

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0128896



Серия А

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре

№ ВУ/112 02.01. 033 00251

Срок действия с 03.01.2014 по 02.01.2019

Аккредитованный орган по сертификации продукции на соответствие требованиям пожарной безопасности, Учреждение "Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности" Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а, тел. 233-93-99, факс 294-64-83, аттестат аккредитации № ВУ/112 033.01.

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная ЗАО НВП "Болид", Россия, Московская обл., г. Королев, ул. Пионерская, 4

и представленная на сертификацию под наименованием Прибор приемно-контрольный пожарный и управления "Орион" в составе согласно приложению 1 (бланк серии БТЗ № 5023592).

АЦДР.424255.002 Лит.Б ПС, АЦДР.424255.002 Лит.Б РЭ

Серийное производство

код ОКП РБ – 31.62.11

код ТН ВЭД ТС – 853110

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:

ТР 2009/013/ВУ статья 5, п.п. 3.7.1, 3.7.5 (СТБ 11.14.01-2006 п.п. 5.1.1, 5.1.2.1 - 5.1.2.3, 5.1.2.4 - 5.1.2.6, 5.1.3 - 5.1.10, 5.1.3 - 5.1.19, 5.2.1 - 5.2.4, 5.2.6 - 5.2.12, 5.4, 7.1 - 7.4, 7.7, 8.1, 8.3 - 8.7, 9.1 - 9.3, 10.3 - 10.10, 11, 12, 14; ГОСТ 30737-2001 п.п. 5.2, 5.4, 5.5.1, 5.5.2, 5.5.4 - 5.5.11, 6.3 - 6.7)

Заявитель (изготовитель, продавец) ЗАО НВП Болид, Россия, г. Королев, Московская обл., ул. Пионерская, 4

код УНП –

Сертификат выдан на основании:

а) документов акт инспекционного контроля за сертифицированной продукцией от 29.05.2013;

б) протоколов испытаний ИЦ "НИИ ПБ и ЧС МЧС РБ", № ВУ/112 02.1.0.0042, №№ 04-52/1492П, 04-52/1493П от 05.09.2013.

Инспекционный контроль осуществляет Орган по сертификации РЦСиЭ МЧС РБ

Особые отметки Сертификат хранить не менее пяти лет после окончания срока действия

Дополнительная информация

М.П.

Руководитель органа  
по сертификации

Эксперт-аудитор

Э.Э.Шатило

инициалы, фамилия  
М.С.Мельникова


инициалы, фамилия

**Приложение 1**  
к сертификату соответствия  
№ ВУ/112 02.01. 033 00251  
от 03.01.2014  
(бланк А0128896)  
Листов 2 Лист 1

№	Наименование компонента	ТНПА на компонент
1.	Пульт контроля и управления С2000	АЦДР.426469.005
2.	Пульт контроля и управления С2000М	АЦДР.426469.027
3.	Клавиатура пользователей С2000-К	АЦДР.426469.007
4.	Пульт контроля и управления С2000-КС	АЦДР.426469.021
5.	Прибор приемно-контрольный пожарный С2000-4	АЦДР.425513.008
6.	Прибор приемно-контрольный пожарный Сигнал 20 серия 04	АЦДР.425513.005
7.	Прибор приемно-контрольный пожарный Сигнал 20П SMD	АЦДР.425533.001-01
8.	Прибор приемно-контрольный пожарный Сигнал 20П исп. 01	АЦДР.425533.001-02
9.	Прибор приемно-контрольный пожарный Сигнал 20М	АЦДР.425513.017
10.	Прибор приемно-контрольный пожарный Сигнал 10	АЦДР.425513.010
11.	Блок индикации С2000-БИ SMD	АЦДР.426469.015-01
12.	Блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ	АЦДР.426469.030
13.	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ	АЦДР.425412.003
14.	Пульт управления для формирования сигналов управления исполнительными устройствами С2000-ПУ	АЦДР.426469.018
15.	Шкафы контрольно-пусковые для работы в составе систем пожаротушения и дымоудаления ШКП-4, ШКП-10, ШКП-18, ШКП-30, ШКП-45, ШКП-75, ШКП-110, ШКП-250	АЦДР.425412.005
16.	Исполнительный релейный блок на 4 реле С2000-СП1, С2000-СП1 исп. 01	АЦДР.425412.001
17.	Блок защиты коммутационный для распределения тока источника питания на независимые каналы БЗК исп. 01, 02	АЦДР.426475.002
18.	Преобразователь, повторитель интерфейсов RS-232 - RS-485 с гальванической развязкой С2000-ПИ	АЦДР.426469.019
19.	Преобразователь интерфейсов USB - RS-485 с гальванической развязкой С2000-USB	АЦДР.426469.029-01
20.	Устройство коммутационное для подключения/отключения исполнительных устройств на два исполнительных реле УК-ВК, УК-ВК/01-06 исп.01-06	АЦДР.425412.002
21.	Модуль преобразования входного напряжения МП 24-12В исп. 01, 02	АЦДР.469445.075-01
22.	Модуль контроля состояния резервных источников питания МКС РИП	АЦДР.468213.001
23.	Резервированный источник питания на 12В для группового питания извещателей и пожарного оборудования РИП-12 (исполнения RS, 02П, 04П, 06)	АЦДР.436534.001(004)

24.	Резервированный источник питания на 24В для группового питания извещателей и пожарного оборудования РИП-24 (01П, 02П, 06)	АЦДР.436534.002
25.	Бокс 2x17 Ач-12В для совместной работы с РИП-12 для увеличения суммарной емкости резервного питания	АЦДР.426491.001
26.	Бокс 2x17 Ач-24В для совместной работы с РИП-24 для увеличения суммарной емкости резервного питания	АЦДР.426491.002
27.	Блок защитный сетевой для защиты от высоковольтных импульсных помех и длительных перенапряжений свыше 250В БЗС	АЦДР.426475.003
28.	Блоки защиты линии для защиты сигнальных цепей приборов пожарной сигнализации БЗЛ, БЗЛ исп.01	АЦДР.426475.001
29.	Преобразователь интерфейсов RS-232 – RS-485 в Ethernet и обратно С2000-Ethernet	АЦДР.426469.028 ЭТ
30.	Шкаф пожарной сигнализации «ШПС»	АЦДР.425642.001

Руководитель аккредитованного  
органа по сертификации

 Э.Э.Шатило

Эксперт-аудитор

 М.С.Мельникова

Изменение 1: Позиции 23 и 24 таблицы Приложения 1 к сертификату изложить в новой редакции:

23	Резервированный источник питания (12В) РИП-12 исп. 12 (РИП-12-2/7М1-Р) для группового питания извещателей и ПКПП	АЦДР.436534.001-13 ЭТ
24	Резервированные источники питания (24В) РИП-24 исп. 11 (РИП-24-3/7М4-Р), РИП-24 исп. 12 (РИП-24-1/7М4-Р) для группового питания извещателей и ПКПП	АЦДР.436534.002-11 ЭТ; АЦДР.436534.002-12 ЭТ

Изменение 2 – пункты 7, 8, 10 таблицы приложения 1 к сертификату соответствия изложить в новой редакции:

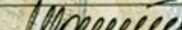
7	Блок приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-20П»	АЦДР.425533.001-01
8	Блок приемно-контрольный пожарный «Сигнал-20П исп. 01»	АЦДР.425533.001
10	Блок приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-10»	АЦДР.425513.010

Изменение 2 внесено 26.08.2016.

Изменение 3 - позиции 11 и 23 таблицы изложить в редакции:

11	Блок индикации С2000-ВИ	АЦДР.426469.015-01
23	Резервный источник питания на 12В для группового питания извещателей и пожарного оборудования РИП-12 исп. 50 (РИП-12-3/17М1-Р-RS), 06, исп. 12 (РИП-12-2/7М1-Р)	АЦДР.436534.004 (001-12,13)

Изменение 3 внесено 31.03.2017



**ВИСОК**

**Приложение 2**  
**к сертификату соответствия**  
**№ ВУ/112 02.01. 033 00251**  
**от 03.01.2014**  
**(бланк А0128896)**  
 Листов 1 Лист 1

Таблицу дополнить позициями 31-40 следующего содержания:

№	Наименование продукции	ТНПА на продукцию
31	Контроллер двухпроводной линии связи с гальванической изоляцией «С2000-КДЛ-2И»	АЦДР.426469.037
32	контроллер двухпроводной линии связи «С2000-КДЛ»	АЦДР.426469.012
33	Блок сигнально-пусковой адресный «С2000-СП2»	АЦДР.425412.004
34	Блок сигнально-пусковой адресный «С2000-СП2 исп. 02»	АЦДР.425412.004-02
35	Блок сигнально-пусковой «С2000-СП4/24» для управления и контроля клапана на 24В	АЦДР. 425412.016
36	Блок сигнально-пусковой «С2000-СП4/220» для управления и контроля клапана на 220В	АЦДР. 425412.015
37	Резервированный источник питания РИП-12 исп.56 (РИП-12-6/80М3-Р-RS)	АЦДР.436534.004-06
38	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 (РИП-24-2/7М4-Р-RS)	АЦДР.436534.006-01
39	Резервированный источник питания РИП-24 исп.56 (РИП-24-4/40М3-Р-RS)	АЦДР.436534.006-06
40	Устройство коммутационное для подключения/отключения исполнительных устройств на два исполнительных реле УК-ВК, УК-ВК/10-15 исп.10-15	АЦДР.426412.002-10,11,12,13,14,15

Всего в таблице 40 (сорок) позиций.

Дополнение внесено на основании: протоколов испытаний ИЦ «НИИ ПБиЧС МЧС РБ» (№ВУ/112 02.1.0.0042) №№04-52/1248П, 04-52/1249П от 14.12.2017, ИЦ БелГИМ ((№ВУ/112 02.1.0.0025) №№ 45-08/0092-12-2018,45-08/0092-15-2018, 45-08/0092-16-2018 - 45-08/0092-18-2018.

Дополнение внесено 25.04.2018

Руководитель аккредитованного  
органа по сертификации



**Э.Э.Шатило**

Эксперт-аудитор



**С.Н.Берзникова**

