



Зарегистрирована в реестре «04» декабря 2019 г. № RU00000 45663

М. П. [подпись]  
(подпись должностного лица согласующего органа)

А.В. ПАРФЕНОВ

(Ф. И. О.)

## НОТИФИКАЦИЯ

о характеристиках товаров, содержащих шифровальные (криптографические) средства  
(шифровальных (криптографических) средств и (или) товаров, их содержащих, — указать нужное)

1. Наименование товара:

Модуль дистанционного управления, модель:  
VU101, VU113, VU121

2. Назначение товара:

Товар представляет собой радиоэлектронный модуль, предназначенный для дистанционного управления уровнемерами, обеспечивающими контроль уровня заполнения сосудов, емкостей и резервуаров, используемых для хранения жидкостей. Данный модуль отвечает за прием управляющих команд от внешнего управляющего устройства, а также передачу на него результатов измерений. В качестве управляющего устройства может выступать смартфон и карманный компьютер, для связи с которыми используется беспроводное соединение стандарта IEEE 802.15.1 (Bluetooth). Таким образом, модуль дистанционного управления осуществляет зашифрование и расшифрование данных, пересылаемых посредством цифровой радиосвязи стандарта IEEE 802.15.1 (Bluetooth) с максимальной дальностью беспроводного действия без усиления и ретрансляции не более 10 м.

3. Сведения об изготовителе товара:

Наименование: Endress+Hauser SE+Co. KG (Германия).  
Юридический адрес: Hauptstraße 1, 79689 Maulburg, Germany.  
Тел/Факс: +49 7622 28 0 / +49 7622 14 38.  
Электронная почта: info@pcm.endress.com.  
Официальный сайт: www.endress.com/maulburg.

4. Используемые криптографические алгоритмы  
(функции) и их назначение:

№ категории из  
приложения № 4

- а) Криптографический алгоритм E0 (длина ключа: 128 бит). Криптографический протокол: LMP. Максимальная дальность беспроводного действия без усиления и ретрансляции: не более 10 м. Назначение: генерация последовательностей псевдослучайных чисел, а также зашифрование и расшифрование данных, пересылаемых посредством цифровой радиосвязи стандарта IEEE 802.15.1 (Bluetooth).

9

5. Наличие в товаре функциональных возможностей, не описанных в предоставляемой пользователю эксплуатационной документации:

Недокументированные функциональные возможности отсутствуют.

6. Срок действия нотификации: 28/11/2024.

7. Сведения о заявителе:

Наименование: ООО «Эндресс+Хаузер» (Россия).  
Юридический адрес: 117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 35, стр. 1.  
Генеральный директор: Лапицкий Анатолий Юрьевич.

Тел/Факс: +7 (495) 783-28-50 / +7 (495) 783-28-55.

Электронная почта: info@ru.endress.com.

Официальный сайт: www.ru.endress.com.

Наименование регистрирующего органа: Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве. Дата регистрации: 05/06/2003. ОГРН: 1037718026598. ИНН: 7718245754.

8. Сведения о документе изготовителя, удостоверявшего полномочия лица на оформление нотификации (при необходимости):

Легализованная доверенность от 23.01.2018 г. № б/н, выданная изготовителем на имя ООО «Эндресс+Хаузер».

9. Дата заполнения нотификации: 28/11/2019.

Достоверность и полноту сведений, включенных в нотификацию, подтверждаю:

М. П.



Лапицкий А. Ю.

(Ф. И. О.)