

Прайс-лист
по оборудованию для кабельных и информационных сетей
от 30 мая 2019

Наименование товара	Краткое описание характеристик	Грн, с НДС
Цифровые ресиверы		
Golden Media HDC Mini	Цифровой ресивер для приёма кабельных программ в MPEG-2/MPEG-4/HDTV, доступ к популярным интернет-сервисам (Youtube, Youporn, RSS, Picasa, Shoutcast, Weather forecast), возможность подключения внешнего накопителя или WiFi адаптера через USB-интерфейс, медиаплеер, картолёмник CONAX, разъёмы - 1xSCART, RCA, SPDIF, HDMI, 2xUSB, корпус - чёрный, сменные лицевые панели	1072,74
Winquest T2 Mini+	Ресивер для приёма эфирных и кабельных программ MPEG-2/MPEG-4 в DVB-T/ DVB-T2/ DVB-C, возможность записи на внешний накопитель и функция Timeshift, разъёмы - RCA, HDMI, USB, встроенный цифровой индикатор и кнопки управления на передней панели, поддержка звука AC3, при установке Wi-Fi адаптера доступ к Youtube и IPTV, внешний блок питания 5В, корпус - пластиковый, цвет - чёрный	258,48
Головная станция СПЕЦ-TV для организации цифрового вещания		
STV D2T-1	Цифровой декодирующий трансмодулятор DVB-S(S2) - QAM 16-256, вых. 48-862МГц, 95 дБ/мкВ, декодирование до 24 программ, 2(до 6) CI-слотов, возможность установки кодера «STV-CRYPT»	24754,98
STV D2T-3S2/T	Цифровой трансмодулятор из DVB-S(S2)/T2(T,C) в QAM 16-256, вых. 48-862МГц, 95 дБ/мкВ, возможность установки кодера «STV-CRYPT»	22004,4
STV D2T-4S2/T	Цифровой декодирующий трансмодулятор DVB-S(S2)/T2(T,C) - QAM 16-256, вых. частота 48-862МГц, вых. уровень 95 дБ/мкВ, 4 CI-слота, возможность установки кодера «STV-CRYPT» ASI интерфейс DVBS2	30256,08
STV DTN-1	Двухканальный DVB-S(S2)/T2(T,C) декодирующий тюнер-мультиплексор, 1 ASI вход, 2ASI выхода, 2 CI, многокан. декодер BISS, WEB-интерфейс	24754,98
STV DTN-3	Двухканальный DVB-S(S2)/T2(T,C) декодирующий тюнер-мультиплексер, 1 ASI вход, 2ASI выхода, 4 CI-слота, многокан. декодер BISS, WEB-интерфейс	27505,5
STV DTN-3okto	Двухканальный DVB-S(S2)/T2(T,C) декодирующий тюнер-мультиплексер, 1 ASI вход, 2ASI выхода, 8 CI-слота, многокан. декодер BISS, WEB-интерфейс	30256,08
STV QTX-1	Модулятор QAM (QAM 16-256, вых. частота 48-862МГц, вых. уровень 95 дБ/мкВ, возможность установки кодера «STV-CRYPT», ASI-интерфейс	22004,4
STV QTX-2.8	Восьми выходной QAM модулятор/стример. Вход 4 ASI / 216 Мбит/с + IP, выход 8 QAM16 - 256 + IP 615 Мбит/с, HTTP/WEB интерфейс	33006,6
STV DST-2	Восьмиканальный DVB-S(S2)/C/T/T2 тюнер с встр. IP-стримером 1Гбит, многокан. декодер BISS, WEB интерфейс	33006,6
STV IPS-01	Высокопроизводительный IP Streamer. Вход 6 ASI / 216 Мбит/с, выход IP / 615 Мбит/с, MULTICAST, HTTP/WEB интерфейс	24754,98
Головная станция аналогового вещания СПЕЦ-TV		
TK-14M2	Конвертор 1-69к (47-862МГц) в 1-69к, (47-862МГц) программир. по входу, выходу	4483,44
M-15M2	ТВ модулятор 1-69к (47-862МГц) программируемый по выходу	4345,92
P-03	Блок питания для M-15M2, TK-14M2	2558,04
BS-03	Шасси для M-15M2, TK-14M2 (для монтажа блока питания и восьми модулей)	1100,22
NC-01/02	Контроллер кабельной сети	6381,3
GP-02	Генератор пилот-тона	3190,68
GP-03	Генератор пилот-тона	3355,68
GR-01	Генератор пилот-тона	2723,1
БПМ-2	Блок дистанционного питания, вых. напряжение 60В 50Гц, ток нагр. 8А, м/процессорное управление	6656,34
Усилители VECTOR		
AMIGO M 865 A30	85-862МГц, усил. 30дБ / активный обр. канал 25дБ, 5-65МГц, 102дБ (СТВ<-60 dB, CENELEC), регулировка усиления и АЧХ 0-18дБ, 187-253 В	935,22
Усилители домовые TERRA		
AS 036	47-862 МГц, 23 дБ, 103 дБмкВ, "F", 220 В, рег. усил. -16 дБ, 2 выхода, фикс. наклон 4дБ	591,42
AS 038	47-862 МГц, 20 дБ, 100 дБмкВ, "F", 220 В, рег. усил. -16 дБ, 4 выхода, фикс. наклон 4дБ	660,18
AS 039	47-862 МГц, 20 дБ, 100 дБ/мкВ, "F", 220 В, регулировка усиления -12 дБ, 2 выхода, фиксированный наклон 4дБ	467,64
HA 024	47-862 МГц, 20/30 дБ (переключается), 97 дБ/мкВ, "F", 220 В, регулировка усиления/ наклона АЧХ -17дБ	715,2
HA 123	47-862 МГц, 28 дБ, 117 дБмкВ, "F", 220 В, регулировка усиления/наклона АЧХ -20 дБ	907,74
HA 126	47-862 МГц, 34 дБ, 117 дБмкВ, "F", 220 В, регулировка усиления/наклона АЧХ -20 дБ	990,24
HA 129	47-862 МГц, фиксированная пре-коррекция, 24-27/32-36 дБ (переключается), 100 дБ/мкВ, "F", 220 В, регулировка усиления/ наклона АЧХ -17дБ	976,5
HA 129R 30/65	5-65/87-862 МГц, усиление - фиксированная пре-коррекция, 24-27/32-36 дБ (переключается), выходной уровень - до 100 дБ/мкВ, "F", 220 В, регулировка усиления/ наклона АЧХ -17дБ, пассивный обратный канал 5-30/65 МГц	1003,98
Усилители FORZA		
HA3803A-R A 30/65 FORZA	усилитель домовой с АОК 47/85-862 МГц, усиление 34 дБ, макс. выход 117 дБмкВ, активный сменный модуль обратного канала 5-30/65 МГц, регулировка усиления -20 дБ, наклона 18дБ, контрольный выход -30дБ, "F", 220 В	742,68
HA3803B-R A 30/65 FORZA	усилитель домовой с АОК 47/85-862 МГц, усиление 34 дБ, макс. выход 117 дБмкВ, активный сменный модуль обратного канала 5-30/65 МГц, регулировка усиления -20 дБ, наклона 18дБ, контрольный выход -30дБ, "F", дистанционное питание 24-65 В	742,68
Zubr YB 8020	квартирный усилитель, 47-862 МГц, усиление 20 дБ, 108 дБ/мкВ max, регулировка усиления -10 дБ, 2 выхода 1/12 дБ, F, 220В	165,06

Усилители магистральные и домовые СПЕЦ-TV

Регулировка усиления и наклона АЧХ 0...-20дБ,обр.канал 5-30МГц, контрольный отвод -20 дБ.

WA-36R-8	Усиление 30 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 117дБ/мкВ,питание220 В	962,7
WA-36RA-8	Усиление 30 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 117дБ/мкВ,усил.обр.кан. 15дБ,питание220 В	1072,74
WA-36RD-8	Усиление 30 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 117дБ/мкВ, питание 30-60 В/50Гц	1017,72
WA-36RDA-8	Усиление 30 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 117дБ/мкВ, усил.обр.кан. 15дБ,питание 30-60 В/50Гц	1127,76
WA-37R-8	Усиление 36 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 118дБ/мкВ, питание220 В, 50 Гц	1064,22
WA-37RA-8	Усиление 36 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 118дБ/мкВ,усил.обр.кан. 15дБ,питание 220 В	1155,24
WA-37RD-8	Усиление 36 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 118дБ/мкВ,питание 30-60 В/50Гц	1100,22
WA-37RDA-8	Усиление 36 дБ в диап. 47-862МГц, вых. уров. 118дБ/мкВ,усил.обр.кан. 15дБ,питание 30-60 В/50Гц	1210,26
WA-303	Усиление 37 дБ, диап.47-450/606/862 МГц (переключатель диапазонов), вых. уров. 126дБ/мкВ, дист.питание, герметич. алюминиевый корпус, разъем 5/8", GaAs	5583,66
WA-301-D	Усиление 36 дБ, диап. 47-450/606/862 МГц (переключатель диапазонов), вых. уров. 121дБ/мкВ, дистанционное питание 30-60В, 50Гц, герметич. алюминиевый корпус, разъем 5/8"	3438,24
AR -01/02	Вставка усилитель обратного канала коэффициент усиления 15 дБ ,вых. уровень 115 дБ, контрольный отвод -10дБ (к WA-301)	357,6
RC-02	Контроллер - приемник пилот-тона системы АРУ + телеметрии (к WA-301)	1650,36
RC-03	Контроллер - приемник пилот-тона системы АРУ + телеметрии (к WA-303)	2200,44

Измерительное оборудование Спец-TV

SA-104	селективный, измеритель уровня телевизионных сигналов цифровой 47-862MHz, 20-120dBmKv, измерение отношений C/N, V/A, измерение напряжения дистанционного питания, цифровая клавиатура для непосредственного ввода данных	5418,6
SA-201	панорамный спектроанализатор и измеритель уровней радиосигналов цифровой 6-862MHz, 25-120dBmKv, ручное исполнение, погрешность 1,5 dB	13065,12

Кабель радиочастотный INFOCORD

RG 6 GKS-32 100м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 30%, max 12,7 dB / 300 MHz / 100 м, белый/черный, цена за бухту 100 м.	211,8
F 640 BV INFOCORD 100м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 45%, max 12 dB / 300 MHz / 100 м, белый, цена за бухту 100 м.	341,1
F 640 BV Cu INFOCORD	TV-кабель, плотность оплетки 45%, max 12 dB / 300 MHz / 100 м, белый, медная центральная жила, цена за бухту 100 м.	511,62
F 660 BV INFOCORD 100м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 60%, max 11.12 dB/300 MHz /100 м, белый/черный, цена за бухту 100 м.	379,62
F 660 BV INFOCORD 305м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 60%, max 11.12 dB/300 MHz /100 м, белый/черный, цена за бухту 305 м.	1196,52
F 660 BVM black INFOCORD 305м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 60%, max 11.12 dB/300 MHz /100 м, черный, с тросом, цена за бухту 305 м.	1842,9
F 690 BV INFOCORD 100м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 90%, max 11.12 dB/300 MHz /100 м, белый/черный, цена за бухту 100 м.	401,64
F 690 BV white/black INFOCORD 305м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 90%, max 11.12 dB/300 MHz /100 м, белый/черный, цена за бухту 305 м.	1375,32
F 690 BV CU INFOCORD 305м=16хт	TV-кабель, плотность оплетки 90%, max 11.12 dB / 300 MHz / 100 м, медный центральный проводник, цена за бухту 305 м.	2145,48
F 1160 BV black INFOCORD 305м=16хт	TV-кабель, max 7.12 dB / 300 MHz / 100 м, черный, цена за бухту 305 м.	2530,56
F 1160 BVM black INFOCORD 305м=16хт	TV-кабель, max 7.12 dB / 300 MHz / 100 м, со стальной проволокой, центр. жила Fe-Cu, общее сопротивление DC 10.93 ом/305 м, цена за бухту 305 м.	3658,26
F 1560 BEM INFOCORD 350 м=16хт	Субмагистральный TV-кабель со стальной несущей проволокой, 75 Ом, max 4.56 dB / 300 MHz /100 м, центр. жила Al-Cu, общее сопротивление DC 23.3 Ом/км, цена за бухту 350 м.	8224,2

Пассивы TMS

SPLIT 2 TMS	Делитель 1:2 (5-1000 Мгц), -4дБ, "F",TMS	16,56
SPLIT 3 TMS	Делитель 1:3 (5-1000 Мгц), -6дБ, "F",TMS	19,26
SPLIT 4 TMS	Делитель 1:4 (5-1000 Мгц), -8 дБ, "F",TMS	26,16
SPLIT 6 TMS	Делитель 1:6 (5-1000 Мгц), -10дБ, "F",TMS	61,92
SPLIT 8 TMS	Делитель 1:8 (5-1000 Мгц), -12 дБ, "F",TMS	66,06
TAP 1/6-24 TMS	Ответвитель 1-го абон., 5-1000 МГц, 6, 8, 10, 12, 16, 20, 24 дБ, "F", TMS	16,26
TAP 2/8-24 TMS	Ответвитель 2-х абон., 5-1000 МГц, 8, 10, 12, 16, 20, 24 дБ, "F", TMS	21,18
TAP 3/10-24 TMS	Ответвитель 3-х абон., 5-1000 МГц, 10, 12, 16, 20, 24, "F", TMS	24,78
TAP 4/10-24 TMS	Ответвитель 4-х абон., 5-1000 МГц, 10, 12, 16, 20, 24, "F", TMS	28,62
S4702 TMS	Делитель магистральный 1:2, 5-1000 Мгц, -4 дБ, 5/8", герметичный, 10А	211,8
S4703 TMS	Делитель магистральный 1:3 (5-1000 Мгц), -6 дБ max, магистральный, 5/8", гермет., 10А	220,08
T4701 TMS	Устройство ввода пит. в магистр. кабель 5-860 MHz, 1.3 dB max, 10А 70V, 5/8" герметичный	198,06
T4721- 8-20 TMS	Ответвитель магистральный 1-го абон., 5-1000 МГц, 8, 12, 16, 20 дБ, 5/8", гермет., 10А	211,8
T4722- 10-20 TMS	Ответвитель магистральный 2-х абон., 5-1000 МГц, 10, 12, 16, 20 дБ, 5/8", гермет., 10А	214,56
T4712-8-20 TMS	Ответвитель субмагистральный 2-х абон., 5-1000 МГц, 8,11, 14, 17,20 дБ, 5/8",F, гермет., 6А	156,84
T4714-11-20 TMS	Ответвитель субмагистральный 4-х абон., 5-1000 МГц, 11, 14, 17,20 дБ, 5/8",F, гермет., 6А	162,3
GS 03-02	Делитель абонентский 1:2 с пропуском питания (5-2400 Мгц), -5дБ, "F"	39,9
GS 03-03	Делитель абонентский 1:3 с пропуском питания (5-2400 Мгц), -7дБ, "F"	34,44

Пассивы Yota, JESMAY, CE		
T4712-8-20	Ответвитель субмагистральный 2-х абон., 5-1000 МГц, 8,11, 14, 17,20 дБ, 5/8",F, гермет., 6А	217,32
T4714-11-20	Ответвитель субмагистральный 4-х абон., 5-1000 МГц, 11, 14, 17,20 дБ, 5/8",F, гермет., 6А	217,32
TAP 1/ 6-24	Ответвитель 1-го абон., 5-860 МГц, 6, 8, 10, 12, 16, 20, 24 дБ, "F".	28,92
TAP 2/ 8-24	Ответвитель 2-х абон., 5-860 МГц, 8, 10, 12, 16, 20, 24 дБ, "F"	41,04
TAP 3/ 10-24	Ответвитель 3-х абон., 5-860 МГц, -8,-10,-12,-16,-20,-24 дБ "F", проход 5.5 дБ max	60,54
TAP 4/ 10-24	Ответвитель 4-х абон., 5-860 МГц, 8, 10, 12, 16, 20, 24дБ, "F"	70,14
SPLIT 2 CE	Делитель абонентский 1:2 (5-1000 МГц), -4дБ, "F", CE	21,18
SPLIT 3 CE	Делитель абонентский 1:3 (5-1000 МГц), -6дБ, "F", CE	25,62
SPLIT 4 CE	Делитель абонентский 1:4 (5-1000 МГц), -8 дБ, "F", CE	32,22
SPLIT 6 CE	Делитель абонентский 1:6 (5-1000 МГц), -10дБ, "F", CE	66,06
SPLIT 8 CE	Делитель абонентский 1:8 (5-1000 МГц), -12 дБ, "F", CE	70,14
Разъемы и инструмент для работы с разъёмами		
IECM-FF (070)	IECMale-FFfemale. Адаптер TV штырь - F гнездо, пачка 100шт	316,32
IECF-FF (069)	IECFemale-FFfemale. Адаптер TV гнездо - F гнездо, пачка 100шт	302,58
IECM-FF угловой (056)	Адаптер TVштырь-F гнездо угловой, изгиб разъемов под 90° штекер "папа"	9,78
IECF-FF угловой (054)	Адаптер TVгнездо-F гнездо, угловой изгиб разъемов под 90° гнездо "мама"	12,42
IECM-FM (067)	IECMale-FMale. Адаптер TV штырь - F штырь	4,98
IECF-FM (064)	IECFemale-FMale. Адаптер TV гнездо - F штырь	4,14
F 6C (026)	F-6 Crimp F-разъем для кабеля RG-6 обжимной, пачка 100шт	236,58
F 6 л (010)	F-6 латунь F-разъем для кабеля RG-6 накручивающийся, пачка 100шт	165,06
F 6 ц (010)	F-6 цинк F-разъем для кабеля RG-6 накручивающийся, пачка 100шт	77,04
F 6Compress (037,039,040)	F-разъем для кабеля RG-6, компрессионный, Китай, в ассортименте несколько модификаций	5,52
F 6Compress 2X (043)	F-разъем для кабеля RG-6, компрессионный, с дополнительной резиновой прокладкой, Китай	5,52
F 11C	F-11 F-разъем для кабеля RG-11 обжимной	9,66
F 11T	F-11 F-разъем для кабеля RG-11, накручивающийся	6,9
FF-FF (004)	F Female-F Female F-F-разъем "гнездо-гнездо", пачка 100шт	192,54
FF-FF (006)	F-F-разъем "гнездо-гнездо", улучшенное качество внутренних контактов и проточки резьб наружного контакта, удлиненный корпус	4,14
Блок FF-FF (112)	F-F-разъем "гнездо-гнездо" на монтажной колодке с отверстиями для крепления и клеммы заземления	7,2
Блок 2FF-2FF (112-2)	два F-F-разъема "гнездо-гнездо" на монтажной колодке с отверстиями для крепления и клеммы заземления	8,28
Блок 4FF-4FF (112-4)	четыре F-F-разъема "гнездо-гнездо" на монтажной колодке с отверстиями для крепления и клеммы заземления	27,54
FM-FM (071)	FMale-FMale F-F-разъем "штырь-штырь"	3,9
FF-F quick (078)	Переход F гнездо "быстрый" F	4,98
FF-FM Г-обр (077)	Прямоугольный переход F гнездо F штырь	3,9
5/8M-FF (088)	Переход 5/8" штырь на F гнездо	12,66
5/8M-RG11C (030)	5/8" штырь для кабеля RG-11 обжимной с пропуском центр. проводника кабеля	17,88
5/8M-RG11T (094)	5/8 штырь для кабеля RG-11, 2-х секционный, цанговый многоцветный	21,18
5/8M -RG15 2х секц (099)	5/8 для кабеля RG-15,2-х секционный, с пропуском центр. проводника кабеля	46,8
5/8M - RG15 (101)	5/8 для кабеля RG-15,3-х секционный	79,8
FM - RG15 (104)	F-штырь для кабеля RG-15,3-х секционный	82,56
SP 15 (105)	стык для кабеля RG-15, 5-и секционный	110,04
5/8F-5/8F (093A)	Стык 5/8"-5/8", универсальный	38,52
5/8M-5/8M (090, 091)	Стык 5/8"штырь-5/8"штырь	27,54
R 75 F (007)	Нагрузочный резистор 75 Ом, "F", пачка 100шт	192,54
8p8c (RJ-45)	Компьютерные разъемы под кабель UTP 5 категории	1,08
8p8cs (+экран)	Компьютерные разъемы под кабель FTP 5 категории экранированный	2,1
FY 035	инструмент для разделки кабелей RGG59, RG58, RG6, RG11	75,66
FY 036	Инструмент обжимной для F разъемов кабелей RG59/RG6/RG11	242,1
FY 050	Инструмент компрессионный для F разъемов кабелей RG6	550,14
Приспособления для фиксации при монтаже кабелей		
КЛ 4.100шт.=1уп.	Клипсы для крепления кабеля, d 4 мм, белые, пачка 100шт	9,12
КЛ 5.100шт.=1уп.	Клипсы для крепления кабеля, d 5 мм, белые, пачка 100шт	9,36
КЛ 6.100шт.=1уп.	Клипсы для крепления кабеля, d 6 мм, белые, пачка 100шт	11,04
КЛ 7.100шт.=1уп.	Клипсы для крепления кабеля, d 7 мм, белые, пачка 100шт	11,04
КЛ 10.100шт.=1уп.	Клипсы для крепления кабеля, d 10 мм, белые, пачка 100шт	17,88
ХМ 120х2,5 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, белого цвета, толщина 2,5мм, пачка 100штук	9,96
ХМ 150х2,5 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, белого цвета, толщина 2,5мм, пачка 100штук	12,66
ХМ 150х3,6 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, цвета - белый и чёрный, толщина 3,6мм, пачка 100штук	20,1
ХМ 200х3,6 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, белого цвета, толщина 3,6мм, пачка 100штук	27,54
ХМ 200х4,8 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, цвета - белый и чёрный, толщина 4,8мм, пачка 100штук	35,76
ХМ 250х3,6 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, белого цвета, толщина 3,6мм, пачка 100штук	33,06
ХМ 250х4,8 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, белого цвета, толщина 4,8мм, пачка 100штук	44,04
ХМ 300х3,6 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, белого цвета, толщина 3,6мм, пачка 100штук	38,52
ХМ 300х4,8 мм.	Хомуты для обжимки кабеля, цвета - белый и чёрный, толщина 4,8мм, пачка 100штук	50,94
Изолента	ПВХ изолента, цвет- чёрный/белый, длина 25м, толщина 0.13мм, ширина 19мм, страна производитель-КНР	14,88

Ящики антивандальные		
Vagos 300 винт	Антивандальный пенальный, ШхВхГ 300х200х140; тип замка винтовой, материал-сталь 1,2мм	199
Vagos 400 винт	Антивандальный пенальный, ШхВхГ 400х300х150; тип замка винтовой, материал-сталь 1,2мм	290
Vagos 400	Антивандальный пенальный, ШхВхГ 400х300х150; тип замка сувальдный 3х-ригельный, материал-сталь 1,5мм	430
Vagos Antilom 2U	Петельный 19" усиленной конструкции, 550х500х170; антиспил петель, тип замка сувальдный 3х-ригельный, материал-сталь 2мм, болт заземления	870
Vagos Antilom 3U	Петельный 19" емкостью 3U, 550х500х220, тип замка сувальдный 3х-ригельный, материал-сталь 1,5мм, болт заземления	960
Vagos Antilom 4U	Петельный 19" емкостью 4U, 550х500х250, антиспил петель, тип замка сувальдный 3х-ригельный, материал-сталь 2мм, болт заземления	980,1
Vagos Antilom 7U	Петельный 19" емкостью 7U усиленной конструкции, 530х320х450; антиспил петель, тип замка сувальдный 3х-ригельный, материал-сталь 2мм, болт заземления	1030,14
Vagos Antilom 9U	Петельный 19" емкостью 12U усиленной конструкции, 530х410х450; антиспил петель, тип замка сувальдный 3х-ригельный, материал-сталь 2мм, болт заземления	1995
Кабель "Витая пара" INFOCORD		
UTP 0,51 BC 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, 4х2х0,515, медь, наружная изоляция - белый ПВХ, цена за бухту 305 м.	1870,38
UTP 0,47 BC 4PR INFOCORD Cat5	Компьютерный кабель, 5-й категории, 4х2х0,475, медь, наружная изоляция - белый ПВХ, цена за бухту 305 м.	1705,38
UTP 0,51 BC 2PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5-й категории, 2х2х0,515, медь, наружная изоляция - серый ПВХ, цена за бухту 305 м.	1086,48
UTP 0,51 BC 2PR OUTDOOR INFOCORD	Компьютерный кабель, 5-й категории, наружного исполнения, 4х2х0,515, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	1086,48
UTP 0,51 BC 4PR OUTDOOR INFOCORD	Компьютерный кабель, 5Е категории, наружного исполнения, 4х2х0,515, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	1897,92
UTP 0,50 CCA 4PR OUTDOOR INFOCORD	Компьютерный кабель, 5-й категории, наружного исполнения, 4х2х0,5, омеднённый алюминий, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	907,74
UTP +M 0,51 BC 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, наружного исполнения, с проволокой, 4х2х0,515, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	2365,5
UTP +M 0,51 BC 2PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, наружного исполнения, с проволокой, 2х2х0,515, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	1499,1
UTP +M 0,50 CCA 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5-й категории, наружного исполнения, с проволокой, 4х2х0,5, омеднённый алюминий, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	1182,78
UTP 0,50 CCA 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5-й категории, 4х2х0,5, проводник - омеднённый алюминий, наружная изоляция - серый ПВХ, цена за бухту 305 м.	907,74
UTP 0,50 CCAA 4PR INFOCORD Cat5	Компьютерный кабель, 5-й категории, 4х2х0,5, проводник - омеднённый алюминий, наружная изоляция - серый ПВХ, цена за бухту 305 м.	770,16
FTP 0,50 CCA 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5-й категории, 4х2х0,5, проводник - омеднённый алюминий, экранированный, наружная изоляция - серый ПВХ, цена за бухту 305 м.	1141,5
FTP 0,50 CCA 4PR OUTDOOR INFOCORD	Компьютерный кабель, 5-й категории, наружного исполнения, 4х2х0,5, проводник - омеднённый алюминий, экранированный, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	1149,78
FTP 0,51 BC 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, 4х2х0,515, экранированный, медь, наружная изоляция - белый ПВХ, цена за бухту 305 м.	2227,98
FTP 0,47 BC 4PR INFOCORD Cat5	Компьютерный кабель, 5-й категории, 4х2х0,475, экранированный, медь, наружная изоляция - белый ПВХ, цена за бухту 305 м.	2007,96
FTP 0,51 BC 2PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5-й категории, 2х2х0,515, экранированный, медь, наружная изоляция - серый ПВХ, цена за бухту 305 м.	990,24
FTP 0,51 BC 4PR OUTDOOR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, 4х2х0,515, наружного исполнения, экранированный, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	2255,46
FTP 0,51 BC 4PR OUTDOOR Double sheath INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, 4х2х0,515, наружного исполнения, экранированный, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, внутренняя - ПВХ, цена за бухту 305 м.	2503,02
FTP +M 0,50 CCA 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5-й категории, 4х2х0,5, наружного исполнения, с проволокой, экранированный, омеднённый алюминий, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	1292,76
FTP +M 0,51 BC 4PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, 4х2х0,515, наружного исполнения, с проволокой, экранированный, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	2530,56
FTP +M 0,51 BC 4PR Double sheath INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5Е категории, 4х2х0,515, наружного исполнения, с проволокой, экранированный, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, внутренняя - ПВХ, цена за бухту 305 м.	2860,62
FTP +M 0,51 BC 2PR INFOCORD Cat5E	Компьютерный кабель, 5 категории, 2х2х0,515, наружного исполнения, с проволокой, экранированный, медь, наружная изоляция - чёрный полиэтилен, цена за бухту 305 м.	1622,88
Сетевое оборудование		
Свичи неуправляемые		
REPOTEC RP-1705K	Fast Ethernet switch, 5портов 10/100 BASE-TX, Full/Half duplex, пластиковый корпус	239,34
REPOTEC RP-1705M	Fast Ethernet switch, 5портов 10/100 BASE-TX, Full/Half duplex, металлический корпус	275,1
REPOTEC RP-1708K	Fast Ethernet switch, 8портов 10/100 BASE-TX, Full/Half duplex, пластиковый корпус	275,1
REPOTEC RP-1708M	Fast Ethernet switch, 8портов 10/100 BASE-TX, Full/Half duplex, металлический корпус	302,58

Роутеры, точки доступа		
Totolink N150RT	Многофункциональное устройство - беспроводной маршрутизатор, multiple Access Point, мост, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n - скорость до 150 Mbps, порты: 1WAN, 4LAN 10/100 BASE-TX, 1T1R (внешняя антенна 5дБ), цвет корпуса - белый	338,34
Totolink N300RT	Многофункциональное устройство - Wireless router, multiple Access Point, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n - скорость до 300 Mbps, порты: 1WAN, 4LAN 10/100 BASE-TX, 2T2R (две внешние антенны 5дБ), цвет корпуса - белый	371,34
Totolink N100RE-v3	Многофункциональное устройство - беспроводной маршрутизатор, multiple Access Point, мост, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n - скорость до 150 Mbps, порты: 1WAN, 2LAN 10/100 BASE-TX, 1T1R (внешняя антенна 5дБ), цвет корпуса - белый	302,58
Totolink N200RE-v3	Многофункциональное устройство - беспроводной маршрутизатор, multiple Access Point, мост, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n - скорость до 300 Mbps, порты: 1WAN, 2LAN 10/100 BASE-TX, 2T2R (две внешние антенны 5дБ), цвет корпуса - белый	343,86
Адаптеры Wi-Fi сетей		
WiFi адаптер чипсет 5370 антенна 2dB	Wi-Fi адаптер для беспроводного подключения к сети с внешней антенной 2 дБ, чипсет Ralink 5370, USB 2.0, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n - up 150 Mbps, цвет - чёрный	82,56
WiFi адаптер чипсет 5370 антенна 5dB	Wi-Fi адаптер для беспроводного подключения к сети с внешней антенной 5 дБ, чипсет Ralink 5370, USB 2.0, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n - up 150 Mbps, цвет - чёрный	96,3
WiFi адаптер чипсет MT7601 антенна 2dB	Wi-Fi адаптер для беспроводного подключения к сети с внешней антенной 2 дБ, чипсет MediaTek 7601, USB 2.0, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n - up 150 Mbps, цвет - чёрный	82,56
<p>1. Гарантия на оборудование 12 месяцев со дня продажи, при наличии гарантийных пломб и отсутствии механических повреждений и попадания внутрь посторонних веществ/предметов.</p> <p>2. Оплата производится по безналичному расчету в национальной валюте Украины.</p> <p>3. Осуществляем отправку товара по территории Украины.</p> <p>Режим работы: понедельник-пятница, 9.00-18.00, суббота 10.00-15.00</p>		