



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
АНТИМОНОПОЛЬНАЯ
СЛУЖБА
(ФАС России)
ЗАМЕСТИТЕЛЬ
РУКОВОДИТЕЛЯ

Министерство здравоохранения
Российской Федерации

Рахмановский пер., д. 3/25,
г. Москва, ГСП-4, 127994

Садовая Кудринская, 11
Москва, Д-242, ГСП-3, 125993
тел. (499) 755-23-23, факс (499) 755-23-24
delo@fas.gov.ru <http://www.fas.gov.ru>

штамп
регистрации

№ _____

На № _____ от _____

[Решение о согласовании цен на
лекарственный препарат
"Моксифлоксацин" (ООО "ВИПС-
МЕД")

РЕШЕНИЕ

о согласовании предельных отпускных цен производителей на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов

В соответствии с пунктом 13 Правил государственной регистрации и перерегистрации предельных отпускных цен производителей на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 865, Федеральная антимонопольная служба рассмотрела документы, представленные письмом Минздрава России от 26.05.2020 № 20-4-4136504-с, и приняла решение о согласовании предельных отпускных цен, заявленных на регистрацию держателем или владельцем регистрационного удостоверения ООО «ВИПС-МЕД» (Россия), производство (все стадии) ОАО «Несвижский завод медицинских препаратов» (Республика Беларусь), на следующие лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов:

1. «Моксифлоксацин» (МНН – «Моксифлоксацин»), раствор для инфузий, 1,6 мг/мл, 250 мл - бутылки (1) - пачки картонные, в размере 709,23 рублей.
2. «Моксифлоксацин» (МНН – «Моксифлоксацин»), раствор для инфузий,



1,6 мг/мл, 250 мл - бутылки (12) - коробки картонные (для стационаров), в размере 8510,70 рублей.

3. «Моксифлоксацин» (МНН – «Моксифлоксацин»), раствор для инфузий, 1,6 мг/мл, 250 мл - бутылки (24) - коробки картонные (для стационаров), в размере 17 021,40 рублей.

Место для подписи

П.В. Заборщиков

Исп. Богачева Марина Александровна
Тел. 8(499)755-23-23, доб. 097-501