

# Состав системы РЕЧОР



**Центральный блок управления ЦБУ-160/2** 



Блоки расширения зон БРЗ-20/1, БРЗ-20/2, БРЗ-20/3



Блоки резервного питания БРП-36/07, БРП-36/14



Пульт дистанционного управления ПДУ-10



Пульты расширения зон ПРЗ-20



Блоки усиления мощности БУМ 160/4, БУМ 240/4, БУМ 320/4

# Интеллектуальная система ЦБУ-160/2



Блоки усиления мощности БУМ 160/4, БУМ 240/4, БУМ 320/4



Модульная архитектура построения данной системы позволяет спроектировать СОУЭ с максимальным количеством **зон оповещения – 70**, с дискретом наращивания – **20** зон от базовой конфигурации, т.е. **30**, **50**, **70** зон.

Блоки расширения зон БРЗ-20/1, БРЗ-20/2, БРЗ-20/3



При добавлении новых 20-ти зон, в системе появляется один **БРЗ**, 4-е – БУМ с соответствующей мощностью, один пульт расширения зон.







Пульты расширения зон ПРЗ-20

## Основные особенности системы РЕЧОР

- 1. Пульты имеют дополнительную идентифицирующую защиту от несанкционированного доступа;
- 2. Пульты можно программировать для разных зон речевого оповещения;
- 3. Производство РФ (Москва), наличие на складе, обучение персонала;
- 4. Интуитивно понятный интерфейс конфигурирования;
- 5. Установка в 19 дюймовую стойку.





Конфигурация хранится на SD карте, что удобно для оперативной замены ЦБУ-160 случае выхода его из строя

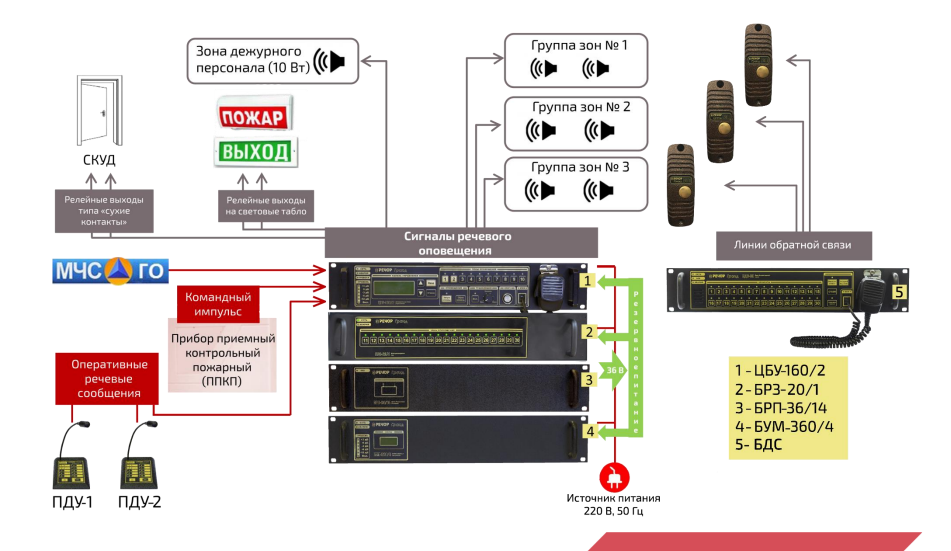
# Речор — БДС (СОУЭ 4-типа) предназначенный для создания двусторонней связи между помещением пожарного поста и зонами пожарного оповещения

Блок диспетчерской связи БДС



Длина линии связи от БДС до абонентских модулей до 800 метров

# Типовая схема организации СОУЭ 4-го типа



# Реализованные проекты СОУЭ РЕЧОР

## Готовые рабочие типовые проекты

на базе системы автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения и управления эвакуацией при пожаре







**«Школа»** (720 уч.) 4 этажа, 4 зоны оповещения

**«Больница»,** (82 койко-места) 4 зоны оповещения

**«Торгово-развлека- тельный комплекс»** 10 зон оповещения

**«Гостиница»** 9 этажей, 10 зон оповещения

### ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



№ EAЭC RU C-RU.ПБ68.В.00016/20



Серия RU № 0230231



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение І, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU,0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 14.04.2015 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУССБЫТ» Место нахождения (адрес юридического лица): 111024, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АВИАМОТОРНАЯ, ДОМ 8, СТРОЕНИЕ 1, ЭТАЖ 6, ПОМЕЩЕНИЕ 3, КОМНАТА 4.

Основной государственный регистрационный номер: 1177746934881.

Телефон: +74953578003. Адрес электронной почты: ksd@sbvs.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУССБЫТ» Место нахождения (адрес юридического лица): 111024, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АВИАМОТОРНАЯ, ДОМ 8, СТРОЕНИЕ 1, ЭТАЖ 6, ПОМЕЩЕНИЕ 2, КОМНАТА 42, 13-15. Основной государственный регистрационный номер: 1177746934881.

ПРОДУКЦИЯ Прибор пожарный управления блочно - модульный, предназначенный для управления системами речевого оповещения "РЕЧОР", в составе согласно приложению № 1, выпускаемые по ТУ 26.30.50-001-19412900-2020 «СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ «РЕЧОР».

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕДЭС** 8531 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаций № 23 ОС-20 от 29.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «НОРМАТЕСТ» (регистрационный номер агтестага аккредитации RA.RU.21ЖЭ01), протокола сертификационных испытаний ППБ-283/05-2020 от 27.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 139-СС/04-2020 от 10.04.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (регистрационный номер агтестага аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации: 1с.

хивиования хижиделься хижира в кълтинари в кълтинари должных хижира утвижения в противно в информация в кълтинари в кълтинари и приборы в утвижения и приборы в утвижения хижира утвижения в кълтинари защиту от аливания плати, солнечной рациация, вредных исперений и плесени. Темперитурный резонь хражения должен соответствовать условным хражения 2 по ГОСТ 15150-69. Поставщих обеспачивает гарантийные обязиельства в темение одного года со дви покутног изделий при их правильной эксплуатация, подключения и сохранении парантийных покоб. Поставиры соекти-верат пригивеные сиясилиства в те-ниче сцено года со для комуния изделен дря их правиления жиллучники, подолжения пригивены комуни Сурс службы 10 для ТОСТ Р 3332-202 с Теливая попервая Тесниче серсита пожерной автименняю. Сиров технические пробования и методы исплагаций, или 7.83 для 7.11 для 7.11

ПО 28.05.2025

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.05.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

олубева Дарья Львовна Гарсева Дина Рустамовна

#### ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00016/20

Серия RU № 0732702

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизить документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8531 10	Прибор пожарный управления блочно -модульный, предиваначенный для управления системами речевого оповещения "PEЧОР", в составе:  -пентральный блок управления – ЦБУ-160/2; -пентральный модуль управления – ЦБУ-160/2; -пентральный модуль управления – ЦМУ-200; -блока усиления мощности четырёхзонные — БУМ-160/4, БУМ-240/4, БУМ-230/4; -лополнительные модули мощности – ДММ-200, ДММТ-200/2, ДММ-320; -блоки расширения зон — БРЗ-20/1, БРЗ-20/2, БРЗ-20/3; -модули расширения от — БРЗ-20/1, БРЗ-20/2, БРЗ-20/3; -модули расширения от — БРЗ-20/1, БРЗ-20/2, БРЗ-20/3; -модули расширения от — БРЗ-20/1, БРЗ-20/2, БРЗ-20/3; -пульт дистанционного управления — ПДУ-10; -пульт запуска сообщений — ПЗС-20; -пульты расширения от — ПРЗ-20/1, ПРЗ-20/2, ПРЗ-20/3; -расширитель пульта зонального управления — РПЗУ, РПЗУ-30, РПЗУ-70 -блок диспетчерской связи — БДС; -абонентский модуль — АМ, АМ(У); -блоки резервного питания — БРП-36/07, БРП-36/14; -модули резервного питания — БРП-36/07, БРП-36/14; -модули резервного питания — БРП-36/07, БРП-36/14; -моробка нагрузочная линии табло огнестойкая - КН-Т(ОС); -коробка согласующая громкоговорителей - КС-Г; -коробка согласующая - КС-П; -коробка согласующая - КС-П; -коробка согласующая - КС-П; -коробка согласующая - КС-П;	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) ва Ларья Львовна

# Российское производство









