



Выписка
из Государственного реестра медицинских изделий и организаций
(индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и
изготовление медицинских изделий, по состоянию на 09:36 05.02.2026 г.

(сформирована на интернет-портале Росздравнадзора)

1. Уникальный номер реестровой записи: 195729;
2. Статус: Действует;
3. Регистрационный номер медицинского изделия: РЗН 2018/7971 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02919940);
4. Дата первичной государственной регистрации медицинского изделия: 27.12.2018;
5. Дата внесения изменений в медицинское изделие: 05.02.2026;
6. Период действия версии: с 05.02.2026;
7. Срок действия регистрационного удостоверения: Бессрочно;
8. Наименование медицинского изделия: Концентратор кислорода «Armed» в вариантах исполнения с принадлежностями I. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 9F-1, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Диффузор - 1 шт. 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт. II. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 8F-1, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Диффузор - 2 шт. 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки – 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт. III. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения YU600, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Диффузор - 2 шт. 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр губчатый - 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт. IV. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 9F-3W, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Диффузор - 2 шт. 5. Комплект для ингаляций - 1 шт., в составе: - шланг соединительный Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт.; - резервуар распылителя - 1 шт.; -

мундштук - 1 шт. 6. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. V. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 9F-5W, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Диффузор - 2 шт. 5. Комплект для ингаляций - 1 шт., в составе: - шланг соединительный Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт.; - резервуар распылителя - 1 шт.; - мундштук - 1 шт. 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. VI. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 8F-5AW, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Увлажнитель - 1 шт. 5. Диффузор - 2 шт. 6. Комплект для ингаляций - 1 шт., в составе: - шланг соединительный Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт.; - резервуар распылителя - 1 шт.; - мундштук - 1 шт. 7. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт. VII. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 8F-3A, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Увлажнитель - 1 шт. 5. Диффузор - 2 шт. 6. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт. VIII. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 9F-3A, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 3. Диффузор - 2 шт. 4. Комплект для ингаляций - 1 шт., в составе: - шланг соединительный Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт.; - резервуар распылителя - 1 шт.; - мундштук - 1 шт. 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт. IX. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 9F-3B, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Диффузор - 2 шт. 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт. X. Концентратор кислорода "Armed", вариант исполнения 9F-3BW, в составе: 1. Концентратор кислорода - 1 шт. 2. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 5 м - 1 шт. 3. Канюля назальная Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт. 4. Диффузор - 2 шт. 5. Комплект для ингаляций - 1 шт., в составе: - шланг соединительный Ø 5 мм, длина 2 м - 1 шт.; - резервуар распылителя - 1 шт.; - мундштук - 1 шт. 6. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Принадлежности: 1. Фильтр тонкой очистки - 1 шт. 2. Пульт ДУ - 1 шт.

9. Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОПОРА";

10. Место нахождения организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: 630501, Новосибирская область, Р-Н НОВОСИБИРСКИЙ, РП КРАСНООБСК, УЛ СЕВЕРНАЯ, ЗД, 5, ПОМЕЩ. 1;

11. Юридический адрес организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: 630501, Новосибирская область, Р-Н НОВОСИБИРСКИЙ, РП КРАСНООБСК, УЛ СЕВЕРНАЯ, ЗД, 5, ПОМЕЩ. 1;

12. Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации

изготовителя медицинского изделия: Jiangsu Yuyue Medical Equipment & Supply Co., Ltd. (Джиангсу Юю Медикал Эквипмент Энд Сапплай Ко., Лтд.);

13. Место нахождения организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: 1 Baisheng Road, Development Zone, Danyang City, Jiangsu Province, China;

14. Юридический адрес организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: 1 Baisheng Road, Development Zone, Danyang City, Jiangsu Province, China;

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

16. ОКП/ОКПД2: 32.50.21.129;

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

18. Назначение медицинского изделия, установленное производителем: Предназначен для проведения кислородной (кислородно-воздушной) терапии пациентам с заболеваниями органов дыхания и сердечно-сосудистой системы.;

19. Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 191160;

20. Адрес места производства или изготовления медицинского изделия: Jiangsu Yuyue Medical Equipment & Supply Co., Ltd. (Джиангсу Юю Медикал Эквипмент Энд Сапплай Ко., Лтд.), Yunyang Industrial Park, Danyang City, Jiangsu Province, 212310, China;

21. Сведения о взаимозаменяемых медицинских изделиях: ;

22. Модели медицинского изделия:

Код вида	Наименование модели
191160	10. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 9F-3BW, в составе:
191160	9. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 9F-3B, в составе:
191160	7. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 8F-3A, в составе:
191160	6. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 8F-5AW, в составе:
191160	5. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 9F-5W, в составе:
191160	4. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 9F-3W, в составе:
191160	3. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения YU600, в составе:
191160	2. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 8F-1, в составе:
191160	1. Концентратор кислорода «Armed», вариант исполнения 9F-1, в составе:

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



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: F671E30B77AF3D7D9A51F071091F24FAC690FB4A

Кому выдан: **ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

Действителен с 2025-08-18 по 2026-11-11



АРМЕД