

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05.00602

(номер сертификата соответствия)

0001226

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «СНВ». Адрес: 390027, РОССИЯ, язанская область, город Рязань, улица Новая, дом 51В, литер А, помещение Н1. ОГРН: 1036210010649. Телефон/Факс: +79109038332

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «СНВ». Адрес: 390027, РОССИЯ, язанская область, город Рязань, улица Новая, дом 51В, литер А, помещение Н1. ОГРН: 1036210010649. Телефон/Факс: +79109038332

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа
по сертификации, выдавшего сертификат
соответствия)

Орган по сертификации ООО "Вега" Адрес: 107078, Россия, Москва, улица Садовая-Спаская, дом 17/2, этаж 2, помещение I. Телефон: +7-909-356-1455. Адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Оборудование для систем охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации, в составе согласно приложениям на листах №0002129-0002132.

Код ОК 26.30.50.111

Код ТН ВЭД России
8531103000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов,
стандартов организаций, сводов правил,
условий договоров на соответствие которых
проводилась сертификация)

ГОСТ Р 53325-2012 с изм. 1, 2 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний». п.п.7.2.6, 7.7.1-7.7.4, 7.10.3, 7.14.2; 8.2.1.2, 8.2.1.4, 8.2.2.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 001/А-06/10/22 от 05.10.2022 года, выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31588.04ОЦН0.ИЛ03)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем
в орган по сертификации в качестве
доказательств соответствия продукции)

Условия, срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.10.2022 по 04.10.2027



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

А.А. Белянин

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

В.С. Киров

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦНО от 02.12.2016 года

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**

№ РОСС RU.31588.04ОЦНО.ОС05.00602

(номер сертификата соответствия)

0002129

(учетный номер бланка)

Извещатели охранные точечные магнитоконтактные взрывозащищенные:

ИО102-26/В АЯКС, ПАШК.425119.008 ТУ

Ех ИО102 МК, ПАШК.425119.114 ТУ

Ех ИО 102, АТФЕ.425119.171ТУ

ИО102-40, АТФЕ.425119.066 ТУ

ИО102-50, ПАШК.425119.121 ТУ

Датчики положения магнитогерконовые взрывозащищенные:

ДПМ-1Ех, ПАШК.425119.118ТУ

ДПМГ-26Ех, ПАШК.425119.120ТУ

ДПМГР-2, ПАШК.425119.159ТУ

Ех ДВГ 102, АТФЕ.425119.171ТУ

ДПМГ-2, АТФЕ.425119.159ТУ

Датчик магнитный герконовый ДМГ, АТФЕ.425119.184ТУ

Устройства и коробки соединительные:

Крупногабаритная взрывозащищенная соединительная коробка КВСК-Ех «СЕВЕР», ПАШК.685552.002ТУ

Коробка соединительная

КВСК «СЕВЕР», ПАШК.685552.002ТУ

Устройство соединительное взрывозащищенное УСБ-Ех «СЕВЕР», АТФЕ.685552.001ТУ

Устройство соединительное УСБ «СЕВЕР», АТФЕ.685552.001ТУ

Устройство соединительное УС-4-Ех, УС-4, ПАШК.425212.050ТУ

Ех коробка металлическая «СЕВЕРЛЕНД», АТФЕ.685552.153ТУ

Ех коробка соединительная металлическая

МКС «МОРОЗ», АТФЕ.685552.141ТУ

Металлическая коробка соединительная МКС «МОРОЗ» IP66/IP68, АТФЕ.685552.141ТУ

Устройство соединительное Ех УС-2, Ех УС-2М, АТФЕ.685552.154ТУ

Коробка соединительная под геркон ВПГ, АТФЕ.685552.176ТУ

Кнопка управления магнитогерконовая ВК200 (кнопка), АТФЕ.425411.152ТУ

Кнопка управления магнитогерконовая Ех ВК200 (кнопка), ВК 200 (кнопка) АТФЕ.425411.152ТУ

Замок электромагнитный взрывозащищенный

Ех-Замок FM-26, АТФЕ.425729.156ТУ



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Белянин А.А.

Киров В.С.

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05.00602

(номер сертификата соответствия)

0002130

(учетный номер бланка)

Извещатели охранные точечные магнитоконтактные:

ИО102-26 АЯКС ПАШК.425119.008 ТУ

ИО102-26 ГЕФЕСТ

ИО102-26 ЗМЕЯ

ИО102-СМК

ИО102-6П

ИО102-6

ИО102-26 «МЕТАЛЛ»

ИО102-26 «НЕРЖАВЕЙКА»

ИО102-26 НЕРЖАВЕЙКА-40,

ИО102-26 НЕРЖАВЕЙКА-100

ИО102-28

ИО102-29 «Эстет»

ИО102-29 «Эстет-инвертор»

ИО102-29 «Эстет-Сейф»

ИО102-29 «Эстет-Сейф-инвертор»

ИО102-30 «БУЛЬДОГ»

ИО102-39

ИО102-40К

ИО102-40

ИО102-43 «НЕРЖАВЕЙКА»

ИО102-47 «АТИСАБОТАЖ»

ИО102-47/1

ИО102-47/2

ИО102-48

ИО102-50

ИО102-20

ИО102-51

ИО102-52

ИО102-53

ИО102-54

ИО102-58



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Белянин А.А.

Киров В.С.

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05.00602

(номер сертификата соответствия)

0002131

(учетный номер бланка)

ИО102-59
ИО102-555
ИО102-«ЛЮКС»
Д9-00-2000
Д9-01-2000
ДП102-2

Датчики:

Датчик магнитоконтактный МК-04, АТФЕ.425119.191ТУ
Датчик положения резьбовой ДПР, АТФЕ.425119.190ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
КМ-250 «ARTOL», МКМ-250-NO «ARTOL», АТФЕ.425119.071ТУ
Датчик герконовый ДГ-360, ПАШК.425119.145ТУ
Датчик положения магнитогерконовый СК555, АТФЕ.425119.119ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
ДПМГ-2 NAMUR, ДПМГ-2 (общепромышленное исполнение), АТФЕ.425119.159ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
DG DA, ПАШК.425119.157ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
ДПМ-1, ДПМ-1П, ДПМ-1П-100, ПАШК.425119.018ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
ДПМ-1-100, ПАШК.425119.049ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
ДПМ-2, ДПМ-3, ПАШК.425119.021ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
ДПМ-2 МЕТАЛЛ, ПАШК.425119.058ТУ
Датчик положения магнитогерконовый

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Белянин А.А.

Киров В.С.



СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦНО от 02.12.2016 года

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**

№ РОСС RU.31588.04ОЦНО.ОС05.00602

(номер сертификата соответствия)

0002132

(учетный номер бланка)

ДПМ-2 НЕРЖАВЕЙКА, ПАШК.425119.067ТУ
Датчик положения ДП 102-4 НЗ, ПАШК.425119.055ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
«ARTOL-3», «ARTOL-4», АТФЕ.425119.072ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
«ARTOL»-400, АТФЕ.425119.073ТУ
Датчик положения магнитогерконовый МКМ-250-НО «ARTOL», КМ-250 «ARTOL», АТФЕ.425119.071ТУ
Датчик положения магнитогерконовый
КМ-250-12А «ARTOL», АТФЕ.425119.080ТУ
Датчик положения магнитогерконовый СК555, АТФЕ.425119.119ТУ

Сигнализаторы магнитоконтактные:
СМК-1, СМК-3, СМК-4, СМК-6, СМК-14, СМК-20 АТФЕ.425119.169ТУ



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Белянин А.А.

Киров В.С.