



## Выписка

из реестра лицензий по состоянию на 15:36 21.11.2023 г.

1. Статус лицензии: действует;
2. Регистрационный номер лицензии: Л016-00110-77/00576489;
3. Дата предоставления лицензии: 25.03.2020;
4. Лицензирующий орган: Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения;
5. Полное и (в случае, если имеется) сокращённое наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:

Полное наименование - Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области";

Сокращённое наименование - ФБУ "Ростест-Москва";

Фирменное наименование - ФБУ "Ростест-Москва";

ОПФ - Бюджетное учреждение;

Адрес места нахождения - 117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31;

ОГРН - 1027700066415;

6. Идентификационный номер налогоплательщика: 7727061249;
7. Лицензируемый вид деятельности: Техническое обслуживание медицинских изделий;
8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности:

117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31

выполняемые работы, оказываемые услуги:

В части технического обслуживания (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники:

монтаж и наладка медицинской техники;

контроль технического состояния медицинской техники;

периодическое и текущее техническое обслуживание медицинской техники;

ремонт медицинской техники.

117418, г. Москва, пр-кт Нахимовский, д. 31, пом. 255, 261, 263

выполняемые работы, оказываемые услуги:

Техническое обслуживание следующих групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) класса 2а потенциального риска применения;

- ортопедические медицинские изделия;
- гастроэнтерологические медицинские изделия;
- реабилитационные и адаптированные для инвалидов медицинские изделия;
- медицинские изделия для пластической хирургии, дерматологии и косметологии;
- вспомогательные и общепольничные медицинские изделия;
- стоматологические медицинские изделия;
- анестезиологические и респираторные медицинские изделия;
- нейрологические медицинские изделия;
- сердечно-сосудистые медицинские изделия;
- офтальмологические медицинские изделия;
- медицинские изделия для оториноларингологии;
- физиотерапевтические медицинские изделия;
- медицинские изделия для in vitro диагностики;
- медицинские изделия для акушерства и гинекологии;
- урологические медицинские изделия;
- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для ультразвукового исследования):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для магнитно-резонансной томографии):

Техническое обслуживание групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) класса 2б потенциального риска применения;

- хирургические инструменты, системы и сопутствующие медицинские изделия;
- медицинские изделия для пластической хирургии, дерматологии и косметологии;
- сердечно-сосудистые медицинские изделия;
- медицинские изделия для манипуляций, восстановления тканей, органов человека;
- офтальмологические медицинские изделия;
- физиотерапевтические медицинские изделия;
- медицинские изделия для акушерства и гинекологии;
- анестезиологические и респираторные медицинские изделия;
- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для ультразвукового исследования):

- радиологические медицинские изделия (в части гамма-диагностического, гамма-терапевтического оборудования и эмиссионной томографии):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для магнитно-резонансной томографии):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для рентгенотерапии):

- радиологические медицинские изделия (в части рентгеновского оборудования для компьютерной томографии и ангиографии):

- радиологические медицинские изделия (в части оборудования для рентгенографии и рентгеноскопии):

- урологические медицинские изделия;
- медицинские изделия, предназначенные для афереза;

Техническое обслуживание групп медицинских изделий (кроме программного обеспечения, являющегося медицинским изделием) класса 3 потенциального риска применения;

- урологические медицинские изделия;
- медицинские изделия, предназначенные для афереза.

9. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа: № 8149 от 15.11.2023.

10. Иные установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации сведения: приказ/решение (переоформление лицензии) № 2301 от 25.03.2020; приказ/решение (переоформление лицензии) № 8867 от 20.12.2018; приказ/решение (переоформление лицензии) № 3789-Пр/13 от 05.08.2013; приказ/решение (переоформление лицензии) № 1102-Пр/13 от 29.03.2013.

Выписка носит информационный характер, после ее составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения.

Начальник Управления

И.В. Крупнова



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат F357EE752193CF53658FA2C7F2AC4EC4

Владелец **Крупнова Ирина Викторовна**

Действителен с 18.08.2023 по 10.11.2024