



Выписка
из Государственного реестра медицинских изделий и организаций
(индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и
изготовление медицинских изделий, по состоянию на 14:39 05.02.2026 г.

(сформирована на интернет-портале Росздравнадзора)

1. Уникальный номер реестровой записи: 192185;
2. Статус: Действует;
3. Регистрационный номер медицинского изделия: РЗН 2024/22088 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02937851);
4. Дата первичной государственной регистрации медицинского изделия: 21.02.2024;
5. Дата внесения изменений в медицинское изделие: 29.10.2025;
6. Период действия версии: с 30.10.2025;
7. Срок действия регистрационного удостоверения: Бессрочно;
8. Наименование медицинского изделия: Зажим электрохирургический биполярный TissueSeal PLUS Варианты исполнения:
 1. Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 160 мм, кабель 4,5 м в составе:
 - Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 160 мм, кабель 4,5 м - 1 шт.;
 - Инструкция по применению.
 2. Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 190 мм, кабель 4,5 м в составе:
 - Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 190 мм, кабель 4,5 м - 1 шт.;
 - Инструкция по применению.
 3. Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 230 мм, кабель 4,5 м в составе:
 - Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 230 мм, кабель 4,5 м - 1 шт.;
 - Инструкция по применению.
 4. Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 280 мм, кабель 4,5 м в составе:
 - Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 280 мм, кабель 4,5 м - 1 шт.;
 - Инструкция по применению.
9. Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя)

медицинского изделия: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БОВА ЕВРАЗИЯ";

10. Место нахождения организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: 125040, ГОРОД МОСКВА, ПР-КТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, Д. 24, СТР 3, ЭТАЖ 1 КОМНАТА 2;

11. Юридический адрес организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: 125040, ГОРОД МОСКВА, ПР-КТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, Д. 24, СТР 3, ЭТАЖ 1 КОМНАТА 2;

12. Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: BOWA-electronic GmbH & Co. KG (БОВА-электроник ГмбХ & Ко. КГ);

13. Место нахождения организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: Heinrich-Hertz-Strasse 4-10, 72810 Gomaringen, Germany;

14. Юридический адрес организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: Heinrich-Hertz-Strasse 4-10, 72810 Gomaringen, Germany;

15. Страна организации - производителя медицинского изделия или организации - изготовителя медицинского изделия: Германия;

16. ОКП/ОКПД2: 32.50.50.190;

17. Класс потенциального риска применения медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 2б;

18. Назначение медицинского изделия, установленное производителем: Зажим электрохирургический биполярный TissueSeal PLUS предназначен для коагуляции ткани и герметизации сосудов во время хирургической операции с помощью высокочастотного тока в биполярном режиме.;

19. Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 279170;

20. Адрес места производства или изготовления медицинского изделия: 1. BOWA-electronic GmbH & Co. KG (БОВА-электроник ГмбХ & Ко. КГ), Heinrich-Hertz-Strasse 4-10, 72810 Gomaringen, Germany. 2. BOWA Polska Sp. zo. o. (БОВА Польша Сп. зо. о.), Zlotkowo, ul. Obornicka 10, 60-002 Suchy Las, Poland;

21. Сведения о взаимозаменяемых медицинских изделиях: ;

22. Модели медицинского изделия:

Код вида	Наименование модели
279170	Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 280 мм, кабель 4,5 м
279170	Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 230 мм, кабель 4,5 м
279170	Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 190 мм, кабель 4,5 м
279170	Зажим биполярный TissueSeal PLUS COMFORT, 160 мм, кабель 4,5 м

Выписка сформирована на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в сети Интернет: <https://roszdravnadzor.gov.ru/>.

