

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 устанавливаемых производителями лекарственных препаратов предельных отпускных цен на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 865 (в редакции, действующей на дату подачи заявления — 25.11.2019), Федеральная антимонопольная служба рассмотрела документы, представленные письмами Минздрава России от 10.12.2019 № 20-4-4120718-с и от 13.01.2020 № 20-4-4120718-доп приняла решение о согласовании предельных отпускных цен, заявленных на регистрацию ПАО «Красфарма» (Россия), на следующий лекарственный препарат, включенный в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов:

1. Ропивакаин (МНН - Ропивакаин), раствор для инъекций, 10 мг/мл, 10 мл, - флаконы (20) — пачка картонная,, в размере 3668,74 рублей.
2. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 10 мг/мл, 10 мл, - флакон (10) — пачка картонная, в размере 1834,37 рублей.
3. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 10 мг/мл, 10 мл, - флакон (5) — пачка картонная, в размере 917,18 рублей.
4. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 100 мл, - контейнер (1) — пачка картонная, в размере 368,62 рублей.
5. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 100 мл, - бутылка (1) — пачка картонная, в размере 368,62 рублей.
6. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 10 мл, - флакон (20) — пачка картонная, в размере 1383,01 рублей.
7. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 7,5 мг/мл, 10 мл, - флакон (20) — пачка картонная, в размере 2752,62 рублей.
8. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 10 мл, -

флакон (10) — пачка картонная, в размере 691,50 рублей.

9. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 10 мл, - флакон (5) — пачка картонная, в размере 345,75 рублей.

10. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 100 мл, - контейнер (12) — ящик картонный (для стационаров), в размере 4423,46 рублей.

11. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 100 мл, - бутылка (1) — ящик картонный (для стационаров), в размере 368,62 рублей.

12. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 7,5 мг/мл, 10 мл, - флакон (10) — пачка картонная, в размере 1376,31 рублей.

13. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 7,5 мг/мл, 10 мл, - флакон (5) — пачка картонная, в размере 688,15 рублей.

14. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 100 мл, - контейнер (72) — ящик картонный (для стационаров), в размере 26540,77 рублей.

15. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 100 мл, - контейнер (1) — ящик картонный (для стационаров), в размере 368,62 рублей.

16. Ропивакаин (МНН- Ропивакаин), раствор для инъекций, 2 мг/мл, 100 мл, - бутылка (12) — ящик картонный (для стационаров), в размере 4423,46 рублей.

Одновременно ФАС России обращает внимание на то, что в соответствии с требованиями Правил обязательной перерегистрации в 2019 - 2020 годах зарегистрированных 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 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 16.12.2019 № 1683, вступившего в силу с 17.12.2019), зарегистрированные предельные отпускные цены на воспроизведенные, биоаналоговые (биоподобные) лекарственные препараты подлежат обязательной перерегистрации без представления заявления владельцами или держателями регистрационных удостоверений таких лекарственных препаратов (уполномоченными ими лицами) после осуществления обязательной перерегистрации предельных отпускных цен на соответствующие референтные лекарственные препараты.

П.В. Заборщиков