



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАРОВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 апреля 2018 года № ФСР 2011/11194

На медицинское изделие

**Обеззараживатели - очистители фотокаталитические воздуха "Аэролайф"**  
по ТУ 32.50.50-001-1145594-2017

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Информационно-технологический институт" (ООО "ИТИ")**, Россия,  
129110, Москва, пер. Банный, д. 2, стр. 1, эт. 1, пом. 1А, оф. 1Б

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Информационно-технологический институт" (ООО "ИТИ")**, Россия,  
129110, Москва, пер. Банный, д. 2, стр. 1, эт. 1, пом. 1А, оф. 1Б

Место производства медицинского изделия

**ООО "ИТИ"**, Россия, 119334,  
Москва, ул. Бардина, д. 4, стр. 1, эт. 2, помещ. I, комн. 18, 19, 19а, 19б

Номер регистрационного досье № РД-21761/20372 от 12.04.2018

Вид медицинского изделия **152700**

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2а**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности **32.50.50.000**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 25 апреля 2018 года № 2662

допущено к обращению на территории Российской Федерации

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**

**0037600**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 апреля 2018 года № ФСР 2011/11194

Лист 1

На медицинское изделие

**Обеззараживатели - очистители фотокаталитические воздуха "Аэролайф"**  
по ТУ 32.50.50-001-11455594-2017:

1. Варианты исполнения:

1.1. модель С-45м.

1.2. модель С-80.

1.3. модель КФУ2-150 (модуль).

1.4. модель С330Л (модуль).

2. Технический паспорт - инструкция по эксплуатации.

3. Упаковочная тара.

4. Упаковочный лист.

*Z*

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0046026