

РЕШЕНИЕ

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

В соответствии с пунктом 13 и подпунктом «в» пункта 32 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 04.07.2024 № 25-7-4291706-с, и приняла решение о согласовании предельных отпускных цен, заявленных на перерегистрацию АО «ПФК Обновление» (Россия), на следующие лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов:

1. «Сенсинор» (МНН - «Цетиризин»), таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг, 10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные, с учетом всех штриховых кодов и номеров регистрационных удостоверений лекарственного препарата, нанесенных на вторичную (потребительскую) упаковку, в размере 246,68 руб.

2. «Сенсинор» (МНН - «Цетиризин»), таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг, 10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные, с учетом всех штриховых кодов и номеров регистрационных удостоверений лекарственного препарата, нанесенных на вторичную (потребительскую) упаковку, в размере 169,08 руб.

Одновременно ФАС России обращает внимание на наличие неактуальных сведений в государственном реестре предельных отпускных цен производителей на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в отношении лекарственного препарата «Сенсинор» в части сведений о предельной отпускной цене перерегистрированной приказами Минздрава России от 09.12.2022 № 1704/20-22, от 18.05.2021 № 335/20- 21 и от 18.05.2023 № 25-7-4252342-изм, ввиду отсутствия соответствующих сведений в регистрационном удостоверении вышеуказанного лекарственного препарата.

Т.В. Нижегородцев