



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 июля 2020 года № РЗН 2020/11237

На медицинское изделие

Материал органический офтальмологический для временной замены стекловидного тела глаза "Перфтор" ТУ 32.50.13-001-22571619-2018

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОФИМЕД"
(ООО "ПРОФИМЕД"), Россия,
121087, Москва, Багратионовский пр-д, д. 12А, этаж 1, пом. 07

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОФИМЕД"
(ООО "ПРОФИМЕД"), Россия,
121087, Москва, Багратионовский пр-д, д. 12А, этаж 1, пом. 07

Место производства медицинского изделия

ООО "Сигма Лаб", Россия, 143026, Москва, Территория инновационного центра Сколково, Большой б-р., д. 42, стр. 1, этаж 3, пом. 785

Номер регистрационного досье № РД-28312/44625 от 24.07.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 3

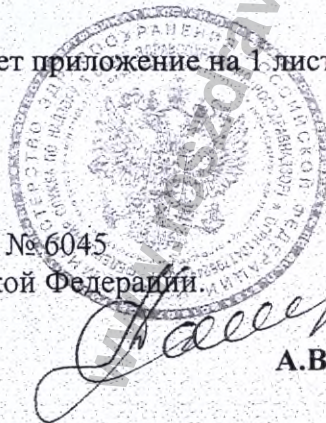
Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 32.50.13.120

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 14 июля 2020 года № 6045

допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



А.В. Самойлова

0049217

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 июля 2020 года

№ РЗН 2020/11237

Лист 1

На медицинское изделие

**Материал органический офтальмологический для временной замены
стекловидного тела глаза "Перфтор" ТУ 32.50.13-001-22571619-2018, в составе:**

1. Материал во флаконе в стерильном пакете, в вариантах исполнения:
 - 1.1. Материал во флаконе 7 мл в стерильном пакете - не более 50 шт.
 - 1.2. Материал во флаконе 8 мл в стерильном пакете - не более 50 шт.
 - 1.3. Материал во флаконе 9 мл в стерильном пакете - не более 50 шт.
2. Инструкция - 1 шт.

№

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0072734