



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 29 сентября 2021 года № ФСР 2007/01211**

На медицинское изделие

**Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева
СНО-УОМЗ по ТУ9444-028-07539541-2021**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Акционерное общество "Производственное объединение "Уральский
оптико-механический завод" имени Э.С. Яламова" (АО "ПО "УОМЗ"), Россия,
620100, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Восточная, д. 33 б**

Производитель

**Акционерное общество "Производственное объединение "Уральский
оптико-механический завод" имени Э.С. Яламова" (АО "ПО "УОМЗ"), Россия,
620100, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Восточная, д. 33 б**

Место производства медицинского изделия

**АО "ПО "УОМЗ", Россия, 620100, Свердловская обл., г. Екатеринбург,
ул. Восточная, д. 33 б**

Номер регистрационного досье № РД-42583/44694 от 06.07.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 26.60.13.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 листах

приказом Росздравнадзора от 29 сентября 2021 года № 9292
допущено к обращению на территории Российской Федерации

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

Д.Ю. Павлюков

0059098

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 сентября 2021 года № ФСР 2007/01211

Лист 1

На медицинское изделие

**Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева
СНО-УОМЗ по ТУ9444-028-07539541-2021:**

I. Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева
СНО-УОМЗ исполнение СНО-сб0, в составе:

1. Стол с обогревом СНО-сб1 - 1 шт., в составе:

1.1. Матрасик в чехле СНО-сб1-1 - 2 шт.

1.2. Подставка для рентгенкассеты СНО-сб1-2 - 1 шт.

1.3. Модуль нагревателя СНО-сб11 - 1 шт.

1.4. Стойка модуля нагревателя СНО-сб12

1.5. Тележка СНО-сб13 - 1 шт., в составе:

1.5.1. Панель боковая СНО-сб13-23 - 2 шт.

1.5.2. Панель передняя СНО-сб13-24 - 1 шт.

1.5.3. Панель задняя СНО-сб13-25 - 1 шт.

1.6. Стойка инфузионная ИДН-сб14-3 - 1 шт.

1.7. Столик с рычагом СНО-сб1-5 - 2 шт.

1.8. Основание ИДН-сб14-8 - 1 шт.

1.9. Датчик температуры кожи ИДН-сб125-10 - 2 шт.

1.10. Кабель питания 3121.00001000 - 1 шт.

1.11. Ручка СНО-1-2 - 1 шт.

1.12. Пластина СНО-1-8 - 1 шт.

1.13. Полка инструментальная ИДИ-14-28 - 1 шт.

2. Узел подготовки кислорода ИДН-сб14-12 по ТУ 32.50.21-173-075341-2020,
РУ № РЗН 2020/10488 - 1 шт.

3. Шланг ИДН-сб14-14 - 1 шт.

4. Шланг ИДН-сб14-21 - 1 шт.

5. Держатель флаконов ИДН-сб14-16 - 1 шт.

6. Колпак неонатальный ИДН-сб14-33 - 1 шт.

7. Паспорт СНО-сб0 ПС - 1 шт.

8. Паспорт ИДН-сб14-12 ПС - 1 шт.

9. Упаковка СНО-сб122 - 1 шт.

10. Комплект запасных частей, инструментов, принадлежностей (ЗИП) СНО-сб3,
в составе:

10.1. Манжета ИДН-11-41 - 2 шт.

10.2. Штифт специальный СНО-3-1 - 2 шт.

10.3. Предохранитель 0215005.P, Littelfuse, 5x20, 5 A, 250 V Time-Lag Fuse - 2 шт.

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

Д.Ю. Павлюков

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 сентября 2021 года № ФСР 2007/01211

Лист 2

- 10.4. Лампа галогенная JCDR 75W GX5.3 - 2 шт.
- 10.5. Прокладка ИДН-14-42 - 6 шт.
- 10.6. Отвертка 7810-0941 3A H12X ГОСТ 17199 - 1 шт.
- 10.7. Ключ 7811-0003 C1X9 ГОСТ 2839 - 1 шт.
- 10.8. Ключ 7811-0007 D1X9 ГОСТ 2839 - 1 шт.
- 10.9. Ключ 2-1-X9 ГОСТ Р 57981-2017 - 1 шт.
- 10.10. Ключ 2,5-58,5-X9 ГОСТ Р 57981-2017 - 1 шт.
- 10.11. Ключ 3-1-X9 ГОСТ Р 57981-2017 - 1 шт.
- II. Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева СНО-УОМЗ исполнение СНО1-с60, в составе:
 1. Стол с обогревом СНО1-сб1 - 1 шт., в составе:
 - 1.1. Матрасик в чехле СНО-сб1-1 - 2 шт.
 - 1.2. Подставка для рентгенкассеты СНО-сб1-2 - 1 шт.
 - 1.3. Модуль нагревателя СНО-сб11 - 1 шт.
 - 1.4. Стойка модуля нагревателя СНО1-сб2 - 1 шт.
 - 1.5. Тележка СНО1-сб3 - 1 шт., в составе:
 - 1.5.1. Панель боковая СНО-сб13-23 - 2 шт.
 - 1.5.2. Панель передняя СНО-сб13-24 - 1 шт.
 - 1.5.3. Панель задняя СНО-сб13-25 - 1 шт.
 - 1.6. Стойка инфузионная ИДН-сб14-3 - 1 шт.
 - 1.7. Столик с рычагом СНО-сб1-5 - 2 шт.
 - 1.8. Основание ИДН-сб14-8 - 1 шт.
 - 1.9. Датчик температуры кожи ИДН-сб125-10 - 2 шт.
 - 1.10. Кабель питания 3121.00001000 - 1 шт.
 - 1.11. Ручка СНО-1-2 - 1 шт.
 - 1.12. Пластина СНО-1-8 - 1 шт.
 - 1.13. Полка инструментальная ИДИ-14-28 - 1 шт.
 2. Узел подготовки кислорода ИДН-сб14-12 по ТУ 32.50.21-173-075341-2020, РУ № РЗН 2020/10488 - 1 шт.
 3. Шланг ИДН-сб14-14 - 1 шт.
 4. Шланг ИДН-сб14-21 - 1 шт.
 5. Держатель флаконов ИДН-сб14-16 - 1 шт.
 6. Колпак неонатальный ИДН-сб14-33 - 1 шт.
 7. Паспорт СНО1-с60 ПС - 1 шт.
 8. Паспорт ИДН-сб14-12 ПС - 1 шт.
 9. Упаковка СНО-сб122-01 - 1 шт.

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

Д.Ю. Павлюков

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 сентября 2021 года № ФСР 2007/01211

Лист 3

10. Комплект запасных частей, инструментов, принадлежностей (ЗИП) СНО-сб3,
в составе:

10.1. Манжета ИДН-11-41 - 2 шт.

10.2. Предохранитель 021506.3 P, Littelfuse, 5x20, 6.3 A, 250 V Time-Lag Fuse - 2 шт.

10.3. Лампа галогенная JCDR 75W GX5.3 - 2 шт.

10.4. Прокладка ИДН-14-42 - 6 шт.

10.5. Отвертка 7810-0941 3A H12X ГОСТ 17199 - 1 шт.

10.6. Ключ 7811-0003 C1X9 ГОСТ 2839 - 1 шт.

10.7. Ключ 7811-0007 D1X9 ГОСТ 2839 - 1 шт.

10.8. Ключ 2-1-X9 ГОСТ Р 57981-2017 - 1 шт.

10.9. Ключ 2,5-58,5-X9 ГОСТ Р 57981-2017 - 1 шт.

10.10. Ключ 3-1-X9 ГОСТ Р 57981-2017 - 1 шт.

И

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0091779