



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ
П Р И К А З**

07.09.2022

№3247-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 07 сентября 2022 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 «АПТЕКА 36,6».

Сокращенное наименование: ООО «АПТЕКА 36,6».

Адрес места нахождения юридического лица: 121165, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Дорогомилово, пр-кт Кутузовский, д.26, к. 1, подв.0, ком. 5,

ИНН - 7718280244,

ОГРН – 1157746965254.

Внести изменения в реестр лицензий **на осуществление фармацевтической деятельности в отношении реестровой записи № Л042-01148-78/00285749 от 28.12.2020** в связи с намерением лицензиата осуществлять лицензируемый вид деятельности по адресам мест его осуществления, не указанным в реестре лицензий, и дополнить перечень адресов мест осуществления лицензируемого вида деятельности, следующим адресом:

- 198216, Санкт-Петербург, бульвар Новаторов, д.11, корп.2, лит.А, ч.пом.1-Н (пом.45)
(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.