защелка, с пружиной, для радиостанций Motorola: MT1000, P200, HT600.	шт	404
Motorola 484B (арт. 40995)	Клипса-защелка, для радиостанций Motorola: GP88, GP300, CP150, CP200, P110, P1225, PR400.	шт	404
Motorola CT-104A (арт. 42517)	Кабель программирования для радиостанций VX-2100/2200/41004200, VXR7000/9000 Используется с FIF-10A/FIF-12	шт	2 006
Motorola CT-106 (арт. 37015)	Кабель программирования для радиостанций VX-231/160/180/350/410/420/450/530 (AAD68X001)	шт	2 006
Motorola ENMN-4012A (арт. 18978)	Гарнитура к радиостанции Motorola GP140 / 320 / 340 / 360 / 380/ 240 / 280 / 540 / 580 / 640 / 680 / 1280	шт	5 740
Motorola EPNN-5753A (арт. 37853)	Сетевой блок питания для р/ст Motorola, 18V, 0.8A	шт	1 617

Motorola FIF-12 (AAJ23X001) (арт. 37014)	Кабель с интерфейсом USB для программирования радиостанций Vertex Standard и Yaesu	шт	3 830
Motorola GLN-7318A (арт. 21362)	Подставка настольная для радиостанции Motorola	шт	3 608
Motorola GMVN5141 (арт. 44731)	Программное обеспечение для программирования радиостанций Motorola DP серии	шт	14 136
Motorola HKN-4137 (арт. 7633)	Кабель питания для мобильных радиостанций Motorola	шт	1 359
Motorola HKN-4191B (арт. 17925)	Кабель питания для мобильных радиостанций Motorola	шт	1 231
Motorola HLN-8255B (арт. 40992)	Клипса-защёлка, с пружиной, для аккумуляторов радиостанций Motorola: CP150, CP185, CP200, CP200D, P1225, PR400, SP50.	шт	538
Motorola HLN-9073B (арт. 43291)	Комплект крепежа для тангент-манипуляторов автомобильных радиостанций Motorola.	шт	139
Motorola HLN-9457A (арт. 3077)	Кабель программирования для радиостанции Motorola GM300	шт	912
Motorola HLN-9725D (арт. 3698)	Выносной микрофон-динамик для радиостанции Motorola GP 340	шт	6 144
Motorola HLN-9844A (4285718B) (арт. 14307)	Клипса-защёлка, с пружиной, для аккумуляторов радиостанций Motorola: HNN4001, HNN4002, HNN4003, HNN9008, HNN9009, HNN9013, NNTN4497, NNTN4851, NNTN4852, NNTN4970, PMNN4151, PMNN4154, PMNN4156, PMNN4157, PMNN4158, PMNN4159, PMNN4251, PMNN4252, PMNN4253, PMNN4254, PMNN4256.	шт	190
Motorola HMN-3413A (арт. 19224)	Тангента для радиостанции Motorola CM-140	шт	2 611
Motorola HMN3596A (арт. 43206)	Тангента для мобильной радиостанции Motorola серии CM	шт	3 234
Motorola MD-12A8J (арт. 42555)	Микрофон настольный для радиостанций серии VX	шт	6 840
Motorola MDPMLN-4418B (арт. 34611)	Двухпроводная гарнитура для GP-серии	шт	2 309
Motorola MDPMLN-4606A (арт. 33365)	Скрытоносимая гарнитура для радиостанций Motorola CP серии	шт	2 645
Motorola MDPMLN-4653A (арт. 32079)	Гарнитура наушник с держателем и микрофоном "гусиная шея" РТТ/VOX Motorola GP-серии	шт	2 918
Motorola MDPMLN-4658A (арт. 36870)	Гарнитура со стоечным микрофоном, кнопкой передачи и режимом VOX для носимых радиостанций Motorola серий CP, P	шт	2 189
Motorola MDPMMN-4021A (арт. 2137)	Внешний динамик-микрофон к радиостанции Motorola GP серии (кроме GP-300)	шт	4 560
Motorola MDPMMN-4029A (арт. 1370)	Выносной микрофон-динамик для радиостанции Motorola CP / P / GP300	шт	4 447
Motorola MDRLN-4883B (арт. 21364)	Автомобильное зарядное устройство для радиостанции Motorola серии GP	шт	7 228
Motorola MDRMN-4025 (арт. 13744)	Тангента для мобильной радиостанции Motorola	шт	4 057
Motorola MH-37A4B-1 (арт. 8888)	Гарнитура скрытого ношения для радиостанций Motorola VX 160 / 180 / 231 / 350 / 410 / 420.	шт	2 827
Motorola MH-450S (арт. 17425)	Тангента для радиостанций Motorola VX-160 / 180 / 410 / 420	шт	3 374
Motorola MH-67A8J (арт. 17428)	Микрофон для радиостанций Motorola-Vertex VX-2100 / 2200 / 4100 / 4200	шт	2 918
Motorola MLS-100 (арт. 8898)	Внешний динамик для радиостанции Motorola-Vertex VX-3200, 2100	шт	3 830
Motorola NTN-8460A (арт. 40998)	Клипса-защёлка, с пружиной, для радиостанций Motorola серии XTS-5000	шт	404
Motorola NTN-8870 (арт. 10065)	Гарнитура для радиостанции Motorola серии T5	шт	404
Motorola NTN-8870 DR (арт. 17366)	Гарнитура для радиостанции Motorola серии T5 (с кнопкой передачи)	шт	404
Motorola PMAN4002 (арт. 42866)	Антенна GPS с магнитным основанием дляDM серии	шт	6 384
Motorola PMKN-4115 (арт. 39028)	USB-Кабель для программирования портативных радиостанций Motorola DP2400, DP2600, DP3441	шт	5 290
Motorola PMKN-4147A (арт. 38827)	USB-Кабель для программирования автомобильных радиостанций Motorola 1000 и 2000 серий из цифровой линейки MotTRBO.	шт	2 189
Motorola PMLN-4828 (арт. 18853)	Блок питания для быстрого зарядного устройства MDPMLN4688 для радиостанции Mag One	шт	1 617
Motorola PMLN-5192 (арт. 41660)	Зарядное устройство для радиостанции Motorola CP 140	шт	3 648
Motorola PMLN-5192B (арт. 32186)	Быстрое зарядное устройство для радиостанции Motorola CP 140	шт	3 648
Motorola PMLN-5196B (арт. 32078)	Одноместное быстрое зарядное устройство для радиостанции Motorola GP320 / 680	шт	5 016
Motorola PMTN-4034A (арт. 17316)	Зарядное устройство для радиостанций Motorola P040/080	шт	1 617
Motorola RLN-5644A (4285830F) (арт. 1495)	Клипса-защёлка, с пружиной, для радиостанции Motorola CP040, CP140, CP160, CP180, DP1400	шт	310

Motorola RMN-5052 (арт. 39358)	Стандартная тангента-микрофон для Motorola серии DM4000	шт	4 651
Motorola RMN-5068A (арт. 21103)	Настольный микрофон для радиостанции Motorola	шт	6 384
Motorola WPLN-4139AR (арт. 8053)	Настольное быстрое зарядное устройство (EPNN7991- адаптер питания, WPLN4137 - зарядный стакан) для радиостанции Motorola CP-140	шт	3 234
Motorola WPLN-4189A (арт. 22059)	Зарядное устройство 6 местное для радиостанций Motorola серии GP	шт	45 510
Nagoya EP-650-S (арт. 2704)	Микронаушник с креплением за ухо, гибкий микрофон для носимых радиостанций Sandard, Icom, Yaesu, Vertex	шт	1 590
Noname EMP-3953C(V) (арт. 34822)	Гарнитура для радиостанций Vertex (VX-414)	шт	2 778
Опек LP-350 (арт. 44451)	Грозозащита, DC - 500МГц, 50 Ом, 300 Вт, разъём SO239/SO239	шт	2 021
Parus EME-1A (арт. 33771)	Гарнитура скрытого ношения для радиостанций DJ-A10 DJ-A11 DJ-A40 DJ-A41 DJ-100 DJ-A446	шт	1 151
Parus EME-1F (арт. 33772)	Гарнитура с наушным креплением для радиостанций Alinco DJ-A10, DJ-A11, DJ-A40, DJ-A41, DJ-100, DJ-A446	шт	1 101
Parus EME-314-1 (арт. 33775)	Гарнитура для радиостанций Alinco DJ-100, DJ-175, DJ-191, DJ-193, DJ-195, DJ-396, DJ-438, DJ-491, DJ-493, DJ-496, DJ-593, DJ-596, DJ-A10, DJ-A41, DJ-F1, DJ-F4, DJ-G1, DJ-G5, DJ-G7, DJ-G29, DJ-V5, DJ-V17, DJ-V47, DJ-V57, DJ-S40, DJ-S41, DJ-S45	шт	1 551
Parus EME-4F (арт. 33776)	Гарнитура для радиостанций Alinco DJ-100, DJ-175, DJ-191, DJ-193, DJ-195, DJ-396, DJ-438, DJ-491, DJ-493, DJ-496, DJ-593, DJ-596, DJ-A10, DJ-A41, DJ-F1, DJ-F4, DJ-G1, DJ-G5, DJ-G7, DJ-G29, DJ-V5, DJ-V17, DJ-V47, DJ-V57, DJ-S40, DJ-S41, DJ-S45	шт	1 451
Parus EMP-805 (арт. 39245)	Гарнитура скрытого ношения с прозрачным воздуховодом для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood	шт	1 001
Parus EMS-8 (арт. 33778)	Тангента для носимых радиостанций Alinco, Icom	шт	1 501
Parus KHS-1A (арт. 33773)	Гарнитура для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood	шт	1 151
Parus KHS-1F (арт. 33774)	Гарнитура для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood	шт	1 101
Parus KHS-314-1 (арт. 33770)	Гарнитура ларингофонная для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood	шт	1 551
Parus KHS-4F (арт. 33777)	Гарнитура для носимых радиостанций Ajetrays (кроме AJ-144, AJ-150), Kenwood	шт	1 451
Parus KMS-8 (KMC-8) (арт. 34001)	Тангента для носимых радиостанций Kenwood TK-2206/2306, ROGER KP-14/16, Ajetrays AJ-446	шт	1 451
Planet WL-LTN (арт. 13470)	Грозозащита, 2.4 GHz, N-штырь/N-гнездо	шт	2 160
Radial BR-800-6 (арт. 32712)	Трансформатор симметрирующий 1:6 до 800 Вт	шт	3 162
Radial MDF1-6VH-15 (арт. 36276)	Мобильный дуплексер 145-168 МГц, разнос TX/RX 10-15 МГц	шт	9 900
Radial MDF1-6VH6/8 (арт. 33925)	Мобильный дуплексер 152-172 МГц, разнос TX/RX 6-8 МГц	шт	9 900
Radial MDF2-6V1/2 (арт. 36176)	6-ти резонат., режекторный, разнос 1-2 МГц	шт	17 415
Radial MDF2-6VM (арт. 38855)	148-149/171-173 МГц, 6-ти резонат., режекторный	шт	12 175
Roger CBH-23 (арт. 40915)	Клипса-защёлка, для аккумулятора CNB-14 радиостанции Roger KP-14	шт	400
Roger CDC-23 (арт. 18739)	Кабель зарядки от бортовой сети. Для радиостанции Roger KP-14	шт	534
Roger CMP-21 (арт. 2849)	Гарнитура VOX для радиостанции Roger KP-21	шт	1 201
Roger CMP-22T (арт. 8142)	Гарнитура скрытого ношения, с наушным крепление телефона для носимой радиостанции Roger KP-22, Ajetrays AJ-144, AJ-150, Motorola	шт	1 201
Roger CSA-14 (арт. 40914)	Зарядное устройство для радиостанции Roger KP-14	шт	1 201
Roger PPS-50 (арт. 44884)	Программатор для Roger KP-19/50/52	шт	1 334
Sirus DRC-500C (арт. 39790)	Контроллер радиостанции	шт	8 513
Sirus DRC-500P (арт. 39791)	Пульт управления	шт	20 663
Sirus HD-3000A (арт. 45080)	Профессиональная авиационная гарнитура Sirius HD-3000A с микрофоном на гибкой штанге для портативных авиационных радиостанций Icom.	шт	12 997
Sirus OPC-1122U(S) W (арт. 40263)	Программатор USB для мобильных станций под Windows 8	шт	2 356
Telecom JD-3603 (арт. 4177)	Минимикрофон с громкоговорителем для радиостанции Motorola GP 300	шт	2 001
Telecom JD-GP320 (арт. 15737)	Микронаушник для радиостанций Motorola GP-320/340/360 с креплением за ухо, микрофон встроен в кнопку ПТТ.	шт	2 902
Turbosky TK-1 (арт. 40613)	Однопроводная гарнитура черного цвета для портативных моделей радиостанций. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	151
Turbosky TK-1 KV (арт. 40614)	Однопроводная гарнитура с кевларовой обёрткой провода. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	182
Turbosky TK-2 (арт. 40615)	Гарнитура скрытого ношения с прозрачным звуководом. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	404
Turbosky TK-3 Black (арт. 40616)	Гарнитура скрытого ношения с прозрачным звуководом. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	991
Turbosky TK-3 White (арт. 40617)	Гарнитура телесного цвета с прозрачным звуководом для скрытого ношения. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	1 061

Turbosky TK-4 (арт. 40618)	Гарнитура СВОБОДНЫЕ РУКИ-ларингофон с прозрачным звуководом, кнопка РТТ на липучке. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	991
Turbosky TK-5 (арт. 40619)	Гарнитура СВОБОДНЫЕ РУКИ-ларингофон с прозрачным звуководом, кнопка РТТ на липучке. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	1 263
Turbosky TK-8 (арт. 40620)	Тангента. Совместима с рациями: Turbosky, Comrade R3, Kenwood, Аргут, Ajetrays, Roger (кроме 55), Midland G10, Midland G14, Vector 44 Turbo, 44 Master, 44 H	шт	1 011
Turbosky TV-3 White (арт. 40621)	Гарнитура телесного цвета с прозрачным звуководом для скытого ношения, крепление штекера на 2-х болтах. Совместима с рациями: Vertex (кроме VZ-9), Yaesu VX 3R, VX 60	шт	1 061
Turbosky TV-4 (арт. 40622)	Гарнитура-ларингофон с прозрачным звуководом, кнопка РТТ на липучке. Совместима с рациями: Vertex (кроме VZ-9), Yaesu VX 3R, VX 60	шт	991
Turbosky TV-4B (арт. 40623)	Гарнитура-ларингофон с прозрачным звуководом, крепление штекера на 2-х болтах, кнопка РТТ на липучке. Совместима с рациями: Vertex (кроме VZ-9), Yaesu VX 3R, VX 60	шт	1 162
Vertex CD-34 (арт. 39771)	Зарядное устройство для радиостанций Vertex VX-231 (FNB-V104LIA)	шт	1 940
Vertex CD-47 (арт. 39737)	Зарядное устройство для радиостанций Vertex VX-231	шт	1 940
Адаптер Kenwood (TK2206, 2307) (арт. 38247)		шт	1 800
Зарядное устройство автомобильное для Roger KP-14 (арт. 21781)		шт	801
Зарядное устройство автомобильное для Roger KP-16 (арт. 33963)		шт	801
Зарядное устройство автомобильное для Roger KP-22 (арт. 8143)		шт	700
Клипса для р/ст Kenwood (TK2107, 2106, 270, 278) (арт. 4041)		шт	375
Таис Т-43 (арт. 12935)	Тангента малогабаритная для радиостанции ТАИС РМ41, РМ43, РМ45	шт	1 167
Чехол для Kenwood TK278/270/2107/2106/3107 (жесткий) (арт. 214)		шт	3 066
Чехол для Kenwood TK278/270/2107/2106/3107 (мягкий) (арт. 460)		шт	1 752
Чехол для Roger KP-22 (CLC22), Ajetrays AJ-460, Lira P-510H (арт. 7410)	кожаный	шт	1 059
Шнур питания для р/ст KP-14 (арт. 30650)	ЗУ от бортовой сети	шт	801
Шнур питания и зарядки от бортовой сети автомобиля для р/ст Alinco DJ344 (арт. 18989)		шт	1 125
Шнур питания и зарядки от бортовой сети автомобиля для р/ст Roger KP-21 (арт. 3662)		шт	1 125
Штырь полированный конич. 1400 мм (арт. 10259)		шт	471
Штырь полированный конич. 1600 мм (арт. 33209)		шт	435
Штырь полированный конич. 1700 мм (арт. 38253)		шт	435
Штырь полированный конич. 970 мм (арт. 38278)		шт	264

Акустические СГУ

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Premier Hazard 7009 (арт. 19814)	Блок управления подкапотным СГУ (микрофон, управление с тангенты, 100Вт)	шт	30 600
СГУ 120-1 П6 (ГП) (арт. 4784)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 120Вт)	шт	19 604
СГУ 120-1 П6 (ГРДП) (арт. 4483)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 120Вт)	шт	19 604
СГУ 120-1 П6 (ГРМ) (арт. 4482)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 120Вт)	шт	19 604
СГУ 200-1 П6 (200ГП) (арт. 4463)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 200Вт)	шт	22 388

СГУ 200-1 П6 (200ГРДП) (арт. 4485)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 200Вт)	шт	22 388
СГУ 200-1 П6 (200ГРМ) (арт. 4962)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 200Вт)	шт	22 388
СГУ 400-1 П (2*200ГП) (арт. 5017)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 400Вт)	шт	41 760
СГУ 400-1 П (2*200ГРДП) (арт. 5016)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 400Вт)	шт	41 760
СГУ 400-1 П (2*200ГРМ) (арт. 5018)	Сигнальное громкоговорящее устройство подкапотное (блок усилителя 400Вт)	шт	41 760
СУ 100 (ГП) (арт. 4979)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 100 Вт.	шт	14 964
СУ 100 (ГРДП) (арт. 13618)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 100 Вт.	шт	14 964
СУ 100 (ГРМ) (арт. 4980)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 100 Вт.	шт	14 964
СУ 100 VIP-A (ГП) (арт. 32502)	VIP-сигнал на автомобиль (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 100Вт	шт	14 964
СУ 100 VIP-A (ГРДП) (арт. 38082)	VIP-сигнал на автомобиль (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 100Вт	шт	14 964
СУ 100 VIP-A (ГРМ) (арт. 32504)	VIP-сигнал на автомобиль (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 100Вт	шт	14 964
СУ 100-4 (арт. 37398)		шт	9 280
СУ 200 (200ГП) (арт. 4984)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 200 Вт.	шт	19 140
СУ 200 (200ГРДП) (арт. 4985)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 200 Вт.	шт	19 140
СУ 200 (200ГРМ) (арт. 4986)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 200 Вт.	шт	19 140
СУ 200 VIP-A (ГП) (арт. 4823)	VIP-сигнал на автомобиль (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 200Вт	шт	19 140
СУ 200 VIP-A (ГРДП) (арт. 38083)	VIP-сигнал на автомобиль (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 200Вт	шт	19 140
СУ 200 VIP-A (ГРМ) (арт. 4079)	VIP-сигнал на автомобиль (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 200Вт	шт	19 140
СУ 25-1 (ГП) (арт. 4075)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 25 Вт	шт	2 520
СУ 400 (2x200ГП) (арт. 4994)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 400 Вт.	шт	36 192
СУ 400 (2x200ГРДП) (арт. 4993)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 400 Вт.	шт	36 192
СУ 400 (2x200ГРМ) (арт. 4995)	Сигнальная установка подкапотная, 3 сирены + сигнал " horn", 400 Вт.	шт	36 192
СУ 400 VIP-A Extra (2x200ГП) (арт. 4833)	VIP-сигнал на автомобиль (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 400Вт	шт	36 192
СУ 400 VIP-A Extra (2x200ГРДП) (арт. 38084)	VIP-сигнал на автомобиль для предотвращения ДТП. (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 400Вт	шт	36 192
СУ 400 VIP-A Extra (2x200ГРМ) (арт. 4835)	VIP-сигнал на автомобиль для предотвращения ДТП. (Звуковые сигналы 4 типов- Подводная лодка, Пароход, Авто-квак, Horn) 400Вт	шт	36 192

Принадлежности для СГУ

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
SHO-ME 22.0234 Bell-Glass (арт. 33507)	Линза маяка синяя	шт	2 250
SHO-ME 22.0253 Bell-Glass (арт. 4369)	Линза маяка синяя	шт	2 250
SHO-ME 22.0254 Bell-Glass красная (арт. 342)	линза маяка	шт	2 250
SHO-ME 22.0254 Bell-Glass оранжевая (арт. 19660)	линза маяка	шт	2 250
SHO-ME 22.0254 Bell-Glass прозрачная (арт. 3123)	линза маяка	шт	2 250
SHO-ME 22.0254 Bell-Glass синяя (арт. 631)	линза маяка	шт	2 250
SHO-ME LD-15 (арт. 42454)	Кабель питания для импульсной лампы	шт	1 500
TUMA-360 (красная) (арт. 40602)	Импульсная лампа	шт	4 875
TUMA-360 (прозрачная) (арт. 40601)	Импульсная лампа	шт	4 875
TUMA-360 (синяя) (арт. 40603)	Импульсная лампа	шт	4 875
Зацеп ВАЗ 2110 (усиленный) 021.033.001-10 (арт. 14240)	(2 шт) для автомобиля Лада Приора	компл	696
Зацеп Волга Сайбер 140.000.006 (арт. 43271)	(2 шт) для автомобиля Volga Siber	компл	696
Зацеп ГАЗ 3307 140.000.012 (арт. 42438)	(2 шт) для автомобиля ГАЗ 3307, ГАЗ 3308, ГАЗ 3309	компл	2 320
Зацеп КАМАЗ 140.000.049 (арт. 40238)	(2 шт)	компл	2 320
Зацеп Лада Гранта М 140.000.026-01 (арт. 34780)	(2 шт) для автомобиля Лада 21906 Гранта	компл	696
Зацеп Ниссан Теана 140.000.014 (арт. 43272)	(2 шт) для автомобиля Nissan Teana	компл	696

Зацеп Пежо Боксер 140.000.007 (арт. 43273)	(2 шт) для автомобиля Peugeot Boxer	КОМПЛ	696
Зацеп Рено Logan 140.000.008 (арт. 22512)	(2 шт) для автомобиля Renault Logan	КОМПЛ	696
Зацеп Рено Logan Сандеро (15-16 год) 140.000.086 (арт. 44082)	(2 шт) для автомобиля Renault Logan Сандеро (15-16 год)	КОМПЛ	696
Зацеп САП-2 ГАЗель (ГАЗон) NEXT 140.000.093 (арт. 42744)	(2 шт)	КОМПЛ	2 320
Зацеп СсангЙонг Кайрон 140.000.030 (арт. 42027)	(2 шт) для автомобиля SsangYong Kuron	КОМПЛ	696
Зацеп Судзуки Гранд Витара 140.000.004 (арт. 43274)	(2 шт) для автомобиля Suzuki Grand Vitara	КОМПЛ	696
Зацеп Тагаз Тагер 140.000.005 (арт. 43275)	(2 шт) для автомобиля Tagaz Tager	КОМПЛ	696
Зацеп Тойота Камри 140.000.003 (арт. 34334)	(2 шт) для автомобиля Toyota Camry, Chevrolet Cruze	КОМПЛ	696
Зацеп Тойота Хайлюкс 140.000.015 (арт. 43270)	(2 шт) для автомобиля Toyota Hilux	КОМПЛ	696
Зацеп УК-10 ГАЗЕЛЬ 021.019.002 (арт. 424)	(2 шт) для автомобиля ГАЗ-32215	КОМПЛ	2 320
Зацеп УК-10 ЗИЛ-130 021.019.003 (арт. 702)	(2 шт)	КОМПЛ	2 320
Зацеп УК-10 Классика 019.000.001 (арт. 422)	(2 шт)	КОМПЛ	696
Зацеп УК-10 УАЗ 021.019.001 (арт. 423)	(2 шт)	КОМПЛ	2 320
Зацеп Фиат Альбеа 140.000.011 (арт. 43268)	(2 шт) для автомобиля Fiat Albea	КОМПЛ	696
Зацеп Фиат Линеа 140.000.010 (арт. 43269)	(2 шт) для автомобиля Fiat Linea	КОМПЛ	696
Зацеп Фольксваген Поло 140.000.002 (арт. 42439)	(2 шт) для автомобиля Volkswagen Polo	КОМПЛ	696
Зацеп Форд-Фокус 2 021.033.002 (арт. 13794)	(2 шт) для автомобиля Ford Focus	КОМПЛ	696
Зацеп Шевроле Ланос 140.000.001 (арт. 43267)	(2 шт) для автомобиля Chevrolet Lanos	КОМПЛ	696
Зацеп Шевроле Нива 021.019.041 (арт. 9339)	(2 шт) для автомобиля Chevrolet Niva	КОМПЛ	696
Кронштейн САП-4 СМП (арт. 43858)	(2 шт)	КОМПЛ	1 183
Кронштейн УК-10 (арт. 43856)	(2 шт)	КОМПЛ	1 183
Кронштейн УК-10 хромированный (арт. 43857)	(2 шт)	КОМПЛ	1 183
Крышка плафона САП-2 (бело-лунный) (арт. 468)		ШТ	943
Крышка плафона САП-2 (красный) (арт. 737)		ШТ	943
Крышка плафона САП-2 (оранж.) (арт. 262)		ШТ	943
Крышка плафона САП-2 (прозрачный) (арт. 602)		ШТ	943
Крышка плафона САП-2 (синий) (арт. 362)		ШТ	943
Микрофон выносной Элина МК-18 (арт. 43065)		ШТ	4 400
Микрофон МК-50 (арт. 18598)	Для СГУ 200 П4	ШТ	10 534
Микрофон МК-61 (арт. 18471)	Для блока управления СГУ-120П	ШТ	3 154
Микрофон МК-63 (арт. 34834)	Полное управление блоком СГУ120П/200П/400П, с индикацией световых режимов светодиодной САП	ШТ	3 486
Микрофон СГУ-120 (200) с функцией записи речевого сообщения (арт. 1910)	(для СГУ 120М, 200М, 400М)	ШТ	2 814
Плафон 120 (оранжевый) (арт. 30686)		ШТ	463
Плафон 120 (синий) (арт. 22491)		ШТ	463
Плафон 170 (оранжевый) (арт. 30687)		ШТ	580
Плафон 170 (синий) (арт. 22492)		ШТ	580
Плафон САП-2 (красный) (арт. 379)		ШТ	943

Плафон САП-2 (оранжевый) (арт. 261)		шт	943
Плафон САП-2 (прозрачный) (арт. 260)		шт	943
Плафон САП-2 (синий) (арт. 259)		шт	943
Плафон САП-2П (синий) (арт. 34836)		шт	943
Плафон САП-4 (синий) (арт. 17771)		шт	898
Плафон торцевой САП-4 (синий) (арт. 17772)		шт	608
Плафон ФП-1 (бело-лунный) (арт. 517)		шт	508
Плафон ФП-1 (оранжевый) (арт. 254)		шт	508
Плафон ФПМ-2 (бело-лунный) (арт. 513)		шт	435
Плафон ФПМ-2 (красный) (арт. 256)		шт	435
Плафон ФПМ-2 (оранжевый) (арт. 257)		шт	435
Плафон ФПМ-2 (синий) (арт. 17)		шт	435
Плафон ФПМ-3 (оранжевый) (арт. 18663)		шт	435
Плафон ФПМ-3 (синий) (арт. 14026)		шт	435
Узел крепления САП Ветеран ("Классика") (арт. 324)	Полный комплект	компл	2 900
Узел крепления САП-2 (рейлинг) (арт. 33256)		компл	2 900
Узел крепления САП-2 (УАЗ-Патриот) (арт. 38899)	для автомобиля УАЗ-Патриот	компл	3 944
Узел крепления САП-2 Лада Ларгус (арт. 44081)	для автомобиля Лада Ларгус	компл	2 320
Узел крепления САП-2 магнитный (арт. 2465)		компл	4 640
Узел крепления САП-2 Нексия (арт. 822)	для автомобиля Daewoo Nexia	компл	2 320
Узел крепления САП-4 (рейлинг) (арт. 31960)		компл	2 900
Узел крепления УК-10 (арт. 44083)		компл	2 320
Узел крепления УК-5 (Газель(Газон) NEXT) (арт. 43033)		компл	3 944
Узел крепления УК-5 (с зацепами) (арт. 43266)	для автомобиля ВАЗ 2104, КАМАЗ, Форд Фокус 14-17г	компл	3 944
Узел крепления УК-5 (Шевроле Нива) (арт. 41279)	для автомобиля Chevrolet Niva	компл	2 320

Светоакустические СГУ

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
СГУ 120-3П П6 (арт. 32419)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светоакустическая панель 1100*270*125 мм (САП-2П-120, блок усилителя 120Вт, узел крепления)	шт	36 247
СГУ 120-3П СД01 П6 (арт. 34808)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1100*270*125 мм, 20 светодиодов (САП-2П-120 СД01, блок управления СГУ 120П6 СД, узел крепления)	шт	52 667
СГУ 120-3П СД02 П6 (арт. 34809)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1100*270*125 мм, 32 светодиода (САП-2П-120 СД02, блок управления СГУ 120П6 СД, узел крепления)	шт	59 509
СГУ 120-3П СД03 П6 (арт. 38075)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1100*270*125 мм, 6 светодиодов (САП-2П-120 СД03, блок управления СГУ 120П6, узел крепления)	шт	39 237
СГУ 120-3С П6 (арт. 4840)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светоакустическая панель 1200*270*125 мм (САП-2С-120, блок управления СГУ 120П6, узел крепления)	шт	37 922
СГУ 120-3С СД01 П6 (арт. 18338)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1200*270*125 мм, 20 светодиодов (САП-2С-120 СД01, блок управления СГУ 120П6 СД, узел крепления)	шт	55 260
СГУ 120-3С СД02 П6 (арт. 32415)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1200*270*125 мм, 32 светодиода (САП-2С-120 СД02, блок управления СГУ 120П6 СД, узел крепления)	шт	62 102

СГУ 200-3С СД02 П6 (арт. 32416)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1200*270*125 мм, 32 светодиода (САП-2С-200 СД02, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	64 176
СГУ 200-3С СД03 П6 (арт. 38080)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1200*270*125 мм, 6 светодиодов (САП-2С-200 СД03, блок управления СГУ 200П6, узел крепления)	шт	43 304
СГУ 200-3У П6 (арт. 4839)	Сигнальное громкоговорящее устройство, укороченная длина светоакустической панели 938*270*125 мм (САП-2У-200, блок усилителя 200Вт, узел крепления)	шт	29 758
СГУ 200-3У СД01 П6 (арт. 17128)	Сигнальное громкоговорящее устройство, укороченная длина светодиодной акустической панели 938*270*125 мм, 16 светодиодов (САП-2У-200 СД01, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	47 850
СГУ 200-3У СД02 П6 (арт. 32414)	Сигнальное громкоговорящее устройство, укороченная длина светодиодной акустической панели 938*270*125 мм, 28 светодиодов (САП-2У-200 СД02, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	55 866
СГУ 200-3У СД03 П6 (арт. 38078)	Сигнальное громкоговорящее устройство, укороченная длина светодиодной акустической панели 938*270*125 мм, 6 светодиодов (САП-2У-200 СД03, блок управления СГУ 200П6, узел крепления)	шт	35 648
СГУ 200-5С П6 СД06 (арт. 38767)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 6 светодиодов (САП-5С-200 СД06, блок управления СГУ 200П6, узел крепления)	шт	41 869
СГУ 200-5С П6 СД18 (арт. 38769)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 18 светодиодов (САП-5С-200 СД18, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	55 985
СГУ 200-5С П6 СМ06 (арт. 38771)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 18 светодиодов (САП-5С-200 СМ06, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	55 985
СГУ 200-5С П6 СМ08 (арт. 38773)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 24 светодиода (САП-5С-200 СМ08, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	58 473
СГУ 200-5С П6 СМ10 (арт. 38775)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 30 светодиодов (САП-5С-200 СМ10, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	60 961
СГУ 200-5С П6 СМ12 (арт. 38777)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 36 светодиодов (САП-5С-200 СМ12, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	63 449
СГУ 200-5С П6 СМ14 (арт. 38779)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 42 светодиода (САП-5С-200 СМ14, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	65 937
СГУ 200-5С П6 СМ16 (арт. 38781)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 48 светодиодов (САП-5С-200 СМ16, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	68 426
СГУ 200-5С П6 СМ18 (арт. 38783)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1200*275*72 мм, 54 светодиода (САП-5С-200 СМ18, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	70 914
СГУ 200-5У П6 СД06 (арт. 45240)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1050*275*74 мм, 6 светодиода (САП-5У-200 СД06, блок управления СГУ 200П6, узел крепления)	шт	40 673
СГУ 200-5У П6 СД18 (арт. 45241)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1050*275*74 мм, 18 светодиода (САП-5У-200 СД18, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	54 948
СГУ 200-5У П6 СМ06 (арт. 45242)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1050*275*74 мм, 18 светодиода (САП-5У-200 СМ06, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	54 948
СГУ 200-5У П6 СМ08 (арт. 45243)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1050*275*74 мм, 24 светодиода (САП-5У-200 СМ08, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	57 436
СГУ 200-5У П6 СМ10 (арт. 45244)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1050*275*74 мм, 30 светодиода (САП-5У-200 СМ10, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	59 924
СГУ 200-5У П6 СМ12 (арт. 45245)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1050*275*74 мм, 36 светодиода (САП-5У-200 СМ12, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	62 412
СГУ 200-5У П6 СМ14 (арт. 40220)	Сигнальное громкоговорящее устройство, размеры светодиодной акустической панели: 1050*275*72 мм, 42 светодиода (САП-5У-200 СМ14, блок управления СГУ 200П6 СД, узел крепления)	шт	64 901
СГУ 400-3 Е П (арт. 4886)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светоакустическая панель 1218*270*125 мм (САП-2Е 400, блок управления СГУ 400П (2x200), узел крепления)	шт	62 907
СГУ 400-3 Е СД01 П (арт. 17132)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1218*270*125 мм, 16 светодиодов (САП-2Е-400 СД01, блок управления 400П СД (2x200), узел крепления)	шт	90 468
СГУ 400-3 Е СД02 П (арт. 32417)	Сигнальное громкоговорящее устройство, светодиодная акустическая панель 1218*270*125 мм, 28 светодиодов (САП-2Е-400 СД02, блок управления СГУ 400П СД (2x200), узел крепления)	шт	98 890

Световое оборудование

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
----------------------	----------	-----	----------------

AXIXTECH B12 (арт. 45070)	Светодиодный маяк на магните (отверстия под болты); 60 SMD-диодов; тройные вспышки и вращение; 12-24V DC; соответствует стандартам защиты IP56; диапазон температур -30° С + 50°С. Цвета: желтый.	шт	1 934
AXIXTECH B12C (арт. 37854)	Маяк светодиодный магнитный (высокий). Цвета: синий, красный, желтый.	шт	3 980
AXIXTECH C302 (арт. 39281)	Световая панель, светодиодная, 14 COB панели, 600x300x55 мм. Цвета: синий, красный, желтый, синий/красный.	шт	16 980
AXIXTECH C403 (арт. 39280)	Световая панель, светодиодная, 6 COB панели, 330x210x65 мм. Цвета: синий, красный, желтый, синий/красный.	шт	8 640
AXIXTECH E10 (арт. 37855)	Маяк светодиодный магнитный низкий, 12 режимов работы. Цвета: синий, красный, желтый, белый.	шт	4 970
AXIXTECH E30 (арт. 45338)	Светодиодный маяк стационарного крепления; 30 SMD-диодов; 12-24V DC; соответствует стандартам защиты IP56; диапазон температур -30° С + 50°С. Цвета: желтый.	шт	1 401
AXIXTECH E38LUX (арт. 42863)	Светодиодный маяк на магните (отверстия под болты); 39 сверхярких диодов; 120 вспышек в минуту (одинарные и двойные); 12-24V DC; соответствует стандартам защиты IP56; диапазон температур -30° С + 50°С. Цвета: желтый.	шт	3 602
AXIXTECH E39LUX (арт. 42575)	Светодиодный маяк на магните (отверстия под болты); 39 сверхярких диодов; 120 вспышек в минуту (одинарные и двойные); 12-24V DC; соответствует стандартам защиты IP56; диапазон температур -30° С + 50°С. Цвета: желтый.	шт	3 335
AXIXTECH E6 (арт. 33292)	Маяк светодиодный магнитный. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	2 990
AXIXTECH L201 (арт. 35211)	Световая панель, 12-24В, 10 светодиодных модуля по 2 диода, 10 режимов мигания, корпус прозрачный, цвет вспышек оранжев., 290*175*54 mm	шт	8 751
AXIXTECH SK-K104 (арт. 36219)	Фара импульсная светодиодная. Цвета: белый, синий, красный, желтый.	шт	3 150
AXIXTECH SK-K108 (арт. 33298)	Фара импульсная светодиодная. Цвета: белый, синий, красный, желтый.	шт	3 800
AXIXTECH SK-K6 (арт. 33297)	Фара импульсная светодиодная. Цвета: белый, синий, красный, желтый.	шт	5 800
AXIXTECH SL-12 (арт. 36799)	Фара импульсная светодиодная. Цвета: белый, синий, красный, желтый.	шт	4 770
AXIXTECH SL-21 (арт. 36800)	Фара импульсная светодиодная. Цвета: белый, синий, красный, желтый.	шт	4 770
FE-237 RB (арт. 41339)	Импульсный комплект 20Вт (блок управления, 2 кабеля, 2 лампы М-типе, цвет: сине-красный)	компл	11 550
LTE 565-RB (арт. 3124)	Светодиодная панель. Цвета: синий, красный, желтый, синий/красный.	шт	8 600
SNO-ME 22.0234 (арт. 33508)	Фонарь импульсный стационарный. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	13 800
БЛИК (арт. 215)	Фонарь проблесковый магнитный	шт	600
ЛАДОГА (арт. 392)	Маяк проблесковый магнитный	шт	1 200
СП-2 (магнитное крепление) (арт. 4449)	Укороченная световая панель для спец. транспорта. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	12 180
СП-2 (стационарное крепление) (арт. 6341)	Укороченная световая панель для спец. транспорта. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	12 180
СП-2 СД03 (арт. 45247)	Светодиодная панель 456*270*125 мм (6 светодиодов). Цвета: синий, желтый, синий/красный, белый.	шт	18 560
СП-2 Такси 2 (магнитное крепление) (арт. 17351)	Укороченная световая панель для такси	шт	6 960
СП-2С СД03 (арт. 45246)	Светодиодная панель 456*270*125 мм (6 светодиодов). Цвета: синий, желтый, синий/красный, белый.	шт	16 240
СП-2С (стационарное крепление) (арт. 30630)	Укороченная световая панель. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	8 120
СП-2С Такси 2С (стационарное крепление) (арт. 4097)	Укороченная световая панель для такси.	шт	6 960
СП-2СД (арт. 17417)	Укороченная светодиодная панель для спец. транспорта. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	28 125
СП-5А СД06 (арт. 45248)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (6 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	17 400
СП-5А СД06 (Магнитное крепление) (арт. 45319)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (6 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	19 720
СП-5А СМ06 (арт. 45249)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (18 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	20 880
СП-5А СМ06 (Магнитное крепление) (арт. 45320)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (18 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	23 200
СП-5А СМ08 (арт. 45250)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (24 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	23 664
СП-5А СМ08 (Магнитное крепление) (арт. 45321)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (24 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	25 984
СП-5А СМ10 (арт. 45251)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (30 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	26 448
СП-5А СМ10 (Магнитное крепление) (арт. 45322)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (30 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	28 768
СП-5А СМ12 (арт. 45252)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (36 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	29 232
СП-5А СМ12 (Магнитное крепление) (арт. 45323)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (36 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	31 552
СП-5А СМ14 (арт. 45253)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (42 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	32 016
СП-5А СМ14 (Магнитное крепление) (арт. 45324)	Светодиодная панель 650*275*72 мм (42 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	34 336

СП-5С СД09 (арт. 38803)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (9 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	19 720
СП-5С СМ06 (арт. 38804)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (18 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	23 200
СП-5С СМ08 (арт. 38805)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (24 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	25 984
СП-5С СМ10 (арт. 38806)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (30 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	28 768
СП-5С СМ12 (арт. 38807)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (36 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	31 552
СП-5С СМ14 (арт. 38808)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (42 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	34 336
СП-5С СМ16 (арт. 38809)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (48 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	37 120
СП-5С СМ18 (арт. 38810)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (54 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	39 904
СП-5С СМ20 (арт. 38811)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (60 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	42 688
СП-5С СМ22 (арт. 38812)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (66 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	45 472
СП-5С СМ24 (арт. 38813)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (72 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	48 256
СП-5С СМ26 (арт. 38814)	Светодиодная панель 1200*275*72 мм (78 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	51 040
СП-5У СД09 (арт. 45254)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (9 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	18 560
СП-5У СМ06 (арт. 45255)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (18 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	22 040
СП-5У СМ08 (арт. 45256)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (24 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	24 940
СП-5У СМ10 (арт. 45257)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (30 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	27 608
СП-5У СМ12 (арт. 45258)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (36 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	30 392
СП-5У СМ14 (арт. 45259)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (42 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	33 176
СП-5У СМ16 (арт. 45260)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (48 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	35 960
СП-5У СМ18 (арт. 45261)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (54 светодиода, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	38 744
СП-5У СМ20 (арт. 45262)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (60 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	41 528
СП-5У СМ22 (арт. 45263)	Светодиодная панель 1050*275*72 мм (66 светодиодов, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	44 312
СП-6 (арт. 13605)	Укороченная световая панель для спец. транспорта. Стационарное крепление. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	14 500
СП-6 СД (арт. 19248)	Светодиодная панель Фотон-6, размеры 980*270*120 мм, 24 светодиода, зацепы для САП-2. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	24 360
СП-6 СД03 (арт. 38086)	Светодиодная панель Фотон-6, размеры 980*270*120 мм, зацепы для САП-2. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	17 400
СП-8 (арт. 248)	Удлиненная световая панель для спец. транспорта. Стационарное крепление. Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	15 660
СП-8 СД (арт. 32755)	Удлиненная светодиодная панель Фотон-8 для спец. транспорта (светодиоды 24шт., зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	25 520
СП-8 СД03 (арт. 17423)	Удлиненная светодиодная панель Фотон-8 для спец. транспорта (светодиоды, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	18 560
СП-8 СД12 (арт. 45326)	Удлиненная светодиодная панель Фотон-8 для спец. транспорта (светодиоды, зацепы для САП-2). Цвета: синий, желтый, синий/красный.	шт	22 040
ФАП-1-1 (арт. 16)	Фонарь аварийной остановки	шт	928
Фары импульсные круглые (2 шт) (арт. 2509)		компл	24 750
ФП-1 (арт. 137)	Фонарь проблесковый стационарный.	шт	1 276
ФП-1-120 (арт. 20876)	Фонарь проблесковый стационарный. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: белый, синий, красный, желтый.	шт	1 566
ФП-1-120Д (арт. 20888)	Импульсный светодиодный фонарь. Механическое крепление. 15 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	9 512
ФП-1-120Д3 (арт. 20890)	Импульсный светодиодный фонарь. Механическое крепление. 3 сверхъярких светодиода. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	3 364
ФП-1-120Д6 (арт. 20889)	Импульсный светодиодный фонарь. Механическое крепление. 6 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	5 684
ФП-1-170 (арт. 20874)	Фонарь проблесковый стационарный. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	1 566

ФП-1-170Д (арт. 20885)	Импульсный светодиодный фонарь. Механическое крепление. 15 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	9 512
ФП-1-170Д3 (арт. 20887)	Импульсный светодиодный фонарь. Механическое крепление. 3 сверхъярких светодиода. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	3 364
ФП-1-170Д6 (арт. 20886)	Импульсный светодиодный фонарь. Механическое крепление. 6 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	5 684
ФП-1-170Д9 (арт. 36978)	Импульсный светодиодный фонарь. Механическое крепление. 9 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	8 584
ФП-1М-060Д (арт. 20897)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 15 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 60мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий.	шт	11 484
ФП-1М-120 (арт. 20883)	Фонарь проблесковый магнитный. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	2 378
ФП-1М-120Д (арт. 20895)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 15 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	10 208
ФП-1М-120Д3 (арт. 20896)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 3 сверхъярких светодиода. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	3 364
ФП-1М-120Д6 (арт. 20894)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 6 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 120мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	6 380
ФП-1М-170 (арт. 20880)	Фонарь проблесковый магнитный. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: белый, синий, красный, желтый.	шт	2 378
ФП-1М-170Д (арт. 20891)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 15 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	9 512
ФП-1М-170Д3 (арт. 20892)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 3 сверхъярких светодиода. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	4 060
ФП-1М-170Д6 (арт. 20893)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 6 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	6 380
ФП-1М-170Д9 (арт. 36975)	Импульсный светодиодный фонарь. Магнитное крепление. 9 сверхъярких светодиодов. Корпус плафона — поликарбонат. Высота фонаря 170мм. Диаметр основания 180мм. Цвета: синий, красный, желтый.	шт	9 280
ФПМ-2 ТАКСИ (арт. 1152)	Фонарь на магните для такси	шт	700
ФТ-1 (арт. 14411)	Комплект фар импульсных светодиодных (2 шт, прозрач.)	компл	13 125

Системы контроля ПДД

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Бинар (арт. 16356)	Измеритель скорости с видеофиксацией	шт	209 000
Кордон-М КР-Переезд (арт. 44463)	Система автоматической фиксации нарушений правил проезда ЖД переездов	компл	4 190 000
Кордон-М2 Передвижной (арт. 44460)	Комплекс измерительный с фотофиксацией (для контроля до 2-х полос движения)	компл	1 960 000
Кордон-М2 Стационарный (арт. 44459)	Комплекс измерительный с фотофиксацией (для контроля до 2-х полос движения)	компл	2 390 000
Кордон-М4 Передвижной (арт. 44461)	Комплекс измерительный с фотофиксацией (для контроля до 4-х полос движения)	компл	2 390 000
Кордон-М4 Стационарный (арт. 44458)	Комплекс измерительный с фотофиксацией (для контроля до 4-х полос движения)	компл	3 790 000
КРЕЧЕТ-С (арт. 41063)	Стационарный многоцелевой комплекс автоматической видеофиксации нарушений ПДД	компл	5 771 578
КРЕЧЕТ-СМ (арт. 44457)	Комплекс измерительный с фотофиксацией	компл	3 200 000
Паркон (арт. 40063)	Комплект обработки данных	шт	190 000
СКАТ-С (арт. 44455)	Стационарный многоцелевой комплекс автоматической фотофиксации нарушений	компл	2 400 000
СКАТ-П (арт. 42963)	Передвижной многоцелевой комплекс автоматической фотофиксации нарушений	компл	1 800 000
СКАТ-РИФ (арт. 44456)	Система измерения скорости движения транспортных средств	компл	4 800 000

Жезлы ДПС

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
ЖА-Д-С (зав) (арт. 14249)	Жезл светодиодный, аккумуляторный длинный	шт	840
ЖА-К-С (зав) (арт. 11455)	Жезл светодиодный, аккумуляторный короткий	шт	754
ЖА-К-С-К3 (арт. 40937)	Жезл аккумуляторный короткий светодиодный (цвета красный/зеленый)	шт	2 300
ЖАД-С (зауженный) (арт. 16101)	Жезл светодиодный, аккумуляторный длинный, зауженный	шт	651

Жезл деревянный (арт. 41474)		шт	557
Жезл-отмашка (арт. 42432)		шт	846
ЖР-Б-С (арт. 15753)	Жезл-фонарь регулировщика на батарейках светодиодный	шт	501

Заграждения

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
ДИАНА-С (арт. 564)	Система принудительной остановки автотранспорта (ручное управление, чемодан 100x250x600 мм)	шт	13 770
Лиана-12000 (арт. 20987)	Заграждение автомобильное портативное (Длина рабочей части 12000 мм, время оперативного развертывания 10 с, масса 100 кг.)	шт	22 840
Лиана-6000 (арт. 17459)	Заграждение автомобильное портативное (Длина рабочей части 6000 мм, время оперативного развертывания 5 с, масса 45 кг.)	шт	24 000
Лиана-9000 (арт. 20986)	Заграждение автомобильное портативное (Длина рабочей части 9000 мм, время оперативного развертывания 10 с, масса 70 кг.)	шт	36 000

Конуса

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Вежа пластиковая оранжевая 1.2 м (арт. 20799)	H-1200 мм, D- 40 мм	шт	155
Вежа пластиковая оранжевая 2 м (арт. 20800)	H-2000 мм, D- 40 мм	шт	245
Конус КС-1.4 (арт. 15129)	Сигнальный 320 мм, упругий с 1 белой полосой (оранж)	шт	228
Конус КС-1.6 (арт. 13884)	Сигнальный 320 мм, упругий с 1 светоотражающей полосой (оранж)	шт	266
Конус КС-2.4 (арт. 15134)	Сигнальный 520 мм, упругий с 2 белыми полосами (оранж)	шт	488
Конус КС-2.4.0 (арт. 38337)	Сигнальный 520 мм, упругий с 2 белыми полосами (оранж), утяжелитель	шт	518
Конус КС-2.5Э (арт. 15132)	Сигнальный 520 мм, жесткий с 1 светоотражающей и 1 белой полосой (оранж)	шт	528
Конус КС-2.6 (арт. 14005)	Сигнальный 520 мм, упругий с 1 светоотражающей и 1 белой полосой (оранж)	шт	528
Конус КС-2.6.0 (арт. 38338)	Сигнальный 520 мм, упругий с 1 светоотражающей и 1 белой полосой (оранж), утяжелитель	шт	573
Конус КС-2.6.1Э (арт. 13920)	Сигнальный 520 мм, упругий с 1 светоотражающей полоской (оранж)	шт	462
Конус КС-2.8 (арт. 14006)	Сигнальный 520 мм, упругий с 2 светоотражающими полосами (оранж)	шт	552
Конус КС-2.8.0 (арт. 38339)	Сигнальный 520 мм, упругий с 2 светоотражающими полосами (оранж)	шт	576
Конус КС-3.10.0 для аэропортов (арт. 38346)	Сигнальный 750 мм, упругий (оранж), 3 светотражающие полосы, утяжелитель	шт	1 221
Конус КС-3.4 (арт. 38341)	Сигнальный 750 мм, упругий 3 белые полосы (оранж)	шт	782
Конус КС-3.4.0 (арт. 38342)	Сигнальный 750 мм, упругий 3 белые полосы (оранж), утяжелитель	шт	809
Конус КС-3.6 (арт. 20789)	Сигнальный 750 мм, упругий, комбинированный: 2 белые и 1 светотражающая полосы (оранж)	шт	816
Конус КС-3.6.0 (арт. 38343)	Сигнальный 750 мм, упругий, комбинированный: 2 белые и 1 светотражающая полосы (оранж), утяжелитель	шт	834
Конус КС-3.8 (арт. 38344)	Сигнальный 750 мм, упругий, 3 светотражающие полосы (оранж)	шт	861
Конус КС-3.8.0 (арт. 38345)	Сигнальный 750 мм, упругий, 3 светотражающие полосы, утяжелитель (оранж)	шт	869
Утяжелитель для конусов КС-2 (арт. 15138)	Размер 330 мм x 330 мм	шт	394
Фонарь ФС-12 (арт. 33745)	Фонарь сигнальный (12 V, ток постоянный) L- 130 мм	шт	479
Фонарь ФС-30 (арт. 33138)	Фонарь сигнальный светодиодный	шт	479
Фонарь ФС-4.1 (арт. 13886)	Фонарь сигнальный для установки на конус, (2 батарейки AA по 1,5 V в комплекте) (2 батарейки AA по 1,5 V в комплекте)	шт	566

Ленты ограждения

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
ЛО-100 стандарт (арт. 30975)	Лента красно-белая, длинна 100 м., ширина 75 мм.	шт	140
ЛО-200 "Эконом" красно-белая (арт. 15614)	Лента красно-белая, длинна 200 м., ширина 75 мм.	шт	179
ЛО-200 "Эконом" красно-белая узкая (арт. 13888)	Лента красно-белая, длинна 200 м., ширина 50 мм.	шт	126
ЛО-250 стандарт (арт. 13887)	Лента красно-белая, длинна 250 м., ширина 75 мм.	шт	287

Металлодетекторы

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
CEIA Classic (арт. 4210)	Стационарный арочный металлодетектор.	шт	333 000
CEIA HI-PE/PNZ (арт. 4525)	Стационарный металлодетектор HI-PE Multi Zone, 20 плавающих либо 8/4/2 фиксированных зон индикации, раздельная настройка чувствительности фиксированных зон, антенны панельного типа, ширина прохода 720 мм (опция - 760 мм, 820 мм). Исполнение IP20.	шт	558 000
GARRETT ACE 250 (арт. 15371)	Грунтовой металлоискатель	шт	19 575

GARRETT PD-6500i (арт. 38347)	металлодетектор	шт	423 750
GARRETT SUPER SCANNER (арт. 22046)	Металлодетектор досмотровый ручной	шт	3 168
GARRETT SUPER SCANNER V (арт. 22047)	Металлодетектор досмотровый ручной	шт	10 300
GARRETT SUPERWAND (арт. 22045)	Металлодетектор досмотровый ручной	шт	10 800
GM-02 (арт. 22057)	Ручной металлодетектор	шт	4 200
RANGER Intelliscan 6-Zone (арт. 14224)	Металлодетектор стационарный (Шесть зон обнаружения)	шт	120 000
Sphinx PPL (арт. 43768)		шт	205 000
Sphinx BM-611 (арт. 13768)	Ручной металлоискатель (снят с производства)	шт	5 100
Sphinx BM-611 Вихрь (арт. 33726)	Ручной металлоискатель, батарея 9В	шт	6 590
Sphinx BM-611 Вихрь ПРО (арт. 33727)	Ручной металлоискатель, аккумулятор 9В, 200 мА, зарядное устройство с креплением на стену, крепление на ремень из натуральной кожи	шт	8 690
Sphinx BM-611 Вихрь С (арт. 39212)	Ручной металлоискатель, аккумулятор 9В, 200 мА, зарядное устройство с креплением на стену, крепление на ремень из натуральной кожи	шт	9 990
Sphinx BM-611 ПРО (арт. 4526)	Ручной металлоискатель	шт	7 200
Sphinx BM-611 X (арт. 39210)	Ручной металлоискатель, батарея 9В	шт	4 590
Sphinx BM-611 X ПРО (арт. 39211)	Ручной металлоискатель, аккумулятор 9В, 200 мА, зарядное устройство с креплением на стену, крепление на ремень из натуральной кожи	шт	6 690
Sphinx BM-611РД (арт. 43762)		шт	14 990
Sphinx BM-611РД-2.0 (арт. 41473)	Досмотровый детектор радиоактивных и ядерных материалов по их гамма-излучению, а так же объектов из цветных и черных металлов (питание - 9В; время непрерывной работы — около 120 ч.; вес — 0,38 кг.; габариты — 420х80х30 мм.; диапазон рабочих температур - от -15 до +50 С°)	шт	48 990
Sphinx BM-612 (арт. 20186)	Ручной металлоискатель, батарея 9В	шт	6 690
Sphinx BM-612 ПРО (арт. 13957)	Ручной металлоискатель, аккумулятор 9В, 200 мА, блок питания 100 мА, крепление на ремень из натуральной кожи	шт	8 790
Sphinx BM-901 ПРО (арт. 43763)		шт	14 990
Sphinx BM-911 ПРО (арт. 4537)	Ручной металлоискатель, аккумулятор 9В, 200 мА, блок питания 100 мА, чехол	шт	11 990
Sphinx ДУ-101 (арт. 43764)		шт	4 490
Sphinx ДУ-104 (арт. 43765)		шт	6 290
Sphinx ЭЛВИН-1 (арт. 43766)		шт	64 000
Sphinx ЭЛВИН-2 (арт. 43767)		шт	77 000
SVP Intelliscan 18-Zone (арт. 22483)	Стационарный многозонный металлодетектор	шт	218 001
SVP Intelliscan 6-Zone (арт. 21046)	Стационарный многозонный металлодетектор	шт	144 501
БЛОКПОСТ РС Z 200/400 (арт. 39903)	Металлодетектор арочный, 2/4 зоны обнаружения	шт	95 400
БЛОКПОСТ РС Z 600 (арт. 39902)	Металлодетектор арочный, 6 зон обнаружения	шт	131 900
БЛОКПОСТ РС Z 600/1200/1800 (арт. 39904)	Металлодетектор арочный, 6/12/18 зон обнаружения	шт	197 800
БЛОКПОСТ РС Z 600/1200/1800 расширенный (арт. 39905)	Металлодетектор арочный, 6/12/18 зон обнаружения	шт	245 700
БЛОКПОСТ РС Z 800/1600/2400 (арт. 39906)	Металлодетектор арочный, 8/16/24 зоны обнаружения	шт	264 000
БЛОКПОСТ РС Z 800/1600/2400 разборный (арт. 39907)	Металлодетектор арочный, 8/16/24 зоны обнаружения	шт	393 700
БЛОКПОСТ РС-0300 разборный (арт. 39901)	Металлодетектор арочный, 3 зоны обнаружения	шт	319 770
БЛОКПОСТ РС-1000А всепогодный (арт. 39895)	Металлодетектор арочный, 6 зон обнаружения	шт	195 000
БЛОКПОСТ РС-1100М всепогодный (арт. 39894)	Металлодетектор арочный, 18 зон обнаружения	шт	203 500
БЛОКПОСТ РС-1600 (арт. 39897)	Металлодетектор арочный, 18 зон обнаружения	шт	183 200
БЛОКПОСТ РС-2400 (арт. 39898)	Металлодетектор арочный, 24 зоны обнаружения	шт	264 000
БЛОКПОСТ РС-3300М (арт. 39900)	Металлодетектор арочный, 33 зоны обнаружения	шт	251 600
БЛОКПОСТ РС-600 (арт. 39892)	Металлодетектор арочный, 6 зон обнаружения	шт	110 100
БЛОКПОСТ РС-600М (арт. 39893)	Металлодетектор арочный, 6 зон обнаружения	шт	127 100

Регистрация и оповещение

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
SpRecord A1 (арт. 40157)	Система записи телефонных разговоров для 1 аналоговой линии	шт	6 149
SpRecord A2 (арт. 40156)	Система записи телефонных разговоров для 2 аналоговых линий	шт	9 397
SpRecord A4 (арт. 40119)	Система записи телефонных разговоров для 4 аналоговых линий	шт	14 437
SpRecord A8 (арт. 40155)	Система записи телефонных разговоров для 8 аналоговых линий	шт	22 949
SpRecord AT1 (арт. 40154)	Система записи телефонных разговоров для 1 аналоговой линии (с автоответчиком, поддержкой автосекретаря и автообзвона)	шт	7 157
SpRecord AT2 (арт. 40153)	Система записи телефонных разговоров для 2 аналоговых линий (с автоответчиком, поддержкой автосекретаря и автообзвона)	шт	10 831
SpRecord AT4 (арт. 40152)	Система записи телефонных разговоров для 4 аналоговых линий (с автоответчиком, поддержкой автосекретаря и автообзвона)	шт	16 655
SpRecord AU1 (арт. 40306)	Автономное устройство записи телефонных разговоров на SD-карту памяти для городских телефонных линий с одним подключенным телефоном.	шт	5 141
SpRecord AU1DC (арт. 40307)	Автономное устройство записи телефонных разговоров на SD-карту памяти для аналоговых линий: с двумя и более параллельными телефонами, с пониженным напряжением питания (внутренние линии УАТС, GSM- и VoIP-шлюзы).	шт	5 925
SpRecord Varebone Мини-ПК (арт. 40259)	Компьютерная платформа, с дополнительно установленной оперативной памятью и жестким диском. Он обладает компактным размером и может использоваться для установки ПО IPVideoRecord.	шт	24 629
SpRecord C1 Смеситель сигналов для радиостанции. (арт. 40118)	Устройство для подключения радиостанций к системе записи SpRecord.	шт	3 296
SpRecord ISDN E1-PC (арт. 43939)	Система для записи телефонных линий ISDN PRI (E1). Линий E1: 1; Голосовых каналов: 30; Подключение: два порта USB 2.0; Хранение записей локально или в облаке SpRecord.	шт	55 429
SpRecord ISDN E1-S (арт. 43938)	Система для записи телефонных линий ISDN PRI (E1). Линий E1: 1; Голосовых каналов: 30; Подключение: два порта USB 2.0; Хранение записей локально или в облаке SpRecord.	шт	55 429
SpRecord KBX-100 Ethernet-реле (арт. 43946)	Сетевой модуль в защитном корпусе для управления исполнительными устройствами (шлагбаумами, воротами) по сети Ethernet (LAN). Совместим с программой распознавания автомобильных номеров IPVideoRecord; Web-интерфейс + редактор; Реле 220В / 7А, 4 шт; Счетчик импульсов: 4 шт; Входные дискретные линии: 6 шт; Выходные дискретные линии: 12 шт; ШИМ выход, RS-232, 2 x АЦП; Размер: 70*150*178 мм; Рабочий диапазон температур: от -30С до 70С	шт	6 384
SpRecord Laurent-2 Ethernet-реле (арт. 43945)	Сетевой модуль для управления исполнительными устройствами (шлагбаумами, воротами) по сети Ethernet (LAN). Совместим с программой распознавания автомобильных номеров IPVideoRecord; Web-интерфейс + редактор; Реле 220В / 7А, 4 шт; Счетчик импульсов: 4 шт; Входные дискретные линии: 6 шт; Выходные дискретные линии: 12 шт; ШИМ выход, RS-232, 2 x АЦП; Размер: 19*100*135 мм	шт	4 424
SpRecord SpGate-M GSM-шлюз (арт. 40151)	(1 GSM-канал; 1 порт FXS; передача данных (GPRS) и SMS при подключении к ПК)	шт	8 400
SpRecord SpGate-MR (арт. 45090)	Сотовый регистратор предназначен для записи сотовых разговоров на SD-карту. Регистратор использует режим конференц-связи. Необходимо убедиться, что на SIM-карте устройства подключены услуги "Удержание вызова" и "Конференц-связь".	шт	11 200
SpRecord SpGate-MR GSM-шлюз (арт. 45089)	(запись разговоров на SD-карту; голосовое приветствие, автоответчик; 1 GSM-канал; 1 порт FXS; передача данных (GPRS) и SMS при подключении к ПК)	шт	11 200
SpRecord TT (арт. 42579)	Система записи разговоров с телефонной трубки любого телефонного аппарата. Количество каналов: 1	шт	9 357
SpRecord VoIP Resident (арт. 43940)	Мини-ПК плюс сервер без каналов 500Гб. Автономная система записи разговоров для IP-телефонии с выдачей неотключаемого уведомления о записи. Для работы устройства записи нужно приобрести SIP-канал SpRecord VoIP Resident.	шт	20 160
SpRecord Крепление в 19-ти дюймовую стойку (арт. 40159)	для установки Адаптеров SpRecord и GSM-шлюзов SpGate	шт	1 064

УОТС

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Пульт секретаря (арт. 194)	Для УОТС 10/4, 20/4, 40/4,60/4	шт	6 295
УОТС 10/4 (арт. 186)	Устройство оперативной телефонной связи 10 прямых, 4 городских линии (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	33 550
УОТС-20/4 (арт. 100)	Устройство оперативной телефонной связи 20 прямых, 4 городских линии (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	49 315
УОТС-30/4 (арт. 1764)	Устройство оперативной телефонной связи 30 прямых, 4 городских линии (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	47 350
УОТС-40/4 (арт. 1065)	Устройство оперативной телефонной связи 40 прямых, 4 городских линии (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	50 901
УОТС-60/4 (арт. 782)	Устройство оперативной телефонной связи 60 прямых, 4 городских линии (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	56 800
УОТС-М1 10/4 (арт. 33521)	Устройство оперативной телефонной связи 10 прямых, 4 городских линии, металлический корпус (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	44 310

УОТС-М1 20/4 (арт. 33522)	Устройство оперативной телефонной связи 20 прямых, 4 городских линии, металлический корпус (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	50 451
УОТС-М1 30/4 (арт. 33523)	Устройство оперативной телефонной связи 30 прямых, 4 городских линии, металлический корпус (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	52 101
УОТС-М1 40/4 (арт. 33524)	Устройство оперативной телефонной связи 40 прямых, 4 городских линии, металлический корпус (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	58 350
УОТС-М1 60/4 (арт. 33525)	Устройство оперативной телефонной связи 60 прямых, 4 городских линии, металлический корпус (т/а Panasonic KX-TS2365)	шт	66 351

Мобильные агитустановки

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
МТУ-100 (Без магнитных креплений) Мобильная трансляционная установка (арт. 44881)	(усилитель МТУ-100, громкоговорители 2*50Вт, МР3-проигрыватель, радио, микрофон)	шт	35 241
МТУ-100 Мобильная трансляционная установка (арт. 5058)	(усилитель МТУ-100, громкоговорители 2*50Вт на магнитных креплениях, МР3-проигрыватель, радио, микрофон)	шт	45 141
МТУ-40 (Без магнитных креплений) Мобильная трансляционная установка (арт. 40266)	(усилитель МТУ-100, громкоговорители 2*20Вт, МР3-проигрыватель, радио, микрофон)	шт	31 593
МТУ-40 Мобильная трансляционная установка (арт. 19225)	(усилитель МТУ-100, громкоговорители 2*20Вт на магнитных креплениях, МР3-проигрыватель, радио, микрофон)	шт	41 493
МТУ-80 (Без магнитных креплений) Мобильная трансляционная установка (арт. 44880)	(усилитель МТУ-100, громкоговорители 4*20Вт, МР3-проигрыватель, радио, микрофон)	шт	42 537
МТУ-80 Мобильная трансляционная установка (арт. 21543)	(усилитель МТУ-100, громкоговорители 4*20Вт на магнитных креплениях, МР3-проигрыватель, радио, микрофон)	шт	62 337

Переговорные устройства

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Commax CM-800S (арт. 19706)	Абонентский пульт громкой связи	шт	1 322
Commax CM-810 (арт. 39420)	Интерком на 10 абонентов, мастер станция, соединение 2-х проводное до каждой доп. станции CM-800S, до 300м при Ø0,65мм. 12В, 200мА. 254x155x53мм. цвет- чёрный.	шт	7 690
Digital Duplex 205 (арт. 7251)	Переговорное устройство клиент-кассир	шт	5 511
Digital Duplex 205T HF (арт. 41949)	Переговорное устройство клиент-кассир. Модификация с разъемами под Hands Free гарнитуру. Цифровой детектор фона DAD; 2 аудиопроцессора MOTOROLA; блок питания в комплекте; угловое крепление 45°; 3-х проводная схема подключения; максимальная длина линии 300 м; панель абонента: - 45°С...+ 50° С; пульт оператора: 0°С ...+ 50°С.	шт	6 365
Polycom SoundStation VTX 1000 (арт. 34916)	Аналоговый конференц-телефон. Без выносных микрофонов и сабвуфера.	шт	124 161
Polycom SoundStation VTX 1000 с микрофонами (арт. 34913)	Аналоговый конференц-телефон. В комплекте два выносных микрофона и сабвуфер.	шт	168 496
Polycom SoundStation2 (2200-15100-122) (арт. 39424)	Аналоговый конференц-телефон без дисплея, без возможности подключения выносных микрофонов.	шт	47 013
Polycom SoundStation2 (2200-16000-122) (арт. 34943)	Аналоговый конференц-телефон с дисплеем, без возможности подключения выносных микрофонов.	шт	55 602
Polycom SoundStation2 (2200-16200-122) (арт. 39425)	Аналоговый конференц-телефон с дисплеем, с возможностью подключения выносных микрофонов.	шт	64 077
Polycom VoiceStation 300 (арт. 34130)	Миниатюрная система аудиоконференцсвязи.	шт	37 783
Polycom VoiceStation 500 (арт. 34912)	Миниатюрная система аудиоконференцсвязи.	шт	47 284
Polycom VoiceStation 500 Bluetooth (арт. 36734)	Миниатюрная система аудиоконференцсвязи	шт	49 524
ГУ-70 (арт. 17360)	Громкоговорящая установка ГУ-70Д используется для оснащения школьных (в соответствие с п.4.5.17 ГОСТ 51160-98) и туристических автобусов в качестве устройства системы внутренней и наружной автомобильной громкоговорящей связи. Предназначена для воспроизведения речевой информации с помощью микрофона.	шт	9 860
ГУ-70Д (арт. 17361)	Громкоговорящая установка ГУ-70Д используется для оснащения школьных (в соответствие с п.4.5.17 ГОСТ 51160-98) и туристических автобусов в качестве устройства системы внутренней и наружной автомобильной громкоговорящей связи. Предназначена для воспроизведения речевой информации с помощью микрофона. Дополнительные динамики.	шт	12 760
ЗСУ-1-30 (арт. 4088)	Звуковая колонка для озвучивания помещений, 1Вт, 30 В.	шт	1 276
ЗСУ-100 (арт. 4489)	Рупорный громкоговоритель 100 Вт, 30/120 В, уличный	шт	7 540

ЗСУ-25 (арт. 1075)	Рупорный громкоговоритель 20 Вт, 30/120 В, уличный (пластик)	шт	6 381
ЗСУ-5-30 (арт. 1429)	Звуковая колонка для озвучивания помещений, 5Вт, 30 В.	шт	1 276
МВК-125 (арт. 15522)	Внешнее переговорное устр-во, металлический корпус антивандальное накладное исполнение, 130x40x23мм.	шт	1 000
Микрофон для Polycom SoundStation2 (2200-16155-015) (арт. 34944)		шт	25 428
ПГУ 40У Ритор (арт. 3644)	Звуковой усилитель 28 Вт. (усилитель, 2 громкоговорителя 25 ГРД, кабель подключения)	шт	17 168
ПГУ 40У-1 Ритор (арт. 17357)	Звуковой усилитель 28 Вт. (усилитель, громкоговоритель 25 ГРД, кабель подключения)	шт	15 544
ПГУ 50-1 (арт. 17356)	Переговорное громкоговорящее устройство (диспетчерский пульт 50Вт, колонка клиента, уличный громкоговоритель 100ГРДП)	шт	20 648
ПГУ 50-2 (арт. 17355)	Переговорное громкоговорящее устройство (диспетчерский пульт 50Вт, колонка клиента, уличный громкоговоритель 25ГРДП -2шт.)	шт	22 272

Переговорные устройства СКБ Телси

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
СОММАХ DP-201RU телефонная трубка (арт. 16021)	Подключается к аналогичной трубке, дальность связи 5 км., питание 220В.	шт	1 800
СОММАХ RF-2A блок питания на 24В (арт. 16024)	для пульта TP-12AM. Стабилизированный, 24В/1А	шт	1 200
СОММАХ TP-12AM пульт на 12 абонентов (арт. 16022)	Телефонный режим, конференция до 12 абонентов, абонентское устройство-телефонная трубка TP-K, питание-24В.	шт	2 451
СОММАХ TP-K телефонная трубка (арт. 16023)	Абонентское устройство пульта TP-12AM	шт	651
GC-1036K6 (арт. 36326)	пульт связи на 36 абонентов	шт	51 700
GC-2001P1 (арт. 36325)	Абонентское устройство (врезное/накладное исполнение)	шт	3 100
GC-4017D1 (ПГС-17С) пульт громкой связи (арт. 16019)	симплекс, параллельная работа по 2-х проводной линии до 16 пультов, мощность 0,5Вт, возможность подключения дополнительного громкоговорителя до 10Вт(4-8 ом), пластиковый корпус, блок питания в комплекте	шт	4 581
GC-4017M1 (ПГС-17В) пульт громкой связи (арт. 16020)	симплекс, параллельная работа по 2-х проводной линии до 16 пультов, мощность 3 Вт, возможность подключения дополнительного громкоговорителя до 10Вт(4-8 ом), металлический вандалозащищенный корпус, блок питания	шт	10 980
GC-5001M1 пульт громкой связи (арт. 21023)	Подключение к телефонной линии, мощность 10 Вт, габариты 145x220x56мм, вес 1.3кг	шт	12 940
MultiCall DP-KSS-M (арт. 13200)	трубка к пультам PSS-4/6/11	шт	1 200
MultiCall DP-ЦБ (арт. 13014)	Абонентская телефонная трубка, настенное крепление, для пультов серии PSS, JNS	шт	1 251
MultiCall GC-1036D2 (JNS-12i) (арт. 18085)	Пульт диспетчерской связи на 12 абонентов. Режим громкой автоматической полудуплексной связи и телефонный режим. Конференция до 3 абонентов. В качестве абонентского оборудования применяются стандартные телефонные аппараты ЦБ (в том числе громкоговорящие С	шт	16 600
MultiCall GC-1036D3 (JNS-18i) (арт. 19935)	Пульт диспетчерской связи на 18 абонентов. Режим громкой автоматической полудуплексной связи и телефонный режим. Конференция до 3 абонентов. В качестве абонентского оборудования применяются стандартные телефонные аппараты ЦБ (в том числе громкоговорящие С	шт	18 700
MultiCall GC-1036D4 (JNS-24i) (арт. 19936)	Пульт диспетчерской связи на 24 абонентов. Режим громкой автоматической полудуплексной связи и телефонный режим. Конференция до 3 абонентов. В качестве абонентского оборудования применяются стандартные телефонные аппараты ЦБ (в том числе громкоговорящие С	шт	20 800
MultiCall GC-1036D5 (JNS-30i) (арт. 19937)	Пульт диспетчерской связи на 30 абонентов. Режим громкой автоматической полудуплексной связи и телефонный режим. Конференция до 3 абонентов. В качестве абонентского оборудования применяются стандартные телефонные аппараты ЦБ (в том числе громкоговорящие С	шт	23 800
MultiCall GC-1036D6 (JNS-36i) (арт. 19938)	Пульт диспетчерской связи на 36 абонентов. Режим громкой автоматической полудуплексной связи и телефонный режим. Конференция до 3 абонентов. В качестве абонентского оборудования применяются стандартные телефонные аппараты ЦБ (в том числе громкоговорящие С	шт	26 700
MultiCall GC-1036K2 (PSS-12) (арт. 13190)	пульт на 12 абонентов, громкая связь/трубка, подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, 220В	шт	20 800
MultiCall GC-1036K3 (PSS-18) (арт. 13189)	пульт на 18 абонентов, громкая связь/трубка, подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, 220В	шт	25 960
MultiCall GC-1036K4 (PSS-24) (арт. 13187)	пульт на 24 абонента, громкая связь/трубка, подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, 220В	шт	30 651
MultiCall GC-1036K5 (PSS-30) (арт. 13188)	пульт на 30 абонентов, громкая связь/трубка, подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ	шт	36 201
MultiCall GC-1036K6 (PSS-36) (арт. 13185)	пульт на 36 абонентов, громкая связь/трубка, подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, 220В	шт	41 700
MultiCall GC-2001P1 (PS-1НБ) (арт. 13186)	Абонентское устройство металлическое, настенное крепление, 0.25Вт	шт	3 300
MultiCall GC-5002T1 (арт. 22130)	Телефон-трубка без номеронабирателя настенная.	шт	1 540

MultiCall GC-5004D1 (арт. 22128)	Абонентское громкоговорящее устройство. Позволяет вести разговор в режиме громкой связи. Работа с офисными АТС, пультами и системами оперативно-диспетчерской связи, включая систему "РЕГИОН". Полудуплекс, ручной режим вкл./выкл., мелодичный вызов, питание	шт	2 370
MultiCall PS-1CM (арт. 13201)	Абонентское устройство пластиковое, настенное крепление	шт	2 301
MultiCall PSS-1 (арт. 13198)	пульт на 1 абонента, громкая связь, подключение трубки DP-KSS-M (опция), подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, БП в комплекте	шт	2 901
MultiCall PSS-1G (арт. 13199)	пульт на 1 абонента, громкая связь, направленный микрофон, подключение трубки DP-KSS-M (опция), подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, БП в комплекте	шт	3 951
MultiCall PSS-1Л (арт. 13013)	пульт на 1 абонента, громкая связь, подключение трубки DP-KSS-M (опция), подключение внешних колонок, внешнего микрофона, подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, БП в комплекте	шт	3 201
MultiCall PSS-4 (арт. 13197)	пульт на 4 абонентов, громкая связь, подключение трубки DP-KSS-M (опция), подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, БП в комплекте	шт	6 801
MultiCall PSS-6 (арт. 13196)	пульт на 6 абонентов, громкая связь, подключение трубки DP-KSS-M (опция), подключение PS-1CM, SPS-1, PS-1НБ, ПГС-17, DP-ЦБ, БП в комплекте	шт	9 300
MultiCall SPS-1 (арт. 13202)	Абонентское устройство пластиковое, компактное, настенное крепление	шт	2 200
MultiCall CM-200ЦБ-Л (арт. 18086)	Абонентское громкоговорящее устройство. Полудуплекс, ручной режим вкл./выкл., мелодичный вызов. Гнезда для подключения внешнего микрофона и активных колонок.	шт	2 100
MultiCall Телта2125ЦБ (арт. 22132)	Телефонный аппарат без номеронабирателя настольный.	шт	550
MultiCall Тюльпан-01ЦБ-АН (арт. 22131)	Телефонный аппарат без номеронабирателя настольный.	шт	2 500
RK-02 (арт. 33511)	Комплект устройства подачи команд пациенту	шт	7 050

Трансляционное оборудование

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
A-120 InterM (арт. 2432)	Усилитель трансляционный, 120 Вт, 3 микр./лин. входа	шт	23 992
A-60 InterM (арт. 7376)	Усилитель трансляционный, 60 Вт, 3 микр./лин. входа	шт	20 225
AA-120 Roxton (арт. 32287)	Усилитель трансляционный 120 Вт,	шт	24 088
AA-240 Roxton (арт. 9514)	Усилитель трансляционный, 240 Вт, 3 микр., 2 лин. входа	шт	27 213
AA-35 Roxton (арт. 10312)	Усилитель 35 Вт, 3 микр., 2 лин. входа	шт	9 784
AA-35M Roxton (арт. 44028)	USB-проигрыватель-усилитель 35 Вт, 3 микр., 2 лин. входа	шт	12 414
AA-360 Roxton (арт. 44029)	Усилитель трансляционный, 360 Вт, 3 микр., 2 лин. входа	шт	32 721
AA-480 Roxton (арт. 20121)	Усилитель трансляционный, 480 Вт, 3 микр., 2 лин. входа	шт	40 367
AA-60 Roxton (арт. 15232)	Усилитель трансляционный, 60 Вт, 3 микр., 2 лин. входа	шт	16 279
AA-60M Roxton (арт. 30629)	USB-проигрыватель-усилитель трансляционный, 60 Вт, 3 микр., 2 лин. входа	шт	14 963
APT-01A InterM (арт. 7574)	Громкоговоритель трансляционный, врезной, 1 Вт	шт	694
APT-03A InterM (арт. 2658)	Громкоговоритель трансляционный, врезной, 3 Вт	шт	932
AX-120 Roxton (арт. 44030)	Усилитель 120 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	54 343
AX-240 Roxton (арт. 44031)	Усилитель 240 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	61 906
AX-360 Roxton (арт. 44032)	Усилитель 360 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	69 388
AX-480 Roxton (арт. 44033)	Усилитель 480 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	76 869
AX-600 Roxton (арт. 44034)	Усилитель 600 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	84 351
AZ-120 Roxton (арт. 7770)	Усилитель трансляционный 120 Вт, 6 зон	шт	27 213
AZ-240 Roxton (арт. 33021)	Усилитель трансляционный, 240 Вт, 3 микр., 2 лин. входа 6 зон	шт	32 721
AZ-360 Roxton (арт. 36534)	Усилитель 360 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, 6 зон	шт	38 147
AZ-480 Roxton (арт. 33154)	Усилитель 480 Вт, 3 микр./2 лин. входа, 6 зон	шт	45 793
AZ-560 Roxton (арт. 33051)	Усилитель трансляционный 560 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, 6 зон	шт	49 081
AZ-650 Roxton (арт. 34388)	Усилитель 650 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, 6 зон	шт	54 590
CH-510 InterM (арт. 4790)	Широкополосный рупорный громкоговоритель, 10 Вт	шт	5 354
CH-522 InterM (арт. 7577)	Широкополосный рупорный громкоговоритель, 20 Вт, коаксиальный	шт	6 742
CH-530 InterM (арт. 7578)	Широкополосный рупорный громкоговоритель, 30 Вт	шт	5 949
CH-532 InterM (арт. 7579)	Широкополосный рупорный громкоговоритель, 30 Вт, коаксиальный	шт	7 039
CN-10T Roxton (арт. 15233)	Звуковая колонна 10 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	3 535
CN-20T Roxton (арт. 21649)	Звуковая колонна 20 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	4 275
CN-30T Roxton (арт. 44054)	Звуковая колонна 30 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	5 098
CN-40T Roxton (арт. 18470)	Звуковая колонна 40 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	5 919
CS-03 InterM (арт. 7580)	Потолочный громкоговоритель 3 Вт с огнезащитным колпаком	шт	1 686
CS-03A(W) InterM (арт. 7581)	Потолочный громкоговоритель 3 Вт	шт	1 289
CS-05(W) InterM (арт. 7582)	Потолочный громкоговоритель 5 Вт	шт	1 388
CS-10 InterM (арт. 2659)	Потолочный громкоговоритель 10 Вт	шт	1 388
CS-20 InterM (арт. 33175)	Потолочный громкоговоритель 20 Вт	шт	5 254
CS-30 InterM (арт. 35927)	Потолочный громкоговоритель 30 Вт	шт	6 742
CS-710 InterM (арт. 2555)	Звуковая колонна 10 Вт настенная	шт	3 668
CS-720 InterM (арт. 2660)	Звуковая колонна 20 Вт настенная	шт	4 759
CS-730 InterM (арт. 7583)	Звуковая колонна 30 Вт настенная	шт	5 750
CS-740 InterM (арт. 7584)	Звуковая колонна 40 Вт настенная	шт	6 642
CS-810 InterM (арт. 7585)	Звуковая колонна 10 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	4 858
CS-810T Roxton (арт. 15785)	Звуковая колонна 10 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	4 028

CS-820 InterM (арт. 7586)	Звуковая колонна 20 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	6 742
CS-820T Roxton (арт. 15786)	Звуковая колонна 20 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	5 344
CS-830 InterM (арт. 7587)	Звуковая колонна 30 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	7 931
CS-830T Roxton (арт. 44055)	Звуковая колонна 30 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	6 248
CS-840 InterM (арт. 7588)	Звуковая колонна 40 Вт настенная, всепогодное исполнение	шт	8 625
CU-910 InterM (арт. 7591)	Настенный громкоговоритель колонного типа	шт	5 254
CU-920 InterM (арт. 7592)	Настенный громкоговоритель колонного типа	шт	7 237
CU-920HV InterM (арт. 36087)	Всепогодный двухполосный громкоговоритель колонного типа	шт	7 634
CU-930 InterM (арт. 7593)	Настенный громкоговоритель колонного типа	шт	9 121
CU-940 InterM (арт. 7594)	Настенный громкоговоритель колонного типа	шт	10 806
D-3000 InterM (арт. 43999)	Цифровой усилитель мощности с сетевым интерфейсом Dante, 2x1500 Вт (2 Ом), 20...20000 Гц	шт	132 748
DM-300 InterM (арт. 43978)	Модуль усилителя, 300 Вт, для DPA-4300M	шт	66 324
DM-75 InterM (арт. 43979)	Модуль усилителя, 75 Вт, для DPA-5075M	шт	27 660
DPA-1200S InterM (арт. 43980)	Цифровой трансляционный усилитель мощности, 1x1200 Вт	шт	128 287
DPA-130DC InterM (арт. 45082)	Трансляционный цифровой усилитель мощности, 1 x 300 Вт	шт	64 143
DPA-150Q InterM (арт. 43982)	Четырехканальный трансляционный цифровой усилитель мощности, 4 x 150 Вт	шт	106 079
DPA-230DC InterM (арт. 43983)	Трансляционный цифровой усилитель мощности, 2 x 300 Вт	шт	99 536
DPA-300D InterM (арт. 43984)	Двухканальный трансляционный цифровой усилитель мощности, 2 x 300 Вт	шт	81 790
DPA-300Q InterM (арт. 43985)	Четырехканальный трансляционный цифровой усилитель мощности, 4 x 300 Вт	шт	152 576
DPA-300S InterM (арт. 43986)	Цифровой трансляционный усилитель мощности, 1x300 Вт	шт	57 501
DPA-300T InterM (арт. 43987)	Трехканальный трансляционный цифровой усилитель мощности, 3 x 300 Вт	шт	119 364
DPA-4300M InterM (арт. 43988)	Четырехканальный трансляционный цифровой усилитель мощности	шт	198 973
DPA-430H InterM (арт. 43989)	Четырехканальный цифровой усилитель мощности, 300 Вт на канал	шт	162 489
DPA-430L InterM (арт. 44000)	Четырехканальный цифровой усилитель мощности, 4x300 Вт (4 Ом), 4x170 Вт (8 Ом), 2x600 Вт (8 Ом), 20...20000 Гц	шт	132 946
DPA-5075M InterM (арт. 43990)	Четырехканальный трансляционный цифровой усилитель мощности	шт	115 002
DPA-50E InterM (арт. 43991)	Восьмиканальный трансляционный цифровой усилитель мощности, 8 x 50 Вт (100 В), 8 x 60 Вт (4 Ом), 8 x 30 Вт (8 Ом)	шт	114 606
DPA-600D InterM (арт. 43992)	Двухканальный трансляционный цифровой усилитель мощности, 2 x 600 Вт	шт	137 110
DPA-600S InterM (арт. 43993)	Цифровой трансляционный усилитель мощности, 1x600 Вт	шт	75 148
DPA-900S InterM (арт. 43994)	Цифровой трансляционный усилитель мощности, 1x900 Вт	шт	117 183
DSA-300E InterM (арт. 44001)	Усилитель мощности, 8x300 Вт (4 Ом), 20-20000 Гц	шт	110 045
FS-100NB InterM (арт. 7598)	Мониторный настенный громкоговоритель 100 Вт	шт	7 832
FS-30NB InterM (арт. 7595)	Мониторный настенный громкоговоритель 30 Вт	шт	7 436
FS-52NB InterM (арт. 7596)	Мониторный 2-х полосный громкоговоритель, 50 Вт, 8 Ом, 110-20000 Гц, корпус улучшенного дизайна со скругленными обводами	шт	9 815
FS-60NB InterM (арт. 7597)	Громкоговоритель 60 Вт, корпус улучшенного дизайна со скругленными обводами	шт	7 634
GS-50NB InterM (арт. 33163)	Мониторный 2-х полосный громкоговоритель, 20 Вт, 84 дБ, 60-19000 Гц, черный	шт	9 319
GS-50WT InterM (арт. 7600)	Мониторный громкоговоритель 20 Вт белый	шт	7 931
HP-01T Roxton (арт. 44056)	Рупорный громкоговоритель 10/5 Вт, IP-66, пластик	шт	1 973
HP-10T Roxton (арт. 44057)	Рупорный громкоговоритель 100/50 Вт, IP-66, пластик	шт	13 565
HP-15CPT Roxton (арт. 44059)	Рупорный громкоговоритель 15/7.5 Вт, IP-66, морозостойкий пластик, -60~+40° С	шт	5 919
HP-15T Roxton (арт. 44058)	Рупорный громкоговоритель 15/7.5 Вт, IP-66, пластик	шт	3 124
HP-30T Roxton (арт. 44060)	Рупорный громкоговоритель 30/15 Вт, IP-66, пластик	шт	5 180
HS-20 InterM (арт. 3060)	Громкоговоритель уличный рупорный 20Вт (алюминий)	шт	5 056
HS-30 InterM (арт. 13857)	Громкоговоритель уличный рупорный 30Вт (алюминий)	шт	5 949
HS-30T Roxton (арт. 7601)	Рупорный громкоговоритель 30/15 Вт, IP-66, алюминий	шт	5 180
HS-40RT InterM (арт. 22394)	Громкоговоритель уличный рупорный 40Вт (алюминий)	шт	6 345
HS-50 InterM (арт. 2661)	Громкоговоритель уличный рупорный 50Вт (алюминий)	шт	6 742
HS-50T Roxton (арт. 18469)	Рупорный громкоговоритель 50/25 Вт, IP-66, алюминий	шт	6 166
HS-S20 InterM (арт. 43157)	Громкоговоритель рупорный всепогодный, 20 Вт, 106 дБ, 380-6500 Гц, Ø170×281 мм, 2.3 кг.	шт	4 858
IPA-9336 Roxton-Inkel (арт. 44052)	Усилитель мощности, 400 Вт	шт	71 937
IPA-9348 Roxton-Inkel (арт. 44053)	Усилитель мощности, 500 Вт	шт	87 968
IPP-9213 Roxton-Inkel (арт. 33550)	Предусилитель, 9 микр./ 6 лин. +3 стерео входа	шт	48 341
L-1800 InterM (арт. 33177)	Усилитель мощности, 2x900 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	58 294
L-2400 InterM (арт. 44002)	Усилитель мощности, 2x1200 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	65 630
L-800 InterM (арт. 44003)	Усилитель мощности, 2x430 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	37 475
LA-200 Roxton (арт. 44075)	Широкополосная акустическая система 300 Вт/8 Ом, IP-X4 (угол не менее 45°), всепогодное исполнение	шт	59 440
LA-200 Trans Roxton (арт. 44076)	Линейный 200 Вт/100 В трансформатор для LA-200 с креплением	шт	4 604
MA-106 InterM (арт. 43951)	Цифровой микшер-усилитель, 60 Вт, 1 унив., 1 мик., 1 лин., вход АТС	шт	18 837
MA-106A InterM (арт. 43952)	Цифровой микшер-усилитель, 60 Вт, 1 унив., 2 лин. входа, 2 аудиоканала	шт	32 122
MA-110 InterM (арт. 43953)	Цифровой микшер-усилитель, 100 Вт, 1 унив., 1 мик., 1 лин., вход АТС	шт	21 811
MA-120 Roxton (арт. 44036)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 120 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, ИК-пульт ДУ	шт	27 213
MA-206U InterM (арт. 43954)	Цифровой микшер-усилитель с USB-медиаплеером, 5 зон, 60 Вт, 5 унив., 1 лин., вход АТС	шт	46 794

MA-212U InterM (арт. 43955)	Цифровой микшер-усилитель с USB-медиаплеером, 5 зон, 120 Вт, 5 унив., 1 лин., вход АТС	шт	51 156
MA-224U InterM (арт. 43956)	Цифровой микшер-усилитель с USB-медиаплеером, 5 зон, 240 Вт, 5 унив., 1 лин., вход АТС	шт	61 863
MA-240 Roxton (арт. 44037)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 240 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, ИК-пульт ДУ	шт	32 721
MA-360 Roxton (арт. 44038)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 360 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, ИК-пульт ДУ	шт	37 900
MA-60 Roxton (арт. 44035)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 60 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, ИК-пульт ДУ	шт	20 718
MD-510V InterM (арт. 22397)	Микрофон динамический, 50-16000 Гц	шт	3 966
MP-30T Roxton (арт. 44061)	Широкополосный рупорный громкоговоритель 30/15/7.5 Вт и 8 Ом, IP-44	шт	6 824
MP-50T Roxton (арт. 44062)	Широкополосный рупорный громкоговоритель 50/25/12.5 Вт и 8 Ом, IP-66	шт	15 867
MS-05 InterM (арт. 7603)	Потолочный громкоговоритель 5 Вт	шт	1 188
MS-20T Roxton (арт. 44077)	Акустическая система 20 Вт, белый или черный, кронштейн для крепления	шт	3 946
MS-40T Roxton (арт. 22087)	Акустическая система 40/20/10/5 Вт и 8 Ом, кронштейн для крепления	шт	5 426
MS-80T Roxton (арт. 44078)	Акустическая система 80/40/20/10 Вт и 8 Ом, белый или черный, кронштейн для крепления	шт	10 441
MX-120 Roxton (арт. 44039)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 120 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	58 125
MX-240 Roxton (арт. 44040)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 240 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	65 606
MX-360 Roxton (арт. 44041)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 360 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	73 170
MX-480 Roxton (арт. 44042)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 480 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	80 651
MX-600 Roxton (арт. 44043)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 600 Вт, 3 микр.+ 3 унив. входа, 5 зон, работа с RM-05	шт	88 133
MZ-120 Roxton (арт. 44044)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 120 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, 6 зон, ИК-пульт ДУ	шт	32 392
MZ-240 Roxton (арт. 44045)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 240 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, 6 зон, ИК-пульт ДУ	шт	38 229
MZ-360 Roxton (арт. 44046)	USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 360 Вт, 3 микр., 2 лин. входа, 6 зон, ИК-пульт ДУ	шт	43 409
PA-03T Roxton (арт. 44065)	Потолочный громкоговоритель 3 Вт	шт	740
PA-1000B InterM (арт. 7520)	Тюнер-усилитель 30 Вт, 3 микр./лин. входа	шт	11 699
PA-120 InterM (арт. 43957)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 120 Вт, 5 унив., 2 лин., вход АТС	шт	33 509
PA-120A InterM (арт. 43958)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 120 Вт, 3 унив., 3 лин., вход АТС, RM-05A	шт	33 509
PA-20T Roxton (арт. 19000)	Потолочный громкоговоритель 20/10 Вт, двухполосный	шт	3 371
PA-2312 InterM (арт. 7547)	Усилитель мощности, 2x120 Вт	шт	42 035
PA-240 InterM (арт. 43959)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 240 Вт, 5 унив., 2 лин., вход АТС	шт	41 242
PA-30T Roxton (арт. 44066)	Потолочный громкоговоритель 30/15/7.5/3.8 Вт и 8 Ом, двухполосный	шт	7 235
PA-360 InterM (арт. 43961)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 360 Вт, 5 унив., 2 лин. входа, вход АТС	шт	66 424
PA-480 InterM (арт. 43962)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 480 Вт, 5 унив., 2 лин. входа, вход АТС	шт	67 415
PA-60 InterM (арт. 43963)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 60 Вт, 5 унив., 2 лин., вход АТС	шт	28 949
PA-600 InterM (арт. 43964)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 600 Вт, 5 унив., 2 лин., вход АТС	шт	68 605
PA-610T Roxton (арт. 44067)	Потолочный громкоговоритель 6/3 Вт, широкополосный	шт	1 069
PA-620T Roxton (арт. 32286)	Громкоговоритель потолочный широкополосный, 6/3/1.5 Вт	шт	1 151
PA-6312 InterM (арт. 43995)	Трансляционный усилитель мощности, 120 Вт	шт	41 837
PA-6324 InterM (арт. 43996)	Трансляционный усилитель мощности, 240 Вт	шт	47 587
PA-6336 InterM (арт. 34730)	Трансляционный усилитель мощности, 360 Вт	шт	52 841
PA-6348 InterM (арт. 43997)	Трансляционный усилитель мощности, 480 Вт	шт	67 415
PA-8424 Roxton (арт. 44050)	Усилитель мощности 4x240 Вт, 100 В, 2U	шт	160 316
PA-8450 Roxton (арт. 44051)	Усилитель мощности 4x500 Вт, 100 В, 2U	шт	180 869
PA-935N InterM (арт. 4646)	Усилитель трансляционный 35 Вт, 3 микр./лин. входа	шт	10 509
PAM-120A InterM (арт. 7524)	Усилитель для встраиваемых модулей 120 Вт, 6 микр./лин. входа, 24 В, 5 зон	шт	43 621
PAM-340A InterM (арт. 6800)	Усилитель для встраиваемых модулей 340 Вт, 6 микр./лин. входа, 5 зон	шт	54 329
PAM-480A InterM (арт. 7525)	Усилитель для встраиваемых модулей 480 Вт, 6 микр./лин. входа, 5 зон	шт	58 492
PAM-510 InterM (арт. 7526)	Усилитель 120 Вт, 6 микр./лин. входа, 5 регулируемых зон	шт	69 398
PAM-520 InterM (арт. 7527)	Усилитель 240 Вт, 6 микр./лин. входа, 5 регулируемых зон	шт	78 320
PAM-CDM InterM (арт. 43965)	Модуль CD/MP3 проигрывателя для усилителей серий PAM и NPAM	шт	24 983
PAM-MPM4 InterM (арт. 43966)	Модуль медиапроигрывателя для усилителей серий PAM и NPAM	шт	40 449
PAM-T InterM (арт. 4792)	Тюнер для PAM-60/120/240/360	шт	9 319
PAM-WM InterM (арт. 43967)	Модуль приемника радиосистемы для усилителей серий PAM и NPAM	шт	6 742
PC-06T Roxton (арт. 44068)	Потолочный громкоговоритель 6/3/1.5/0.75 Вт с огнезащитным колпаком	шт	2 713
PMU-120N InterM (арт. 43968)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 120 Вт, цифровой мультимедийный проигрыватель, USB, Ethernet, 5 унив., 3 лин. входа, вход АТС	шт	59 682
PMU-240N InterM (арт. 43969)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 240 Вт, цифровой мультимедийный проигрыватель, USB, Ethernet, 5 унив., 3 лин. входа, вход АТС	шт	69 001
PMU-360 InterM (арт. 43970)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 360 Вт, 5 унив., 2 лин. входа, вход АТС	шт	76 337
PMU-360N InterM (арт. 43971)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 360 Вт, цифровой мультимедийный проигрыватель, USB, Ethernet, 5 унив., 3 лин. входа, вход АТС	шт	87 243
PMU-480 InterM (арт. 43972)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 480 Вт, 5 унив., 2 лин. входа, вход АТС	шт	80 700
PMU-480N InterM (арт. 43973)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 480 Вт, цифровой мультимедийный проигрыватель, USB, Ethernet, 5 унив., 3 лин. входа, вход АТС	шт	89 424
PMU-60 InterM (арт. 43974)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 60 Вт, 5 унив., 2 лин. входа, вход АТС	шт	44 811

PMU-600N InterM (арт. 43976)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 600 Вт, цифровой мультимедийный проигрыватель, USB, Ethernet, 5 унив., 3 лин. входа, вход АТС	шт	93 588
PMU-60N InterM (арт. 43975)	Цифровой микшер-усилитель, 5 зон, 60 Вт, цифровой мультимедийный проигрыватель, USB, Ethernet, 5 унив., 3 лин. входа, вход АТС	шт	53 337
PP-6213 InterM (арт. 34729)	Усилитель предварительный	шт	46 001
PP-9214 InterM (арт. 7558)	Предусилитель, 8 моно+2 стерео входов, 2 выхода	шт	48 281
PX-8000D InterM (арт. 19485)	Матричный аудиоконтроллер 8x8, питание 220/24 В	шт	88 433
Q-4300 InterM (арт. 44004)	Усилитель мощности, 2x1900 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	128 683
QD-4240 InterM (арт. 44005)	Усилитель мощности, 4x60 Вт (4 Ом), 20-50000 Гц	шт	41 242
QD-4480 InterM (арт. 44006)	Усилитель мощности, 4x120 Вт (4 Ом), 20-50000 Гц	шт	50 759
QD-4960 InterM (арт. 44007)	Усилитель мощности, 4x240 Вт (4 Ом), 20-50000 Гц	шт	59 881
R-150 plus InterM (арт. 44009)	Усилитель мощности, 2x75 Вт (4 Ом), 20-20000 Гц	шт	20 026
R-300 plus InterM (арт. 44008)	Усилитель мощности, 2x150 Вт (4 Ом), 20-20000 Гц	шт	20 819
R-500 plus InterM (арт. 33174)	Усилитель мощности, 2x250 Вт (4 Ом), 20-20000 Гц	шт	26 371
RM-01 InterM (арт. 3889)	Микрофон на стойке настольной	шт	4 957
RM-05A InterM (арт. 4793)	Микрофон настольный с селектором каналов на 5 зон для РАМ-340А/480А	шт	11 104
RM-8000 InterM (арт. 43998)	Микрофонная панель Inter-M на 8 зон для матричного контроллера РХ-8000D	шт	28 750
RMC-01A InterM (арт. 33551)	Микрофонная панель со встроенным усилителем. Удаление микрофонной панели от усилителя на расстояние до 500 метров.	шт	8 526
SP-20T Roxton (арт. 44071)	Подвесной потолочный громкоговоритель 10/5/2.5 Вт, IP-55	шт	2 960
SW-20T Roxton (арт. 44072)	Звуковой прожектор 20/10/5 Вт, всепогодное исполнение, IP-55	шт	3 699
SWS-03 InterM (арт. 4789)	Настенный громкоговоритель 3 Вт	шт	1 884
SWS-03A InterM (арт. 7609)	Настенный громкоговоритель 3 Вт с аттенюатором	шт	2 479
SWS-10 InterM (арт. 2431)	Настенный громкоговоритель 10 Вт, трансляционный	шт	2 181
SWS-10 Roxton (арт. 44073)	Настенный громкоговоритель 10/5 Вт, широкополосный	шт	2 138
SWS-10A InterM (арт. 2403)	Настенный громкоговоритель 10 Вт, трансляционный с аттенюатором	шт	2 379
SX-240 Roxton (арт. 33632)	Автоматическая система оповещения-USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 240 Вт, 1 микр., 2 лин. входа, 5 зон, модуль контроля линий, ИК-пульт ДУ	шт	102 684
SX-480 Roxton (арт. 44047)	Автоматическая система оповещения-USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 480 Вт, 1 микр., 2 лин. входа, 5 зон, модуль контроля линий, ИК-пульт ДУ	шт	117 318
SX-480N Roxton (арт. 44048)	Автоматическая система оповещения-USB-проигрыватель- тюнер-усилитель 480 Вт, 1 микр., 2 лин. входа, 5 зон, модуль контроля линий, работа в локальной сети через SIP-протокол, ИК-пульт ДУ	шт	139 351
SX-R31 Roxton (арт. 44049)	Микрофон настольный с селектором каналов на 5 зон для SX-240/480/480N	шт	29 268
SYS-2240G InterM (арт. 43977)	Комбинированная система, 10 зон, 240 Вт, CD/MP3, тюнер, дека на 2 кассеты, 2 лин. и 5 микр. входов	шт	127 493
T-200 Roxton (арт. 44074)	Подвесной потолочный громкоговоритель 10/5/2.5 Вт, IP-55	шт	3 206
T-521 ITC (арт. 7769)	Микрофон настольный (режим "гонг")	шт	11 550
T-621 ITC (арт. 39746)	микрофон настольный	шт	5 937
V-1000 InterM (арт. 44010)	Усилитель мощности, 2x550 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	52 941
V-3000 InterM (арт. 44011)	Усилитель мощности, 2x1500 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	88 433
V-4000 InterM (арт. 44012)	Усилитель мощности, 2x1900 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	99 536
V2-1000 InterM (арт. 44013)	Усилитель мощности, 2x550 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	64 242
V2-2000N InterM (арт. 44014)	Усилитель мощности с сетевым интерфейсом, 2x850 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	68 803
V2-3000 InterM (арт. 44015)	Усилитель мощности, 2x1500 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	95 372
V2-4000N InterM (арт. 44016)	Усилитель мощности с сетевым интерфейсом, 2x1900 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	110 441
V2-5000 InterM (арт. 44017)	Усилитель мощности, 2x2250 Вт (2 Ом), 20-20000 Гц	шт	127 493
WP-03T Roxton (арт. 44069)	Абонентский настенный громкоговоритель 2/1 Вт	шт	658
WP-06T Roxton (арт. 20037)	Громкоговоритель настенный широкополосный 6/3 Вт	шт	1 809
WP-10T Roxton (арт. 44070)	Настенный/потолочный громкоговоритель 10/5/2.5 Вт	шт	2 713
ЗЕНИТ-305 (арт. 307)	Абонентский громкоговоритель (радиоточка)	шт	850

Электротремегафоны

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Arstel AT-M112ABC (арт. 44018)	Электротремегафон ручной (с доп.петличн. микрофоном), 12 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR6/AA"	шт	5 949
Arstel AT-M125A (арт. 44019)	Электротремегафон ручной, 15/25 Вт, 9 Вольт, 6 батарей тип " LR14/C"	шт	6 147
Arstel AT-M140BCA (арт. 44020)	Электротремегафон плечевой с выносным микрофоном, 25/40 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C", линейный аудиовход	шт	15 069
Show Power ER-55 (арт. 18981)	Электротремегафон ручной, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип " LR14/C"	шт	5 565
Show Power ER-55S (арт. 21999)	Электротремегафон ручной, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип " LR14/C", встроенная сирена	шт	5 787
Show Power ER-55SW (арт. 35250)	Электротремегафон ручной, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип " LR14/C", встроенная сирена и свисток, 1.65 кг	шт	6 009
Show Power ER-55W (арт. 19282)	Электротремегафон ручной, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип " LR14/C", встроенный свисток, 1.65 кг	шт	5 787
Show Power ER-56S (арт. 35254)	Электротремегафон плечевой с выносным микрофоном, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C", встроенная сирена (рукоятка отсутствует)	шт	6 234
Show Power ER-56SW (арт. 35255)	Электротремегафон плечевой с выносным микрофоном, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C", встроенная сирена и свисток (рукоятка отсутствует)	шт	6 681

Show Power ER-66 (арт. 19284)	Электромегатон ручной с выносным микрофоном, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C"	шт	6 234
Show Power ER-66S (арт. 21281)	Электромегатон ручной с выносным микрофоном, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C", встроенная сирена	шт	6 681
Show Power ER-66SW (арт. 35251)	Электромегатон ручной с выносным микрофоном, 25 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C", встроенная сирена и свисток	шт	7 130
Show Power ER-67 (арт. 20429)	Электромегатон плечевой с выносным микрофоном, 35 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C" (рукоятка отсутствует)	шт	8 916
Show Power ER-67S (арт. 35252)	Электромегатон плечевой с выносным микрофоном, 35 Вт, 12 Вольт, 8 батарей тип "LR14/C", встроенная сирена (рукоятка отсутствует)	шт	9 585
Show Power ER-68 (арт. 14231)	Электромегатон плечевой с выносным микрофоном, 45 Вт, 12 Вольт, 10 батарей тип "LR20/D" (рукоятка отсутствует)	шт	12 714
Show Power ER-68S (арт. 19283)	Электромегатон плечевой с выносным микрофоном, 45 Вт, 12 Вольт, 10 батарей тип "LR20/D", встроенная сирена (рукоятка отсутствует)	шт	13 163
Show Power ER-68SW (арт. 35253)	Электромегатон плечевой с выносным микрофоном, 45 Вт, 12 Вольт, 10 батарей тип "LR20/D", встроенная сирена и свисток (рукоятка отсутствует)	шт	13 383

Принадлежности к фонарям

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Зарядное устройство 6В (АЗУ 7.2В) (арт. 10063)	для ФОС 3, 5, 6	шт	413
Зарядное устройство от прикуривателя (арт. 12994)	для ФОС 3, 5, 6	шт	726
Лампа 5,2 В 0,85 А (арт. 10064)	Для фонаря ФОС	шт	273

Фонари

Наименование товаров	Описание	Ед.	Розн.цена, руб
Светильник СГСВ-1 "Экотон-4-03" беспроводный (арт. 33904)	Светильник СГСВ-1 "Экотон-4-03" беспроводный (с зарядным устройством). Аккумулятор литий-ионный. Светодиодная лампа. Время непрерывной работы 6 ч. Осевая сила света 1200 кд, дальность луча 40 м.	шт	4 900
Светильник СГСВ-6 "Экотон-6" взрывозащищенный (с ЗУ) (арт. 22520)	Аккумулятор литий-ионный. Светодиодная лампа. Время непрерывной работы 15 ч. Освещенность 1500 люкс. Взрывозащищенный, маркировка: PVExdmialX/1ExdmialICT5X.	шт	7 252
Фара ФР-ВС "Экотон-3" взрывозащищенная (с ЗУ) (арт. 20453)	Фара ручная взрывозащищенная светодиодная. Аккумулятор литий-ионный. Светоизлучающие диоды. Время непрерывной работы 14 ч. Осевая сила света 2200 кд, дальность луча 50 м. Особовзрывозащищенная, маркировка: OExdmIICT6X.	шт	11 340
Фара ФР-ВС М "Экотон-5" взрывозащищенная (с ЗУ) (арт. 21861)	Аккумулятор литий-ионный. Светодиодная лампа. Время непрерывной работы 11 ч. Максимальная освещенность 2000 люкс, дальность луча 30 м. Взрывозащищенная, маркировка: 2ExemIIT5X.	шт	8 330
Фонарь "Экотон-1" (арт. 14689)	Профессиональный переносной светодиодный фонарь, низкое потребление электроэнергии, регулируемая длительность работы от одной подзарядки 11-70 часов, дальность светового пучка 50 метров.	шт	4 900
Фонарь "Экотон-17" (с ЗУ) (арт. 33095)	Фонарик светодиодный карманный. Аккумулятор литий-ионный. Светодиодная лампа. Время непрерывной работы 6-96 ч. Максимальная освещенность 1500 люкс, дальность луча 50 м.	шт	3 010
Фонарь "Экотон-18" для каски (без каски, с ЗУ) (арт. 33900)	Фонарик аккумуляторный светодиодный на каске модели COM3-55 "Люкс". Аккумулятор кислотно-гелевый 12 В 1,3 А/ч. Светодиодная лампа, максимальная освещенность 1500 люкс. Время непрерывной работы 12-16 ч. Дальность луча 30 м. Головной светильник установлен	шт	4 060
Фонарь "Экотон-18" для каски (с каской и ЗУ) (арт. 33901)	Фонарик аккумуляторный светодиодный на каске модели COM3-55 "Люкс" (с зарядным устройством). Аккумулятор кислотно-гелевый 12 В 1,3 А/ч. Светодиодная лампа, максимальная освещенность 1500 люкс. Время непрерывной работы 12-16 ч. Дальность луча 30 м. Головн	шт	5 796
Фонарь "Экотон-19" наголовный (с ЗУ) (арт. 31154)	Фонарик аккумуляторный светодиодный «Экотон-19» наголовный. Аккумулятор кислотно-гелевый 12 В 1,3 А/ч. Светодиодная лампа, максимальная освещенность 1500 люкс. Время непрерывной работы 12-16 ч. Дальность луча 30 м. Крепление на головном ремешке.	шт	4 060
Фонарь "Экотон-8 П" (с ЗУ) (арт. 33895)	Фонарь индивидуальный пожарный. Светодиодная лампа. Угол излучения 8°. Время непрерывной работы 5 ч. Осевая сила света 14000 кд.	шт	6 580
Фонарь "Экотон-8-01" (с ЗУ) (арт. 33896)	Фонарь для активного отдыха. Светодиодная лампа. Угол излучения 8°. Время непрерывной работы 10 ч. Осевая сила света 6000 кд.	шт	3 696
Фонарь "Экотон-8" (с ЗУ) (арт. 33894)	Фонарь подводный. Светодиодная лампа. Угол излучения 8°. Время непрерывной работы 4 ч. Осевая сила света 14000 кд. Глубина погружения 100 м. Взрывозащищенный, маркировка 1ExdIIBT6X.	шт	6 580
Фонарь KOS-H19-LED (арт. 42805)	светодиодный наголовный 3xLR03 (AAA)	шт	226
Фонарь сигнально-осветительный "Экотон-10" (с ЗУ) (арт. 33905)	Аккумулятор литий-ионный. Светодиодные лампы. Время непрерывной работы 15 ч. Осевая сила света 1800 кд (белая лампа), дальность луча 30 м	шт	8 400

Фонарь ФД-1 "Экотон-11" (с ЗУ) (арт. 33897)	Фонарик досмотровый светодиодный беспроводный. Светодиодная лампа. Угол излучения 75°. Время непрерывной работы 5,5 ч. Световой поток 100 люмен.	шт	4 690
Фонарь ФОС 3-5/6 (арт. 5558)	(Фонарь аккумуляторный групповой)	шт	3 206
Фонарь ФОС3-861 (арт. 33892)	Лампа галогенная 5 Вт. Время непрерывной работы 8-18 ч. Максимальная освещенность 20000 люкс, дальность луча 250 м. Ударопрочный.	шт	4 004
Фонарь ФПС-4/6 (арт. 33890)	Светодиодная лампа белого света излучения. Время непрерывной работы 9-90 ч. Максимальная освещенность 14000 люкс, дальность луча 150 м. Ударопрочный.	шт	3 325
Фонарь ФПС-4/6 ПМ (арт. 32594)	Аккумулятор кислотно-гелевый 6 В 4,5 А/ч. Ударопрочный.	шт	2 772
Фонарь ФПС-4/6 ПМС (арт. 22521)	Аккумулятор кислотно-гелевый 6 В 4,5 А/ч. Светоизлучающие диоды. Время непрерывной работы 9-90 ч. Максимальная освещенность 4000 люкс, дальность луча 50 м. Ударопрочный.	шт	3 192
Фонарь-фара "Экотон-2" (арт. 33902)	Блок кислотно - гелевых аккумуляторных батарей 6 В 9 А/ч. Светоизлучающие диоды. Время непрерывной работы 10-36 ч. Осевая сила света 3500 кд, дальность луча 50 м. Ударопрочный корпус.	шт	5 320
Фонарь-фара ФР-6 (арт. 10060)	Максимальная сила света 20 000 кандел, угол светового луча 5 градусов, дальность светового луча 250 м, регулируемое время непрерывной работы 8-18 часов.	шт	4 004