



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 22 августа 2023 года № ФСР 2009/06507

На медицинское изделие

**Центрифуги лабораторные медицинские Liston C 2201, Liston C 2202,
Liston C 2203, Liston C 2204 Classic по ТУ 9443-001-89699725-2021**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Листон" (ООО "Листон"),
Россия, 249191, Калужская обл., Жуковский р-н, г. Жуков, ул. Сельхозтехника,
д. 15**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Листон" (ООО "Листон"),
Россия, 249191, Калужская обл., Жуковский р-н, г. Жуков, ул. Сельхозтехника,
д. 15**

Место производства медицинского изделия

**ООО "Листон", Россия, 249191, Калужская обл., Жуковский р-н, г. Жуков,
ул. Сельхозтехника, д. 15**

Номер регистрационного досье № РД-56042/35515 от 19.05.2023

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 28.29.41.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 5 листах

приказом Росздравнадзора от 22 августа 2023 года № 5494
допущено к обращению на территории Российской Федерации
**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



Д.Ю. Павлюков

0071095

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 22 августа 2023 года № ФСР 2009/06507

Лист 1

На медицинское изделие

Центрифуги лабораторные медицинские Liston C 2201, Liston C 2202, Liston C 2203, Liston C 2204 Classic по ТУ 9443-001-89699725-2021, в вариантах исполнения:

1. Центрифуга лабораторная медицинская Liston C 2201, в составе:

1.1 Центрифуга лабораторная медицинская Liston C 2201, ТУ 9443-001-89699725-2021 - 1 шт.

1.2 Ротор - S-6-50 (при необходимости), ЦМ.012.290.000 - 1 шт.

1.3 Ротор - Si-6-50 (при необходимости), ЦМ.012.290.000-01 - 1 шт.

1.4 Ротор - SS-10-15 (при необходимости), ЦМ.014.186.000-02 - 1 шт.

1.5 Ротор - Si-10-15 (при необходимости), ЦМ.012.042.000 - 1 шт.

1.6 Ротор - S-12-15, ЦМ.014.187.000-01 - 1 шт.

1.7 Ротор - Si-12-15 (при необходимости), ЦМ.012.041.000-01 - 1 шт.

1.8 Ротор - S-20-15 (при необходимости), ЦМ.014.186.000-01 - 1 шт.

1.9 Ротор - Si-20-15 (при необходимости), ЦМ.012.043.000 - 1 шт.

1.10 Ротор - S-24-15 (при необходимости), ЦМ.014.187.000 - 1 шт.

1.11 Ротор - Si-24-15 (при необходимости), ЦМ.012.041.000 - 1 шт.

1.12 Ротор - A45-10-15 (при необходимости), ЦМ.015.208.000 - 1 шт.

1.13 Ротор - S-2-PL (при необходимости), ЦМ.012.044.000 - 1 шт.

1.14 Бакет - B-1-30 (при необходимости), ЦМ.015.203.006 - 6 шт.

1.15 Бакет - Bi-1-31 (при необходимости), ЦМ.014.043.006 - 6 шт.

1.16 Бакет - B-1-17, ЦМ.014.184.006 - не более 24 шт.

1.17 Бакет - BiL-1-17 (при необходимости), ЦМ.012.041.006 - не более 24 шт.

1.18 Бакет - B-1PL (при необходимости), ЦМ.012.044.002 - 6 шт.

1.19 Адаптеры - TWR-30-1-F (при необходимости); ЦМ.014.043.003 - 6 шт.

1.20 Адаптеры - TWR-17-1, ЦМ.015.200.006 - не более 24 шт.

1.21 Адаптеры - TWR-16-1-F (при необходимости), ЦМ.012.000.018-01 - не более 24 шт.

1.22 Адаптеры - TWR-17-1-F (при необходимости), ЦМ.012.041.004 - не более 24 шт.

1.23 Сетевой шнур ПВС-АП S22C13 2,2 м, ГОСТ 28244-96 - 1 шт.

1.24 Принадлежности:

1.24.1 Вставка плавкая ВПБ6-11 3,15 А, ОЮО.481.021 ТУ - 1 шт.

1.24.2 Ключ для винтов с внутренним шестигранником 2,5 мм, ГОСТ 11737-93 - 1 шт.

1.25 Эксплуатационная документация:

1.25.1 Паспорт, ЦМ.012.000.000 ПС - 1 шт.

1.25.2 Руководство по эксплуатации, ЦМ.012.000.000 РЭ - 1 шт.

2. Центрифуга лабораторная медицинская Liston C 2202 в составе:

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



Д.Ю. Павлюков

0126859

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 22 августа 2023 года № ФСР 2009/06507

Лист 2

- 2.1 Центрифуга лабораторная медицинская Liston C 2202, ТУ 9443-001-89699725-2021 - 1 шт.
- 2.2 Ротор - SiS-4-50 (при необходимости), ЦМ.014.045.000 - 1 шт.
- 2.3 Ротор - SiS-6-50 (при необходимости), ЦМ.014.043.000 - 1 шт.
- 2.4 Ротор - SiS-10-15 (при необходимости), ЦМ.014.042.000 - 1 шт.
- 2.5 Ротор - S-4-100, ЦМ.014.041.000 - 1 шт.
- 2.6 Ротор - A35-30-15 (при необходимости), ЦМ.014.044.000 - 1 шт.
- 2.7 Ротор - SS-2-PL (при необходимости), ЦМ.014.046.000 - 1 шт.
- 2.8 Бакеты - Bi-1-31 (при необходимости), ЦМ.014.043.006 - не более 6 шт.
- 2.9 Бакеты - Bi-1-17 (при необходимости), ЦМ.014.042.006 - не более 10 шт.
- 2.10 Бакеты - B-US-45, ЭМ.Ц.5702.00.00.20 - 4 шт.
- 2.11 Бакеты - B-UE-45 (при необходимости), ЦМ.014.000.038 - 4 шт.
- 2.12 Бакеты - BiL-1-17 (при необходимости), ЦМ.012.041.006 - 30 шт.
- 2.13 Бакеты - BS-1PL (при необходимости), ЦМ.015.045.100 - 2 шт.
- 2.14 Адаптеры - TWR-30-1-F (при необходимости), ЦМ.014.043.003 - не более 6 шт.
- 2.15 Адаптеры - TWR-17-1 (при необходимости), ЦМ.015.200.006 - не более 30 шт.
- 2.16 Адаптеры - TWR-17-1-F (при необходимости), ЦМ.012.041.004 - не более 30 шт.
- 2.17 Адаптеры - TASM-11-10 (при необходимости), ЦМ.012.211-02 - 4 шт.
- 2.18 Адаптеры - TASM-12-8 (при необходимости), ЦМ.012.212.000 - 4 шт.
- 2.19 Адаптеры - TASM-13-8 (при необходимости), ЦМ.012.211.000 - 4 шт.
- 2.20 Адаптеры - TASL-13-8 (при необходимости), ЦМ.012.211.000-01 - 4 шт.
- 2.21 Адаптеры - TASM-16-6 (при необходимости), ЦМ.012.222.000 - 4 шт.
- 2.22 Адаптеры - TASL-16-6, ЦМ.012.221.000 - 4 шт.
- 2.23 Адаптеры - TASM-17-6 (при необходимости), ЦМ.012.231.000 - 4 шт.
- 2.24 Адаптеры - TASL-17-6 (при необходимости), ЦМ.012.231.000-01 - 4 шт.
- 2.25 Адаптеры - TASL-17-4-F (при необходимости), ЦМ.012.251.000 - 4 шт.
- 2.26 Адаптеры - TASL-17-4-FQ (при необходимости), ЦМ.012.259.000 - 4 шт.
- 2.27 Адаптеры - TASM-21-4 (при необходимости), ЦМ.012.253.000 - 4 шт.
- 2.28 Адаптеры - TASL-21-4 (при необходимости), ЦМ.012.253.000-01 - 4 шт.
- 2.29 Адаптеры - TASM-22-2 (при необходимости), ЦМ.012.264.000 - 4 шт.
- 2.30 Адаптеры - TASM-26-2 (при необходимости), ЦМ.012.254.000 - 4 шт.
- 2.31 Адаптеры - TASL-26-2 (при необходимости), ЦМ.012.254.000-01 - 4 шт.
- 2.32 Адаптеры - TASM-26-2-FQ (при необходимости), ЦМ.012.263.000 - 4 шт.
- 2.33 Адаптеры - TASL-26-2-FQ (при необходимости), ЦМ.012.262.000 - 4 шт.
- 2.34 Адаптеры - TASM-29-1 (при необходимости), ЦМ.012.255.000 - 4 шт.
- 2.35 Адаптеры - TASL-29-1 (при необходимости), ЦМ.012.255.000-01 - 4 шт.

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

Д.Ю. Павлюков

0126860

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 22 августа 2023 года № ФСР 2009/06507

Лист 3

- 2.36 Адаптеры - TASL-29-1-FQ (при необходимости), ЦМ.012.260.000 - 4 шт.
2.37 Адаптеры - TASM-30-1 (при необходимости), ЦМ.012.265.000 - 4 шт.
2.38 Адаптеры - TASM-31-1 (при необходимости), ЦМ.012.256.000 - 4 шт.
2.39 Адаптеры - TASL-31-1 (при необходимости), ЦМ.012.256.000-01 - 4 шт.
2.40 Адаптеры - TASM-34-1 (при необходимости), ЦМ.012.257.000 - 4 шт.
2.41 Адаптеры - TASL-34-1 (при необходимости), ЦМ.012.257.000-01 - 4 шт.
2.42 Адаптеры - TASM-38-1 (при необходимости), ЦМ.012.258.000 - 4 шт.
2.43 Адаптеры - TASL-38-1 (при необходимости), ЦМ.012.258.000-01 - 4 шт.
2.44 Адаптеры - TWS-45-1 (при необходимости), ЦМ.012.261.000 - 4 шт.
2.45 Адаптеры - ТАЕМ-13-8 (при необходимости), ЦМ.012.234.000 - 4 шт.
2.46 Адаптеры - ТАЕЛ-13-8 (при необходимости), ЦМ.012.237.000 - 4 шт.
2.47 Адаптеры - ТАЕМ-16-7 (при необходимости), ЦМ.012.235.000 - 4 шт.
2.48 Адаптеры - ТАЕЛ-16-7 (при необходимости), ЦМ.012.233.000 - 4 шт.
2.49 Адаптеры - ТАЕМ-17-7 (при необходимости), ЦМ.012.236.000 - 4 шт.
2.50 Адаптеры - ТАЕЛ-17-7 (при необходимости), ЦМ.012.232.000 - 4 шт.
2.51 Сетевой шнур ПВС-АП S22C13 2,2 м, ГОСТ 28244-96 - 1 шт.
2.52 Принадлежности:
2.52.1 Вставка плавкая ВПБ6-12 4,0 А, ОЮО.481.021 ТУ - 1 шт.
2.52.2 Ключ для винтов с внутренним шестигранником 2,5 мм, ГОСТ 11737-93 - 1 шт.
2.53 Эксплуатационная документация:
2.53.1 Паспорт, ЦМ.012.000.000 ПС - 1 шт.
2.53.2 Руководство по эксплуатации, ЦМ.012.000.000 РЭ - 1 шт.
3 Центрифуга лабораторная медицинская Liston С 2203, в составе:
3.1 Центрифуга лабораторная медицинская Liston С 2203,
ТУ 9443-001-89699725-2021 - 1 шт.
3.2 Ротор - S-4-250, ЦМ.013.041.000 - 1 шт.
3.3 Ротор - Si-2-CC (при необходимости), ЦМ.013.044.000 - 1 шт.
3.4 Бакеты - В-US-65, ЦМ.013.080.001 - 4 шт.
3.5 Бакеты - В-1СС (при необходимости), ЦМ.013.000.040 - 2 шт.
3.6 Адаптеры - TASM-13-14 (при необходимости), ЦМ.013.082.000-01 - 4 шт.
3.7 Адаптеры - TASL-13-14 (при необходимости), ЦМ.013.082.000-01 - 4 шт.
3.8 Адаптеры - TASM-16-12 (при необходимости), ЦМ.013.083.000-01 - 4 шт.
3.9 Адаптеры - TASL-16-12, ЦМ.013.083.000 - 4 шт.
3.10 Адаптеры - TASM-17-12 (при необходимости), ЦМ.013.081.000-01 - 4 шт.
3.11 Адаптеры - TASL-17-12 (при необходимости), ЦМ.013.081.000 - 4 шт.
3.12 Адаптеры - TASL-17-8-F (при необходимости), ЦМ.013.029.000 - 4 шт.

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

Д.Ю. Павлюков

0126861

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 22 августа 2023 года № ФСР 2009/06507

Лист 4

- 3.13 Адаптеры - TASL-17-8-FQ (при необходимости), ЦМ.013.122.000 - 4 шт.
- 3.14 Адаптеры - TASM-21-7 (при необходимости), ЦМ.013.101.000 - 4 шт.
- 3.15 Адаптеры - TASL-21-7 (при необходимости), ЦМ.013.101.000-01 - 4 шт.
- 3.16 Адаптеры - TASM-26-5 (при необходимости), ЦМ.013.102.000 - 4 шт.
- 3.17 Адаптеры - TASL-26-5 (при необходимости), ЦМ.013.102.000-01 - 4 шт.
- 3.18 Адаптеры - TASM-26-5-FQ (при необходимости), ЦМ.013.121.000-01 - 4 шт.
- 3.19 Адаптеры - TASM-29-2 (при необходимости), ЦМ.013.103.000 - 4 шт.
- 3.20 Адаптеры - TASL-29-2 (при необходимости), ЦМ.013.103.000-01 - 4 шт.
- 3.21 Адаптеры - TASL-29-2-FQ (при необходимости), ЦМ.013.123.000 - 4 шт.
- 3.22 Адаптеры - TASM-31-2 (при необходимости), ЦМ.013.104.000 - 4 шт.
- 3.23 Адаптеры - TASL-31-2 (при необходимости), ЦМ.013.104.000-01 - 4 шт.
- 3.24 Адаптеры - TASM-34-2 (при необходимости), ЦМ.013.105-000 - 4 шт.
- 3.25 Адаптеры - TASL-34-2 (при необходимости), ЦМ.013.105.000-01 - 4 шт.
- 3.26 Адаптеры - TASM-38-2 (при необходимости), ЦМ.013.106.000 - 4 шт.
- 3.27 Адаптеры - TASL-38-2 (при необходимости), ЦМ.013.106.000-01 - 4 шт.
- 3.28 Адаптеры - TASM-44-1 (при необходимости), ЦМ.013.100.000-01 - 4 шт.
- 3.29 Адаптеры - TASL-44-1 (при необходимости), ЦМ.013.100.000 - 4 шт.
- 3.30 Адаптеры - TASL-45-1 (при необходимости), ЦМ.013.086.000 - 4 шт.
- 3.31 Адаптеры - TASM-47-1 (при необходимости), ЦМ.013.087.000 - 4 шт.
- 3.32 Адаптеры - TASM-48-1 (при необходимости), ЦМ.013.085.000 - 4 шт.
- 3.33 Адаптеры - TASL-48-1 (при необходимости), ЦМ.013.092.000 - 4 шт.
- 3.34 Адаптеры - TASM-50-1 (при необходимости), ЦМ.013.107.000 - 4 шт.
- 3.35 Адаптеры - TASL-50-1 (при необходимости), ЦМ.013.107.000-01 - 4 шт.
- 3.36 Адаптеры - TASM-54-1 (при необходимости), ЦМ.013.084.000 - 4 шт.
- 3.37 Адаптеры - TASL-54-1 (при необходимости), ЦМ.013.097.000 - 4 шт.
- 3.38 Адаптеры - TASM-55-1 (при необходимости), ЦМ.013.108.000 - 4 шт.
- 3.39 Адаптеры - TASL-55-1 (при необходимости), ЦМ.013.108.000-01 - 4 шт.
- 3.40 Адаптеры - TASL-56-1 (при необходимости), ЦМ.013.124.000 - 4 шт.
- 3.41 Адаптеры - TASM-60-1 (при необходимости), ЦМ.013.107.000 - 4 шт.
- 3.42 Адаптеры - TASL-60-1 (при необходимости), ЦМ.013.107.000-01 - 4 шт.
- 3.43 Адаптеры - TWS-65-1 (при необходимости), ЦМ.013.120.000 - 4 шт.
- 3.44 Адаптеры - TAR-17-1 (при необходимости), ЦМ.013.045.000 - 2 шт.
- 3.45 Адаптеры - TAR-21-1 (при необходимости), ЦМ.013.046.000 - 2 шт.
- 3.46 Адаптеры - TAR-28-1 (при необходимости), ЦМ.013.044.006 - 2 шт.
- 3.47 Адаптеры - TAR-32-1 (при необходимости), ЦМ.013.044.007 - 2 шт.
- 3.48 Сетевой шнур ПВХ-АП S22C13 2,2 м, ГОСТ 28244-96 - 1 шт.

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

Д.Ю. Павлюков

0126862

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 22 августа 2023 года № ФСР 2009/06507

Лист 5

3.49 Принадлежности:

3.49.1 Вставка плавкая ВП 2Б 6,3 А, АГ 0.481.304 ТУ - 1 шт.

3.49.2 Ключ для винтов с внутренним шестигранником 2,5 мм, ГОСТ 11737-93 - 1 шт.

3.50 Эксплуатационная документация:

3.50.1 Паспорт, ЦМ.012.000.000 ПС - 1 шт.

3.50.2 Руководство по эксплуатации, ЦМ.012.000.000 РЭ - 1 шт.

4 Центрифуга лабораторная медицинская Liston С 2204 Classic, в составе:

4.1 Центрифуга лабораторная медицинская Liston С 2204 Classic,
ТУ 9443-001-89699725-2021 - 1 шт.

4.2 Ротор - Se-4-50 (при необходимости), ЦМ.015.209.000 - 1 шт.

4.3 Ротор - S-8-15 (при необходимости), ЦМ.015.042.000 - 1 шт.

4.4 Ротор - Se-12-15, ЦМ.015.040.000 - 1 шт.

4.5 Ротор - S-12-GCARD (при необходимости), ЦМ.015.046.000 - 1 шт.

4.6 Ротор - S-20-GCARD (при необходимости), ЦМ.015.046.000-02 - 1 шт.

4.7 Ротор - S-24-GCARD (при необходимости), ЦМ.015.046.000-01 - 1 шт.

4.8 Бакеты - В-1-30 (при необходимости), ЦМ.015.203.006 - 4 шт.

4.9 Бакеты - В-1-17, ЦМ.014.184.006 - не более 12 шт.

4.10 Бакеты - В-1GCARD (при необходимости), ЦМ.015.046.003 - не более 24 шт.

4.11 Адаптеры - TWR-17-1, ЦМ.015.200.006 - 12 шт.

4.12 Адаптеры - TWR-16-1-F (при необходимости), ЦМ.012.000.018-01 - 12 шт.

4.13 Сетевой шнур ПВС-АП S22C13 2,2 м, ГОСТ 28244-96 - 1 шт.

4.14 Принадлежности:

4.14.1 Вставка плавкая ВПБ6-10 3,0 А, ОЮО.481.021 ТУ - 1 шт.

4.15 Эксплуатационная документация:

4.15.1 Паспорт, ЦМ.012.000.000 ПС - 1 шт.

4.15.2 Руководство по эксплуатации, ЦМ.015.000.000 РЭ - 1 шт.

2

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0126863



Федеральная служба по надзору
в сфере здравоохранения
Регистрационное удостоверение
утратило силу
с « 20 » 08 2013 г.
в связи с выдачей нового регистрационного
удостоверения № 009/2009/06507
от « 22 » 08 2013 г.
Змейкова Т. В.
Ф.И.О. должностного лица

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

№ ФСР 2009/06507
ДУБЛИКАТ

от 30 декабря 2009 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Общество с ограниченной ответственностью "Листон"
(ООО "Листон"), Россия,
249037, Калужская область, г. Обнинск, ул. Шацкого, д. 14, оф. 103
и подтверждает, что медицинское изделие
Центрифуги лабораторные медицинские
Liston C 2201, Liston C 2202, Liston C 2203, Liston C 2204 Classic
по ТУ 9443-001-89699725-2009
производства
Общество с ограниченной ответственностью "Листон"
(ООО "Листон"), Россия,
249037, Калужская область, г. Обнинск, ул. Шацкого, д. 14, оф. 103
место производства:
249190, Калужская обл., г. Жуков, ул. Сельхозтехника, д. 15
класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4370

вид медицинского изделия -

соответствующее регистрационному досье № 79044 от 18.11.2009

приказом Росздравнадзора от 30 декабря 2009 года № 10795-Пр/09
и приказом от 17 сентября 2013 года № 5005-Пр/13 о замене
допущено к обращению на территории Российской Федерации

выдан приказом Росздравнадзора от 19 августа 2022 года № 7733,
оригинал регистрационного удостоверения признается недействующим.

**Заместитель руководителя Федеральной
службы по надзору в сфере здравоохранения**
Дубликат выдан 19 августа 2022 года



Д.Ю. Павлюков

0064515