

# D | E | E | V

ИНН 6312150394 КПП631201001 ОГРН 1156313015913  
443031, Россия, г. Самара, ул. Демократическая, д.79/2А, тел.8(846)200-01-15

---

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Настоящим письмом фирма ООО «ДЕЕВ» информирует, что в её адрес прибыл груз из Чехии по накладной TNT № GE832096378CZ.

Груз представляет собой: 4 лампы УФ среднего давления, по 2 штуки ламп LifeUVM20 + ключ запуска TOP 2000 Вт и LifeUVM30 + ключ запуска TOP 3000 Вт. Используются лампы в УФ установках среднего давления для обеззараживания воды. Ключ запуска используется для старта лампы, содержащей уникальный номер лампы и счетчика отработанного времени лампы. К лампам прилагаем ДС с протоколами испытаний.

Директор ООО «ДЕЕВ»

Печать предприятия



С.Г. Ерендеев

Исполнитель: Менеджер Рузметов Тимур Маратович, +7(985)831-68-21



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ДЕЕВ»

Место нахождения: 443031, Россия, область Самарская, город Самара, улица Демократическая, 79/2А.

Основной государственный регистрационный номер 1156313015913

Телефон: +7(846) 2000-112 Адрес электронной почты: 2000113@inbox.ru

**в лице** директора Ерендеева Сергея Геннадьевича

**заявляет, что** Ультрафиолетовая лампа модели LifeUVM20, LifeUVM30

Изготовитель «Lifetech s.r.o.»

Место нахождения: Чехия, Košinoва 2116/19, Brno

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8539490000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний №№ МО.5074/10 - ОК0076, МО.5074/10 - ОК0077 от 05.10.2020 Испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «Альянс», сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.32055.ИЛ.00004

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств,

применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ

30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и

методы испытаний" разделы 4, 6–9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69

"Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов.

Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических

факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции

товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.10.2021 включительно.**

(подпись)

М.П.

Ерендеев Сергей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CZ.НА74.В.01258/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.10.2020**

