



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

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

15.12.2023

№ 4619-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 15 декабря 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

Приложение к приказу
Комитета по здравоохранению
от 15.12.2023 № 4619-п

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

Общество с ограниченной ответственностью «ПетФарм».

Сокращенное наименование: ООО «ПетФарм».

Адрес места нахождения юридического лица: 198095, г. Санкт-Петербург, улица
Шкапина, дом 9-11, литер А, квартира 906,

ИНН - 7839113840,

ОГРН – 1197847047056.

Внести изменения в реестр лицензий **на осуществление фармацевтической
деятельности в отношении реестровой записи № Л042-01148-78/00264296
от 28.10.2020** в связи с намерением лицензиата осуществлять лицензируемый вид
деятельности по адресу места его осуществления, не указанному в реестре лицензий,
и дополнить перечень адресов мест осуществления лицензируемого вида деятельности,
следующим адресом:

197136, г. Санкт-Петербург, ул. Гатчинская, д. 18, лит.А, пом.1-Н (Аптечный пункт)
выполняемые работы, оказываемые услуги:

отпуск лекарственных препаратов для медицинского применения;

розничная торговля лекарственными препаратами для медицинского применения;

хранение лекарственных препаратов для медицинского применения.