



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ  
П Р И К А З**

20.10.2023

№ 3802-п

О внесении изменений в реестр  
лицензий на осуществление  
фармацевтической деятельности

На основании Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», Положения о лицензировании фармацевтической деятельности, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 №547, Положения о Комитете по здравоохранению, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 27.12.2013 № 1070,

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Внести 20 октября 2023 года изменения в реестр лицензий на осуществление фармацевтической деятельности юридическому лицу согласно приложению к приказу.
2. Контроль за выполнением приказа остается за председателем Комитета по здравоохранению.

**Председатель Комитета  
по здравоохранению**

**Д.Г. Лисовец**

Перечень юридических лиц, в реестровые записи которых внесены изменения  
в реестр лицензий на осуществление фармацевтической деятельности

**Общество с ограниченной ответственностью «Кора».**

Сокращенное наименование: ООО «Кора».

Адрес места нахождения юридического лица: 197755, Россия, г. Санкт-Петербург,  
поселок Лисий Нос, ул. Межевая, д. 1, лит. А, пом. 1Н.

ОГРН: 1027801544143

ИНН: 7802194843

Внести изменения в реестр лицензий **на осуществление фармацевтической деятельности в отношении реестровой записи № Л042-01148-78/00263080 от 02.12.2020** в связи с изменением адреса места осуществления юридическим лицом лицензируемого вида деятельности при фактически неизменном месте осуществления деятельности:

197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Токарева, д. 15, литера А, пом. 100-Н  
(Аптека, осуществляющая розничную торговлю (отпуск) лекарственных препаратов населению - Готовых лекарственных форм)

выполняемые работы, оказываемые услуги:

- отпуск лекарственных препаратов для медицинского применения;
- розничная торговля лекарственными препаратами для медицинского применения;
- хранение лекарственных препаратов для медицинского применения.