



**Выписка**  
**из Государственного реестра медицинских изделий и организаций**  
**(индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и**  
**изготовление медицинских изделий, по состоянию на 10:04 27.01.2026 г.**

(сформирована на интернет-портале Росздравнадзора)

1. Уникальный номер реестровой записи: 187041;
2. Регистрационный номер медицинского изделия: РЗН 2025/25106 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02943117);
3. Дата государственной регистрации медицинского изделия/внесения изменений в медицинское изделие: 31.03.2025;
4. Срок действия регистрационного удостоверения: Бессрочно;
5. Наименование медицинского изделия: Денситометр рентгеновский костный DS.Densi по ТУ 26.60.11-006-86671063-2023. , в вариантах исполнения:
  - I. DS.Densi MINI, в составе:
    1. Основной корпус - 1 шт.
    2. Блок контроля качества для калибровки - 1 шт.
    3. Устройство для позиционирования пациента тип А (при необходимости)- 1 шт.
    4. Устройство для позиционирования пациента тип Б - 1 шт.
    5. Устройство для позиционирования пациента тип В (при необходимости) - 1 шт.
    6. Матрас пациента РДГМ.325374.002 - 1 шт.
    7. Ширма-консоль рентгенозащитная (при необходимости) - 1 шт.
    8. Ширма консоль рентгенозащитная с АРМ на базе компьютера РДГМ.943119.008 - 1 шт.или  
АРМ на базе компьютера РДГМ.943119.008 - 1 шт., в составе:
    - системный блок;
    - монитор;
    - клавиатура;
    - компьютерная мышь.
  9. Шнур сетевого питания - 1 шт.
  10. Кабель локальной сети - 1 шт.
  11. Блок сигнальной таблички в рентген кабинет (при необходимости) - 1 шт.

12. Руководство по эксплуатации (паспорт) - 1 шт.

II. DS.Densi MAXI, в составе:

1. Основной корпус - 1 шт.

2. Блок контроля качества для калибровки - 1 шт.

3. Устройство для позиционирования пациента тип А (при необходимости) - 1 шт.

4. Устройство для позиционирования пациента тип Б - 1 шт.

5. Устройство для позиционирования пациента тип В (при необходимости) - 1 шт.

6. Матрас пациента РДГМ.325374.001 - 1 шт.

7. Ширма-консоль рентгенозащитная (при необходимости) - 1 шт.

8. Ширма консоль рентгенозащитная с АРМ на базе компьютера РДГМ.943119.008 - 1 шт.

или

АРМ на базе компьютера РДГМ.943119.008 - 1 шт., в составе:

- системный блок;

- монитор;

- клавиатура;

- компьютерная мышь.

9. Шнур сетевого питания - 1 шт.

10. Кабель локальной сети - 1 шт.

11. Блок сигнальной таблички в рентген кабинет (при необходимости) - 1 шт.

12. Руководство по эксплуатации (паспорт) - 1 шт.

6. Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ;

7. Место нахождения организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ;

8. Юридический адрес организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ;

9. Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: Общество с ограниченной ответственностью "ДС.Мед";

10. Место нахождения организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: 142214, Россия, Московская область, г.о. Серпухов, г. Серпухов, Северный пр-д, д. 6, офис 1;

11. Юридический адрес организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: 142214, Россия, Московская область, г.о. Серпухов, г. Серпухов, Северный пр-д, д. 6, офис 1;

12. Страна организации - производителя медицинского изделия или организации - изготовителя медицинского изделия: Россия;

13. ОКП/ОКПД2: 26.60.11.119;

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

15. Назначение медицинского изделия, установленное производителем: ;

16. Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 100180;

17. Адрес места производства или изготовления медицинского изделия: ООО "ДС.Мед", 142214, Московская область, г.о. Серпухов, г. Серпухов, Северный пр-д, д. 6, офис 1;

18. Сведения о взаимозаменяемых медицинских изделиях: ;

19. Модели медицинского изделия:

Код вида	Наименование модели
100180	Денситометр рентгеновский костный DS.Densi по ТУ 26.60.11-006-86671063-2023, в вариантах исполнения: I. DS.Densi MINI, в составе:
100180	Денситометр рентгеновский костный DS.Densi по ТУ 26.60.11-006-86671063-2023, в вариантах исполнения: II. DS.Densi MAXI, в составе:

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

