



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 12 мая 2023 года

№ РЗН 2023/20220

На медицинское изделие

Насос для энтерального питания EP-60, с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "МЕДХЕЛП ГРУПП"

(ООО "МЕДХЕЛП ГРУПП"), Россия,

125466, Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Куркино, ул. Новогорская,
д. 71, ком. 105

Производитель

"МЕДКАПТЕЙН МЕДИКАЛ ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД", Китай,

MEDCAPTAIN MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD., 12th Floor, Baiwang

Research Building, No.5158 Shahe West Road, Xili, Nanshan, 518055 Shenzhen,

Guangdong, P.R. of China

Место производства медицинского изделия

MEDCAPTAIN MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD., 12th Floor, Baiwang

Research Building, No.5158 Shahe West Road, Xili, Nanshan, 518055 Shenzhen,

Guangdong, P.R. of China

Номер регистрационного досье № РД-53462/100077 от 08.12.2022

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2a

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 12 мая 2023 года № 2900
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0070934

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 мая 2023 года

№ РЗН 2023/20220

Лист 1

На медицинское изделие

Насос для энтерального питания EP-60, с принадлежностями, в составе:

1. Основной блок - 1 шт.
2. Кабель для переменного тока - 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
4. Кабель для постоянного тока (при необходимости) - 1 шт.
5. Устройство для подогрева питания (при необходимости) - 1 шт.

Принадлежности:

1. Кнопка вызова медперсонала - 1 шт.
2. Зажим для крепления к штативу - 1 шт.



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0122426