

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ34.В.02360

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0021838**

Акционерное общество «Хоневелл». Адрес: 121059, Россия, г. Москва, ул. Киевская, д.7, эт.8, комната 37. ОГРН: 1027739067168. Телефон: +7 (495) 796-98-00. E-mail: info@honeywell.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Систем Сенсор Технологии». Адрес: 399071, Россия, Липецкая область, Грязинский район, село Казинка, территория ОЭЗ ППТ Липецк, здание 2, офис 512. ОГРН: 1154827010392. Телефон: +7 (4742) 51-79-06, +7 (4742) 51-79-07.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, д/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Устройства дистанционного пуска серии УДП, выпускаемые по ТУ 26.30.50-018-42107002-2017, модели и принадлежности – в соответствии с Приложением № 0014972. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 26.30.50.121

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8531 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 г. N 117-ФЗ, от 02.07.2013 г. N 185-ФЗ, от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015 г. № 234-ФЗ, от 3.07.2016 г. № 301-ФЗ, от 29.07.2017 г. № 244-ФЗ), ст. 83, ст.103. ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (с изменением № 1)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № Э-19/06-2018 от 21.06.2018 г. испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24, внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Протокол испытаний № 90/ЭР-18 от 13.03.2018 г. ИЛ ЗАО НИЦ «САМТЭС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ40, внесен в реестр аккредитованных лиц 01.08.2014 г. Федеральной службой по аккредитации. Акт о результатах анализа состояния производства № 008/ОС-18 от 16.01.2018 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 26.30.50-018-42107002-2017, эксплуатационная документация

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.06.2018 по 21.06.2023



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Signature)
ПОДПИСЬ

Д.А. Тарунтаев
ИНТЕРИМАЛ, ФИОМНЛА

И.А. Поединцев
ИНТЕРИМАЛ, ФИОМНЛА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ34.В.02360

(обязательная сертификация)

№ **0014972**

**Устройства дистанционного пуска серии УДП,
выпускаемые по ТУ 26.30.50-018-42107002-2017,
код ОКПД2 26.30.50.121, код ТН ВЭД 8531 10 000 0**

Перечень моделей

№ п/п	Наименование	Наличие изолятора (да/нет)
1.	УДП1А-ХУУУУЗН-S-01 «М1А-ХУУУУЗН-S-01»	Нет
2.	УДП1В-ХУУУУЗН-S-01 «М1В-ХУУУУЗН-S-01»	Нет
3.	УДП2А-ХУУУУЗН-S-01 «М2А-ХУУУУЗН-S-01»	Нет
4.	УДП3А-ХУУУУЗН-S-01 «М3А-ХУУУУЗН-S-01»	Нет
5.	УДП4А-ХУУУУЗН-S-01 «М4А-ХУУУУЗН-S-01»	Нет
6.	УДП5А-ХР01ЗН-S-02 «М5А-ХР01ЗН-S-02-КК»	Нет
7.	УДП5А-ХР02ЗН-S-02 «М5А-ХР02ЗН-S-02-КК»	Да
8.	УДП5А-ХР01ЗН-E010-02 «М5А-ХР01ЗН-E010-02»	Нет
9.	УДП5А-ХР02ЗН-E010-02 «М5А-ХР02ЗН-E010-02»	Да
10.	УДП5А-ХР03ЗН-02 «М5А-ХР03ЗН-02»	Нет
11.	УДП5А-ХР04ЗН-02 «М5А-ХР04ЗН-02»	Да
12.	УДПА-3030-ХЗ-N «NFR-M-MCPA-ХЗ-N»	Нет
13.	УДПА-3030-ХЗ-N/02 «NFR-M-MCPA-ХЗ-N-I»	Да
14.	УДП-LEO-X «LEONARDO-UDP-X»	Нет

Примечания:

X – цвет корпуса УДП (Y – желтый, G – зеленый, B – синий, W – белый, A – оранжевый)

УУУ – номинал (Ом)

Z – тип установки (F – врезная установка; S – поверхностная установка)

N – тип приводного элемента (G – стекло; F – пластик)

КК – код производителя контрольной панели (01, 02 и т.д.)

Используемые принадлежности (аксессуары)

№ п/п	Наименование	Обозначение
1	Базы извещателей	SX1T, SX2T, SX3T
2	Врезное основание с контактами	ETT/1, ETT/2, ETT/3
3	Рамка для врезной установки	BZX/1, BZX/2, BZX/3
4	Сменное стекло извещателя	KG1x10 EN54-11 Dot&Arrow, KG1x10 Russian Plain, KG1x50 EN54-11 Dot&Arrow, KG1x50 Russian Plain
5	Навесная крышка извещателя	PS200
6	Неразрушаемый сменный нажимной элемент	PS210
7	Комплект запасных ключей	SC070
	Комплект стяжек для пломбирования крышки PS200	P056
	Контактная колодка	SC071



Исполнитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ

Д.А. Тарунтаев

ИНДИКАЦИЯ, ФИЗИКА

И.А. Поединцев

ИНДИКАЦИЯ, ФИЗИКА