

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АБ03.В.00364/24

Серия **RU** № **0505646**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество 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: +74959715466. Адрес электронной почты: normatest@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС".
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ДАНИЛОВСКИЙ, УЛИЦА ЛЕНИНСКАЯ СЛОБОДА, ДОМ 19, ЭТАЖ 5, КОМ. 21Б.
Основной государственный регистрационный номер: 5157746025355.
Телефон: +74996826000. Адрес электронной почты: info.ru@dahuatech.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHEJIANG HUAXIAO TECHNOLOGY CO., LTD.
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, 1-3/F, BUILDING A2, NO. 28 DONGQIAO ROAD, DONGZHOU STREET, FUYANG DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, ГЛОНАСС 30.083260°, 120.043850°.

ПРОДУКЦИЯ Извещатели пожарные согласно Приложению № 1 на 1 листе (бланк № 0818449).
Продукция изготовлена в соответствии с Техническим описанием «Извещатели пожарные: ИП 212-C131 (ДНН-НУ-C131), ИП 101-C132-A1R (ДНН-НУ-C132), ИП 535-C121-A (ДНН-НУ-C121), ИП 212-C133 (ДНН-НУ-C133), ИП 535-C122-A (ДНН-НУ-C122)» от 02.04.2024 г.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

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-1128/08-2024 от 19.08.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Протокола испытаний № 35589ИЛНВО от 20.08.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05). Акта анализа состояния производства № 29 ЕАЭС-24 от 02.07.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11АБ03). Эксперты, подписавшие акт: Сергеева Юлия Сергеевна, Харгатаева Татьяна Викторовна. Схема сертификации: Iс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 34698-2020 "Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний" пункты требований согласно Приложению № 2 на 1 листе (бланк № 0818450). Условия хранения: при температуре от -20°C до +65°C, относительной влажности не более 95% (без конденсата). Срок хранения - 10 лет. Срок службы - 10 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 06.2024 г. Договор на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза от 20.06.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.08.2024

ПО

19.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Нужкова Карина Николаевна
(подпись)

Нужкова Карина Николаевна
(Ф.И.О.)

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

Илюхин Иван Борисович
(подпись)

Илюхин Иван Борисович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.AB03.B.00364/24

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Серия **RU**

№ **0818449**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8531 10 300 0	Извещатели пожарные:	Техническое описание «Извещатели пожарные: ИП 212-C131 (DHI-HY-C131), ИП 101-C132-A1R (DHI-HY-C132), ИП 535-C121-A (DHI-HY-C121), ИП 212-C133 (DHI-HY-C133), ИП 535-C122-A (DHI-HY-C122)» от 02.04.2024 г.
	Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные точечные ИП 212-C131 (DHI-HY-C131)	
	Извещатели пожарные тепловые максимально-дифференциальные точечные ИП 101-C132-A1R (DHI-HY-C132)	
	Извещатели пожарные ручные ИП 535-C121-A (DHI-HY-C121)	
	Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные точечные ИП 212-C133 (DHI-HY-C133)	
	Извещатели пожарные ручные ИП 535-C122-A (DHI-HY-C122)	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Нужкова
(подпись)

Нужкова Карина Николаевна
(Ф.И.О.)

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

Илюхин
(подпись)

Илюхин Иван Борисович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.AB03.B.00364/24

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Серия **RU** № **0818450**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 34698-2020	"Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний"	п. 4.2.1.4, 4.3.4, 4.2.1.11, 4.2.5.1, 7.1.2, 7.1.4, 4.3.9, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.6, 4.2.1.5, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.5, 4.2.2.4, 4.2.5.8, 4.2.3.1, 4.2.3.2 для извещателей пожарных дымовых оптико-электронных точечных ИП212-С131 (DHI-НУ-С131)
ГОСТ 34698-2020	"Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний"	п. 4.2.1.11, 4.2.5.1, 5.1.5, 4.3.9, 5.1.2, 5.1.4, 4.2.1.5, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.5, 4.2.2.4, 4.2.5.8, 4.2.3.1, 4.2.3.2 для извещателей пожарных тепловых максимально-дифференциальных точечных ИП101-С132-А1R (DHI-НУ-С132)
ГОСТ 34698-2020	"Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний"	п. 17.2.2-17.2.5, 17.1.2-17.1.4, 4.2.5.1, 4.2.1.5, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.5, 4.2.2.4, 4.2.5.8, 4.2.3.1, 4.2.3.2 для извещателей пожарных ручных ИП535-С121-А (DHI-НУ-С121)
ГОСТ 34698-2020	"Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний"	п. 4.2.1.4, 4.3.4, 4.2.1.11, 4.2.5.1, 7.1.2, 7.1.4, 4.3.9, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.6, 4.2.1.5, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.5, 4.2.2.4, 4.2.5.8, 4.2.3.1, 4.2.3.2 для извещателей пожарных дымовых оптико-электронных точечных ИП212-С133 (DHI-НУ-С133)
ГОСТ 34698-2020	"Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний"	п. 17.2.2-17.2.5, 17.1.2-17.1.4, 4.2.5.1, 4.2.1.5, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.5, 4.2.2.4, 4.2.5.8, 4.2.3.1, 4.2.3.2 для извещателей пожарных ручных ИП535-С122-А (DHI-НУ-С122)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Нужкова
(подпись)

Нужкова Карина Николаевна
(Ф.И.О.)

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

Илюхин
(подпись)

Илюхин Иван Борисович
(Ф.И.О.)

