



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 15 октября 2024 года № ФСР 2009/05098

На медицинское изделие

Шприцы медицинские по ТУ 9398-301-07610776-2011

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Акционерное общество "Медикоинструментальный завод имени В.И. Ленина"
(АО "МИЗ-Ворсма"), Россия,
606120, Нижегородская обл., Павловский р-н, г. Ворсма, ул. Ленина, д. 86

Производитель

Акционерное общество "Медикоинструментальный завод имени В.И. Ленина"
(АО "МИЗ-Ворсма"), Россия,
606120, Нижегородская обл., Павловский р-н, г. Ворсма, ул. Ленина, д. 86

Место производства медицинского изделия

АО "МИЗ-Ворсма", Россия, 606120, Нижегородская обл., Павловский р-н,
г. Ворсма, ул. Ленина, д. 86

Номер регистрационного досье № РД-64659/66557 от 03.10.2024

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.13.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 4 листах

приказом Росздравнадзора от 15 октября 2024 года № 5887
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0080123

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 октября 2024 года № ФСР 2009/05098

Лист 1

На медицинское изделие

Шприцы медицинские по ТУ 9398-301-07610776-2011:

- шприц для промывания полостей объемом 100 см³, 150 см³ Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для промывания полостей объемом 100 см³, 150 см³ с силиконовым кольцом на поршне Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для промывания полостей объемом 150 см³ со сменными насадками Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для промывания полостей объемом 150 см³ с силиконовым кольцом на поршне со сменными насадками Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для промывания полостей с двойной шкалой объемом 150 см³ с силиконовым кольцом на поршне с эластичным соединением арматуры Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для промывания полостей с двойной шкалой объемом 150 см³ с силиконовым кольцом на поршне со сменными насадками с эластичным соединением арматуры Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для промывания полостей с двойной шкалой объемом 150 см³ с силиконовым кольцом на поршне Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для промывания полостей с двойной шкалой объемом 150 см³ с силиконовым кольцом на поршне со сменными насадками Шпп-«МИЗ-В»;
- шприц для внутриматочных вливаний объемом 5 см³, 10 см³ - «МИЗ-В»;
- шприц для внутриматочных вливаний с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³ -«МИЗ-В»;
- шприц для внутриматочных вливаний модернизированный объемом 5 см³ - «МИЗ-В»;
- шприц для внутригортанных вливаний и промывания миндалин объемом 5 см³; 2 см³;
- шприц для внутригортанных вливаний и промывания миндалин с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³; 2 см³;
- шприц для внутригортанных вливаний и промывания миндалин модернизированный объемом 2 см³; 5 см³;
- шприцы типа «Луэр» и типа «Рекорд» непрерывного действия;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металлоклассический типа "Рекорд" с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 1 см³ для туберкулина с отбортовкой цилиндра;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металлоклассический типа "Рекорд" с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0149535

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 октября 2024 года № ФСР 2009/05098

Лист 2

кольцом на поршне объемом 1 см³ для инсулина;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа "Рекорд" с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 1 см³; 2 см³, 5 см³ для инсулина с отбортовкой цилиндра;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа "Рекорд" с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 2 см³, 5 см³, 10 см³; 20 см³ с отбортовкой цилиндра;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом с паяной головкой;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 1 см³; 2 см³, 5 см³, 10 см³, 20 см³ с паяной головкой;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 2 см³, 5 см³ для инсулина с паяной головкой;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 2 см³, 5 см³, 10 см³, 20 см³ с эластичным соединением головки;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³ для инсулина с эластичным соединением головки;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с эксцентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³, 10 см³, 20 см³ с отбортовкой цилиндра;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с эксцентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³; 10 см³; 20 см³;

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с эксцентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³, 10 см³, 20 см³ с эластичным соединением головки;

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0149534

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 октября 2024 года № ФСР 2009/05098

Лист 3

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Рекорд» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³, 10 см³ с эластичным соединением наконечника;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 1 см³ для туберкулина с отбортовкой цилиндра;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 1 см³ 2 см³ для инсулина с отбортовкой цилиндра;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 2 см³ с отбортовкой цилиндра;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 2 см³, 5 см³, 10 см³, 20 см³ с паяной головкой;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³ для инсулина с паяной головкой;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 2 см³ с эластичным соединением головки;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с эксцентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³, 10 см³, 20 см³ с эластичным соединением головки;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³ для инсулина с эластичным соединением головки;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с эксцентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³, 10 см³, 20 см³ с отбортовкой цилиндра;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с эксцентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³, 10 см³, 20 см³ спаяной головкой;

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0149526

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 15 октября 2024 года № ФСР 2009/05098

Лист 4

- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с концентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 5 см³, 20 см³ с эластичным соединением головки;
- шприц медицинский инъекционный многократного применения металlostеклянный типа «Луер» с эксцентрическим расположением конуса неразборный с силиконовым кольцом на поршне объемом 10 см³ с эластичным соединением головки;
- шприцы инъекционный многократного применения разборный объемом 2 см³, 5 см³, 10 см³, 20 см³ (с запасным цилиндром);
- шприц инъекционный многократного применения разборный объемом 2 см³, 5 см³, 10 см³, 20 см³; (без запасного цилиндра).

Н

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0149527

