



Выписка
из Государственного реестра медицинских изделий и организаций
(индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и
изготовление медицинских изделий, по состоянию на 10:11 27.01.2026 г.

(сформирована на интернет-портале Росздравнадзора)

1. Уникальный номер реестровой записи: 188127;
2. Регистрационный номер медицинского изделия: РЗН 2025/25450 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02939049);
3. Дата государственной регистрации медицинского изделия/внесения изменений в медицинское изделие: 20.05.2025;
4. Срок действия регистрационного удостоверения: Бессрочно;
5. Наименование медицинского изделия: Система ультразвуковой костной денситометрии DS.Densi с принадлежностями по ТУ 26.60.12-005-86671063-2023. , в вариантах исполнения:
I. DS.Densi LIGHT, в составе:
 1. Денситометр DS.Densi LIGHT - 1 шт.
 2. Устройства для позиционирования стопы пациента - 1 шт.
 3. Вспомогательная подставка для стопы (S- размер) - 1 шт.
 4. Вспомогательная подставка для стопы (M- размер) - 1 шт.
 5. Вспомогательная подставка для стопы (L- размер) - 1 шт.
 6. Шнур сетевого питания - 1 шт.
 7. АРМ LIGHT на базе системного блока (при необходимости), в составе:
 - системный блок - 1 шт.;
 - монитор с кабелем питания - 1 шт.;
 - кабель HDMI или кабель VGA - 1 шт.;
 - шнур сетевого питания - 1 шт.;
 - клавиатура - 1 шт.;
 - мышь компьютерная - 1 шт.;
 - кабель USB Type A - USB Type B - 1 шт.
 8. Портативный АРМ на базе ноутбука с адаптером электропитания, кабель USB Type A - USB Type B - 1 шт. (при необходимости).
 9. Руководство по эксплуатации (паспорт) - 1 шт.

II. DS.Densi SMART, в составе:

1. Денситометр DS.Densi SMART - 1 шт.
2. Устройство для позиционирования стопы пациента - 1 шт.
3. Вспомогательная подставка для стопы (S- размер) - 1 шт.
4. Вспомогательная подставка для стопы (M- размер) - 1 шт.
5. Вспомогательная подставка для стопы (L-размер) - 1 шт.
6. Шнур сетевого питания - 1 шт.
7. Система для визуализации и управления АРМ (при необходимости), в составе:
 - монитор с кабелем питания - 1 шт.;
 - кабель VGA - 1 шт.;
 - клавиатура - 1 шт.;
 - мышь компьютерная - 1 шт.;
 - адаптер переходник PS/2 на USB - 2 шт.
8. Чековая термолента - 1 шт. (при необходимости).
9. Руководство по эксплуатации (паспорт) - 1 шт.

Принадлежности:

Фантом для калибровки прямоугольный - 1 шт.

или

Фантом для калибровки круглый - 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: 26.60.12.132;

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

15. Назначение медицинского изделия, установленное производителем: ;

16. Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 100260;

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
100260	Система ультразвуковой костной денситометрии DS.Densi с принадлежностями по ТУ 26.60.12-005-86671063-2023, в вариантах исполнения: I. DS.Densi LIGHT, в составе:
100260	Система ультразвуковой костной денситометрии DS.Densi с принадлежностями по ТУ 26.60.12-005-86671063-2023, в вариантах исполнения: II. DS.Densi SMART, в составе:

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

