



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

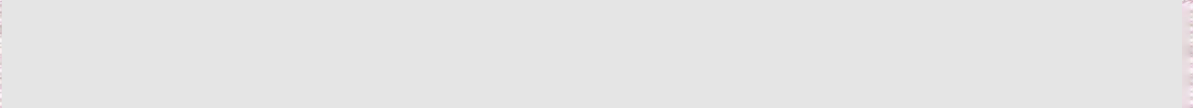
**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 28 сентября 2023 года № РЗН 2021/15965

На медицинское изделие
**Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный
Пластер - "Мед ТеКо" по ТУ 32.50.12-048-56812193-2020**

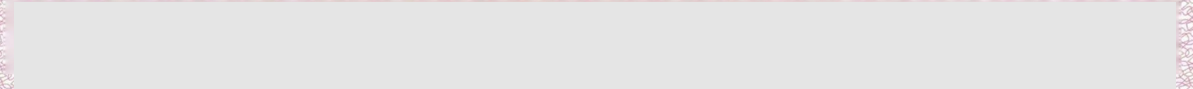
Настоящее регистрационное удостоверение выдано



Производитель



Место производства медицинского изделия



Номер регистрационного досье № РД-57621/68216 от 28.08.2023

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2a**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности **32.50.12.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 28 сентября 2023 года № 6652
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



Д.Ю. Павлюков

0074242

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 28 сентября 2023 года № РЗН 2021/15965

Лист 1

На медицинское изделие

Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный
Пластер - "Мед ТеКо" по ТУ 32.50.12-048-56812193-2020,
в вариантах исполнения:

I. Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный
Пластер-120-01-"Мед ТеКо" по ТУ 32.50.12-048-56812193-2020, в составе:

1. Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный
Пластер-120-01-"Мед ТеКо" в сборе - 1 шт.

2. Принадлежности:

- захват (для переноса стерилизатора) - 4 комп., в составе (1 комп.);
- рым-болт - 2 шт.;
- труба - 1 шт.

3. Расходные материалы:

- средство стерилизующее "СТ-60-Мед ТеКо", для пероксидно-плазменных стерилизаторов, ТУ 9392-027-56812193-2015, производство ООО "Мед ТеКо", Россия, стартовый комплект - 1 уп. (6 флаконов) (при необходимости).

4. Эксплуатационная документация:

- 4.1. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 4.2. Паспорт - 1 шт.

II. Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный
Пластер-50-02-"Мед ТеКо" по ТУ 32.50.12-048-56812193-2020, в составе:

1. Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный
Пластер-50-02-"Мед ТеКо" в сборе - 1 шт.

2. Принадлежности:

- захват (для переноса стерилизатора) - 4 комп., в составе (1 комп.);
- рым-болт - 2 шт.;
- труба - 1 шт.

3. Расходные материалы, в составе:

- средство стерилизующее "СТ-60-Мед ТеКо", для пероксидно-плазменных стерилизаторов, ТУ 9392-027-56812193-2015, производство ООО "Мед ТеКо", Россия, стартовый комплект - 1 уп. (6 флаконов) (при необходимости).

4. Эксплуатационная документация:

- 4.1. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 4.2. Паспорт - 1 шт.

III. Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный проходного типа
Пластер-120П-01-"Мед ТеКо" по ТУ 32.50.12-048-56812193-2020, в составе:

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков



0127979

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 28 сентября 2023 года № РЗН 2021/15965

Лист 2

1. Стерилизатор низкотемпературный пероксидно-плазменный проходного типа Пластер-120П-01-"Мед ТеКо" в сборе - 1 шт.
2. Принадлежности:
 - захват (для переноса стерилизатора) - 4 комп., в составе (1 комп.):
 - рым-болт - 2 шт.;
 - труба - 1 шт.
3. Расходные материалы:
 - средство стерилизующее "СТ-60-Мед ТеКо", для пероксидно-плазменных стерилизаторов, ТУ 9392-027-56812193-2015, производство ООО "Мед ТеКо", Россия, стартовый комплект - 1 уп. (6 флаконов) (при необходимости).
4. Эксплуатационная документация:
 - 4.1. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 - 4.2. Паспорт - 1 шт.

2

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0127980