

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО НПФ «МЕДСТАР»

В.П. Гнатюк

2020 г.



Фотографические изображения медицинского изделия

РАСТВОР МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ В ПОЛИМЕРНОМ ФЛАКОНЕ  
ДЛЯ УХОДА ЗА МЯГКИМИ ГИДРОГЕЛЕВЫМИ И СИЛИКОН-ГИДРОГЕЛЕВЫМИ  
КОНТАКТНЫМИ ЛИНЗАМИ ВСЕХ ТИПОВ «ЛИКОНТИН»  
ТУ 21.20.23-011-34704936-2018

Производитель:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма «МЕДСТАР» (ООО НПФ «МЕДСТАР»)

Адрес места производства:

ООО НПФ "Медстар", Россия, 400005, Волгоградская область, г. Волгоград, пр-кт им. В.И. Ленина, д. 100а.

ООО НПФ "Медстар", Россия, 404122, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Горького, д. 11 Б.

Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.goszdravnadzor.ru

2020

Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 60 мл
2. Инструкция по применению



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdraznadzor.ru](http://www.goszdraznadzor.ru)

Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 120 мл
2. Инструкция по применению



Информация получена с официального сайта

Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

[www.gosdrazhnadzor.ru](http://www.gosdrazhnadzor.ru)

Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 120 мл
2. Контейнер для линз (РУ № РЗН 2019/8373 от 20.05.2019, ООО НПФ «МЕДСТАР»).
3. Инструкция по применению



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.goszdramnadzor.ru

Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 240 мл
2. Инструкция по применению



Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 240 мл
2. Контейнер для линз (РУ № РЗН 2019/8373 от 21.05.2019, ООО НПФ «МЕДСТАР»)
3. Инструкция по применению



Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 360 мл
2. Инструкция по применению



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdramnadzor.ru](http://www.goszdramnadzor.ru)

Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 360 мл
2. Контейнер для линз (РУ № РЗН 2019/8373 от 21.05.2019, ООО НПФ «МЕДСТАР»)
2. Инструкция по применению



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.gosdrazhnadzor.ru](http://www.gosdrazhnadzor.ru)



Раствор многофункциональный в полимерном флаконе для ухода за мягкими гидрогелевыми и силикон-гидрогелевыми контактными линзами всех типов «ЛИКОНТИН-КОМФОРТ-БИО», в составе:

1. Флакон с раствором, объемом 18 мл
2. Инструкция по применению



Информация получена с официальной

Федеральной службы по надзору

[www.goszdramnadzor.ru](http://www.goszdramnadzor.ru)

МАКЕТЫ УПАКОВОК:



Рис. 1 – Упаковка для раствора без контейнера



Рис. 2 – Упаковка для раствора с контейнером

МАКЕТЫ ЭТИКЕТОК НА ФЛАКОНАХ:



Рис. 3 – Макет этикетки для флаконов объемом 60 и 120 мл.

Информация получена с официального сайта Федеральной службы по надзору в сфере





Рис. 4 – Макет этикетки для флакона объемом 240 и 360 мл.



Рис. 5 – Макет этикетки для флакона объемом 18 мл.

Информация получена с официального сайта

В количестве 15 ( пятнадцать ) листов

Директор ООО НПФ «МЕДСТАР»

В.П. Гнатюк



Федеральной службы по надзору

[www.roszdravnadzor.ru](http://www.roszdravnadzor.ru)