



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АБ03.В.00208/22

Серия **RU** № **0388618**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (ОС ООО «НОРМАТЕСТ»). Место нахождения: 119285, РОССИЯ, г. Москва, шоссе Воробьевское, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, помещение №501. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11АБ03, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 19.06.2015 года.  
Телефон: +7 (495) 971-54-66. Адрес электронной почты: normatest@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОМНИ АВТОМАТИКА».  
Место нахождения (адрес юридического лица): 350059, РОССИЯ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, КРАСНОДАР ГОРОД, ОНЕЖСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 62, ЛИТЕР Д, Г2. Адрес места осуществления деятельности: 350059, РОССИЯ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, КРАСНОДАР ГОРОД, ОНЕЖСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 62, ЛИТЕР Д, Г2.  
Основной государственный регистрационный номер: 1162365050165.  
Телефон: +7(861) 244-23-20. Адрес электронной почты: info@omnigroup.su.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОМНИ АВТОМАТИКА».  
Место нахождения (адрес юридического лица): 350059, РОССИЯ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, КРАСНОДАР ГОРОД, ОНЕЖСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 62, ЛИТЕР Д, Г2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 350059, РОССИЯ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, КРАСНОДАР ГОРОД, ОНЕЖСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 62, ЛИТЕР Д, Г2.  
Основной государственный регистрационный номер: 1162365050165.

**ПРОДУКЦИЯ** Компонент прибора пожарного управления: шкаф управления пожарными насосами водяного и пенного пожаротушения типа «ОМНИ ШУ В2», выпускаемый по техническим условиям ТУ 26.30.50-009-01370590-2021 «Компоненты прибора пожарного управления: шкафы пожаротушения торговой марки «ОМНИ».  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 853710

**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 испытаний № ППБ-296/10-2022 от 13.10.2022 г., выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 29.04.2015 г. Акта о результатах анализа состояния производства № 163 ЕАЭС-21 от 14.01.2022 г., выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АБ03.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 7.  
Условия хранения: при температуре от -30°C до +70°C и относительной влажности 90% при 25°C, на расстоянии от отопительных устройств не менее 0.5 м, и при отсутствии в воздухе агрессивных примесей. Срок службы – 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.11.2022 **ПО** 13.11.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Нуйкова Карина Николаевна  
(Ф.И.О.)

Киселев Владимир Михайлович  
(Ф.И.О.)