



**МОДУЛЬ ШЛЕЙФОВ  
ВЫНОСНОЙ**

**МШВ-4**

**ТУ ВУ 190543080.020-2014**

**ПАСПОРТ**

**ВПУК.425411.001 ПС**



Минск  
2019

**Назначение изделия**

Модуль шлейфов выносной МШВ-4 (далее – модуль) предназначен для дистанционного подключения и контроля состояния шлейфов охранной сигнализации, выдачи сообщений о текущем состоянии на базовый блок ПКП. Применяется в составе прибора ПКО-8/48.

Модуль предназначен для установки внутри охраняемого объекта и рассчитан на круглосуточный режим работы. Конструкция модуля не предусматривает его использование в условиях воздействия агрессивных сред, пыли, а также в пожароопасных помещениях.

Прибор сертифицирован органом по сертификации ТС ОПС Департамента охраны МВД РБ (сертификат ВУ/112 03.11. 023 01853. Срок действия с 27.03.2020 по 27.03.2025 г.).

Условное обозначение модуля при заказе и в других документах:

«Модуль шлейфов выносной МШВ-4 ТУ ВУ 190543080.020-2014».

**Технические характеристики изделия**

Параметры	Значения
<b>Функциональные параметры</b>	
Количество подключаемых ШС	4
Диапазон рабочих температур, °С	-20 ... +50
Относительная влажность при температуре +30 °С (без конд. влаги), %	до 95
Диапазон температур хранения, °С	-50 ... +50
Габаритные размеры, мм, не более	86×26×20
Масса, кг, не более	0,04
<b>Электрические параметры</b>	
Входное напряжение питания, В	10,2 ... 15,0
Ток потребления от источника питания в дежурном режиме, мА, не более:	40
<b>Параметры линии связи с ПКО-8/48:</b>	
Длина сегмента к которому присоединяется модуль:	
- кабель КСПВ 4х0,5, м, не более	100
- витая пара в экране 5 категории, м, не более	1000

**Комплект поставки**

- 1) Модуль -----1 шт.
- 2) Резистор оконечный 0,25 Вт-1,5 кОм -----4 шт.
- 3) Паспорт с гарантийным талоном -----1 экз.
- 4) Упаковка -----1 шт.

### **Утилизация**

**ВНИМАНИЕ!** ПРИ ДЕМОНТАЖЕ МОДУЛЯ НЕОБХОДИМО СТРОГО СОБЛЮДАТЬ ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ. ВСЕ РАБОТЫ ПО ДЕМОНТАЖУ МОДУЛЯ ПРОИЗВОДИТЬ ТОЛЬКО ПОСЛЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ ЕГО ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ!

Модуль не содержит в своей конструкции материалов опасных для окружающей среды и здоровья человека и не требует специальных мер при утилизации.

По истечении срока службы модуль утилизируется с учётом содержания драгоценных металлов:

- золото, г ..... 0,004142;
- серебро, г ..... 0,001748.

**Примечание** – Фактическое содержание драгоценных металлов определяется после списания модуля на основании сведений предприятий по переработке вторичных драгоценных металлов.

### **Гарантийные обязательства изготовителя**

ЗАО «Новатех Системы Безопасности» гарантирует соответствие технических характеристик модуля, ремонт и замену в течение гарантийного срока эксплуатации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантия не распространяется на модули с явными повреждениями по вине потребителя и при неисправностях, возникших в результате воздействия окружающей среды (дождь, снег, молния и пр.) или наступления форс-мажорных обстоятельств (землетрясения, наводнения, пожара, других стихийных бедствий, массовых беспорядков и других непреодолимых обстоятельств чрезвычайного характера).

Гарантийный срок эксплуатации модуля составляет 24 месяца с даты продажи.

### **Свидетельство о приёмке и упаковке**

ТУ ВУ 190543080.020-2014

Модуль шлейфов выносной МШВ-4

*наименование изделия*

*обозначение*

*№*

*заводской номер*

изготовлен и принят в соответствии с ТУ ВУ 190543080.020-2014, конструкторской документацией и признан годным для эксплуатации.

**Представитель  
технического контроля**

*личная подпись*

*расшифровка подписи*

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

*дата приёмки*

Упакован согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

*должность*

*личная подпись*

*расшифровка подписи*

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

*дата упаковки*

### **Сведения об изготовителе и продавце**

**ЗАО “Новатех Системы Безопасности”**

**Юридический и почтовый адрес предприятия-изготовителя:**

Республика Беларусь, 220125, г. Минск, ул. Городецкая, дом 38А, пом. 30, оф. 8.

**Тел.:** (017) 358-39-50.

**Адрес сайта:** <http://www.novatekh.by> **Электронная почта:** [info@novatekh.by](mailto:info@novatekh.by)

**Отдел продаж – тел.:**

(044) 718-53-50 Велком,  
(033) 664-89-02 МТС,  
(017) 354-39-51, (017) 355-39-52

**Отдел сервиса – тел.:**

(044) 767-80-04 Велком,  
(033) 667-80-04 МТС,  
(017) 357-39-53, (017) 337-39-54