



Модуль ОПН-05А

# ПАСПОРТ

ПИШБ.426475.010 ПС

на 4 листах

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Модуль ОПН-05А предназначен для использования в составе устройств комплектных ШГС 5805-М2, ШГС 5805-М2РК. Модуль ОПН-05А предназначена для ограничения трехфазного входного напряжения и защиты измерительных управляющих цепей от импульсных (микросекундных), коммутационных помех, ограничения напряжения питания блока управления БРГ 3-05 до 40В.

Модуль ОПН-05А предназначен для работы в следующих условиях:

- температура окружающей среды от минус 55 до плюс 60°С;
- относительная влажность воздуха 85 % при температуре плюс 20°С;
- высота над уровнем моря не более 1000 м;
- окружающая среда должна быть невзрывоопасной, не содержащей агрессивных газов и паров в концентрациях, разрушающих металлы и изоляцию, не насыщенной токопроводящей пылью и водяными парами (атмосфера типа II).

## 2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение	Примечания
Входное напряжение, В	380±30 %	
Максимальный ток по каждой из фаз, А, не более	0,2	
Максимальный ток по цепи 14 В, А, не более	1	
Высота, мм, не более	120	
Длина, мм, не более	235	
Глубина, мм, не более	60	
Масса, кг, не более	0,7	

## 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Наименование	Обозначение	Кол-во	Примечания
Модуль ОПН-05А	ПИШБ.426475.010	1	
Паспорт, экз.	ПИШБ.426475.010 ПС	1	

## 4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Средний срок службы, лет, не менее – 8;

Гарантийный срок хранения в упаковке изготовителя в складских помещениях с момента изготовления, месяцев, не менее – 12;

Гарантийный срок эксплуатации со дня ввода в эксплуатацию, мес., не менее – 24.

По всем неисправностям, возникающим в течение гарантийного срока, следует обращаться в организацию – изготовитель.

Адрес предприятия-изготовителя: ОАО СКТБПЭ «Потенциал», 61037, г. Харьков, пр. Московский, 138-А Тел./Факс: (057) 717-49-10, e-mail: mail@sktbpe.com.

Гарантийное обслуживание на территории России осуществляет предприятие: ООО «СПКТБ - Потенциал», Россия, г. Белгород, ул. Победы, 85 Тел./Факс(Россия): (0722) 33-41-39, e-mail: mail@sktbpe.com.

Предприятие-поставщик гарантирует соответствие качества модуля ОПН-05А требованиям технической документации ПИШБ.426475.010 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.



## 8 ЗАМЕТКИ ПО ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

Изделия в упаковке предприятия-изготовителя допускается транспортировать всеми видами транспорта, кроме авиационного в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на соответствующем виде транспорта (в закрытых железнодорожных вагонах, контейнерах, закрытых автомашинах) в климатических условиях, соответствующих условиям хранения 2 по ГОСТ 15150.

При размещении тары в транспортных средствах необходимо учитывать требования манипуляционных знаков; крепление тары должно быть надежным, не допускающим ее перемещения во время транспортирования.

Изделия должны храниться в помещениях на стеллажах, упакованными в транспортную тару. В воздухе не должно быть агрессивных примесей (паров щелочей, кислот и других веществ, вызывающих коррозию). Условия хранения 2 по ГОСТ 15150.

К работе с устройством допускаются лица, знающие должностные и эксплуатационные инструкции, особенности оборудования и прошедшие обучение и проверку знаний в соответствии с требованиями «Правил безопасной эксплуатации электроустановок потребителей» (ДНАОП 0.00-1.21) и имеющие группу по электробезопасности не ниже III.

## 9 ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дата установки	Где установлено	Дата снятия	Наработка		Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)
			с начала эксплуатации	после последнего ремонта		

## 10 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация модулей ОПН-05А производится по общим правилам утилизации. Поскольку изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды, то специальные методы утилизации не предусматриваются.

После окончания срока службы (эксплуатации) с изделия должны быть демонтированы элементы, содержащие драгоценные и цветные металлы.