

БГЦА	ВУ/112 022.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации строительных материалов  
и изделий РУП "Стройтехнорм",  
220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89,  
тел. 334-95-10, факс 288-61-21



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. 022 03498

Дата регистрации 25 февраля 2019 г.

Действителен до 25 февраля 2024 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная Обществом с ограниченной ответственностью "РовалэнтИнвестГрупп", Республика Беларусь, г. Минск, ул. Шаранговича, 19/5.

и представленная на сертификацию под наименованием Прибор приемно-контрольный и управления пожарный АПКП.ХР777 (комплектация согласно приложению 1 на бланке № 0877127), выпускаемый по ТУ ВУ 190285495.003-2003 "Система пожарной сигнализации адресная АСПС 01-33-1311. Технические условия". Серийное производство.

код ОКП РБ – 26.30.50

код ТН ВЭД ЕАЭС – 853110

### Соответствует требованиям

ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность"; ГОСТ 30737-2001 «Приборы приемно-контрольные пожарные. ОТГ. МИ», п.п. 5.2.1, 5.2.3-5.2.19, 5.4, 5.5.1, 5.5.2, 5.5.4-5.5.11, 6.2-6.6; СТБ 11.14.01-2006 "ССПБ. СПС. Приборы управления пожарные. ОТУ", п.п. 5.1.1-5.1.10, 5.1.13-5.1.19, 5.2.1-5.2.4, 5.2.6-5.2.12, 5.4.1-5.4.7, 5.4.10-5.4.12, 7.1-7.4, 8.1, 8.3-8.7, 9.1-9.3, 10.3-10.10, 11.1, 12, 14.

**Заявитель (изготовитель, или продавец)** Общество с ограниченной ответственностью "РовалэнтИнвестГрупп", Республика Беларусь, 220024, г. Минск, пер. Корженевского, д. 30, офис 76, пом. 2.

код УНП – 192811808

### Сертификат соответствия выдан на основании:

отчет об анализе состояния производства от 01.02.2019;  
протоколы испытаний: ИЦ "НИИ ПБиЧС МЧС Беларуси", ВУ/112 02.1.0.0042, № 04-52/1693П, № 04-52/1695П от 30.12.2018; ИЦ БелГИСС, ВУ/112 02.1.0.0085, № 29296 ЭБ от 25.01.2019.

Первый заместитель директора

Эксперт-аудитор



Д.А.Ковширко

инициалы, фамилия

С.А.Зданевич

инициалы, фамилия

№ 0189284



**Приложение 1**  
к сертификату соответствия  
№ ВУ/112 02.01. 022 03498  
от 25.02.2019  
(бланк № 0189284)  
Листов 1 Лист 1

Комплектация АПКП.ХР777

№ п/п	Наименование	Условное обозначение ТД и КД
1.	Модули адресного шлейфа: - МАШ-ХР777; - МАШ-ХР777(К); - МАШ-ХРА6; - МАШ-ХРА6(К)	РЮИВ180151.000 РЮИВ180151.000-01 РЮИВ180170.000 РЮИВ180170.000-01
2.	Модули контроля неадресных шлейфов: - МЩ4-ХР777; - МЩ4-2-ХРА6; - МЩ4-4	РЮИВ190100.000-04 РЮИВ190100.000-01 РЮИВ190100.000-02
3.	Панели индикации и управления выносные ВПИУ-люкс: - базовая; - расширение до 80; - автоматика; - магистральная	РЮИВ147500.000 РЮИВ147500.000-01 РЮИВ147800.000 РЮИВ147600.000
4.	Панель управления выносная ВПУ-40	РЮИВ180200.000-02
5.	Панель управления выносная ВПУ-40 ПЦН	РЮИВ180200.000-03
6.	Блоки управления нагрузками: - силовой БУН1-12С; - БУН3-12; - БУН3-3П	РЮИВ134300.000 РЮИВ134000.000 РЮИВ134500.000
7.	Модуль согласования ИС-ЕТН/485	РЮИВ135520.000-01
8.	Репитер Р485	РЮИВ136200.000-06
9.	Шкафы управления электродвигателем: - ШУЭ-5,5-ХРА6, ШУЭ-7,5-ХРА6, ШУЭ-15-ХРА6, ШУЭ-22-ХРА6, ШУЭ-30-ХРА6, ШУЭ-55-ХРА6; - ШУЭ-5,5-ХР777, ШУЭ-7,5-ХР777, ШУЭ-15-ХР777, ШУЭ-22-ХР777, ШУЭ-30-ХР777, ШУЭ-55-ХР777	ТУ ВУ 192811808.001-2018
10.	Блоки бесперебойного питания: - ББП-3/12(У); - ББП-7/12(У); - ББП-3/24(У)	ТУ РБ 190285495.001-2002

Первый заместитель директора

 Д.А.Ковширко

Эксперт-аудитор,  
инженер 1-й категории

 С.А.Зданевич



№ 0877127