



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 02 декабря 2020 года № ФСР 2009/05579

На медицинское изделие

**Комплект устройств полимерных для удаления лейкоцитов и получения
безлейкоцитных компонентов консервированной крови с коннектором для
стерильного подсоединения, однократного применения, стерильный
"ЛЕЙКОСЕП"® по ТУ 9398-073-17121966-2016**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Акционерное общество "Научно-производственное предприятие "ИНТЕРОКО"
(АО "НПП "ИНТЕРОКО"), Россия,
140080, Московская обл., г. Лыткарино, п. Тураево, стр. 8, зд. 121**

Производитель

**Акционерное общество "Научно-производственное предприятие "ИНТЕРОКО"
(АО "НПП "ИНТЕРОКО"), Россия,
140080, Московская обл., г. Лыткарино, п. Тураево, стр. 8, зд. 121**

Место производства медицинского изделия

**АО "НПП "ИНТЕРОКО", Россия, 140080, Московская обл., г. Лыткарино,
п. Тураево, стр. 8, зд. 121**

Номер регистрационного досье № РД-37493/74824 от 16.11.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.13.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 02 декабря 2020 года № 11262
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

Д.Ю. Павлюков

0053338

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02 декабря 2020 года № ФСР 2009/05579

Лист 1

На медицинское изделие

**Комплект устройств полимерных для удаления лейкоцитов и получения
безлейкоцитных компонентов консервированной крови с коннектором для
стерильного подсоединения, однократного применения, стерильный
"ЛЕЙКОСЕП"[®] по ТУ 9398-073-17121966-2016,**

варианты исполнения:

1. Комплект устройств полимерных для удаления лейкоцитов и получения безлейкоцитных компонентов консервированной крови с коннектором для стерильного подсоединения, однократного применения, стерильный "ЛЕЙКОСЕП"[®] по ТУ 9398-073-17121966-2016 с одним штуцером.
2. Комплект устройств полимерных для удаления лейкоцитов и получения безлейкоцитных компонентов консервированной крови с коннектором для стерильного подсоединения, однократного применения, стерильный "ЛЕЙКОСЕП"[®] по ТУ 9398-073-17121966-2016 с двумя штуцерами.



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0074933