# ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПН12/24-15УХЛ1





РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТУ 27.11.50-005-72597883-2019

# 1. Общие указания

- 1.1 Преобразователь напряжения ПН12/24-15УХЛ1 (далее преобразователь) предназначен для питания аппаратуры, рассчитанной на номинальное входное напряжение 24В, от бортовой сети автомобиля или других транспортных средств с номинальным напряжением 12В.
- 1.2. Преобразователь имеет степень защиты **IP54** и рассчитан на эксплуатацию в подкапотном пространстве транспортного средства с температурой окружающей среды от  $-40^{\circ}C$  до  $+55^{\circ}C$ .
- 1.3. При покупке преобразователя проверьте его работоспособность, комплектность и правильность заполнения гарантийного талона.
- 1.4. Изготовитель может вносить в конструкцию преобразователя изменения, не ухудшающие его технические характеристики, без дополнительного уведомления.

#### 2. Комплект поставки

Преобразователь напряжения ПН12/24-15УХЛ1	1шт.
Настоящее руководство по эксплуатации	1шт.

#### 3. Основные технические характеристики

Защита от короткого замыкания на выходе - предохранитель		
Возможность параллельного включения 2-х преобразователей		
Входное напряжение, В	10 – 15	
Максимальный входной ток, А	35	
Выходное напряжение, В	25,2 ± 2%	
Максимальный выходной ток, А	15	
КПД, %, не менее	92	
Размах пульсаций:		
Эффективное значение, мВ, не более	10	
Амплитудное значение, мВ, не более	100	
Диапазон рабочих температур окружающей среды, °С	от -40 до +55	
Габаритные размеры корпуса, мм, не более	151x106x55	
Масса, кг, не более	0,68	

Внимание! Замену вышедшего из строя предохранителя производить предохранителем номиналом установленного номинала! В случае использования предохранителя другого номинала, либо суррогатных заменителей изготовитель не несет ответственности за пожаробезопасность изделия и сопряженного с ним электрооборудования.

### 4. Установка, подключение и эксплуатация

- 4.1. Перед началом работы отключите аккумулятор от «массы» автомобиля.
- 4.2. Смонтируйте преобразователь в доступном месте подкапотного пространства или салона транспортного средства. При монтаже должны использоваться провода с сечением не менее 2.5 мм. кв.
- 4.3 Подключите преобразователь к бортовой сети автомобиля. Нагрузку подключите через дополнительно установленный предохранитель. Номинал дополнительного предохранителя 15А. При подключении соблюдайте указанные цвета проводов.

Желто-зеленый – минус аккумуляторной батареи или масса автомобиля.

Коричневый – плюс аккумуляторной батареи (+12В).

Синий- выход преобразователя (+24В).

См. рис1.

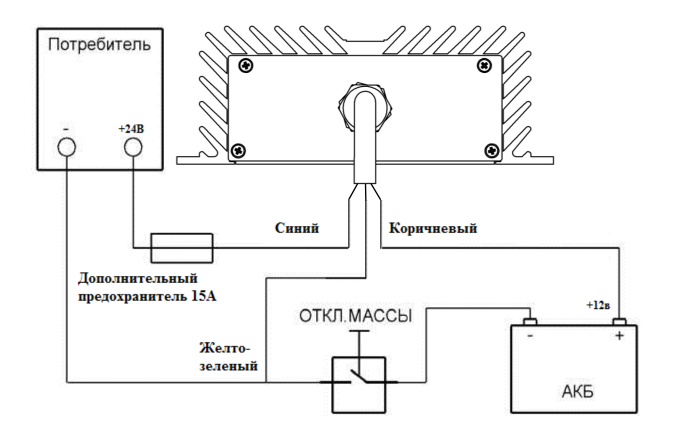


Рис1. Схема подключения устройства

Установка изделия должна осуществляться квалифицированным специалистом, с учетом конструктивных особенностей автотранспортного средства. С вопросами по подключению и эксплуатации Вы можете обращаться по электронному адресу: support@bazis.vrn.ru

# 5. Гарантийныйый Талон Преобразователь напряжения ПН12/24-15УХЛ1

- Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам, приведенным в настоящем руководстве.
- Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет **двенадцать месяцев** со дня продажи. Только в течение этого срока изготовитель осуществляет бесплатный ремонт изделия. При отсутствии в гарантийном талоне даты продажи, штампа продавца или при отсутствии гарантийного талона гарантийный срок исчисляется с даты продажи изделия.
- В течение гарантийного срока изготовитель обязуется производить бесплатный ремонт или замену изделия (по своему усмотрению).
- Для выполнения гарантийного ремонта необходимо предоставить неисправное изделие изготовителю или продавцу, с подробным описанием неисправности и гарантийным талоном.
- В следующих случаях гарантия утрачивает силу и изготовитель не производит бесплатный ремонт:
  - Изделие повреждено в результате несоблюдения пользователем правил установки, подключения, эксплуатации, мер безопасности и других условий, изложенных в настоящем руководстве.
  - Изделие использовалось без согласования с изготовителем или продавцом по назначению, не указанному в настоящем руководстве.
  - Изделие вышло из строя из-за несоответствия параметров электрической сети параметрам, указанным в настоящем руководстве.
  - В гарантийном талоне сделаны какие-либо изменения (дополнения).
  - Изделие имеет механические повреждения корпуса, кабелей, разъемов, выключателей, платы или других элементов конструкции.
  - Неисправность возникла в результате попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, других веществ или насекомых.
  - Изделие вышло из строя в результате пожара, наводнения и других природных катаклизмов.
- Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

## 6. Свидетельство о приемке

Преобразователь напряжения	я ПН12/24-15УХЛ1 признан годным к эксплуатации.
Дата выпуска	Штамп ОТК
	7. Сведения о продаже
Дата продажи	Штамп магазина
8 Контактная информация	

Изготовитель: ООО «БАЗИС», 394033, г. Воронеж, Ленинский пр-т, 160 «а».

Сайт: www.bazis.su Электронная почта: sales@bazis.vrn.ru