



Куда: СПб ГБПОУ «Петровский колледж» (г. Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 35)

От: ООО «Контрол Солюшнс»  
(г. Санкт-Петербург, ул. 6-я Красноармейская, д. 10, лит. А, пом. 27)

Коммерческое предложение №121\_170324  
(от 17.03.2024 г.)

Направляем Вам ценовое предложение в ответ на вашу заявку о поставке оборудования с доставкой в СПб ГБПОУ «Петровский колледж».

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена за ед. товара (руб.) с НДС	Стоимость товара (руб.) с НДС
1	Блок питания OPS 220В AC/24В DC 1,25А 30Вт ONI	шт	5	3450,00	105770,00
2	Аккумуляторная дрель-шуруповерт Metabo PowerMaxx BS Basic + набор бит	шт	7	15 110,00	17753,00
3	Гидравлический пресс КВТ ПГПО-60 53137 10	шт	1	17753,00	48780,00
4	Инструмент обжимной для конечных гильз 0.75-16 НАУРА 210824	шт	10	4 878,00	16360,00
5	Инструмент электротехнический сечение 0,5–6,0 кв.мм КВТ КС-28у (70438) для снятия изоляции	шт	10	1636,00	4425,00
6	Корпус кнопочного поста КП101-2-01 25502DEK 2 поста IP54 пластмассовый без кнопок (DEKraft)	шт	15	295,00	4550,00
7	Корпус кнопочного поста КП101-5- 01 25505DEK 5 постов IP54 пластмассовый без кнопок (DEKraft)	шт	5	910,00	29975,00
8	Линейный светильник Gauss IP20 1200*76*24мм 36W 2850lm 4000K WLF-2 сталь 1/20	шт	25	1199,00	27300,00
9	Мультидиапазонная модель для опрессовки втулочных наконечников	шт	10	2730,00	174400,00
10	Набор инструментов электрика НИЭ-03 «Щитовик» малый	шт	10	17 440,00	103700,00
11	Отладочная плата на базе MCU STM32G474RET6U (ARM Cortex-M4F), ST-LINK/V3E, Arduino-интерфейс	шт	10	10 370,00	49600,00

12	Панель оператора емкостная ETC 7" пластиковый корпус ETC-A8TS-HSSE-S-070 ONI	шт	2	24800,00	49240,00
13	Пружина MGF для гибки труб 16мм, внутреннего типа	шт	20	2462,00	49800,00
14	Пружина MGF для гибки труб 20мм, внутреннего типа	шт	20	2490,00	3096,00
15	Рамки LK60 пластиковые цвет серебрянный	шт	50	61,92	29150,00
16	Съёмник изоляции СИ-13 38002 ШТОК	шт	10	2915,00	3950,00
17	Труба гладкая жесткая ПВХ 20 мм легкая серая (3м) 63920 DKC	шт	25	158,00	48150,00
18	Устройство управления резервным питанием AVR-01-K EA04.006.001 Евроавтоматика F&F	шт	5	9630,00	104800,00
19	Фанера ФСФ сорт 2/4 (18мм 1220x2440)	шт	40	2620,00	17800,00
20	Форс Роз. 2-я с з/к/ш о/у 16А IP54 PC622-3-ФСр сер. IEK	шт	25	712,00	43675,00
21	Электросчетчик Меркурий 230 AR-01 R 5-60А, 3-х фазный, ЖКИ, однотарифный	шт	5	8735,00	17250,00
ИТОГО, руб.:					949 524,00
В т. ч. НДС 20%, руб.:					158 254,00

**ИТОГО: 949 524,00 руб.** (Девятьсот сорок девять тысяч пятьсот двадцать четыре рублей ноль копеек), в т.ч. НДС (20%) 158 254,00 руб. (Сто пятьдесят восемь тысяч двести пятьдесят четыре рубля ноль копеек).

*Условия поставки: доставка до Заказчика.*

*Срок поставки: уточняется. Условия оплаты: оплата после поставки в течение недели.*

**Предложение действительно до 17.04.24 г.**

С уважением, Гудков Павел. gudkov.p@c-s.group.

**Генеральный директор Мотыль Павел Сергеевич.**  
+7 (911) 218-70-12. motyl.p@c-s.group.



Control Solutions

chipdip.

Санкт-Петербург  
Магазины и оптовые отделы

Вход

Статус заказа

BOM

Корзина

Каталог товаров

Поиск среди 9 017 920 компонентов, электроники, приборов, электрики, автозапчастей, инструментов, сантехники...

СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ  
АППАРАТУРА

КНОПКИ  
КНОПЧНЫЕ ПОСТЫ  
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ



Главная > Средства разработки, конструкторы, модули > Отладочные платы, наборы, модули расширения > Оценочные и отладочные платы на основе микроконтроллера > ST Microelectronics > NUCLEO-G474RE, Отладочная плата на базе MCU ...

## NUCLEO-G474RE, Отладочная плата на базе MCU STM32G474RET6U (ARM Cortex-M4F), ST-LINK/V3E, Arduino-интерфейс



Изображения служат только для ознакомления, см. техническую документацию.

65 шт. со склада г.Москва, срок 3 дня

8 500 ₽

1

от 5 шт. — 7 800 ₽

Добавить в корзину 1 шт. на сумму 8 500 ₽

Добавить в корзину

Купить в 1 клик

Номенклатурный номер:  
9000563874

Артикул:  
NUCLEO-G474RE

Бренд:  
STMicroelectronics



### Описание

Отладочная плата из серии STM32 Nucleo-64 обеспечивает доступный и гибкий способ для пользователей попробовать новые концепции и создать прототипы с помощью микроконтроллера STM32. Выбрав из различных сочетаний производительности, энергопотребления и функций. Поддержка интерфейса Arduino Uno V3 и разъем ST-Link позволяет легко расширять функциональность открытой платформы разработки Nucleo-64. Для

### Сроки доставки

Доставка в регион Санкт-Петербург

Магазин «ЧИП и ДИП»	22 июня	бесплатно
ПВЗ СЛЭК	22 июня	99 ₽

ЧАТ



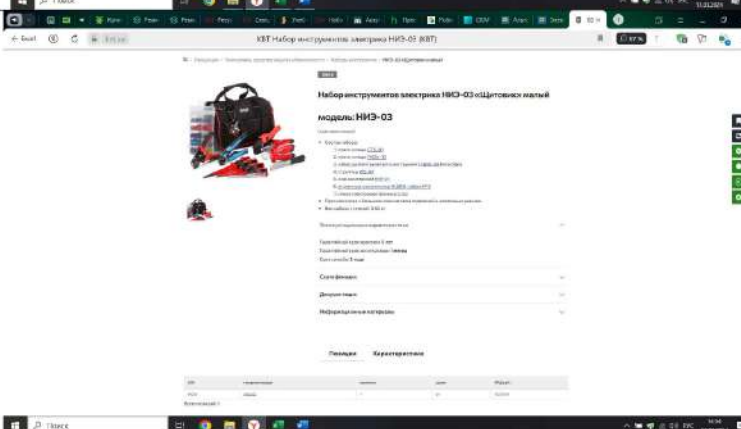
## СКРИНШОТЫ ТОВАРОВ НА 2025-2027 ГГ. ОИТ

Аккумуляторная дрель-шуруповерт



15 390 руб.

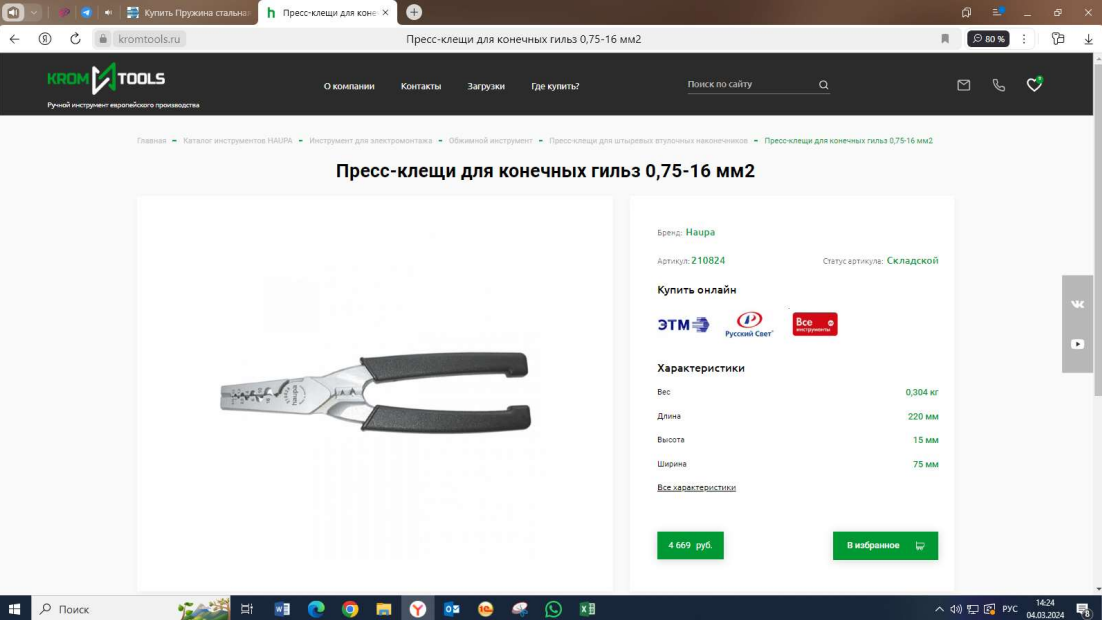
Набор инструментов электрика



15 200 руб.

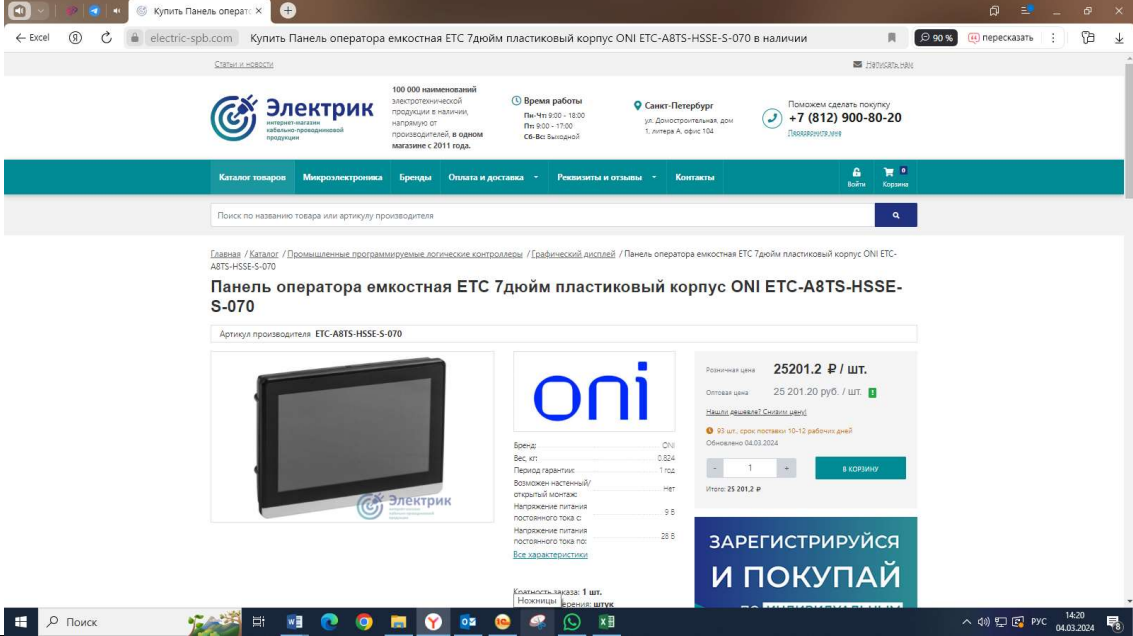
# СКРИНШОТЫ ТОВАРОВ НА 2025-2027 ГГ. ОИТ

Инструмент обжимной  
для конечных гильз  
0.75-16 НАУРА 210824



4 669 руб

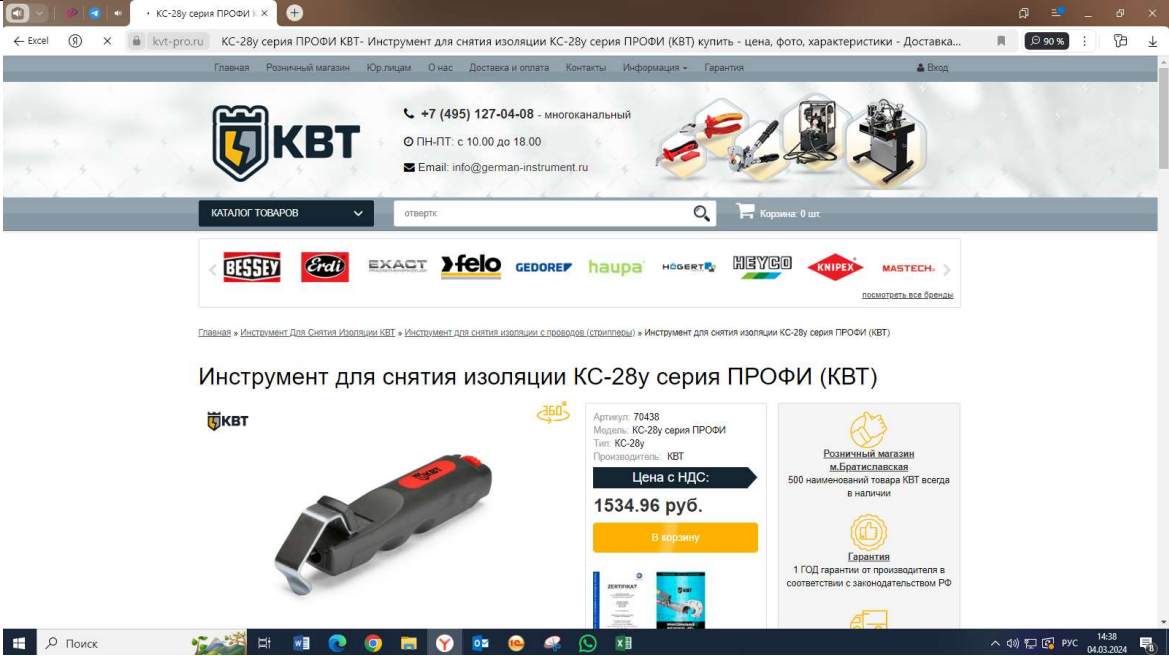
Панель оператора  
емкостная ETC 7”



25 201,2 руб

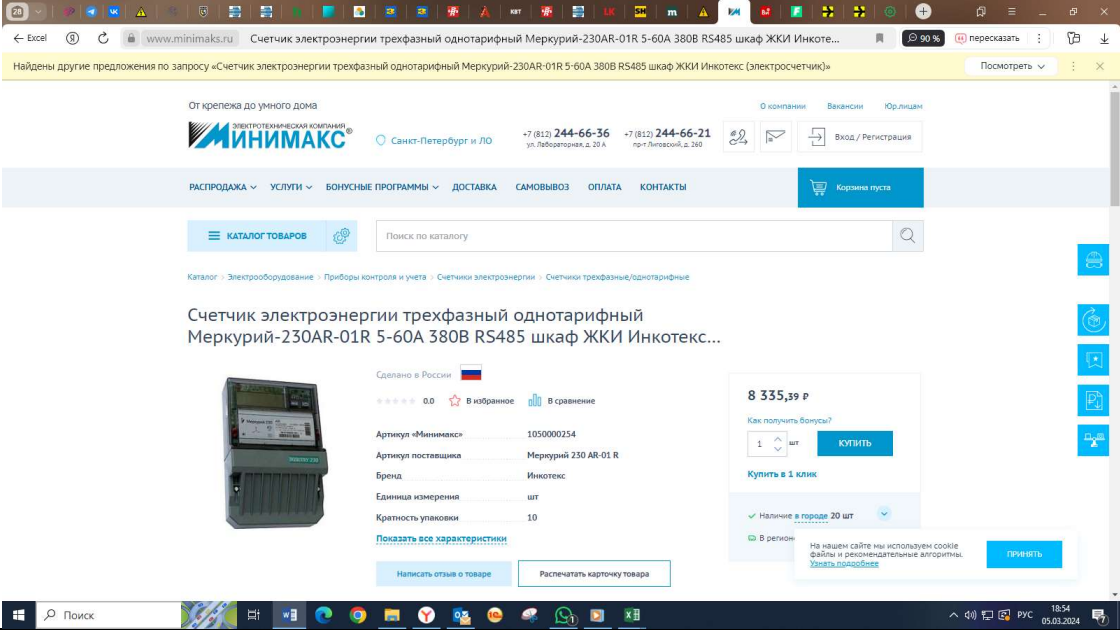
# СКРИНШОТЫ ТОВАРОВ НА 2025-2027 ГГ. ОИТ

Инструмент  
электротехнический  
для снятия изоляции  
сечение 0,5–6,0 кв.мм



1 534,96 руб

Электросчетчик  
Меркурий 230 AR-01 R  
5-60А, 3-х фазный,  
ЖКИ, однотарифный



8 335,39 руб

СКРИНШОТЫ ТОВАРОВ НА 2025-2027 ГГ. ОИТ

Устройство управления  
резервным питанием  
AVR-01-K

AVR-01-K устройство ввода резервного питания | ТД Евроавтоматика

торговый дом  
ЕВРОАВТОМАТИКА «F&F»  
Производство электротехнической продукции  
релейной защиты и автоматики

Тех. и инф. поддержка  
(бесплатный по РФ):  
8 (800) 707-99-49

Телефон в Москве:  
+7 (495) 225-87-69

Инф. и тех. поддержка:  
info@tde-ff.ru

Главная

Каталог

Сотрудничество

О компании

Сертификаты

Для скачивания

Где купить

Релейная автоматика / Устройства управления резервным питанием (ABP) / AVR-01-K

AVR-01-K

Описание

Технические характеристики

Схема подключения

Руководство на реле

Для работы в составе блоков ABP 2.0

Цена 9110

RUR

Где купить

Назначение

Устройство управления AVR-01-K предназначено для построения схем автоматического ввода резервного питания (ABP) на объектах с двумя вводами питания и одной отходящей к нагрузке линии.

Особенности AVR-01-K:

1. Управление контакторами и моторными приводами.

2. Формирование напряжения питания цепей контроля и управления силовыми аппаратами.

3. Смена приоритетного ввода посредством внешнего переключателя.

4. Возможность работы в ручном режиме.

5. Возможность работы без восстановления нормального режима.

6. Наличие входов аварийного отключения нагрузки.

7. Контроль чередования и асимметрии фаз.

8. Возможность настройки нижнего порога напряжения с регулируемой задержкой отключения.

AVR-01-K устройство ввода резервного питания | ТД Евроавтоматика

торговый дом  
ЕВРОАВТОМАТИКА «F&F»  
Производство электротехнической продукции  
релейной защиты и автоматики

Тех. и инф. поддержка  
(бесплатный по РФ):  
8 (800) 707-99-49

Телефон в Москве:  
+7 (495) 225-87-69

Инф. и тех. поддержка:  
info@tde-ff.ru

Главная

Каталог

Сотрудничество

О компании

Сертификаты

Для скачивания

Где купить

Релейная автоматика / Устройства управления резервным питанием (ABP) / AVR-01-K

AVR-01-K

Описание

Технические характеристики

Схема подключения

Руководство на реле

Для работы в составе блоков ABP 2.0

Цена 9110

RUR

Где купить

Назначение

Устройство управления AVR-01-K предназначено для построения схем автоматического ввода резервного питания (ABP) на объектах с двумя вводами питания и одной отходящей к нагрузке линии.

Особенности AVR-01-K:

1. Управление контакторами и моторными приводами.

2. Формирование напряжения питания цепей контроля и управления силовыми аппаратами.

3. Смена приоритетного ввода посредством внешнего переключателя.

4. Возможность работы в ручном режиме.

5. Возможность работы без восстановления нормального режима.

6. Наличие входов аварийного отключения нагрузки.

7. Контроль чередования и асимметрии фаз.

8. Возможность настройки нижнего порога напряжения с регулируемой задержкой отключения.

9 110 руб

ИНН 7806222330	КПП 780601001	Сч. № 40702810006000015131
Получатель ООО"Прораб-Поставка"		
Банк получателя СТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ Ф-Л ПАО "ПРОМСВЯЗЬБАНК", г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ		БИК 044030920
		Сч. № 30101810000000000920

## Коммерческое предложение №26 от 15.03.2024г

Для: СПб ГБПОУ «Петровский колледж», 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 35, ИНН 7805030240, КПП 780501001, р/с 03224643400000007200, банк СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ/УФК по г.Санкт-Петербургу, г Санкт-Петербург, кор.счет 40102810945370000005, БИК 014030106

№ п/п	Наименование объекта закупки (товара)	Ед изм	Кол-во	Цена за ед. товара руб.	Сумма, руб.
1	Блок питания OPS 220В AC/24В DC 1,25А 30Вт ONI	шт	5	3596,52	17982,60
2	Аккумуляторная дрель-шуруповерт Metabo PowerMaxx BS Basic + набор бит	шт	7	14 590,00	102130,00
3	Гидравлический пресс КВТ ПГПО-60 53137 10	шт	1	17600,00	17600,00
4	Инструмент обжимной для конечных гильз 0.75-16 НАУРА 210824	шт	10	4 920,00	49200,00
5	Инструмент электротехнический сечение 0,5–6,0 кв.мм КВТ КС-28у (70438) для снятия изоляции	шт	10	1730,00	17300,00
6	Корпус кнопочного поста КП101-2-01 25502DEK 2 поста IP54 пластмассовый без кнопок (DEKraft)	шт	15	298,00	4470,00
7	Корпус кнопочного поста КП101-5- 01 25505DEK 5 постов IP54 пластмассовый без кнопок (DEKraft)	шт	5	790,00	3950,00
8	Линейный светильник Gauss IP20 1200*76*24мм 36W 2850lm 4000K WLF-2 сталь 1/20	шт	25	1290,00	32250,00
9	Мультидиапазонная модель для опрессовки втулочных наконечников	шт	10	2760,00	27600,00
10	Набор инструментов электрика НИЭ-03 «Щитовик» малый	шт	10	18 720,00	187200,00
11	Отладочная плата на базе MCU STM32G474RET6U (ARM Cortex-M4F), ST-LINK/V3E, Arduino-интерфейс	шт	10	8 630,00	86300,00
12	Панель оператора емкостная ETC 7" пластиковый корпус ETC-A8TS-HSSE-S-070 ONI	шт	2	25000,00	50000,00
13	Пружина MGF для гибки труб 16мм, внутреннего типа	шт	20	2435,00	48700,00
14	Пружина MGF для гибки труб 20мм, внутреннего типа	шт	20	2458,00	49160,00
15	Рамки LK60 пластиковые цвет серебрянный	шт	50	59,50	2975,00
16	Съёмник изоляции СИ-13 38002 ШТОК	шт	10	2832,00	28320,00
17	Труба гладкая жесткая ПВХ 20 мм легкая серая (3м) 63920 DKC	шт	25	152,00	3800,00
18	Устройство управления резервным питанием AVR-01-K EA04.006.001 Евроавтоматика F&F	шт	5	9550,00	47750,00
19	Фанера ФСФ сорт 2/4 (18мм 1220x2440)	шт	40	2567,00	102680,00
20	Форс Роз. 2-я с з/к/ш о/у 16А IP54 PC622-3-ФСр сер. IEK	шт	25	699,00	17475,00



21	Электросчетчик Меркурий 230 AR-01 R 5-60А, 3-х фазный, ЖКИ, однотарифный	шт	5	8695,00	43475,00
Итого:					940 317,60

НДС не облагается УСН

p-postavka@listru

Генеральный директор «Прораб-Поставка»  
  
 М.П. \_\_\_\_\_  
 Солод В.Г.