

**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66
Факс (495) 547-87-83
<http://www.minpromtorg.gov.ru>



Выписка

из реестра лицензий по состоянию на 21:59:02 05.11.2024

1. Статус лицензии: **Действующая**
2. Регистрационный номер лицензии: **Л012-00102-77/00010676**
3. Дата предоставления лицензии: **24.08.2015**
4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, номер телефона, адрес электронной почты, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица: **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский медицинский научнопроизводственный центр «Росплазма» Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России), 610002, Кировская обл., г. Киров, ул. Ленина, д. 104, 8 (833) 236-80-00, center@rosplasma.ru, 1034316573796**
5. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование иностранного юридического лица, полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации", адрес (место нахождения), номер телефона и адрес электронной почты филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи об аккредитации филиала иностранного юридического лица в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц: —

6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, а также иные сведения, предусмотренные пунктом 5 части 2 статьи 21 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности": —

7. Идентификационный номер налогоплательщика: **4345058231**

8. Адреса мест осуществления отдельного вида деятельности, подлежащего лицензированию, и (или) другие данные, позволяющие идентифицировать место осуществления лицензируемого вида деятельности: **Согласно приложению**

9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности:

Производство лекарственных средств для медицинского применения

Перечень выполняемых работ, составляющих лицензируемый вид деятельности по адресам мест осуществления деятельности: **Согласно приложению**

10. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии (внесении изменений) и при наличии реквизиты такого решения: **05.11.2024 № 5158**

11. Срок действия лицензии: **Бессрочно**

Регистрационный номер лицензии (до 01.03.2022): **00135-ЛС**

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в автоматизированной информационной системе оказания государственных услуг в электронном виде Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: DC9B4A7A867F75FB00B25680549C151E
Кому выдан: Васильева Екатерина Аркадьевна
Действителен: с 20-09-2023 по 13-12-2024



1. Адреса мест осуществления отдельного вида деятельности, подлежащего лицензированию, и (или) другие данные, позволяющие идентифицировать место осуществления лицензируемого вида деятельности:

Республика Татарстан (Татарстан), г. Казань, ул. Островского, зд. 69/3, помещ. 1001

Республика Татарстан (Татарстан), Сабинский район, с. Шемордан, ул. Фрунзе, д. 6Б

Кировская обл., г. Киров, ул. Ленина, д. 104

Кировская обл., г. Киров, ул. Дзержинского, д. 87

Кировская обл., г. Киров, ул. Производственная, д. 26в

Кировская обл., г.о. город Киров, г. Киров, ул. Короленко, д. 13в

Кировская обл., Вятскополянский район, г. Вятские Поляны, ул. Лермонтова, д. 2

Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 37, к. 1

Кировская обл., Котельничский район, г. Котельнич, ул. Пушкина, д. 3а

Кировская обл., Омутнинский район, г. Омутнинск, ул. Юных Пионеров, д. 24а

Кировская обл., Слободской район, г. Слободской, ул. Рождественская, д. 88а

Кировская обл., Советский район, г. Советск, ул. Кондакова, д. 33

Кировская обл., Яранский район, г. Яранск, ул. Халтурина, д. 8б

Костромская обл., г. Кострома, ул. Ново-Полянская, д. 11, помещ. 84

Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Грибоедова, д. 2

2. Перечень выполняемых работ, составляющих лицензируемый вид деятельности по адресам мест осуществления деятельности:

Республика Татарстан (Татарстан), г. Казань, ул. Островского, зд. 69/3, помещ. 1001:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Республика Татарстан (Татарстан), Сабинский район, с. Шемордан, ул. Фрунзе, д. 6Б:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., г. Киров, ул. Ленина, д. 104:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.6. Испытания контроля качества:

3.6.1. Химические (физические).

3.6.4. Биологические.

Кировская обл., г. Киров, ул. Дзержинского, д. 87:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.3. Вторичная упаковка.

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

3.7.1.2. Реализация и (или) передача произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., г. Киров, ул. Производственная, д. 26в:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., г.о. город Киров, г. Киров, ул. Короленко, д. 13в:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.4. Прочее:

хранение материалов.

Кировская обл., Вятскополянский район, г. Вятские Поляны, ул. Лермонтова, д. 2:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 37, к. 1:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., Котельничский район, г. Котельнич, ул. Пушкина, д. 3а:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., Омутнинский район, г. Омутнинск, ул. Юных Пионеров, д. 24а:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., Слободской район, г. Слободской, ул. Рождественская, д. 88а:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., Советский район, г. Советск, ул. Кондакова, д. 33:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Кировская обл., Яранский район, г. Яранск, ул. Халтурина, д. 8б:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Костромская обл., г. Кострома, ул. Ново-Полянская, д. 11, помещ. 84:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.

Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Грибоедова, д. 2:

Производство лекарственных средств для медицинского применения:

3. Производственные операции (фармацевтические субстанции).

3.2. Производство фармацевтических субстанций методом выделения из природных источников:

3.2.3. Выделение фармацевтических субстанций из источников из органов (тканей) человека.

3.4. Производство стерильных фармацевтических субстанций:

3.4.1. Производимые в асептических условиях.

3.5. Завершающие стадии производства фармацевтических субстанций:

3.5.1. Стадии физической обработки:

разделение, замораживание

(источник 3.2.3).

3.7. Хранение и реализация фармацевтических субстанций:

3.7.1.1. Хранение произведенных фармацевтических субстанций.