



Общество с ограниченной ответственностью  
**«ИмиджСтройПроект»**

ИНН/КПП 4632184430/463202001  
ОГРН 1134632014670

Член Ассоциации «СО НП ОП «ОсноваПроект» СРО-П-176-19102012  
Регистрационный номер члена СРО ОП-4632184430 от 30.12.2013



ГОСТ ISO 9001-2011 (ISJ 9001:2008), № DVLP.RU.0001.A00122  
ГОСТ ISO 14001-2007 (ISO 14001:2004), № DVLP.RU.0001.C00019

---

Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (АО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция»

**МЕТЕОКОМПЛЕКС АСКРО С РАЗМЕЩЕНИЕМ В  
САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЕ КУРСКОЙ АЭС**

Рабочая документация

Сметная документация

Перечень коммерческих предложений и прайс-листов. Конъюнктурный анализ.

Основной комплект рабочих чертежей

Шифр: 9/58837-Д-18-СД.2

20.02.2023 9/Ф06/1458-ТЗ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 0353b7920 070af8d9 2421acd1 5dac6bfd0



Общество с ограниченной ответственностью  
**«ИмиджСтройПроект»**

ИНН/КПП 4632184430/463202001  
ОГРН 1134632014670

Член Ассоциации «СО НП ОП «ОсноваПроект» СРО-П-176-19102012  
Регистрационный номер члена СРО ОП-4632184430 от 30.12.2013



ГОСТ ISO 9001-2011 (ISJ 9001:2008), № DVLP.RU.0001.A00122  
ГОСТ ISO 14001-2007 (ISO 14001:2004), № DVLP.RU.0001.C00019

Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (АО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция»

МЕТЕОКОМПЛЕКС АСКРО С РАЗМЕЩЕНИЕМ В  
САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЕ КУРСКОЙ АЭС

Рабочая документация

Сметная документация

Перечень коммерческих предложений и прайс-листов. Конъюнктурный анализ.

Основной комплект рабочих чертежей

Шифр:9/58837-Д-18-СД.2

Главный инженер проекта

М.С. Поветкин



Изм.	№ док.	Подп.	Дата.
1	01.22.02/18 -Р3		02.19
2	01.22.02/18 -Р4		03.19
3	01.22.02/18 -Р8		08.19
4	01.22.02/18 Р9		12.19

КУРСК 2018

Согласовано:				
Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №		

## СОДЕРЖАНИЕ

Проектная документация	Метеокомплекс АСКРО с размещением в санитарно-защитной зоне Курской АЭС	ШИФР: 9/58837-Д-18-СД.2
	Раздел 11. Смета на строительство объектов капитального строительства	
	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ	СТР.
9/58837-Д-18-СД.2.С	Содержание	3
9/58837-Д-18-СД.2.В	Ведомость комплектов сметной документации	4
9/58837-Д-18-СД.2.ГЗ	Гарантийная запись	5
9/58837-Д-18-СД.2.А	Состав авторского коллектива	6
	<b>Прилагаемые документы</b>	
-	Прайс-листы	
-	Коммерческие предложения.	
-	Конъюнктурный анализ.	
9/58837-Д-18-СД.2.ЛРИ	Лист регистрации изменений	1 лист





Инв.№ док.

Инв.№ док.

Инв.№ док.

9/58837-Д-18-СД.2.С

Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

Разработал	Черникова		11.18
Проверил	Пьяных		11.18
ГИП	Поветкин		11.18
Н.Контроль	Наумов		11.18

Содержание

Стадия	Лист	Листов
П		1
ООО «ИмиджСтройПроект» г. Курск		

# ВЕДОМОСТЬ КОМПЛЕКТОВ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Метеокомплекс АСКРО с размещением в санитарно-защитной зоне Курской АЭС

Шифр	Наименование	Примечания
9/58837-Д-18-СД.1	Объектная смета. Локальные сметы.	
9/58837-Д-18-СД.2	Перечень коммерческих предложений и прайс-листов. Конъюнктурный анализ.	

ИПВ-СД. ДОК.

ИПВ-СД. ДОК.

ИПВ-СД. ДОК.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Черникова				11.18
Проверил	Пьяных				11.18
ГИП	Поветкин				11.18
Н.Контроль	Наумов				11.18


9/58837-Д-18-СД.2.В

Ведомость комплектов  
сметной документации

Стадия	Лист	Листов
П		1
ООО «ИмиджСтройПроект» г. Курск		



## СОСТАВ АВТОРСКОГО КОЛЛЕКТИВА

Раздел проекта	Фамилия	Подпись
Раздел 11. Смета на строительство объектов капитального строительства	Черникова О.И.	

Инв.№ док.

Инв.№ док.

Инв.№ док.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Черникова				11.18
Проверил	Пьяных				11.18
ГИП	Поветкин				11.18
Н.Контроль	Наумов				11.18

9/58837-Д-18-СД.2.ПЗ

Пояснительная записка

Стадия	Лист	Листов
П	1	1
ООО «ИмиджСтройПроект» г. Курск		

Конъюнктурный анализ.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Наименование поставщика	Наименование поставщика	Наименование поставщика	Наименьшая цена Поставщиков за единицу продукции по прайс-листам
				Цена	Цена	Цена	Цена
1	Модульный источник бесперебойного питания (ИБП) СИП380А20МД-33	шт	1	МТ-ЭНЕРГО	ООО «Остек-СМТ»	massenergy	Цена 994315 с НДС 20%, руб
				Цена 994315 с НДС 20%, руб	Цена 1046350 с НДС 20%, руб	Цена 1131500 с НДС 20%, руб	
2	кабель ВВШвнг(А)-LS 4x16ок(N)-0.660	м	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 606 с НДС 20%, руб
				Цена 606 с НДС 20%, руб	Цена 640 с НДС 20%, руб	Цена 622 с НДС 20%, руб	
3	Кабель силовой ВВШвнг(А)-LS 3x4 (N. PE) -0.660	м	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 147 с НДС 20%, руб
				Цена 147 с НДС 20%, руб	Цена 152 с НДС 20%, руб	Цена 149 с НДС 20%, руб	
4	Провод ПУГВ 1x4 желто-зеленый многопроволочный	м	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 34,2 с НДС 20%, руб
				Цена 34,2 с НДС 20%, руб	Цена 38 с НДС 20%, руб	Цена 36 с НДС 20%, руб	
5	Провод ПУГВ 1x10 белый многопроволочный	м	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 83,6 с НДС 20%, руб
				Цена 83,6 с НДС 20%, руб	Цена 87 с НДС 20%, руб	Цена 88 с НДС 20%, руб	
6	ВРУ ЯАВР3-40-2	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 13289 с НДС 20%, руб
				Цена 13289 с НДС 20%, руб	Цена 14431 с НДС 20%, руб	Цена 13547 с НДС 20%, руб	
7	Выключатель автоматический однополюсный 10А С iC60N 6кА (A9F79110)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 411 с НДС 20%, руб
				Цена 411 с НДС 20%, руб	Цена 432 с НДС 20%, руб	Цена 417 с НДС 20%, руб	
8	Выключатель автоматический однополюсный 16А С iC60N 6кА (A9F79116)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 359 с НДС 18%, руб
				Цена 359 с НДС 18%, руб	Цена 387 с НДС 18%, руб	Цена 364 с НДС 18%, руб	
9	Выключатель нагрузки iSW 3п 40А (A9S60340)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 2215 с НДС 20%, руб
				Цена 2215 с НДС 20%, руб	Цена 2390 с НДС 20%, руб	Цена 2350 с НДС 20%, руб	

10	Выключатель автоматический дифференциальный DPN N VIGI 16A 30mA 6kA C AC (A9N19665)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"ABC-электро"	Цена 5548 с НДС 20%, руб
				Цена 5548 с НДС 20%, руб	Цена 5550 с НДС 20%, руб	Цена 5563 с НДС 20%, руб	
11	Светильник ARCTIC.OPL ECO LED 1200 5000K (1088000050)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	Layta	Цена 5962 с НДС 20%, руб
				Цена 5962 с НДС 20%, руб	Цена 6114 с НДС 20%, руб	Цена 6095 с НДС 20%, руб	
12	Светильник ARCTIC.OPL ECO LED 1200 EM 5000K (1088000160)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	Layta	Цена 10203 с НДС 20%, руб
				Цена 10203 с НДС 20%, руб	Цена 10520 с НДС 20%, руб	Цена 10346 с НДС 20%, руб	
13	Светильник TITAN 12 LED OPL 5000K (1670000050)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	Layta	Цена 2971 с НДС 20%, руб
				Цена 2971 с НДС 20%, руб	Цена 3033 с НДС 20%, руб	Цена 2990 с НДС 20%, руб	
14	Светильник аварийный светодиодный URAN 6523-4 LED (1593000280)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	Интернет-магазин Ледгудс	Цена 6305 с НДС 20%, руб
				Цена 6305 с НДС 20%, руб	Цена 6585 с НДС 20%, руб	Цена 6700 с НДС 20%, руб	
15	Конвектор Noirot Spot E-PRO 2000	шт	1	ООО «ВсеИнструменты.ру»	ClimStore	«220 Вольт»	Цена 10810 с НДС 20%, руб
				Цена 11100 с НДС 20%, руб	Цена 10810 с НДС 20%, руб	Цена 10940 с НДС 20%, руб	
16	КОНДИЦИОНЕР GENERAL CLIMATE GCW-07HR В КОМПЛЕКТЕ С КРЕПЕЖНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ	шт	1	ООО «ДОМ КОМФОРТА»	ООО «Эксперт-Климат»	Компания A-Clim	Цена 26550 с НДС 20%, руб
				Цена 26550 с НДС 20%, руб	Цена 28230 с НДС 20%, руб	Цена 27900 с НДС 20%, руб	
17	Зимний комплект для кондиционера	шт	1	ООО «ДОМ КОМФОРТА»	Торговый Дом «Комфорта	Компания A-Clim	Цена 14000 с НДС 20%, руб
				Цена 15200 с НДС 20%, руб	Цена 14000 с НДС 20%, руб	Цена 14700 с НДС 20%, руб	
18	19" Монитор HP EliteDisplay E190i	шт	1	“Сайдекс”	ООО “ДНС”	Ситилинк	Цена 13892 с НДС 20%, руб
				Цена 13892 с НДС 20%, руб	Цена 14999 с НДС 20%, руб	Цена 15970 с НДС 20%, руб	
19	Принтер лазерный HP Color LaserJet Pro M452dn	шт	1	М-Видео	ООО “ДНС”	Ситилинк	Цена 22660 с НДС 20%, руб
				Цена 22660 с НДС 20%, руб	Цена 23999 с НДС 20%, руб	Цена 23730 с НДС 20%, руб	



20	ИБП APC Smart-UPS 1500VA LCD [SMT1500I]	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	ООО "ДНС"	Ситилинк	Цена 42880 с НДС 20%, руб
				Цена 50404 с НДС 20%, руб	Цена 45200 с НДС 20%, руб	Цена 42880 с НДС 20%, руб	
21	Шкаф коммутационный ЦМО (ШРН-М-9.650.1)	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	ООО "ДНС"	Ситилинк	Цена 10300 с НДС 20%, руб
				Цена 10450 с НДС 18%, руб	Цена 10470 с НДС 18%, руб	Цена 10300 с НДС 18%, руб	
22	Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960C-8TC-L - 8xFE + 2xGE (SFP), LAN Base	шт	1	cisco.msk.ru	«СимплТех»	“НЕТВОРК-МСК”	Цена 33618 с НДС 20%, руб
				Цена 33618 с НДС 20%, руб	Цена 34 240 с НДС 20%, руб	Цена 34390 с НДС 20%, руб	
23	Модуль Трансивер Cisco GLC-LH-SMD	шт	1	cisco.msk.ru	ООО "ЛАНМАРК"	“НЕТВОРК-МСК”	Цена 29840 с НДС 20%, руб
				Цена 29840 с НДС 20%, руб	Цена 36750 с НДС 20%, руб	Цена 29850 с НДС 20%, руб	
24	Патч-корд волоконно-оптический LC-SC	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	“АБН”	«Русский Свет»	Цена 789 с НДС 20%, руб
				Цена 802 с НДС 20%, руб	Цена 789 с НДС 20%, руб	Цена 790 с НДС 20%, руб	
25	Кросс Оптический 19' 1U укомплектованный на 8 портов серый (NMF-RP08FCUS2-WS-1U-GY)	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	Цена 1542 с НДС 20%, руб
				Цена 1581 с НДС 20%, руб	Цена 1729 с НДС 20%, руб	Цена 1542 с НДС 20%, руб	
26	Патч-панель высокой плотности 19', 24xRJ-45, UTP, Cat.5e, 0,5U (10-0404)	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	Компания ЭТМ	“РЕГАРД”	Цена 2523 с НДС 20%, руб
				Цена 2523 с НДС 20%, руб	Цена 2913 с НДС 20%, руб	Цена 2677 с НДС 20%, руб	
27	Организатор кабельный с пластиковыми кольцами и крышкой 19 1U (16488)	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	Компания ЭТМ	“АБН”	Цена 912 с НДС 20%, руб
				Цена 916 с НДС 20%, руб	Цена 935 с НДС 20%, руб	Цена 912 с НДС 20%, руб	
28	ИБП APC Smart-UPS SMT750RMI2U	шт	1	Компания SoftMagazin	“РЕГАРД”	ООО «ТД ТИНКО»	Цена 45630 с НДС 20%, руб
				Цена 49250 с НДС 20%, руб	Цена 56320 с НДС 20%, руб	Цена 45630 с НДС 20%, руб	
29	Блок силовых розеток 19" без шнура	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	Компания ЭТМ	Ситилинк	Цена 2166 с НДС 20%, руб
				Цена 2166 с НДС 20%, руб	Цена 2445 с НДС 20%, руб	Цена 2510 с НДС 20%, руб	

30	GPRS терминал TELEOFIS WRX708-R4	шт	1	TELEOFIS	ООО "СИМЭНЕРГО"	"Компания ИнСАТ"	Цена 5000 с НДС 20%, руб
				Цена 5200 с НДС 20%, руб	Цена 5000 с НДС 20%, руб	Цена 5600 с НДС 20%, руб	
31	Конвертер TELEOFIS ER108-L4U2 V2	шт	1	TELEOFIS	ООО "СИМЭНЕРГО"	SantehMarkt.ru	Цена 4200 с НДС 20%, руб
				Цена 4800 с НДС 20%, руб	Цена 4200 с НДС 20%, руб	Цена 4600 с НДС 20%, руб	
32	MOXA UPORT 1150	шт	1	ООО «ТД ТИНКО»	"Компания ИнСАТ"	Компания ВИДЕОГЛАЗ	Цена 6142 с НДС 20%, руб
				Цена 6326 с НДС 20%, руб	Цена 6264 с НДС 20%, руб	Цена 6142 с НДС 20%, руб	
33	HP ProLiant ML30 Gen10 P06781-425 - Сервер HPE серии ML	шт	1	Компания Proliant.ru	ТФК, ООО "Альфа"	Hewlett Packard Enterprise (HPE)	Цена 89960 с НДС 20%, руб
				Цена 93700 с НДС 20%, руб	Цена 89960 с НДС 20%, руб	Цена 92010 с НДС 20%, руб	
34	КОЛОДЕЦ КАНАЛИЗАЦИОН НЫЙ ТЕЛЕКОММУНИК АЦИОННЫЙ ККТМ-1	шт	1	Пласт инжиниринг	Производственно е объединение "СОЮЗ"	"АВС-электро"	Цена 4500 с НДС 20%, руб
				Цена 4515 с НДС 20%, руб	Цена 4520 с НДС 20%, руб	Цена 4500 с НДС 20%, руб	
35	Адаптер герметичного ввода 50 мм	шт	1	ЗАО «СВЯЗЬСТРОЙД ЕТАЛЬ»	Производственно е объединение "СОЮЗ"	Пласт инжиниринг	Цена 250 с НДС 20%, руб
				Цена 250 с НДС 20%, руб	Цена 260 с НДС 20%, руб	Цена 257 с НДС 20%, руб	
36	ПРОТИВОПОЖАР НАЯ ТЕРМОРАСШИРЯ ЮЩАЯСЯ МАСТИКА СР 611А	шт	1	НІЛТІ	GERM.RU	ООО «МИР БЕЗОПАСНОСТИ»	Цена 750 без НДС 20%, руб
				Цена 750 без НДС 20%, руб	Цена 890 с НДС 20%, руб	Цена 880 без НДС 20%, руб	
37	Патч-корд UTP категория 5е LSZH серый (1м)	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	ООО «ТД ТИНКО»	Цена 123 с НДС 20%, руб
				Цена 123 с НДС 20%, руб	Цена 137 с НДС 20%, руб	Цена 129 с НДС 20%, руб	
38	Витая пара UTP U/UTP категория 5е 4 пары 24 AWG одножильный LSZH серый (305м)	м	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	ООО «ТД ТИНКО»	Цена 29 с НДС 20%, руб
				Цена 29 с НДС 20%, руб	Цена 34 с НДС 20%, руб	Цена 32 с НДС 20%, руб	

39	Кабель КИПвЭВнг-LS	м	1	ООО "Кабельные системы"	НПП «Спецкабель»	ООО «ТД ТИНКО»	Цена 136 с НДС 20%, руб
				Цена 150 с НДС 20%, руб	Цена 144 с НДС 20%, руб	Цена 136 с НДС 20%, руб	
40	Выключатель автоматический однополюсный 6А В S201 6кА (S201 B6)	шт	1	Компания ЭТМ	Energo Retail Group (ABB)	ЗАО "МПО Электромонтаж"	Цена 576 с НДС 20%, руб
				Цена 576 с НДС 20%, руб	Цена 605 с НДС 20%, руб	Цена 616 с НДС 20%, руб	
41	Провод силовой ПуГВ 1х1.5 желто-зеленый многопроволочный	м	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 9 с НДС 20%, руб
				Цена 9 с НДС 20%, руб	Цена 11 с НДС 20%, руб	Цена 10,5 с НДС 20%, руб	
42	Ограничитель на DIN-рейку металл	шт	1	Компания ЭТМ	«Русский Свет»	"АВС-электро"	Цена 11 с НДС 20%, руб
				Цена 18 с НДС 20%, руб	Цена 16 с НДС 20%, руб	Цена 11 с НДС 20%, руб	
43	Блок питания AC-DC TELEOFIS DPS12-12	шт	1	TELEOFIS	ООО "СИМЭНЕРГО"	ООО "Этеком"	Цена 1400 с НДС 20%, руб
				Цена 1400 с НДС 20%, руб	Цена 1600 с НДС 20%, руб	Цена 1550 с НДС 20%, руб	
44	Кабель волоконно-оптический 9/125 (OS2) одномодовый, 8 волокон	м	1	Компания ЭТМ	Layta	ООО «ТД ТИНКО»	Цена 122 с НДС 20%, руб
				Цена 122 с НДС 20%, руб	Цена 126 с НДС 20%, руб	Цена 131 с НДС 20%, руб	
45	ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ПЕНА СР 620	шт	1	HILTI	GERM.RU	ООО «МИР БЕЗОПАСНОСТИ»	Цена 3102 без НДС 20%, руб
				Цена 3102 без НДС 20%, руб	Цена 3700 с НДС 20%, руб	Цена 3940 с НДС 20%, руб	
46	Оборудование метеорологической станции	шт	1	«Лаборатория дистанционного зондирования»	"НПО АТТЕХ"	"РАЙМЕТ"	Цена 13425890 с НДС 20%, руб
				Цена 22610300 с НДС 20%, руб	Цена 17402900 с НДС 20%, руб	Цена 13425890 с НДС 20%, руб	

Составил  Черникова О.И.

## Прайс-листы

Прайс-листы к смете 02-01-02

Прайс-лист №1.1 от 10.01.2019



Адрес:

MT-ЭНЕРГО

Москва, Варшавское шоссе, дом 1, строение 1-2, оф. 30

Телефон:

+7 (495) 580-69-83

### Модульный источник бесперебойного питания (ИБП) СИП380А20МД-33



цена **994315 р с НДС**

- Исполнение в габаритах 19" телекоммуникационной стойки для компактного размещения
- Широкий диапазон входных напряжений и частот
- Высокая эффективность преобразования 95%
- Простая замена модулей
- Нарботка на отказ до 250 000 часов
- Пошаговое подключение силовых модулей при переходе с АКБ для плавной загрузки электросети
- Режим высокой эффективности для экономии электроэнергии (ЕСО)
- Интеллектуальная зарядка аккумуляторов для продления срока службы
- Автоматическое самотестирование для увеличения надежности системы



**ООО «Остек-СМТ»**

123592, Россия, г. Москва, улица Кулакова, дом 20, строение 1Г

**Телефон:**

+7 (495) 788-44-44 (доб. 5500)

**Факс:**

+7 (495) 788-44-42

**Электронная почта:**

energo@ostec-group.ru

**Модульный ИБП СИП380А20МД-33 двойного преобразования с трехфазным входом и выходом**



**1046350 р с НДС**

- Исполнение в габаритах 19" телекоммуникационной стойки для компактного размещения
- Широкий диапазон входных напряжений и частот
- Высокая эффективность преобразования до 95,5%
- Простая замена модулей
- Нарботка на отказ до 250 000 часов
- Режим высокой эффективности для экономии электроэнергии (ECO)
- Интеллектуальная зарядка аккумуляторов для продления срока службы
- Автоматическое самотестирование для увеличения надежности системы



**Многоканальный**

**8 (846) 200-70-00**

**Прием звонков: с 8:00 до 17:00 Мск. (Пн-Пт)**

**E-mail [info@massenergy.ru](mailto:info@massenergy.ru)**

**Адрес**

**Россия, 443067, г. Самара, ул. Отважная, д. 33, оф. 1**

## **Источник бесперебойного питания СИП380А20МД-33**



**1131500 р с НДС**

Модульные ИБП онлайн двойного преобразования серии СИП380А МД предназначены для централизованной защиты систем трехфазного электропитания ЦОД и баз данных, офисных помещений и банков, промышленного и медицинского оборудования от перебоев в работе электросети, перепадов и искажений напряжения и частоты, импульсных и высокочастотных помех.

Благодаря модульной конструкции возможно резервирование или гибкое наращивание мощности. При установке двух резервных силовых модулей уровень доступности системы повышается до 99,999. В случае перегрузки системы могут быть временно задействованы резервные силовые модули. Кроме того, до четырех модульных ИБП могут работать в параллельном режиме для резервирования или наращивания мощности.

Доступны стойки модульных ИБП мощностью до 30 кВА, 50 кВА, 100 кВА, 200 кВА, 250 кВА, 300 кВА, 400 кВА, 520 кВА, 800 кВА что позволяет легко сконфигурировать нужную систему. Серия СИП380А МД включает в себя мощные источники бесперебойного питания для защиты ответственного оборудования с высокими требованиями по отказоустойчивости.

Прайс-лист №2.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

### кабель ВБШвнг(А)-LS 4x16ок(N)-0.660



Цена: 606 руб/с НДС

Код товара9076202

Артикул—

Производитель[Конкорд](#)

СтранаРоссия

НаименованиеВБШвнг(А)-LS 4x16ок(N) - 0,66

Упаковки

СертификатRU C-RU.АЮ64.В01496

МаркаВБШвнг-LS

Количество жил4



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Кабель ВБШвнг(А)-LS 4x16ок(N)-0.660



640 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение  $u$  **1 кВ**

Материал жил проводника **Алюминий**

Количество жил **4**

Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) **1 = однопроволочная**

Форма жил проводника **Круг**

Изоляция жилы **Поливинилхлорид (PVC)**

Материал оболочки **Поливинилхлорид (PVC)**

## "АВС-электро"

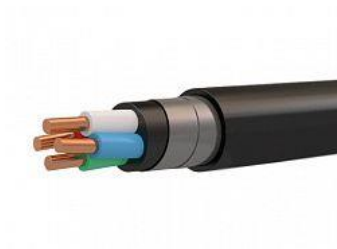
Адрес: 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

Телефон: +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

E-mail: [lukash@avselectro.ru](mailto:lukash@avselectro.ru)

Кабель силовой бронированный  
ВБШвнг(А) 4x16 ок(N)-0,66





**622 руб с ндс**

Марка кабеля/провода:	ВБШвнг(А); ВББШв(А)нг; ВБШв(А)нг
С низким дымовыделением - LS (согл. ГОСТ Р МЭК 61034- 2):	нет
Количество жил :	4
Экранированный:	нет
Класс проводника:	Класс 1 (однопроволочная жила)
Материал внешн. оболочки:	Поливинилхлорид (ПВХ)
Материал проводника:	Медь (Cu) без покрытия
Форма проводника:	Круглая (-ое)
Цвет внешн. оболочки:	Черный

Прайс-лист №3.1 от 10.01.2019

**Компания ЭТМ**

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

**Кабель силовой ВБШвнг(А)-LS 3х4 (N. PE) -  
0.660**



Цена: 147 руб/с НДС

Код товара 2907189

Артикул—

Производитель [Конкорд](#)

Страна Россия

Наименование ВБШвнг(А)-LS 3х4(N, PE) - 0,66

Упаковки

Сертификат RU C-RU.АЮ64.В01496

Марка ВБШвнг-LS

Количество жил 3

Прайс-лист №3.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Кабель силовой ВБШвнг(А)-LS 3х4 (N. PE) -0.660



152 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение **и1 кВ**

Материал жил проводника **Алюминий**

Количество жил **3**

Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) **1 = однопроволочная**

Форма жил проводника **Круг**

Изоляция жилы **Поливинилхлорид (PVC)**  
Материал оболочки **Поливинилхлорид (PVC)**

Прайс-лист №3.3 от 10.01.2019

## "АВС-электро"

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а  
**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)  
**E-mail:** lukash@avselectro.ru

### Кабель силовой бронированный ВБШвнг(А) 3х4 ок(N,PE)-0,66



**149 руб с ндс**

Марка кабеля/провода:	ВББШвнг (ВБШвнг; ВБШвнг(А); ВББШв(А)нг; ВБШв(А)нг)
Номин. сечение концентрических жил:	4 мм <sup>2</sup>
Количество жил :	3
Материал внешн. оболочки:	Поливинилхлорид (ПВХ)
Материал проводника:	Медь (Cu) без покрытия
Форма проводника:	Круглая (-ое)
Цвет внешн. оболочки:	Черный
Бронированный:	да
Маркировка жил:	Цвет
Изоляция жилы :	Поливинилхлорид (ПВХ)

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

### Провод ПУГВ 1х4 желто-зеленый многопроволочный



Цена: 34,2 руб/с НДС

Код товара 9740331

Артикул—

Производитель [РЭК/Prysmian](#)

Страна Россия

Наименование

Упаковки 200 м, 6000 м

Сертификат RU C-RU.ME77.B01538

Марка ПУГВ

Количество жил 1

Прайс-лист №4.2 от 10.01.2019



**RS24.ru**

«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

### Провод ПуГВ 1 Ж/3 (м) РЭК-PRYSMIAN



38 р с НДС

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **0448 03 02**

Номинальное сечение проводника **1 кв.мм**

Материал жил проводника **Медный голый**

Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) **2 = многопроволочная**

Форма жил проводника **Круг**

Прайс-лист №4.3 от 10.01.2019

**"АВС-электро"**

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

**E-mail:** lukash@avselectro.ru

## Провод ПУГВ 1х4



36 руб с НДС

**Марка кабеля/провода:** ПуГВ (ПВЗ)

**С низким  
дымовыделением - LS  
(согл. ГОСТ Р МЭК 61034-  
2):**

нет

**Экранированный:**

нет

**Температура при  
эксплуат. в неподвижн.  
состоянии (без  
движения):**

-50...65 °C

**Температура при  
монтаж. и эксплуат.  
изгибах (в движении):**

-15...65 °C

Класс проводника: Класс 5  
(многопроволочная  
гибкая жила)

Материал проводника: Медь (Cu) без  
покрытия

Прайс-лист №5.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

### Провод ПУГВ 1х10 белый многопроволочный



Цена: 83,6 руб/с НДС

Код товара 9740331

Артикул—

Производитель [РЭК/Prysmian](#)

Страна Россия

Наименование

Упаковки 200 м, 6000 м

Сертификат RU C-RU.ME77.B01538

Марка ПУГВ

Количество жил 1

Прайс-лист №5.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

**Телефон:**

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Провод ПуГВ 10 К (м)



87 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество жил **1**

Номинальное сечение проводника **10 кв.мм**

Материал жил проводника **Медный голый**

Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) **2 = многопроволочная**

Изоляция жилы **Поливинилхлорид (PVC)**

Маркировка жилы **Цвет**

Наличие экрана **Нет**

Максимально допустимая температура проводника **70 град.С**

Номинальное напряжение **u450 В**

Прайс-лист №5.3 от 10.01.2019

## "АВС-электро"

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

**E-mail:** [lukash@avselectro.ru](mailto:lukash@avselectro.ru)

Провод установ. повышен. гибкости  
ПуГВ(ПВЗ) 10 мм кв



88 руб с НДС

Марка  
кабеля/провода: ПуГВ (ПВЗ)

С низким  
дымовыделением - LS  
(согл. ГОСТ Р МЭК  
61034-2):

нет

Класс проводника: Класс 5  
(многопроволочная  
гибкая жила)

Материал проводника: Медь (Cu) без  
покрытия

Не распространяет  
горение при  
воздействии пламени  
(нг):

Нет

Изоляция жилы : Поливинилхлорид  
(ПВХ)

Номин. сечение  
проводника: 10 мм

Прайс-лист №6.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## ВРУ ЯАВРЗ-40-2



Цена: 13289 руб/с НДС

Код товара 3093230

Артикул G301461

Производитель [Электроспектр](#)

Страна Россия



Наименование
Упаковки
Сертификат
Материал оболочкиСталь порошковая окраска
Тип изделияЩит АВР

Прайс-лист №6.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

ЯАВРЗ- 40-2

14431 р с НДС

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество жил**1**

Номинальное сечение проводника**10 кв.мм**

Материал жил проводника**Медный голый**

Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты)**2 = многопроволочная**

Изоляция жилы**Поливинилхлорид (PVC)**

Маркировка жилы**Цвет**

Наличие экрана**Нет**

Максимально допустимая температура проводника**70 град.С**

Номинальное напряжение  $U$ **450 В**

Прайс-лист №6.3 от 10.01.2019

**"АВС-электро"**

Адрес: 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

Телефон: +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

E-mail: [lukash@avselectro.ru](mailto:lukash@avselectro.ru)

Ящик автомат. включения резерва на 40А  
ЯАВРЗ-40-2



13547 руб с НДС

Материал корпуса : Сталь

С прозрачн. (светопрониц.) крышкой: нет

Количество фаз: 3

Глубина: 220 мм

Высота: 650 мм

Ширина: 500 мм

Материал корпуса : Сталь

Прайс-лист №7.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## Выключатель автоматический однополюсный 10А С iC60N 6кА (A9F79110)



Цена: 411 руб/с НДС

Код товара 5753908

АртикулA9F79110

Производитель[Schneider Electric](#)

СтранаФранция

НаименованиеАВТ. ВЫКЛ.iC60N 1П 10А С

Упаковки12 шт, 132 шт, 1056 шт

СертификатRU C-FR.ME77.B03337

Номинальный ток,А10

Характеристика эл.магнитного расцепителяС

Прайс-лист №7.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Выключатель автоматический модульный 1п С 10А 6кА iC60N Acti9 SchE A9F79110



432 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя**A9F79110**

Номинальный ток**10 А**

Количество полюсов**1**

Род тока**Переменный ток (АС)**

Характеристика срабатывания**С**

Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898**6 кА**

Номинальное напряжение**230 В**

Частота**50 Гц**

С коммутируемым нейтральным проводником**Нет**

Прайс-лист №7.3 от 10.01.2019

# "АВС-электро"

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

**E-mail:** lukash@avselectro.ru

## Выключатель автоматический 1-пол. 10А С 6кА iC60N Schneider Electric



**417 руб с ндс**

Общ. количество полюсов:	1
Возможна дополнит. комплектация:	да
Номин. отключающая способность по IEC 60947-2:	10 кА
Номин. отключающая способность по EN 60898:	6 кА
Одновременное отключение нейтрали (N):	нет
Количество защищенных полюсов:	1
Степень защиты (IP):	IP20
Модульная ширина (общ. кол-во модульных расстояний):	1

Прайс-лист №8.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

**Курск**

**Адрес:** ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

**Телефон:** (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

**E-mail:** kursk1@kursk.etm.ru

**Выключатель автоматический  
однополюсный 16А С iC60N 6кА (A9F79116)**



Цена: 359 руб/с НДС

Код товара 3169186

Артикул A9F79116

Производитель [Schneider Electric](#)

Страна Франция

Наименование АВТ. ВЫКЛ. iC60N 1П 16А С

Упаковки 12 шт, 132 шт, 1056 шт

Сертификат RU C-FR.ME77.B03337

Номинальный ток, А 16

Характеристика эл.магнитного расцепителя С

Прайс-лист №8.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Выключатель автоматический модульный 1п С 16А 6кА iC60N Acti9 SchE A9F79116



387 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **A9F79116**

Номинальный ток **16 А**  
Количество полюсов **1**  
Род тока **Переменный ток (АС)**  
Характеристика срабатывания **C**  
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 **6 кА**  
Номинальное напряжение **230 В**  
Частота **50 Гц**  
С коммутируемым нейтральным проводником **Нет**

Прайс-лист №8.3 от 10.01.2019

## "АВС-электро"

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а  
**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)  
**E-mail:** lukash@avselectro.ru

### Выключатель автоматический 1-пол. 16А С 6кА iC60N Schneider Electric



**364 руб с НДС**

Общ. количество полюсов:	1
Возможна дополнит. комплектация:	да
Номин. отключающая способность по IEC 60947-2:	10 кА
Номин. отключающая способность по EN 60898:	6 кА
Одновременное отключение нейтрали (N):	нет
Количество защищенных полюсов:	1
Степень защиты (IP):	IP20

Прайс-лист №9.1 от 10.01.2019

**Компания ЭТМ**

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## Выключатель нагрузки iSW 3п 40А (A9S60340)



Цена: 2215 руб/с НДС

Код товара 726993

Артикул A9S60340

Производитель [Schneider Electric](#)

Страна Франция

Наименование ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРУЗКИ iSW 3П 40А

Упаковки 1 шт, 12 шт, 12 шт

Сертификат

Тип изделия Выключатель нагрузки

Номинальный ток, А 40

Прайс-лист №9.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Выключатель нагрузки 3п iSW 40A SchE A9S60340



2390 р с НДС

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **A9S60340**

Количество полюсов **3**

Номинальный ток **40 А**

Номинальное напряжение **415 В**

Функция переключения **Выключатель**

Ширина в числах модульных расстояний **6**

Прайс-лист №9.3 от 10.01.2019

**"АВС-электро"**

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

**E-mail:** lukash@avselectro.ru

#### Выключатель нагрузки iSW 3П 40А



2350 руб с НДС

Степень защиты (IP):	IP20
Принудительное разделение (согл. DIN VDE 0113):	нет
Мин. уровень напряжения:	415 В
Цоколь лампы:	He



применимо

Цвет купола/колпачка: Серый

Модульная ширина (общ. кол-во модульных расстояний): 3

Номин. отключающая способность: 5 кА

Прайс-лист №10.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

# Выключатель автоматический дифференциальный DPN N VIGI 16A 30мА 6кА С АС (A9N19665)



Цена: 5548 руб/с НДС

Код товара 8543143

Артикул A9N19665

Производитель [Schneider Electric](https://www.schneider-electric.com)

Страна Франция

Наименование ДИФФ. АВТ. DPN N VIGI 6kA 16A C 30mA AC

Упаковки 1 шт, 54 шт, 432 шт

Сертификат RU C-FR.ME77.B03261

Номинальный ток, А 16

Характеристика эл. магнитного расцепителя C

Прайс-лист №10.2 от 10.01.2019



**RS24.ru**

**«Русский Свет»**

**305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,**

**Телефон:**

**8 (4712) 27-27-01**

**direct@kursk.russvet.ru**

## **Выключатель автоматический дифференциального тока 2п (1P+N) С 16А 30мА тип АС 6кА DPN VIGI N SchE A9N19665**



**5550 р с НДС**

### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Артикул производителя **A9N19665**

Количество полюсов **2**

Номинальный ток **16 А**

Номинальный ток утечки **0.03 А**

Тип по току утечки **Переменный ток (АС)**

Характеристика срабатывания **С**

Ширина в числах модульных расстояний **2**

Номинальное напряжение **230 В**

Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 **6 кА**

Прайс-лист №10.3 от 10.01.2019

**"АВС-электро"**

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

**E-mail:** lukash@avselectro.ru

**Дифференциальный автомат 1пол.+N 16А  
30мА 6кА DPN N Vigi Schneider Electric**



5563 руб с НДС

Общ. количество полюсов:	2
Номин. отключающая способность по IEC 60947-2:	0.25 кА
Номин. отключающая способность по EN 60898:	6 кА
Одновременное отключение нейтрали (N):	да
Количество защищенных полюсов:	1
Степень защиты (IP):	IP20
Частота:	50 Гц

Прайс-лист №11.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

Светильник ARCTIC.OPL ECO LED 1200  
5000K (1088000050)



Цена: 5962руб/с НДС

Код товара5438452

Артикул1088000050

Производитель[Световые Технологии](#)

СтранаРоссия

НаименованиеARCTIC.OPL ECO LED 1200 5000K

Упаковки

СертификатRU C-RU.АБ91.В00150

Материал изделияПластик

Материал рассеивателяПоликарбонат (PC)

Прайс-лист №11.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Светильник ARCTIC.OPL ECO LED 1200 47Вт 5000K IP65 СТ 1088000050



6114 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя**1088000050**

Источник света**Светодиод**

Мощность лампы **47 Вт**  
Номинальное напряжение **с220 В**  
Длина **1278 мм**  
Ширина **170 мм**  
Степень защиты **IP65**  
Цветовая температура **5000 К**

Прайс-лист №11.3 от 10.01.2019



г. Москва Очаковское шоссе, 40, строение 3

8 (495) 539-53-13 8 (495) 539-53-23

Светильник светодиодный промышленный Световые технологии ARCTIC.OPL ECO LED 1200 5000K (1088000050)



**6095 руб с ндс**

Характеристики Световые технологии ARCTIC.OPL ECO LED 1200 5000K (1088000050): Производитель  
Световые технологии Базовая единица шт Индекс цветопередачи 80 Назначение светильников  
Промышленные Напряжение питания, В 230AC

Прайс-лист №12.1 от 10.01.2019

**Компания ЭТМ**

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

**Светильник ARCTIC.OPL ECO LED 1200 EM  
5000K (1088000160)**



Цена: 10203руб/с НДС

Код товара656

Артикул1088000160

Производитель[Световые Технологии](#)

СтранаРоссия

НаименованиеARCTIC.OPL ECO LED 1200 EM 5000K

Упаковки

СертификатRU C-RU.АБ91.В00150

Время работы в аварийном режиме, ч1

Материал изделияПластик

Прайс-лист №12.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Светильник ARCTIC.OPL ECO LED 1200 EM 47Вт 5000K IP65 СТ 1088000160



10520 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя**1088000160**

Источник света**Светодиод**

Мощность лампы **45 Вт**  
Номинальное напряжение с **160 В**  
Номинальное напряжение по **260 В**  
Аварийное освещение **Встроенный**  
Светораспределение **Косинусное**  
Световой выход **Непосредственно**  
Длина **1278 мм**

Прайс-лист №12.3 от 10.01.2019



г. Москва Очаковское шоссе, 40, строение 3

8 (495) 539-53-13 8 (495) 539-53-23

Светильник светодиодный промышленный Световые технологии ARCTIC.OPL ECO LED 1200 EM 5000K (1088000160)



**10346 руб с ндс**

Назначение: Промышленный светильник с высокой степенью защиты IP65 и высокой светоотдачей. Большое количество модификаций, различающихся габаритными размерами и световым потоком, для замены светильников типа ЛСП. Установка Крепление светильника непосредственно на поверхность потолка или стен без использования монтажных пластин. Для установки светильника на подвесы необходимо заказывать специальные крепления: Комплект крепления светильника ARCTIC на трос с витым крюком (код заказа - 2069000330). Под заказ возможно изготовление светильника со сквозной проводкой. Конструкция Корпус SMC — полиэстер усиленный стекловолокном. Оптическая часть Опаловый рассеиватель (OPL) из поликарбоната крепится к корпусу защелками из полиамида. Под заказ возможна комплектация с защелками из нержавеющей стали. Тип светодиодов: SMD.

Прайс-лист №13.1 от 10.01.2019

**Компания ЭТМ**

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

# Светильник TITAN 12 LED OPL 5000K (1670000050)



Цена: 2971 руб/с НДС

Код товара 6575570

Артикул 1670000050

Производитель [Световые Технологии](#)

Страна Россия

Наименование TITAN 12 LED OPL 5000K

Упаковки

Сертификат RU C-RU.АБ91.В00150

Материал изделия Алюминий

Материал рассеивателя Поликарбонат (РС)

Прайс-лист №13.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

**Светильник LED TITAN 12 OPL 12Вт 5000K IP65 СТ  
1670000050**





3033 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **1670000050**

Источник света **Светодиод**

Мощность лампы **12 Вт**

Длина **155 мм**

Ширина **130 мм**

Степень защиты IP **IP65**

Цветовая температура **5000 К**

Устройство управления **Электронный балласт стандартный**

Материал корпуса **Алюминий**

Прайс-лист №13.3 от 10.01.2019



г. Москва Очаковское шоссе, 40, строение 3

8 (495) 539-53-13 8 (495) 539-53-23

Светильник светодиодный ЖКХ Световые технологии TITAN 12 LED OPL 5000K (1670000050)



2990 руб с НДС

Назначение: Промышленный светильник с высокой степенью защиты IP65 и высокой светоотдачей. Большое количество модификаций, различающихся габаритными размерами и световым потоком, для замены светильников типа ЛСП. Установка Крепление светильника непосредственно на поверхность потолка или стен без использования монтажных пластин. Для установки светильника на подвесы необходимо заказывать специальные крепления: Комплект крепления светильника ARCTIC на трос с витым крюком (код заказа -

2069000330). Под заказ возможно изготовление светильника со сквозной проводкой. Конструкция Корпус SMC — полиэстер усиленный стекловолокном. Оптическая часть Опаловый рассеиватель (OPL) из поликарбоната крепится к корпусу защелками из полиамида. Под заказ возможна комплектация с защелками из нержавеющей стали. Тип светодиодов: SMD.

Прайс-лист №14.1 от 10.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

### Светильник аварийный светодиодный URAN 6523-4 LED (1593000280)



Цена: 6305 руб/с НДС

Код товара 3924685

Артикул 1593000280

Производитель [Световые Технологии](#)

Страна Испания

Наименование URAN 6523-4 LED

Упаковки 6 шт

Сертификат RU C-ES.AB91.B00119

Способ монтажа Настенный

Мощность ламп, Вт 4

Прайс-лист №14.2 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

# Светильник URAN 6523-4 LED СТ 1593000280



6585 р с НДС

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **1593000280**

Источник света **Светодиод**

Степень защиты IP **IP65**

Длина **335 мм**

Ширина **125 мм**

Класс защиты от поражения электрическим током **II**

Материал корпуса **Пластик**

Цвет корпуса **Белый**

Материал рассеивателя **Поликарбонат**

Прайс-лист №14.3 от 10.01.2019



**Адрес пункта выдачи товара 1:** Россия, Москва, Россошанский проезд, 2к1,

**Адрес пункта выдачи товара 2:** Московская область, Наро-Фоминский Район, п.Селятино, ул.Клубная, д. 55

**Время работы интернет-магазина:** пн.- вс. с 9-00 до 20-00

**Телефон:** +7 (495) 721-70-93

**Email:** order@ledgoods.ru

**Светильник аварийного освещения URAN 6523-4  
LED 4501006440/1593000280 Световые технологии**



6700 руб с НДС

Категория Промышленные и офисные светильники

Производитель СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Характеристики Источник света: Светодиод ; Степень защиты IP: IP65 ; Длина: 335 мм; Ширина: 125 мм; Класс защиты от поражения электрическим током: II ; Цвет корпуса: Белый ; Материал рассеивателя: Поликарбонат

Степень защиты, IP IP65

Длина, мм 335

Ширина, мм 125

Источник света Светодиод

Класс защиты II

Цвет корпуса Белый

Прайс-листы к смете 02-01-03

Прайс-лист №15.1 от 10.01.2019



ООО «ВсеИнструменты.ру»

Почтовый адрес: 109451, Россия, Москва, улица Братиславская, дом 16, корпус 1, помещение 3

+7 (499) 681-23-57

zakaz@vseinstrumenti.ru

**Конвектор Noirot Spot E-PRO 2000**



**11100** р. С НДС

Технические характеристики Noirot Spot E-PRO 2000

Основные Подробные

Мощность, кВт 2

Рекомендуемая площадь, м2 20

Вид крепления настенный

Вид термостата электронный

Серия Spot E-PRO

Габариты, мм 440x740x80

Степень защиты IP24

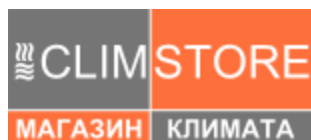
Дисплей есть

Наличие сетевой вилки нет

Ножки в комплекте нет

Вес, кг 6.5

Прайс-лист №15.2 от 10.01.2019



**129329, Российская Федерация, г. Москва, ул. Кольская 8, офис № 2**

**8 800-200-65-82**

**звонок бесплатный**

***info@ClimStore.ru***



**10810 руб с НДС**

**Мощность, кВт: 2**

**Ступени мощности, кВт: 2**

**Площадь помещения до, кв.м.: 25**

**Напряжение, В: 220**

**Габариты, мм: 740×440×80**

**Вес, кг: 5.9**

**Родина бренда: Франция**

**Страна производитель: Франция**

**Гарантийный срок: 10**

Прайс-лист №15.3 от 10.01.2019



**«220 Вольт»**

127562, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д.1

Федеральный номер:

8 (800) 333-9-220

vopros@220-volt.ru

zakaz@220-volt.ru

## Конвектор NOIROT Spot E-PRO 2000



**10940** р. с НДС

### Основные характеристики

- Тип  
электрический
- Мощность  
2000 Вт
- Напряжение  
220 В
- Помещение  
25 м<sup>2</sup>
- Способ крепления  
настенный
- Тип нагревательного элемента  
ТЭН
- Тип управления  
электронное

- Материал корпуса  
сталь
- Гарантия  
12 мес.

Прайс-лист №16.1 от 10.01.2019



**ООО «ДОМ КОМФОРТА»**

127322, Москва, Огородный проезд, д. 20, стр. 1

**+7 (495) 646-70-11.**

info@tehnikabit.ru

### **КОНДИЦИОНЕР GENERAL CLIMATE GCW-07HR В КОМПЛЕКТЕ С КРЕПЕЖНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ**



**Цена 26550 руб с ндс**

- Тип: оконный моноблок
- -Возможные режимы: охлаждение / обогрев
- -Воздушный поток: 5.833 куб. м/мин
- -Мощность охлаждения: 2100 Вт
- -Мощность обогрева: 2100 Вт
- -Режим приточной вентиляции: нет
- -Выключение по таймеру: есть
- -Пуль ДУ: есть
- -Габариты наружного блока: 45x34.6x53.5 см

**ООО «Эксперт-Климат»**

г. Санкт-Петербург, Октябрьская набережная,  
д.104 корпус 2 строение 3  
**8 (812) 243-10-39 (СПб)**

E-mail:  
[mail@lkg.ru](mailto:mail@lkg.ru)

**General Climate GCW-07HR**



Цена: **28 230 руб. с НДС**

Общие характеристики

Тип оконный моноблок

Основные режимы охлаждение / обогрев

Максимальный воздушный поток 5.833 куб. м/мин

Мощность в режиме охлаждения 2100 Вт

Мощность в режиме обогрева 2100 Вт

Режим приточной вентиляции нет

Управление Пульт дистанционного управления есть

Таймер включения/выключения есть

Габариты

Наружного блока сплит-системы или оконного кондиционера (ШхВхГ)

45х34.6х53.5 см

Общее

Тип хладагента R 410A

Фаза однофазный

Фильтры тонкой очистки воздуха нет

Обслуживаемая площадь 21 кв. м

Прайс-лист №16.3 от 10.01.2019



Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр. 1

**+7 (495) 649-66-19**

[info@a-clim.ru](mailto:info@a-clim.ru)

Кондиционер GENERAL CLIMATE оконный GCW-07-HR



**27 900 руб. С НДС**



Модель  
GCW-07HR  
Мощность охлаждения, (кВт)2,1  
Мощность обогрева, (кВт)2,1  
Объем воздуха, (м3/ч)350  
Размеры ШхВхГ, (мм):450\*346\*535  
Уровень шума, (Дб)43

Прайс-лист №17.1 от 10.01.2019



ООО «ДОМ КОМФОРТА»

127322, Москва, Огородный проезд, д. 20, стр. 1

+7 (495) 646-70-11.

info@tehnikabit.ru

## Зимний комплект

---



**Цена 15200 руб с ндс**

Зимний комплект включает в себя:

- нагреватель картера компрессора,
- нагреватель дренажного шланга,
- регулятор давления конденсации.

Прайс-лист №17.2 от 10.01.2019

**TD KOMFORT**

г. Москва,  
ТК "Владимирский Тракт",

линия №1, павильон П1-1.  
8 (495) 181-56-00  
8 (800) 555-54-01 бесплатные звонки по РФ  
info@tdkomfort.ru

## Зимний комплект для кондиционера



14 000 руб.с НДС

Характеристики:

Код142157

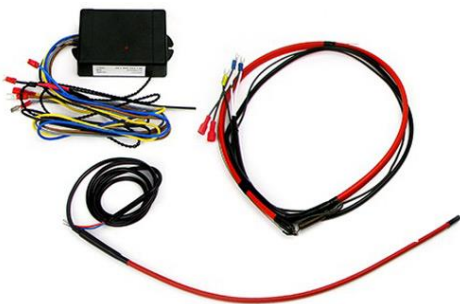
Производитель General Climate

Прайс-лист №17.3 от 10.01.2019



Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр. 1  
+7 (495) 649-66-19  
info@a-clim.ru

Зимний комплект для кондиционера



**14700 руб. с НДС**

- замедлитель скорости вращения вентилятора;
- систему обогрева картера конденсатора;
- обогрев дренажа.

Прайс-листы к смете 02-01-04

Прайс-лист №18.1 от 10.01.2019

“Сайдекс”

г. Москва, метро Волоколамская, Новотушинский проезд д. 10 корпус 2. Торгово-офисное здание "Родник" 3 этаж

тел. 8 (495) 668-11-22 info@salon2116.ru

## 19" Монитор HP EliteDisplay E190i



13892р. С НДС

HP EliteDisplay E190i - ЖК-монитор с диагональю 18.9" , тип ЖК-матрицы TFT IPS, разрешение 1280x1024 (5:4) , светодиодная (LED) подсветка, подключение: VGA, DVI, DisplayPort, яркость 250 кд/м2, контрастность 1000:1.

Прайс-лист №18.2 от 10.01.2019

ООО "ДНС"

г. Курск, ул. Карла Маркса, 59  
Пн-Вс с 10:00 до 22:00 (открыто - до закрытия 10 ч. )  
**8-800-77-07-999**

## 19" Монитор HP EliteDisplay E190i



14 999 руб с НДС

Характеристики 19" Монитор HP EliteDisplay E190i

### Общие параметры

Модель

HP EliteDisplay E190i

Основной цвет

черный

Экран

Изогнутый экран	нет
Диагональ экрана	19"
Максимальное разрешение	1280x1024
Тип подсветки матрицы	LED
Технология изготовления матрицы	IPS
Тип ЖК-матрицы (подробно)	AH-IPS
Соотношение сторон	5:4
3D Ready	нет
Сенсорный экран	нет
Покрытие экрана	матовое
Поддержка HDR	нет
Технология защиты зрения	нет

Прайс-лист №18.3 от 10.01.2019

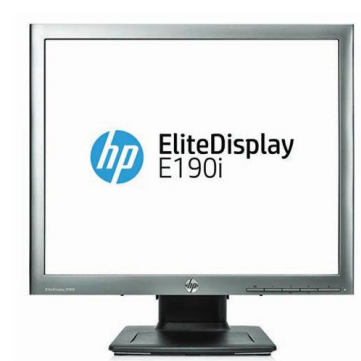


Ситилинк в ТЦ "Бумеранг"

Курск, Проспект Хрущева, д.2, ТЦ "Бумеранг"

+7 471 244-10-45

## Монитор HP EliteDisplay E190i



15970р с НДС

Характеристики экрана	
Размер экрана	18.9 "
Разрешение экрана	1280×1024
Соотношение сторон экрана	5:4
Тип матрицы	IPS
Статическая контрастность	1000:1
Динамическая контрастность	3000000:1
Яркость экрана	250 кд/м²
Время отклика (GTG)	8 мс

Углы обзора	178° по горизонтали, 178° по вертикали
Шаг пикселей	0.2928×0.2928 мм
Светодиодная подсветка ЖК-панели	Да

Прайс-лист №19.1 от 10.01.2019



## ТЦ «Манеж»

Курск, ул. Щепкина, д. 4Б, ТЦ «Манеж»

8 495 777-777-5 для Москвы

8 800 600-777-5 для регионов

## P3 color laserjet pro m452dn



**22660р. С НДС**

HP EliteDisplay E190i - ЖК-монитор с диагональю 18.9" , тип ЖК-матрицы TFT IPS, разрешение 1280x1024 (5:4) , светодиодная (LED) подсветка, подключение: VGA, DVI, DisplayPort, яркость 250 кд/м2, контрастность 1000:1.

Прайс-лист №19.2 от 10.01.2019

**ООО "ДНС"**

г. Курск, ул. Карла Маркса, 59

Пн-Вс с 10:00 до 22:00 (открыто - до закрытия 10 ч. )

**8-800-77-07-999**

## Принтер лазерный HP Color LaserJet Pro M452dn



**23999 руб с НДС**

Общие параметры  
Тип принтер лазерный  
Модель HP Color LaserJet Pro M452dn  
Код производителя CF389A  
Основной цвет серый  
Область применения для офиса

Прайс-лист №19.3 от 10.01.2019



Ситилинк в ТЦ "Бумеранг"

Курск, Проспект Хрущева, д.2, ТЦ "Бумеранг"

+7 471 244-10-45

## Принтер лазерный HP Color LaserJet Pro M452dn лазерный



23730р с НДС

Основные характеристики  
Технология печати лазерный  
Тип печати цветной  
Формат печати А4  
Размещение настольный  
Встроенный ЖК-дисплей монохромный

Прайс-лист №20.1 от 10.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

**Телефон**

(495) 708-42-13

**E-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**SMT1500I APC Smart-UPS 1500 BA**



50404 руб с НДС

Тип устройства Источник бесперебойного питания  
Выходная мощность, Вт 1000  
Световая индикация ЖК-дисплей  
Диапазон рабочих температур, °C 0...+40  
Напряжение питания, В 160...286  
Габаритные размеры, мм 219x171x439  
Выходная мощность, ВА 1500

Прайс-лист №20.2 от 10.01.2019

ООО "ДНС"

г. Курск, ул. Карла Маркса, 59  
Пн-Вс с 10:00 до 22:00 (открыто - до закрытия 10 ч. )  
**8-800-77-07-999**

ИБП APC Smart-UPS 1500VA LCD [SMT1500I]



45200 руб с НДС

#### Общие параметры

Тип

ИБП

Основной цвет

черный

Модель

APC Smart-UPS 1500VA LCD [SMT1500I]

Вид устройства

линейно-интерактивный

#### Питание

Выходная мощность (ВА)

1500 ВА

Выходная мощность (Вт)

1000 Вт

Мин. входное напряжение

151 В

Макс. входное напряжение

302 В

Мин. входная частота

47 Гц

Макс. входная частота

63 Гц

Стабильность выходного напряжения

± 5 %

Мин. выходная частота

47 Гц

Макс. выходная частота	63 Гц
Тип формы напряжения	чистая синусоида
Время работы	6.7 мин (1000Вт)
Время переключения на батарею	4 мс
Макс. поглощаемая энергия импульса	459 Дж
Виды защиты	от высоковольтных импульсов, от короткого замыкания, фильтрация помех, от перегрузки

### Прайс-лист №20.3 от 10.01.2019



Ситилинк в ТЦ "Бумеранг"

Курск, Проспект Хрущева, д.2, ТЦ "Бумеранг"

+7 471 244-10-45

Источник бесперебойного питания APC Smart-UPS SMT1500I, 1500ВА



42880р с НДС

Общие характеристики

Тип line-interactive

Мощность 1000 Вт

Мощность 1500 ВА

Входные параметры

Входное напряжение 151 — 302 В

### Прайс-лист №21.1 от 10.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

**Телефон**

(495) 708-42-13

**E-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**ШРН-М-9.650.1**





10450 руб с НДС

Шкаф телекоммуникационный 19" настенный разборный, съемные стенки, дверь металл, 9U, 475x600x650 мм (ВхШхГ), полезная глубина: 581 мм, распределенная нагрузка: 50 кг, цвет серый (RAL 7035)

Прайс-лист №21.2 от 10.01.2019

ООО "ДНС"

г. Курск, ул. Карла Маркса, 59  
Пн-Вс с 10:00 до 22:00 (открыто - до закрытия 10 ч. )  
**8-800-77-07-999**

**Шкаф телекоммуникационный настенный разборный 9U (600 × 650),  
съемные стенки, дверь металл**



10 470р с НДС

Характеристика	Величина
Артикул	ШРН-М-9.650.1
Код номенклатуры	30144247307
Высота, U	9
Высота, мм	480
Ширина, мм	600
Глубина, мм	650
Полезная глубина, мм	581

Прайс-лист №21.3 от 10.01.2019



Ситилинк в ТЦ "Бумеранг"

Курск, Проспект Хрущева, д.2, ТЦ "Бумеранг"

+7 471 244-10-45

Шкаф коммутационный ЦМО (ШРН-М-9.650.1) пер.дв.стекл 50кг серый



10300 р с НДС

Основные характеристики

высота: 9U; ширина: 600мм; глубина: 650мм; нагрузка: 50кг

Высота 9U

Ширина 600 мм

Глубина 650 мм

Распределенная нагрузка 50 кг

Передняя дверь стеклянная

Боковые панели съемные

Цвет серый

Гарантия 12 мес.

Страна производитель Россия

Прайс-лист №22.1 от 10.01.2019



8 495 118-66-99

info@cisco.msk.ru

Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960C-8TC-L - 8xFE + 2xGE (SFP), LAN Base



33618р/ с НДС

Коммутаторы Cisco Catalyst 2960-C - линейка компактных коммутаторов для расширения проводной инфраструктуры, IP и безграничных сетевых служб, с помощью одного кабеля Ethernet или волокна из коммутационного шкафа. Идеально подходит для построения быстрых локальных сетей. Коммутаторы

используют в различных гостиницах, фабриках, школах и в местах розничных продаж. Коммутаторы Cisco Catalyst 2960-C являются самыми компактными коммутаторами из линейки серии 2960

## Основные особенности данной серии

- Надежные, умные, управляемые
- Питание через Ethernet (PoE)
- Работа без вентиляторов
- Улучшенная ограниченная пожизненная гарантия

Прайс-лист №22.2 от 10.01.2019



Москва

г. Московский

Микрорайон 1-й, 23

+7(495)230-81-22

zakaz@ct-company.ru

## КОММУТАТОР CISCO CATALYST, 8 X FE, 2 X GE/SFP, LAN BASE [WS-C2960C-8TC-L]



34 240р с НДС

### Общие характеристики

Тип устройства	коммутатор (switch)
Возможность установки в стойку	есть
Количество слотов для дополнительных интерфейсов	1
Объем оперативной памяти	128 Мб
Объем флеш-памяти	64 Мб
LAN	
Количество портов коммутатора	8 x Ethernet 10/100 Мбит/сек
Uplink	2 x Ethernet 10/100/1000 Мбит/сек
Внутренняя пропускная способность	10 Гбит/сек
Размер таблицы MAC адресов	4096

Прайс-лист №22.3 от 10.01.2019

## “НЕТВОРК-МСК”

, г. Москва, поселение Московский, 22-ой км. Киевского шоссе, Бизнес-Парк «Румянцево»,  
стр. 2, корпус В, Подъезд 16

+7 (495) 669-55-59.

mail@network.msk.ru

## Коммутатор WS-C2960C-8TC-L



34390 р с НДС

Технические характеристики Cisco Catalyst WS-C2960C-8TC-L

Физические характеристики:

Размеры (ширина x глубина x высота), см: 26.9 x 21.3 x 4.4

Вес, кг: 1.08

Параметры питания: - Потребляемая мощность: 204 Вт

- AC: 100 - 240 В (автоопределение), 2.5 - 1.3 А, 50 - 60 Гц

- PoE: 124 Вт

Индикаторы статуса: - На каждом порте: целостность соединения, отключение, активность, скорость, полный дуплекс

; Состояние системы: система, RPS, состояние соединения, дуплекс, скорость

Характеристики памяти:

Оперативная память: 128 МБ

Флеш-память: 64 МБ

Интерфейсные порты:

Медные интерфейсы: - 8 x RJ-45 Ethernet 10/ 100

Прайс-лист №23.1 от 10.01.2019



8 495 118-66-99

info@cisco.msk.ru

## Cisco GLC-LH-SMD SFP 1000BASE-LX 1310



29840 р/ с НДС

Бренд Cisco

Длина волны 1300 нм

Максимальное расстояние передачи данных 10000 м

Стандарт Ethernet

1000BASE-LX

Прайс-лист №23.2 от 10.01.2019



**LANMARK**

+7 (495) 721-14-70

info@lanmark.ru

## Модуль Трансивер Cisco GLC-LH-SMD=



36750 с НДС

Технические характеристики:

Артикул: GLC-LH-SMD

Тип устройства: Трансивер оптический Cisco SFP

Скорость передачи данных: 1.25/1.0625Гбит

Длина волны: 1310нм

Максимальная дистанция: 10км (одномод), 550м (мультимод)

Прайс-лист №23.3 от 10.01.2019

## “НЕТВОРК-МСК”

, г. Москва, поселение Московский, 22-ой км. Киевского шоссе, Бизнес-Парк «Румянцево»,  
стр. 2, корпус В, Подъезд 16

+7 (495) 669-55-59.

mail@network.msk.ru

Трансивер 1000BASE-LX/ LH SFP transceiver module, MMF/ SMF, 1310nm, DOM, Модуль GLC-LH-SMD=



29850 р с НДС

Трансивер Cisco GLC-LH-SMD= 1000BASE-LX/ LH long-wavelength; with DOM

Модули Cisco линейки SFP были специально разработаны для установки в слот коммутатора или маршрутизатора и могут обеспечить подключение к сети при помощи необходимого интерфейса. Модуль *GLC-LH-SMD* от компании Cisco был предназначен для работы по одномодовому волокну (SMF - single mode) на расстояние до 10 км., при этом максимальная скорость достигает до 1 Гбит/с. Но также он может работать и по многомодовому волокну (MMF - multimode), при этом максимальное расстояние передачи данных будет 550м.

Прайс-лист №24.1 от 10.01.2019

## ООО «ТД ТИНКО»

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

**Телефон**

(495) 708-42-13

**E-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**FC-D2-9A1-LC/UR-SC/UR-H-1M-LSZH-WH**



**802 руб с НДС**

**Патч-корд волоконно-оптический LC-SC**

Код: 269946 Производитель: Hyperline Артикул производителя: FC-D2-9A1-LC/UR-SC/UR-H-1M-LSZH-WH

Функционал: Патч-корд оптический

Прайс-лист №24.2 от 10.01.2019

**“АБН”**

г. Москва, ул. Архитектора Власова, 49

+7 (495) 995 10 10

[info@abn.ru](mailto:info@abn.ru)

Hyperline FC-D2-9A1-LC/UR-SC/UR-H-1M-LSZH-WH Патч-корд волоконно-оптический (шнур) SM 9/125 (G.657), LC/UPC-SC/UPC, 2.0 мм, duplex, LSZH, 1м



**789 р с НДС**

Основные характеристики

Тип патч-корда, пигтейла: патч-корд волоконно-оптический

Тип разъемов: LC - SC

Тип оптического волокна: SM 9/125 (OS2)  
Исполнение: duplex  
Внешняя оболочка: LSZH  
Цвет кабеля: белый

Прайс-лист №24.3 от 10.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Патч-корд FC-D2-9A1-LC/UR-SC/UR-H-1M-LSZH-WH волоконно-оптический (шнур) SM 9/125 (G657) LC/UPC-SC/UPC duplex LSZH 1м Hyperline 39409

790 р с ндс

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **39409**

Тип кабеля **Тип Duplex**

Тип штекерного разъем **1LC**

Тип штекерного разъем **2SC**

Длина **1 м**

Категория **OS2**

Защитная трубка от перегиба **Без**

Цвет оболочки **Белый**

Прайс-лист №25.1 от 11.01.2019

ООО «ТД ТИНКО»

Адрес

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

Телефон

(495) 708-42-13

Е-mail

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

NMF-RP08FCUS2-WS-1U-GY



1581 руб с ндс

**Краткое описание:** Оптический кросс NIKOMAX 19", 1U, укомплектованный на 8 портов FC/UPC, SM 9/125 OS2, стальной, серый, в комплекте: адаптеры, монтажные шнуры 1м, сплайс-кассета с крышкой и КДЗС

Прайс-лист №25.2 от 11.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

Кросс Оптический 19' 1U укомплектованный на 8 портов серый (NMF-RP08FCUS2-WS-1U-GY)



**1729 р с НДС**

Код товара 9231619

Артикул NMF-RP08FCUS2-WS-1U-GY

Производитель [NIKOMAX/NIKOLAN](#)

Страна Россия

Наименование

Упаковки

Сертификат РОСС TW.НА36.Н02236

Тип изделия Кросс

Прайс-лист №25.3 от 11.01.2019



**RS24.ru**

«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

**Кросс оптический 19дюйм 1U 8 портов FC/UPC SM 9/125 OS2 стальной сер. в комплекте: адаптеры;**



## монтаж. шнуры 1м; сплайс-кассета с крышкой и КДЗС NIKOMAX NMF-RP08FCUS2-WS-1U-GY



1542 р с НДС

Артикул производителя **NMF-RP08FCUS2-WS-1U-GY**

Прайс-лист №26.1 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

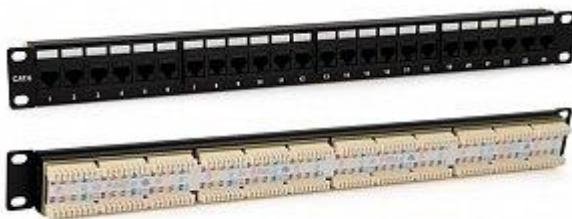
**Телефон**

(495) 708-42-13

**E-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**PP3-19-24-8P8C-C5E-110D**



PP3-19-24-8P8C-C6-110D

2523 руб с НДС

Код: 252957 Производитель: Hyperline Артикул производителя: PP3-19-24-8P8C-C5E-110D

Функционал: Патч-панель

Прайс-лист №26.2 от 11.01.2019

**Компания ЭТМ**

**Курск**

**Адрес:** ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

**Телефон:** (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

**E-mail:** [kursk1@kursk.etm.ru](mailto:kursk1@kursk.etm.ru)

# Патч-панель высокой плотности 19', 24xRJ-45, UTP, Cat.5e, 0,5U (10-0404)



**2913 р с НДС**

Код товара 673905

Артикул 10-0404

Производитель [SUPRLAN](#)

Страна Китай

Наименование Патч-панель высокой плотности 19', 24xRJ-45, UTP, Cat.5e, 0,5U

Прайс-лист №26.3 от 11.01.2019

**“РЕГАРД”**

г. Москва, Филевский бульвар, д. 39, этаж 1, пом. 1, ком. 15

(800) 250-41-58

corp@regard.ru

## Hyperline pp3 19 24 8p8c c5e



**2677 р с НДС**

Патчпанель 19, 24xRJ45, UTP, Кат. 5е RJ-45, категория 5е, Dual IDC, ROHS, цвет черный

Прайс-лист №27.1 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

**Телефон**

(495) 708-42-13

**E-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

CM-1U-PL-COV



916 руб с НДС

Кабельный организатор 19"

Код: 229599 Производитель: [Hyperline](#) Артикул производителя: CM-1U-PL-COV

Функционал: Кабельный органайзер

Прайс-лист №27.2 от 11.01.2019

**Компания ЭТМ**

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

Организатор кабельный с пластиковыми  
кольцами и крышкой 19 1U (16488)



935 р с НДС

Код товара 29918

Артикул 16488

Производитель [Hyperline](#)

Страна Тайвань (Китай)

Наименование Hyperline CM-1U-PL-COV Кабельный организатор пластиковый с крышкой, 19', 1U'

Прайс-лист №27.3 от 11.01.2019

**“АБН”**

г. Москва, ул. Архитектора Власова, 49

+7 (495) 995 10 10

info@abn.ru

Hyperline CM-1U-PL-COV Кабельный организатор пластиковый с крышкой, 19", 1U



**912 р с НДС**

<u>Основные характеристики</u>	
Монтажная высота:	1U
Размер колец:	60 x 44 мм
<u>Габариты и вес</u>	
Высота, мм:	44
Ширина:	482.6 мм
<u>Общие характеристики</u>	
Цвет:	черный
Количество ячеек:	25
<u>Материалы</u>	
Материал панели:	листовая сталь
Материал колец:	пластик
Материал крышки:	пластик

Прайс-лист №28.1 от 11.01.2019



Отдел продаж в Москве [softmagazin@softmagazin.ru](mailto:softmagazin@softmagazin.ru)  
[www.softmagazin.ru](http://www.softmagazin.ru)

119261 г. Москва, Ленинский пр-т, д. 70/11

Тел./факс: +7 (495) 646-23-12

Бесплатный номер по всей России: +7 (804) 333-05-02

**ИБП APC Smart-UPS SMT750RMI2U**



49250 руб с НДС

- Разработчик: APC
- Количество фаз: Однофазный
- Максимальная выходная мощность, Вт/ВА: 500/750
- Номинальное выходное напряжение, В: 230
- Выходные соединения: (4) IEC 320 C13; (2) IEC Jumpers
- Номинальное входное напряжение, В: 230
- Диапазон входного напряжения, В: 160 - 286
- Сменный комплект батарей: APCRBC123
- Интерфейсный порт: RJ-45, SmartSlot, USB
- Однофазное подключение: да
- Трехфазное подключение: нет
- Мощность: 750

Прайс-лист №28.2 от 11.01.2019  
сеть компьютерных магазинов  
**РЕГАРД**  
ISO: 9001:2008. РАБОТАЕМ С 1992 ГОДА

г. Москва, Волгоградский проспект, 21, подъезд № 9 (5 мин. от метро "Волгоградский проспект")

(495) 921-41-58

ИБП (UPS) APC SMT750RMI2UNC Smart-UPS 750VA



56320 р с НДС

#### Технические характеристики

Выходная мощность (полная)	750 ВА
Выходная мощность (активная)	500 Вт

Форма выходного сигнала	синусоида
Макс. поглощаемая энергия импульса	459 Дж
Количество выходных разъемов питания	4, из них с питанием от батарей - 4
Тип выходных разъемов питания	IEC 320 C13 (компьютерный)
Возможность установки в стойку	да

Прайс-лист №28.3 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

**Телефон**

(495) 708-42-13

**E-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**SMT750RMI2U APC Smart-UPS 750 BA**



**45630 р с НДС**

Тип устройства Источник бесперебойного питания

Выходная мощность, Вт 500

Световая индикация ЖК-дисплей

Диапазон рабочих температур, °C 0...+40

Напряжение питания, В 160...286

Габаритные размеры, мм 89x432x406

Выходная мощность, ВА 750

Прайс-лист №29.1 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

**Телефон**

(495) 708-42-13

**E-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

## Блок силовых розеток 19" без шнура



2166 руб с НДС

Код: 263388 Производитель: **РЕМ** Артикул производителя: R-10-8S-V-440-Z

Функционал: Блок розеток

**Краткое описание:** Блок силовых розеток 19" без шнура, с выключателем, 8 розеток Schuko, алюминиевый корпус, 1U, U-ном. 220-250 В/50 Гц, Р-потр. max 2,5 кВт, I-ном. 10 А, IP20, размеры (ВхШхГ) 45х484х45 мм, цвет черный

Прайс-лист №29.2 от 11.01.2019

# Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## Блок розеток Rem-10 без шнура с выключателем 8 Schuko вход IEC 60320 C14 10A 19' (R-10-8S-V-440-Z)



2445 руб с НДС

Код товара 7893025

Артикул R-10-8S-V-440-Z

Производитель [ЦМО](#)

Страна Беларусь

Наименование Блок розеток Rem-10 без шнура с выкл., 8 Schuko, вход IEC 60320 C14, 10 А, алюм., 19'

Упаковки

Сертификат ВУ.11202.01.00201782

Тип изделия Блок розеток

Ширина, мм 484



Ситилинк в ТЦ "Бумеранг"

Курск, Проспект Хрущева, д.2, ТЦ "Бумеранг"

+7 471 244-10-45

## Блок распределения питания ЦМО Rem-10 (R-10-8S-V-440-Z) гор.размещ. 8xSchuko базовые 10А С14



2510 р с НДС

Основные характеристики

размещение: горизонтальное; розетки 1: Schuko x 8

Размещение	горизонтальное
Розетки 1	Schuko x 8
Функционал	базовые
Тип вход. тока	10
Вилка кабеля/разъем PDU	C14
Гарантия	12 мес.
Страна производитель	Россия

# TELEOFIS®

г. Москва,

1-й Нагатинский проезд, д. 2, стр. 34

8-800-200-58-95

post@teleofis.ru



## GPRS терминал TELEOFIS WRX708-R4



5200 руб с НДС

Технические характеристики [Показать все](#)

Поддерживаемые стандарты связи CSD, GPRS, SMS  
Тип модуля GSM Telit GL868-DUAL V3  
Количество SIM-карт x2  
Вход типа «АЦП» (настраиваемый как «сухой контакт») x1  
Выход 7-30 В для питания внешних устройств 1  
Диапазоны частот GSM: 900/1800 МГц  
Тип основного интерфейса RS-485  
Скорость передачи данных по RS-485 1200-115200 бит/сек  
Гальваническая развязка RS-485 Есть  
Напряжение питания (от внешнего блока) 7..30В DC  
Габаритные размеры 76 x 65 x 35 мм  
Диапазон рабочих температур -40...+70°C  
Гарантия 4 года

Прайс-лист №30.2 от 11.01.2019

**(ИМ)ЭНЕРГО.СМ**

г.Волгоград, ул.Новороссийская, д.47 (8442) 98-77-25 ООО "СИМЭНЕРГО"

## GPRS терминал TELEOFIS WRX708-R4



5000 руб с НДС

Технические характеристики:

- Диапазоны: GSM900/1800 МГц

- Выходная мощность 2Вт (EGSM900) и 1Вт (DCS1800)
- CSD: 9600 бит/сек
- GPRS class 10: скорость приема до 85.6 кбит/с, передачи до 42.8 кбит/с
- Слот для SIM-карт (x2)
- Основной интерфейс: RS-485 гальванически изолированный, 1200-115200 бит/сек (x1)
- Дополнительный интерфейс: USB 2.0 (для настройки и отладки). Разъем: mini-USB тип B (x1)
- Вход типа «АЦП» (настраиваемый как "сухой контакт") (x1)
- Выход 7-30В для питания внешних устройств (x1)
- Напряжение питания, постоянное: 7-30В
- Потребляемый ток (при 12 В): сред 200 мА, макс: 400 мА
- Габариты корпуса: 76 x 65 x 35 мм
- Вес: 135 г
- Рабочая температура: -40...+70°C

Прайс-лист №30.3 от 11.01.2019



**Телефон: +7(495) 989-22-49 (многоканальный)**

**Факс: +7(499) 943-02-14**

**E-mail:**

По общим вопросам: [info@insat.ru](mailto:info@insat.ru)

По вопросам приобретения ПО: [scada@insat.ru](mailto:scada@insat.ru)

По вопросам приобретения оборудования: [sales@insat.ru](mailto:sales@insat.ru)

**Адрес:**

**123298, г. Москва, ул. Маршала Бирюзова, д. 1, корп. 3**  
(3-й этаж, по указателям "Компания ИНСАТ")

## TELEOFIS WRX708-R4 (H)



5600 р с НДС

### Основные характеристики

- GSM диапазон: 900/1800 МГц
- Выходная мощность 2Вт (EGSM900) и 1Вт (DCS1800)
- Две SIM карты
- CSD 9600 бит/сек
- GPRS class 10: скорость приема до 85.6 кбит/с, передачи до 42.8 кбит/с

- Два слота для SIM-карт
- Основной интерфейс: RS485 1200-115200 бит/сек
- Дополнительный интерфейс: USB 2.0 (для настройки и отладки)
- Один вход типа «АЦП»
- Один выход типа «открытый коллектор»
- Напряжение питания: 7-30 В
- Потребляемый ток (при 12 В): сред 200 мА, макс: 400 мА
- Габариты корпуса модема: 105 x 76 x 36 мм
- Вес модема: 120 г
- Температура раб.: -40...+85°C

Прайс-лист №31.1 от 11.01.2019

# TELEOFIS®

г. Москва,

1-й Нагатинский проезд, д. 2, стр. 34

8-800-200-58-95

post@teleofis.ru

## Конвертер TELEOFIS ER108-L4U2 V2



4800 руб с НДС

Технические характеристики Показать все

Тип основного интерфейса	RS-232/RS-485/RS-422/Ethernet
RS-232 x1,	разъём — DB-9F
RS-485 (x2)	разъём — разрывной клеммник
RS-422 (x1)	разъём — разрывной клеммник
Ethernet (x1)	10/100 Мбит/сек, RJ-45
Гальваническая развязка RS-485	Нет
Выход 7,5 В для питания внешних устройств	x1
Сторожевой таймер WatchDog	Есть
Напряжение питания постоянное	8.. 50В
Тип разъёма низковольтного питания	Разрывной клеммник
Класс защиты корпуса	IP30
Габаритные размеры	76 x 65 x 35 мм
Материал корпуса	Сплав алюминия
Вес	122 г

Прайс-лист №31.2 от 11.01.2019

Конвертер TELEOFIS ER108-L4U2 v2 Ethernet/RS-232/RS-485



4200 руб с НДС

**Технические характеристики:**

- Тип основного интерфейса: RS-232/RS-485/RS-422/Ethernet
- RS-232 (x1), разъём — DB-9F
- RS-485 (x1), разъём — разрывной клеммник  
Гальваническая развязка RS-485 Опционально
- RS-422 (x1), разъём — разрывной клеммник
- Скорость передачи данных по RS-232/RS-485/RS-422/Ethernet: 600-115200 бит/сек
- Порт Ethernet 10/100 (x1), разъём – RJ-45
- Выход 7,5 В для питания внешних устройств (x1)
- Сторожевой таймер WatchDog – есть
- Напряжение питания постоянное: 8.. 50В
- Максимальная потребляемая мощность: 1Вт
- Тип разъёма низковольтного питания: разрывной клеммник
- Класс защиты корпуса: IP30
- Габаритные размеры: 76 x 65 x 35 мм
- Материал корпуса: сплав алюминия
- Вес: 122 г

Прайс-лист №31.3 от 11.01.2019



МО, г. Мытищи, ул. Лётная, дом 7;  
МО, г. Красноармейск, ул. Академика Янгеля, дом 29;  
Телефон:  
+7 495 583-53-40

+7 800 505-03-26

**E-mail:**

[info@santehmarkt.ru](mailto:info@santehmarkt.ru)

[infotorg@bk.ru](mailto:infotorg@bk.ru)

## Конвертер TELEOFIS ER108-L4U2 V2



4600 р с НДС

Двухнаправленный преобразователь интерфейсов для подключения устройств с интерфейсами RS-232, RS-485 и RS-422 к сети Ethernet.

Прибор предназначен для организации каналов связи и передачи данных внутри локальной сети (LAN) и в сети Интернет. Подключение по Ethernet является надежным и экономически выгодным решением для дистанционной работы с промышленным оборудованием, а наличие независимых последовательных интерфейсов позволяет использовать конвертер для подключения широкого спектра устройств: приборов учёта, контроллеров, датчиков, исполнительных устройств, ПЛК.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд: TELEOFIS

Базовая единица: шт

Выходы, интерфейсы: RS-232, RS-485, RS-422

Прайс-лист №32.1 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

### Адрес

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

### Телефон

(495) 708-42-13

### E-mail

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

UPort 1150



6326 руб с НДС

Количество портов 1

Потребляемый ток, мА 77 мА при 5 В

Интерфейс связи RS-232/422/485; USB 1.1; совместим с USB 2.0

Материал корпуса Пластик

Разъемы DB9 "папа" (RS-232/422/485); USB Type A (подключается напрямую к PC)

Диапазон рабочих температур, °C 0...+55

Скорость передачи данных, макс. USB - 12 Мбит/с (Full-Speed USB); RS-232/422/485 - 50...921600

Габаритные размеры, мм 38.4x60x20

Напряжение питания, В Питание по шине USBост.

Масса, не более, кг 0.07

Прайс-лист №32.2 от 11.01.2019



**Телефон: +7(495) 989-22-49 (многоканальный)**

**Факс: +7(499) 943-02-14**

**E-mail:**

По общим вопросам: [info@insat.ru](mailto:info@insat.ru)

По вопросам приобретения ПО: [scada@insat.ru](mailto:scada@insat.ru)

По вопросам приобретения оборудования: [sales@insat.ru](mailto:sales@insat.ru)

**Адрес:**

**123298, г. Москва, ул. Маршала Бирюзова, д. 1, корп. 3**

(3-й этаж, по указателям "Компания ИнСАТ")

## МОХА UPORT 1150



6264 р С НДС

Технические характеристикиИнтерфейсы (порты)

- RS232
- RS422
- RS485
- USB

Кол-во COM-портов1Наличие гальванической изоляциинеткол-во портов USB1

Прайс-лист №32.3 от 11.01.2019

**Компания ВИДЕОГЛАЗ**

**Адрес:** г. Москва  
улица Вольная, 35с19  
1 вход

**Режим работы:** Офис: пн - пт с 9:00 до 18:30; Склад: пн - пт с 9:00 до 20:00 Возврат оборудования осуществляется пн-пт с 9:00 до 18:00

**Телефон:** +7 (495) 125-06-56

**E-mail:** [zakaz@videoglaz.ru](mailto:zakaz@videoglaz.ru)

**Сайт:** <http://videoglaz.ru/>

## MOXA UPort 1150 RU



6142 р с НДС

### Технические характеристики MOXA UPort 1150

#### Интерфейс USB

- Стандарт USB 1.1, совместим с USB 2.0
- Разъем USB Type A (подключается напрямую к PC)
- Скорость 12 Мбит/с (Full-Speed USB)

#### Последовательный интерфейс

- Количество портов 1
- Разъем последовательного порта DB9 "папа"
- Тип интерфейса RS-232/422/485
- Передаваемые сигналы RS-232: Tx, Rx, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
- RS-422: Tx+, Tx-, Rx+, Rx-, GND
- RS-485 (2-проводный): Data+, Data-, GND
- RS-485 (4-проводный): Rx+, Rx-, Tx+, Tx-, GND
- Буфер FIFO, байт 64

Прайс-лист №33.1 от 11.01.2019

Компания **Proliant.ru**

**Адрес:** 107076, г. Москва, Колодезный пер., д. 3, стр. 4

**Телефон:** (495) 781-35-74

**E-Mail:** [info@proliant.ru](mailto:info@proliant.ru)

## HPE Proliant ML30 Gen10



93700 руб с НДС

### Технические характеристики ML30 Gen10

Количество процессоров 1  
Количество ядер процессора 2, 4 или 6  
Максимальный объем памяти 64 ГБ  
Слоты для памяти 4 слота DIMM  
Тип памяти DDR4 SmartMemory  
Слоты расширения (2) максимум  
Сетевой контроллер Ethernet 332i, 1 Гбит/с  
Блок питания (1) устройства начального уровня

Контроллер хранилища Dynamic Smart Array S100i, E208i-a, Smart Array P408i-a/2Gb, E208e-p или P408e-p/4Gb  
Форм-фактор 4U  
Управление инфраструктурой Механизм управления iLO Management,  
Intelligent Provisioning, iLO Essentials (дополнительно), iLO Scale-Out (дополнительно), iLO Advanced (дополнительно)  
Гарантия – лет (детали/качество изготовления/обслуживание у заказчика) 1/1/1

Прайс-лист №33.2 от 11.01.2019



г. Москва, ул. Люсиновская, д. 11/12, стр. 1 [mail@tfk.ru](mailto:mail@tfk.ru) ООО "АЛЬФА"

Сервер HPE ProLiant ML30 Gen10/ Xeon E-2124/ 8GB/ B140i (ZM/RAID 0/1/10/5)/  
noHDD(up 4 LFF)/ noODD/ iLOstd (no port)/  
1NHP Fan/ 2x 1GbE/ 1x 350W (NHP)  
(P06781-425)



Цена:

**89 960 р с ндс**

Сегмент Профессиональный

Корпус

Корпус Tower Типоразмер 4U

Процессор

Тип процессора Intel® Xeon® Модель процессора Intel Xeon E-2124 Частота процессора, МГц 3300 Максимальная частота, МГц? 4300  
Количество ядер процессора 4 Количество потоков 4 Кэш процессора 8 Mb Частота системной шины 8.0 GT/s

Оперативная память

Тип памяти DDR4 ECC Unbuffered Объем оперативной памяти 8 Гб Описание оперативной памяти 8 Гб (1x8 Гб) DDR4-SDRAM  
Максимальный объем оперативной памяти? 64 Гб Количество слотов под память 4

Прайс-лист №33.3 от 11.01.2019





**Hewlett Packard**  
Enterprise

Тел.: 8-800-551-36-80

Адрес: г. Москва, Варшавское шоссе, 39

Партнёры

Тел.: 8-800-551-36-80 #5

E-mail: [partner@hp-russia.ru](mailto:partner@hp-russia.ru)

## HP ProLiant ML30 Gen10 P06781-425 - Сервер HPE серии ML



92 010 р с НДС

HPE ProLiant ML30 Gen10 E-2124 3.3GHz 4-core 1P 8GB-U S100i 4LFF NHP 350W PS Entry Server.

Прайс-лист №34.1 от 11.01.2019



### Пласт инжиниринг

г. Пермь, ул. Героев Хасана, 74а

Пласт Инжиниринг

пн-пт 9:00-18:00, перерыв: без перерыва

+7 (922) 365-35-35

+7 (922) 354-42-19

[perm@rt-plast.ru](mailto:perm@rt-plast.ru)

**КОЛОДЕЦ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ  
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ ККТМ-1**



4515 руб с НДС

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

артикул KSC 03-093 высота 450 мм длина 480 мм ширина 480 мм

Прайс-лист №34.2 от 11.01.2019

## **ООО Производственное объединение "СОЮЗ"**

ООО Производственное объединение "СОЮЗ"

Адрес: 121471, г. Москва, ул. Рябиновая, д. 28А, стр. 1

Тел. +7 (499) 322-19-45

E-mail: info@unionc.ru

### **КАБЕЛЬНЫЙ КОЛОДЕЦ ККТМ-1**



4520 руб с НДС

Высота 450 мм

Диаметр 410 мм

Вес 7 кг

Материал Полиэтилен

Степень защиты IP55

Максимальная нагрузка 2 тонны

Страна производитель Россия

Способ установки Вручную

Температура эксплуатации, °C от -50 до + 60

Срок эксплуатации 50 лет

Гарантия 2 года

Прайс-лист №34.3 от 11.01.2019

## **ООО «Вионет»**

Адрес: Санкт-Петербург, ул. Белы Куна, д. 30 лит. А

Телефон/факс: (812)319-00-59

- (812) 703-52-54
- (812) 309-15-70
- 8 (800) 700-26-35 (Бесплатный федеральный номер)

E-mail: info@vionet.ru

E-mail: 7035254@mail.ru

### **Колодец пластиковый ККТМ-1**



**4500 руб**

Материал	Полиэтилен среднего давления
Кол-во площадок для ввода трубы, шт.	6
Длина, мм	470
Ширина, мм	470
Высота, мм	450
Диаметр отверстия, мм	300
Рабочая температура, С°	-40...+60
Масса, кг	7

Прайс-лист №35.1 от 11.01.2019

ЗАО «СВЯЗЬСТРОЙДЕТАЛЬ»  
115088, Москва, ул. Южнопортовая д. 7А  
тел.: +7 (495) 786-34-34  
mail@ssd.ru

## Адаптер герметичного ввода 50 мм



**250 руб с НДС**

Предназначен для герметизации мест ввода труб при монтаже пластиковых кабельных колодцев. Использование адаптеров герметичного ввода позволяет быстро, без сварки в полевых условиях герметизировать вводы защитных труб кабельной канализации или бронированного кабеля.

Материал адаптера обладает высокой стойкостью к агрессивным средам и механическим воздействиям, что обеспечивает герметичность и позволяет делать вводы под углом, без применения переходников и угловых колен.

Ввод труб или бронированного кабеля в колодец осуществляется через отверстия, которые прорезаются в нужном месте с помощью кругового регулируемого сверла с резцами (Балеринка) и дрели или шуруповерта. В вырезанное отверстие в корпусе пластикового колодца устанавливается адаптер герметичного ввода соответствующего диаметра и затем трубы заводятся в колодец сквозь адаптер на глубину 10-30 см.

Прайс-лист №35.2 от 11.01.2019

## ООО Производственное объединение "СОЮЗ"

ООО Производственное объединение "СОЮЗ"

Адрес: 121471, г. Москва, ул. Рябиновая, д. 28А, стр. 1

Тел. +7 (499) 322-19-45

E-mail: info@unionc.ru

# АДАПТЕР ГЕРМЕТИЧНОГО ВВОДА 50ММ



**50<sub>ММ</sub>**

260 руб с НДС

Материал Резина устойчивая к агрессивным средам

Степень защиты IP55

Страна производитель Россия

Диаметр вводимой трубы 50мм

Диаметр фрезы 54мм

Прайс-лист №35.3 от 11.01.2019



## Пласт инжиниринг

г. Пермь, ул. Героев Хасана, 74а

Пласт Инжиниринг

пн-пт 9:00-18:00, перерыв: без перерыва

+7 (922) 365-35-35

+7 (922) 354-42-19

perm@rt-plast.ru

## АДАПТЕР ГЕРМЕТИЧНОГО ВВОДА D=50 ММ



 **257 руб с НДС**

Адаптер герметичного ввода используется для герметизации мест вводов труб при монтаже пластмассовых телекоммуникационных колодцев.

Адаптер позволяет осуществлять герметизацию мест вводов труб без применения открытого пламени.

Материал адаптера обладает высокой стойкостью к агрессивным средам и механическим воздействиям.

Являются оптимальными решениями для герметизации сети при построении малопарной канализации.

**HILTI**

Телефон

8 (800) 700-52-52

E-mail адрес

[russia@hilti.com](mailto:russia@hilti.com)

Факс

8 (800) 700-52-53

## ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ТЕРМОРАСШИРЯЮЩАЯСЯ МАСТИКА CP 611A



750 руб без НДС

Не содержащая силикона терморасширяющаяся мастика на водной основе для противопожарной изоляции электрических проходок  
Сертификат LEED: 56 г/л  
Базовые материалы: Бетон, Кирпич, Кирпичная кладка, Металл, Гипс  
Прибл. время затвердевания: 3 мм/3 дня



109052, Москва, ул. Нижняя Хохловка, владение 106

+7 (495) 646-15-69

[GERMETIK@BK.RU](mailto:GERMETIK@BK.RU)

### HILTI CP 611A терморасширяющаяся противопожарная мастика



**890 руб с НДС**

**Применение: CP611**

- Заделка сквозных отверстий для кабелей как одиночных, так и пучков;
- Изоляция труб из горючих материалов диаметром до 50 мм;
- Изоляция труб из негорючих материалов диаметром до 160 мм;
- Заделка проходок, первоначально изолированных противопожарным раствором CP 636, после прокладки дополнительных кабелей;
- Применяется в стенах и перекрытиях толщиной более 150 мм;
- Используется в овальных сквозных проходках диаметром до 200 мм и в квадратных отверстиях площадью до 300 см<sup>2</sup>.

Прайс-лист №36.3 от 11.01.2019



ООО «МИР БЕЗОПАСНОСТИ»: г. Санкт-Петербург, Якорная улица, дом 11

Часы работы нашего офиса и склада: с 9-00 до 17-30 с понедельника по пятницу

Тел./факс: +7(812) 318 35 35

Адрес электронной почты «Мир Безопасности»: [info@tdmb.ru](mailto:info@tdmb.ru)

## **НІТІ СР 611А терморасширяющаяся противопожарная мастика**



**880руб без НДС**

#### Области применения СР 611А

- Проходки одиночных кабелей и пучков
- Проходки пластиковых труб диаметром до 50 мм
- Заделка проходок маленького и среднего размера
- Отверстия неправильной формы в стенах и полах

Прайс-лист №37.1 от 11.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## Патч-корд UTP категория 5е LSZH серый (1м)



Цена: 123 руб/с НДС

Код товара 4414256

Артикул 42270

Производитель [Hyperline](#)

Страна Тайвань (Китай)

Наименование Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1M-LSZH-GY Патч-корд U/UTP, Cat.5e, LSZH, 1 м, серый

Упаковки

Сертификат ПИСЬМО ОС-40

Цвет Серый

Длина кабеля, м 1

Прайс-лист №37.2 от 11.01.2019



«Русский Свет»

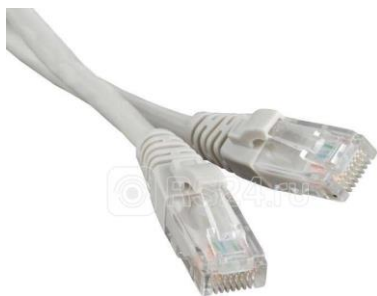
305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

# Патч-корд PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1M-LSZH-GY UTP кат.5е LSZH 1 м сер. Hyperline 42270



137 р с НДС

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **42270**

Тип кабеля **Тип U/UTP**

Категория **5Е**

Конструкция кабеля **4х2**

Сечение жилы **0.23**

Огнестойкое исполнение **Нет**

Наличие галогенов **Нет**

Длина **1 м**

Тип штекерного разъем 1 **Разъем типа RJ45 8 (8)**

Прайс-лист №37.3 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

### Адрес

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

### Телефон

(495) 708-42-13

### E-mail

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1M-LSZH-GY**



129 руб с НДС

## Патч-корд UTP

Код: 244285

Производитель: Hyperline Артикул производителя: PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-

Функционал: Патч-корд медный

Прайс-лист №38.1 от 11.01.2019



# Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## Витая пара UTP U/UTP категория 5е 4 пары 24 AWG одножильный LSZH серый (305м)



Цена: 29 руб/с НДС

Код товара 3403661

Артикул 42045

Производитель [Hyperline](#)

Страна Тайвань (Китай)

Наименование Hyperline UUTP4-C5E-S24-IN-LSZH-GY-305 (305 м) Кабель витая пара, неэкранированная U/UTP, категория 5е, 4 пары (24 AWG), одножильный(solid), LSZH, нг(С)-HF, -20°C – +75°C, серый - гарантия: 15 лет компонентная, 25 лет системная

Прайс-лист №38.2 от 11.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

**Кабель UUTP4-C5E-S24-IN-LSZH-GY-305 витая пара неэкранированная U/UTP категория 5е 4 пары (24 AWG) одножильный(solid) LSZH нг(С)-HF -20град.С – +75градС сер. (305м) Hyperline 42045**



34 р с НДС

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя **42045**

Категория **5E**

Количество жил **8**

Диаметр проводника **0.51 мм**

Материал жил проводника **Медный голый**

Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) **1 = однопроволочная**

Изоляция жилы **Полиэтилен (PE)**

Маркировка жилы **Цвет**

Скрутка элементов **Парная**

Прайс-лист №38.3 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

#### Адрес

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

#### Телефон

(495) 708-42-13

#### E-mail

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**U/UTP 4x2x24AWG кат.5E solid LSZH (LC1-C5E04-121)**



32 руб/ м с НДС

Количество пар **4**

Диаметр, мм **5.2**

Экран **нет**

Количество кабеля в бухте, м **305**

Тип оболочки **Поливинилхлорид (PVC)**

Диапазон рабочих температур, °C **-20...+60**

Исполнение **внутреннее**

Прайс-лист №39.1 от 11.01.2019

**ООО "Кабельные системы"**

ООО "Кабельные системы"

8 (800) 555-88-72

8 (812) 309-72-55

ICQ 650691540

196158, г. Санкт-Петербург,

Московское шоссе, дом 42 корпус 2 лит. а, этаж 3 каб. 301

[info@kabel-s.ru](mailto:info@kabel-s.ru)

# Кабель КИПвЭВнг-LS



Цена: 150 руб/м с НДС

## Технические параметры кабеля КИПвЭВнг-LS

Температура эксплуатации, °С	от -50 до + 70
Минимальный радиус изгиба	10 наружных диаметров (однократно допускается 7)
Монтаж провода при температуре, °С	от -10 до + 50
Сопротивление жилы постоянному току при температуре 20 °С, не более	5,9 Ом/100м
Коэффициент затухания (1 МГц при 20 °С), не более	1,65 дБ/100м

Прайс-лист №39.2 от 11.01.2019

НПП «Спецкабель»

**Адрес:**

ул. Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5,

Москва, 107497, Россия

**Телефон**

+7 495 134-21-34

8 800 333-28-28

**Факс**

+7 495 462-37-82

**Эл. почта**

[info@spetskabel.ru](mailto:info@spetskabel.ru)

## Спецкабель КИПвЭВнг(А)-LS Nx2x0,78



**144 р/м с НДС**

**КОЛИЧЕСТВО ПАР: 1-10**

**ДИАМЕТР ЖИЛ: 0,78 ММ (7×0,26 ММ)**

**ЖИЛЫ: МНОГОВОЛОЧНЫЕ МЕДНЫЕ ЛУЖЕННЫЕ**

**СКРУТКА: ПАРНАЯ**

**ИЗОЛЯЦИЯ: ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН**

**ЭКРАН: ОБЩИЙ ИЗ АЛЮМОЛАВСАНОВОЙ ЛЕНТЫ С КОНТАКТНЫМ ПРОВОДНИКОМ И ОПЛЕТКОЙ ИЗ МЕДНЫХ ЛУЖЕННЫХ ПРОВОЛОК ПЛОТНОСТЬЮ 88-92%**

**ОБОЛОЧКА: ПВХ ПОНИЖЕННОЙ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ, С НИЗКИМ ДЫМО- И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ СЕРОГО ЦВЕТА**

Прайс-лист №39.3 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

**Адрес**

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

**Телефон**

(495) 708-42-13

**Е-mail**

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**КИПвЭВнг(А)-LS 2x2x0,78 (Спецкабель)**



**136 руб/ м с НДС**

**Наружный диаметр кабеля, не более, мм 10.6**

**Коэффициент затухания при частоте 1 МГц при температуре 20 °С, не более, дБ/100м 1.65**

**Мин. радиус изгиба кабеля, мм 10 наружных диаметров**

**Расчетная масса 1км кабеля, кг 117.6**

**Электрическое сопротивление жилы постоянному току при температуре 20°С, не более, Ом/1000м 5.9**

**Диапазон рабочих температур:**

**Асимметрия электрического сопротивления постоянному току проводников в паре, не более, % 3**

**- монтаж -10...+50**

**Волновое сопротивление на частоте 1 МГц, Ом 120±12**

**- эксплуатация -50...+70**

**Электрическая ёмкость пары, не более, пФ/м 42**

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

### Выключатель автоматический однополюсный 6А В S201 6кА (S201 B6)



Цена: 576 руб/с НДС

Код товара 9748874

Артикул S201 B6

Производитель [ABB](#)

Страна Германия

Наименование Автоматич.выкл-ль 1-полюсный S201 B6

Упаковки 10 шт

Сертификат RU C-DE.ME77.B02596

Номинальный ток, А 6

Характеристика эл.магнитного расцепителя В

Прайс-лист №40.2 от 11.01.2019

## Energoretail Group (ABB)

г. Москва, ул. Новомарьинская, дом 18

- 8 (495) 778-2767
- 8 (901) 578-2767
- electrozakaz
- info@energoretail.ru

**Автоматический выключатель ABB S201 B6**



605 р с НДС

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**ТИПАВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ**

**СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ КОРПУСА IP20**

**КРЕПЛЕНИЕ DIN-РЕЙКА**

**РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ**

**НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 230 В**

**КОЛИЧЕСТВО МОДУЛЕЙ DIN 1**

**НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 6 А**

Прайс-лист №40.3 от 11.01.2019



125481, г. Москва, ул. Планерная, д. 6, корп. 2  
7 (495) 795-37-75+7 (495) 363-37-73 [torg@electro-mpo.ru](mailto:torg@electro-mpo.ru)

**К6001. Автоматический выключатель S201 B6A/1п/  
6,0кА на Din-рейку 2CDS251001R0065 B6 (ABB)**



616 руб/ м с НДС

Уставка расцепителей:  
электромагнитного — 3,0—5,0 In;  
теплого — 1,13—1,45 In,  
где In —номинальный ток.  
Номинальное напряжение: 230 В, 50 Гц.  
Отключающая способность: 6,0 кА.  
Крепление: на DIN-рейку.  
Изготовитель: «ABB».

Прайс-лист №41.1 от 11.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## Провод силовой ПуГВ 1х1.5 желто-зеленый многопроволочный



Цена: 9 руб/с НДС

Код товара5609746

Артикул—

Производитель[Конкорд](#)

СтранаРоссия

НаименованиеПуГВ 1х1,5ж/з

Упаковки100 м

СертификатRU C-RU.МЮ62.В01717

Количество жил1

Сечение жилы, мм21.5

Прайс-лист №41.2 от 11.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Провод ПуГВ 1.5 Б (м) ПромЭл



11 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное сечение проводника **1.5 кв.мм**

Материал жил проводника **Медный голый**

Класс токопроводящей жилы (Европейские стандарты) **2 = многопроволочная**

Форма жил проводника **Круг**

Прайс-лист №41.3 от 11.01.2019

**"АВС-электро"**

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а

**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)

**E-mail:** [lukash@avselectro.ru](mailto:lukash@avselectro.ru)

Провод установ. повышен. гибкости  
ПуГВ(ПВЗ) 1,5 мм кв. белый





10,50 руб с НДС

Марка кабеля/провода: ПуГВ (ПВ3)

С низким дымовыделением  
- LS (согл. ГОСТ Р МЭК  
61034-2):

нет

Экранированный:

нет

Цвет жилы:

Белый

Температура при эксплуат.  
в неподвиж. состоянии (без  
движения):

-50...65 °C

Температура при монтаж. и  
эксплуат. изгибах (в  
движении):

-15...65 °C

Класс проводника:

Класс 5  
(многопроволочная  
гибкая жила)

Материал проводника:

Медь (Cu) без покрытия

Прайс-лист №42.1 от 11.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

## Ограничитель на DIN-рейку металл



Цена: 18 руб/с НДС

Код товара	9700534
Артикул	YXD10
Производитель	<a href="#">ИЭК</a>
Страна	Китай
Наименование	Ограничитель на DIN-рейку(металл) ИЭК
Упаковки	150 шт, 150 шт, 70200 шт
Сертификат	ПИСЬМО 101-917
Тип изделия	Ограничитель на DIN-рейку
Материал изделия	Металл

Прайс-лист №42.2 от 11.01.2019



«Русский Свет»

305023, Российская Федерация, Курская обл., г. Курск, ул. Кожевенная 1-я, д.31,

Телефон:

8 (4712) 27-27-01

[direct@kursk.russvet.ru](mailto:direct@kursk.russvet.ru)

## Ограничитель клем. зажимов на DIN-рейку для УХВ ИЭК YXD10



16 р с НДС

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул производителя YXD10

Ширина 10 мм

Высота **45 мм**  
Глубина **20 мм**

Прайс-лист №42.3 от 11.01.2019

## "АВС-электро"

**Адрес:** 305001, г. Курск, Верхняя луговая, дом 10а  
**Телефон:** +7 (4712) 34-94-94 доб.(2404)  
**E-mail:** lukash@avselectro.ru

### Ограничитель на DIN-рейку (металл) ИЭК



**11 руб с НДС**

Тип зажима:	Винтовой (-ое)
Материал:	Металл
Длина:	45 мм
Цвет:	Прочее
Способ монтажа :	DIN-рейка (с $\Omega$ -профилем) 35 мм

Прайс-лист №43.1 от 11.01.2019

# TELEOFIS®

г. Москва,

1-й Нагатинский проезд, д. 2, стр. 34

8-800-200-58-95

post@teleofis.ru

**Блок питания AC-DC TELEOFIS DPS12-12**



1400 руб с НДС

Технические характеристики Показать все

Входное напряжение 85..265В

Выходное напряжение 12В

Номинальный ток на выходе 1А

Макс. мощность на выходе 12Вт

Габаритные размеры 90 x 53 x 70 мм

Вес 105 г

Крепление на DIN-рейку, пластиковый фиксатор

Диапазон рабочих температур -40...+65°C

Прайс-лист №43.2 от 11.01.2019

(ИМ)ЭНЕРГО.(ОМ)

г.Волгоград, ул.Новороссийская, д.47 (8442) 98-77-25 –

**Блок питания AC-DC TELEOFIS DPS12-12 (на DIN-рейку)**



1600 руб с НДС

- Входное напряжение: 85..265В
- Выходное напряжение: 12В
- Макс. мощность на выходе: 12Вт
- Номинальный ток на выходе: 1А
- Размах пульсаций: 50мВ
- Крепление: на DIN-рейку, пластиковый фиксатор
- Габариты: 90x53x70 мм
- Вес: 105 гр

- Диапазон рабочих температур -40...+65°C

Прайс-лист №43.3 от 11.01.2019



## ООО "Этеком" в г.Санкт-Петербург

194362, Санкт-Петербург, поселок Парголово, Выборгское шоссе, дом 369, корпус 6, магазин

«Электроматериалы»

Тел. +7 (812) 640-52-22

Режим работы магазина:

ПН - ПТ с 9:00 -19:00

СБ - ВС - выходные

## Блок питания AC-DC TELEOFIS DPS12-12 Импульсный источник питания 12В с универсальным входом ~85-264В AC для монтажа на DIN-рейку



1550 руб с НДС

Входное напряжение 85..265В

Выходное напряжение 12В

Номинальный ток на выходе 1А

Макс. мощность на выходе 12Вт

Габаритные размеры 90 x 53 x 70 мм

Вес 105 г

Крепление на DIN-рейку, пластиковый фиксатор

Диапазон рабочих температур -40...+65°C

Прайс-лист №44.1 от 11.01.2019

## Компания ЭТМ

Курск

Адрес: ул. Энгельса, д. 169 (ост. "Соловьиная Роща")

Телефон: (4712) 74-03-02, 74-03-01, 74-00-01, 74-00-02

E-mail: kursk1@kursk.etm.ru

# Кабель волоконно-оптический 9/125 (OS2) одномодовый, 8 волокон, с металлическим тросом (5 мм), многомодульная конструкция (m



Цена: 122 руб/мс НДС

Код товара 7352419

Артикул 24642

Производитель [Hyperline](#)

Страна Китай

Наименование Hyperline FO-SSMT-OUT-9-8-PE-BK Кабель волоконно-оптический 9/125 (OS2) одномодовый, 8 волокон, с металлическим тросом (5 мм), многомодульная конструкция (multi loose tube), для внешней прокладки, PE, -40С - +70С, черный

Упаковки

Сертификат РОСС СА.ИМ43.Н00733

Цвет Черный

Тип изделия Кабель оптический

Прайс-лист №44.2 от 11.01.2019

**ООО «ТД ТИНКО»**

## Адрес

111141, Москва, 3-й проезд Перова поля, дом 8 стр.11 (Бизнес-центр «Перово Поле», 3-й этаж), м. «Перово»

## Телефон

(495) 708-42-13

## E-mail

[tinko@tinko.ru](mailto:tinko@tinko.ru)

**Кабель волоконно-оптический одномодовый**



131 руб/ м с НДС

Тип кабеля Одномодовый 9/125

Класс волокна OM2

Тип оболочки

Тип модульной конструкции Loose tube

Количество волокон 4

Вид прокладки Внешний

Прайс-лист №44.3 от 11.01.2019

losta

г. Москва Очаковское шоссе, 40, строение 3

8 (495) 539-53-13 8 (495) 539-53-23

Кабель волоконно-оптический 9/125 (OS2) одномодовый, 8 волокон, армированный стекловолокном, волокна в оптическом модуле с гидрофобным гелем (loose tube), для внешней прокладки, PE, черный Hyperline FO-ST-OUT-9-8-PE-BK



126 руб с ндс

Производитель весь кабель оптоволоконный Hyperline Hyperline Базовая единица м Длина в бухте 2000  
Количество волокон, шт весь кабель оптоволоконный на 8 волокон 8 Материал оболочки Полиэтилен  
Наружный диаметр, DN, мм 5.1 Рабочая температура °C -40...+70 Расчетная масса 1 км, кг 30 Тип изоляции Без  
обозначения Цвет Черный Масса, кг 0.03 Габаритные размеры, мм d5.1x1000

Прайс-лист №45.1 от 11.01.2019

HILTI

Телефон

8 (800) 700-52-52

E-mail адрес

russia@hilti.com

Факс

8 (800) 700-52-53

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ПЕНА CP 620



3102 руб без ндс

Устойчивая и быстротвердевающая противопожарная пена с отличными водоотталкивающими свойствами для защиты от огня, дыма и влаги в кабельных и смешанных проходках  
Базовые материалы: Бетон, Кирпичная кладка, Гипсокартон  
Диапазон рабочих температур: 5 - 25 °C  
Цвет: Красный

Прайс-лист №45.2 от 11.01.2019



109052, Москва, ул. Нижняя Хохловка, владение 106

+7 (495) 646-15-69

[GERMETIK@BK.RU](mailto:GERMETIK@BK.RU)

## CP 620 Терморасширяющаяся противопожарная пена HILTI



**3700 руб с НДС**

### Области применения CP 620

- Противопожарная заделка маленьких и средних отверстий
- Противопожарная заделка проходки с кабелями и кабельными лотками
- Противопожарная заделка проходки с негорючими трубами
- Противопожарная заделка проходки с горючими трубами с манжетами CP 643 и CP 644
- Противопожарная заделка сложных проходок





ООО «МИР БЕЗОПАСНОСТИ»: г. Санкт-Петербург, Якорная улица, дом 11  
Часы работы нашего офиса и склада: с 9-00 до 17-30 с понедельника по пятницу  
Тел./факс: +7(812) 318 35 35

Адрес электронной почты «Мир Безопасности»: [info@tdmb.ru](mailto:info@tdmb.ru)

### **ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ПЕНА HILTI CP 620, ТЕРМОРАСШИРЯЮЩАЯСЯ**




**3940руб без НДС**

Универсальная монтажная противопожарная пена HILTI CP 620 используется для широкого круга задач по обеспечению пожарной безопасности.

Противопожарная пена HILTI CP 620 применяется для:

- Герметизации малых и средних отверстий для предотвращения распространения огня и дыма.
- Герметизации негорючих труб.
- Герметизации кабельных проходок и кабельных лотков.
- Герметизации отверстий, через которые одновременно проходят кабели, стальные, медные, чугунные или пластиковые трубы.

# "НПО АТТЕХ"

Страна: Российская Федерация  
Почтовый индекс: 141700  
Город: Долгопрудный  
Адрес: ул. Первомайская, д.3.  
Телефон: +7 (495) 408 77 58  
Электронная почта: 

Исх.25 -0119 от 15 января 2019 года  
Кому: ИмиджСтройПроект, Денис Бацуля  
+79508769840  
Denis7758@Yandex.ru

высылаем предложение, с учетом НДС20%

Наименование	Стоимость
Комплект оборудования для профилирования температуры воздуха, скорости и направления ветра	12 446 200,00
метеорологическая станция AWS 310+датчики	4 844 700,00
Мачта ММ10	112 000,00
ИТОГО:	17402900,00

Прошу держать в курсе проекта.

С уважением,  
Алексей Леонидович Иванов  
Руководитель направления



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ VAISALA В РОССИИ

141707, г. Долгопрудный,  
проспект Пацаева,  
дом 7, корпус 5

+7 (495) 933 20 68  
info@raimet.ru  
www.raimet.ru

Исх. 12-240119 от 24 января 2019 года

Кому: Добрынин Дмитрий Александрович  
Курская АЭС

### Прайс-лист на метеорологические профилемеры.

Комплект оборудования для профилирования температуры воздуха, скорости и направления ветра:	
Наименование	Стоимость
<i>Метеорологический температурный профилемер:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- МТР-5, включая:</li><li>- МТР-5</li><li>- Стойка для профилемера 2 м</li><li>- Датчик температуры и влажности</li><li>- ПО сбора данных.</li><li>- Документация</li></ul>	4 154 930,00
<i>Метеорологический акустический ветровой профилемер:</i> PCS.64 SoDAR, включая: <ul style="list-style-type: none"><li>- Акустическая антенна</li><li>- Электронная система</li><li>- Источник электропитания</li><li>- Соединительные кабели</li><li>- ПК управления содаром и хранения данных</li></ul> Дополнительно к содару: <ul style="list-style-type: none"><li>- Система подогрева содара PCS.64 Heating</li><li>- Дополнительный высокоточный трехкомпонентный датчик скорости и направления ветра, включая вертикальную составляющую</li><li>- ПО сбора данных</li><li>- Документация</li></ul>	7 690 400,00
Услуги:	
Наименование	Стоимость
Шеф-монтажные и пуско-наладочные работы (включая обучение сотрудников Заказчика).	870 000,00
<b>ВСЕГО:</b>	
12 715 330,00	

Стоимость указана с учетом НДС 20% и учетом доставки.

Срок поставки оборудования – 90-150 дней

Срок проведения работ – 30-60 дней.

### Прайс-лист на метеорологическую станцию AWS310

Базовая платформа метеорологической станции					
№	Арт.	Наименование	Кол-во	Цена ед.	Цена всего

1	AWS310 QML201 DCP DCP-APP DCP-RS DCP-LCK DCP-ACC DCP-CC DCP-CNN DCP-PWCN DCP-PS ASSM AWS Client Lizard DCPRS232 DCPRS485  HMP155-IF WMS302-IF BARO-1QML PLUVIO  DCP-AUT  DCP-SAT  OTT PLUVIO  HMP155+DTR  BARO  WMS302  M-82	Блок управления метеорологической станции - Логгер данных QML201 с 1.6 мб памяти - Распределительный шкаф - Крепления распределительного шкафа (75 мм.) - Радиационный экран - Замок на распределительный шкаф - Резервный аккумулятор 12 А/ч - Контроллер заряда аккумулятора - Разъемы данных - Разъем питания 220В - Блок питания оборудования - ПО ACCM (отображение) - ПО AWS Clie (терминальный доступ) - ПО Lizard (конфигурация прошивки) - RS232 сервисный порт - RS485 выход данных Интерфейсы - Интерфейс HMP155 - Интерфейс WMS302 - Интерфейс BARO-1QML - Интерфейс Pluvio <b>Работы</b> - Конфигурация оборудования для работы в энергоэффективном режиме - Метрическая конфигурации - Заводская приемка станции FAT - Шеф-монтаж и пуско-наладка <b>Датчики</b> - Датчик осадков (жидкие/твердые) с ветрозащитным экраном Третьякова OTT Pluvio - Датчик температуры и влажности воздуха HMP155+ радиационная защита DTR - Датчик давления BARO-1QML (интегрирован в контроллер) - Датчик скорости и направления ветра WMS302 (механический) <b>Конструкции</b> - Мачта метеорологическая 10 метров в комплекте с креплениями для оборудования <b>Серверная часть</b> - Серверный ПК сбора данных с MC с предустановленным сетевым ПО NM10	1	4 280 560,00	4 280 560,00
ИТОГО					4 280 560,00

Стоимость указана с учетом НДС 20% и учетом доставки.

Срок поставки оборудования – 45 - 90 дней

Срок действия КП – 31/09/2019 года.

С надеждой на дальнейшее сотрудничество,

Ушаков Владимир Валерьевич

Мороз Владимир Михайлович

Попова Дарья Андреевна

ООО НПФ Раймет

Тел/факс: (495) 646-10-25933-20-68

Sales@raimet.ru



## ДИСТАНЦИОННОЕ ЗОНДИРОВАНИЕ АТМОСФЕРЫ

«Лаборатория дистанционного зондирования»

Московская область, г. Долгопрудный, Лихачевское шоссе, д.1, корп.4, НП-12

Электронная почта: [info@windprofiler.ru](mailto:info@windprofiler.ru)

Телефон [+7 \(495\) 565 32 30](tel:+7(495)5653230)

Исх. 18 -18/01/19 от 18 января 2019 года

На № e-mail от 18 января 2019 года

ООО «Имиджстройпроект»

Денису Бацуля

950-876-98-40 [denis7758@yandex.ru](mailto:denis7758@yandex.ru)

Направляем Вам предложение на оборудование метеорологической станции профилилемеры. Согласно приложенного опросного листа стоимость комплектной поставки оборудования составит 22610300 рублей,00 копеек.

Стоимость указана с учетом НДС-20%.

Стоимость доставки в стоимость не включена.

Условия оплаты: предоплата 100%.

Срок отгрузки оборудования 14-16 недель с даты авансового платежа

Владимир Сергеевич Богатов

[Bogatov85@mail.ru](mailto:Bogatov85@mail.ru)

Лист регистрации изменений
----------------------------

[illegible]

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

9/58837-Д-18-СД.2. ПРИ

Лист





# РАЗРЕШЕНИЕ НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

Разрешение		Обозначение	Метеокомплекс АСКРО с размещением в санитарно-защитной зоне Курской АЭС	
9/58837-Д-18-РЗ		9/58837-Д-18-СД		
Изм.	Лист	Содержание изменения	Код	Примечание
1	-	В ЛСР №02-01-01 исправлена ошибка Оформлена сравнительная таблица стоимостных показателей материалов и оборудования, определенных методом «обратного счета». Прайс-листы подобраны на основе конъюнктурного анализа наиболее экономичного решения.	8	

Код причины изменений	Причины изменения
1	Введение усовершенствований:
2	– конструктивных
3	– архитектурно-строительных
4	– технологических
5	– инженерного обеспечения
6	– в результате стандартизации и унификации
7	Изменение стандартов и норм
8	Дополнительные требования заказчика
9	Устранение ошибок
	Прочие причины (не перечисленные выше)

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Код причины изменений	Причины изменения
1	Введение усовершенствований: – конструктивных – архитектурно-строительных – технологических – инженерного обеспечения – в результате стандартизации и унификации Изменение стандартов и норм Дополнительные требования заказчика Устранение ошибок Прочие причины (не перечисленные выше)
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	


Утв.	Поветкин		02.19	 <div>ООО «ИмиджСтройПроект» г. Курск</div>	Лист	Листов
ГИП	Поветкин		02.19		1	1
Составил	Наумов		02.19			
Изм. внес	Маяков		02.19			

# РАЗРЕШЕНИЕ НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

Разрешение		Обозначение	Метеокомплекс АСКРО с размещением в санитарно-защитной зоне Курской АЭС	
9/58837-Д-18-Р4		9/58837-Д-18-СД		
Изм.	Лист	Содержание изменения	Код	Примечание
2	ЛСР №02-01-01 изм.1 ЛСР №02-01-02 изм.1  ЛСР №02-01-03 изм.1  ЛСР №02-01-04 изм.1	Откорректирована стоимость единичных расценок ФЕР 11 по пп.3,5,29,31,33. Исключен п.16, п.20, п.22 Перенесены выключатели автоматические по пп.72,73,74,75 в раздел оборудование. Перенесены щит распределительный ЩРН-24, п.71 и ВРУ ЯАВРЗ-40-2, п.70 в раздел оборудование. Исключен п.15. Зимний комплект для кондиционера включен в смету на основании спецификации оборудования. Книга ОВ. Затраты по установке гильз из стальных труб приняты по ФЕРм08-02-407-15. Перенесены выключатели автоматические по пп.100 в раздел оборудование. Перенесен модуль коммутации по пп.92 сметы в раздел оборудование. При пересчете в базисный уровень цен в прайс-листах указали дату.	8	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Код причины изменений	Причины изменения
1	Введение усовершенствований:
2	– конструктивных
3	– архитектурно-строительных
4	– технологических
5	– инженерного обеспечения
6	– в результате стандартизации и унификации
7	Изменение стандартов и норм
8	Дополнительные требования заказчика
9	Устранение ошибок
	Прочие причины (не перечисленные выше)






Утв.	Поветкин		02.19	 <div> <b>ООО «ИмиджСтройПроект»</b>  г. Курск </div>	Лист	Листов
ГИП	Поветкин		02.19			
Составил	Наумов		02.19		1	1
Изм. внес	Маяков		02.19			



# РАЗРЕШЕНИЕ НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

Разрешение		Обозначение	Метеокомплекс АСКРО с размещением в санитарно-защитной зоне Курской АЭС	
9/58837-Д-18-Р8		9/58837-Д-18-СД		
Изм.	Лист	Содержание изменения	Код	Примечание
3	все	Локальные сметные расчеты откорректированы в соответствии с спецификациями соответствующих разделов. Откорректированы коммерческие предложения	8	

Код причины изменений	Причины изменения
1	Введение усовершенствований:
2	– конструктивных
3	– архитектурно-строительных
4	– технологических
5	– инженерного обеспечения
6	– в результате стандартизации и унификации
7	Изменение стандартов и норм
8	Дополнительные требования заказчика
9	Устранение ошибок
	Прочие причины (не перечисленные выше)

Изм. внес	Утв.	Поветкин		02.19	 <div> <div>ООО «ИмиджСтройПроект»</div> <div>г. Курск</div> </div>	Лист	Листов
	ГИП	Поветкин		02.19		1	1
	Составил	Наумов		02.19			
	Изм. внес	Маяков		02.19			

# РАЗРЕШЕНИЕ НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

Разрешение		Обозначение	Метеокомплекс АСКРО с размещением в санитарно-защитной зоне Курской АЭС	
9/58837-Д-18-Р9		9/58837-Д-18-СД		
Изм.	Лист	Содержание изменения	Код	Примечание
4	-	<p>В ЛСР №02-01-02 исключена расценка на установку коробок распределительных на кабеле, привязана стоимость материальных ресурсов к расценкам на монтаж.</p> <p>В ЛСР №02-01-04 привязана стоимость материальных ресурсов к расценкам на монтаж, исключена стоимость болтов с гайками.</p> <p>По всем сметам актуализирована стоимость материальных ресурсов по прайс-листам методом «обратного счета» на момент предоставления сметной документации.</p>	8	

Код причины изменений	Причины изменения
1	Введение усовершенствований:
2	– конструктивных
3	– архитектурно-строительных
4	– технологических
5	– инженерного обеспечения
6	– в результате стандартизации и унификации
7	Изменение стандартов и норм
8	Дополнительные требования заказчика
9	Устранение ошибок
	Прочие причины (не перечисленные выше)

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Код причины изменений	Причины изменения
1	Введение усовершенствований: – конструктивных – архитектурно-строительных – технологических – инженерного обеспечения – в результате стандартизации и унификации Изменение стандартов и норм Дополнительные требования заказчика Устранение ошибок Прочие причины (не перечисленные выше)
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

Утв.	Поветкин		12.19		ООО «ИмиджСтройПроект» г. Курск	Лист	Листов
ГИП	Поветкин		12.19			1	1
Составил	Наумов		12.19				
Изм. внес	Маяков		12.19				



**РОСЭНЕРГОАТОМ**

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА

Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (АО «Концерн Росэнергоатом»)

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»  
«Курская атомная станция» (Курская АЭС)**

адрес: г.Курчатов, Курская обл., 307250  
тел. (47131)5-35-65 факс: (47131)4-18-19, 5-43-29  
сайт: <http://www.kunpp.rosenergoatom.ru>  
e-mail: [kuaes@kunpp.ru](mailto:kuaes@kunpp.ru)  
ОКПО 57466221, ОГРН 5087746119951  
ИНН/КПП 7721632827/ 463443001

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О замечаниях к РД по договору № 9/58837-Д  
от 06.06.2018г. ООО «ИмиджСтройПроект»



Директору  
ООО «ИмиджСтройПроект»  
Поветкину М.С.

г. Курск, ул. Челюскинцев,  
д.15, офис 15  
305004

Уважаемый Максим Сергеевич!

Настоящим направляю Вам замечания к РД № 9/58837-Д-18-СД1 изм.3 по теме:  
«Метеокомплекс АСКРО с размещением в санитарно-защитной зоне Курской АЭС»:

Смета № 02-01-02 изм.1 «Электроснабжение».

✓ - исключить расценку на установку коробок распределительных на кабеле по  
ФЕРм10-06-034-12 - учтена в составе расценок на прокладку кабеля. Учесть только  
стоимость коробок;

- привязать стоимость материальных ресурсов к расценкам на монтаж.

Смета № 02-01-04 изм.1 «Автоматизация технологии производства».

- привязать стоимость материальных ресурсов к расценкам на монтаж;

✓ - исключить стоимость болтов с гайками, п.77 - учтены в расценках на монтаж.

По всем сметам актуализировать стоимость материальных ресурсов по прайс-  
листам методом «обратного счёта» на момент предоставления сметной документации.

Прошу Вас организовать внесение изменений в РД в соответствии с указанными  
замечаниями и направить откорректированную документацию в адрес заказчика.

И.о. заместителя директора по КС –  
начальника УКС

Д.В. Быковский

Баяндин Олег Леонидович, ПТО УКС  
8 (47131) 5-65-74  
Ткачева Ольга Анатольевна, СО УКС  
8 (47131) 5-70-70