



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 13 ноября 2017 года № РЗН 2017/5746**

На медицинское изделие

Чашки микробиологические (Петри) ЧМ по ТУ 9464-021-29508133-2016

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "МиниМед" (ООО "МиниМед"),
Россия, 241520, Брянская область, с. Супонево, ул. Шоссейная, д. 17, корп. А**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "МиниМед" (ООО "МиниМед"),
Россия, 241520, Брянская область, с. Супонево, ул. Шоссейная, д. 17, корп. А**

Место производства медицинского изделия

см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-19786/57721 от 31.10.2017

Вид медицинского изделия 343100

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

**Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 23.19.23.110**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

**приказом Росздравнадзора от 13 ноября 2017 года № 9493
допущено к обращению на территории Российской Федерации**

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



Д.Ю. Павлюков

0036927

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 13 ноября 2017 года № РЗН 2017/5746

Лист 1

На медицинское изделие

Чашки микробиологические (Петри) ЧМ по ТУ 9464-021-29508133-2016:

Варианты исполнения:

1. Чашка микробиологическая (Петри) ЧМ.
2. Чашка микробиологическая (Петри) ЧМ, 2-х секционная.

Место производства:

1. ООО "МиниМед", Россия, 242600, Брянская обл., г. Дятьково, ул. Ленина, д. 182, корп. 6.
2. ООО "Чернятинский стекольный завод", Россия, 242640, Брянская обл., Дятьковский р-он, пос. Старь, ул. Ленина, д. 6

z



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0041220



федеральная сеть
РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общество с Ограниченной Ответственностью
«РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ»

Рег. № РОСС RU.0001.11AB44

Юридический адрес: РФ, 127018, Москва,
ул. Сущевский Вал, д. 16, строение 4
тел. +7 (495) 545 08 39, 545 08 43
e-mail: info@roscertificat.ru
сайт: www.roscertificat.ru

Исх. № 118-13
От « 03 » 04 2013 г.

Разъяснительное письмо

ООО «МиниМед»
Брянская область,
Брянский район, с. Супонево
ул. Шоссейная, д.17А

О подтверждении соответствия

В соответствии с действующим Постановлением Правительства от 01.12.2009г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.03.2010 N 148, от 17.03.2010 N 149, от 26.07.2010 N 548, от 20.10.2010 N 848, от 13.11.2010 N 906, от 21.03.2012 N 213, от 04.05.2012 N 435, от 18.06.2012 N 596, от 04.03.2013 N 182), продукция:

Лабораторная посуда и принадлежности из стекла, ОКП 432000:

- Ареометр для урины,
- Ареометр для молока,
- Бутирометр для молока,
- Бюретки без крана,
- Бюретки с краном,
- Воронки делительные,
- ВД-Грушевидные с делениями,
- ВД-Цилиндрические,
- Воронки лабораторные стеклянные,
- Камера Фукса Розенталя,
- Капельница Страшейна темная с притертой пробкой пипеткой.
- Капельница Шустера,
- Капельница-дозатор,
- Капилляр гематокритный,
- Колба 1- 250, с тубусом (Бунзена),
- Колбы Къельдаля с цилиндрической горловиной.
- Колбы КН с делениями.
- Колбы КН со шлифом,
- Колбы круглодонные с цилиндрической горловиной,
- Колбы круглодонные со шлифом,
- Колбы мерные,
- Колбы мерные со стеклянной пробкой.
- Колба плоскодонная с цилиндрической горловиной.
- Колба плоскодонная со шлифом.
- Кюветы стеклянные К-8.
- Кюветы кварцевые.



федеральная сеть
РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общество с Ограниченной Ответственностью

«РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ»

Рег. № РОСС RU.0001.11AB44

Юридический адрес: РФ, 127018, Москва,

ул. Суцевский Вал, д. 16, строение 6

тел. +7 (495) 545 08 39, 545 08 43

e-mail: info@roscertificat.ru

сайт: www.roscertificat.ru

Исх. № 118-13
От « 03 » 04 2013 г.

Разъяснительное письмо

ООО «МиниМед»
Брянская область,
Брянский район, с. Супонево
ул. Шоссейная, д.17А

- Палочки стеклянные,
 - Пипетка Сали,
 - Пипетки Пастера,
 - Пипетки мерные,
 - Пробка стеклянная,
 - Слянки,
 - Спиртовки,
 - Стаканчик для взвешивания,
 - Стаканы стеклянные,
 - Стекло к Камере Горяева,
 - Стекло предметное,
 - Стекло для копрограммы,
 - Стекло предметное СП-ЛЮКС,
 - Стекло предметное СО,
 - Стекло стоматологическое,
 - Флаконы-пеницилинки,
 - Цилиндры мерные стеклянные на стеклянном основании,
 - Цилиндры мерные стеклянные на пластмассовом основании,
 - Часы песочные,
 - Чашка Петри стеклянная,
 - Эксикатор;
 - Камера Горяева, ОКП 944330;
 - Пробирка мерная со шлифом, ОКП ОКП 946160;
 - Пробирка серологическая, ОКП 946160;
 - Пробирки центрифужные неградуированные, ОКП 946160;
 - Пробирки-14, ОКП 946160;
 - Пробирки-16, ОКП 946160;
 - Пробирки-21, ОКП 946160;
- Лабораторная посуда и принадлежности из пластика, ОКП 229390, ОКП 939800, ОКП 946460:
- Комплект лабораторный для окраски препаратов.
 - Контейнер ванночка,
 - Штатив - рамка ДПС-20.
 - Кюветы пластиковые.
 - Петли



федеральная сеть
РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общество с Ограниченной Ответственностью
«РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ»

Рег. № РОСС RU.0001.11AB44

Юридический адрес: РФ, 127018, Москва,

ул. Суцевский Вал, д. 16, строение 6

тел. +7 (495) 545 08 39, 545 08 43

e-mail: info@roscertificat.ru

сайт: www.roscertificat.ru

Исх. № 118-13
От « 03 » 04 2013 г.

Разъяснительное письмо

ООО «МиниМед»

Брянская область,

Брянский район, с. Супонево

ул. Шоссейная, д.17А

- Пинцеты,
- Штатив к СОЭ-метру
- Криопробирки,
- Стаканчики для приема лекарств,
- Стаканы без ручки,
- Стаканы с ручкой,
- Цилиндры
- Шпатель-ложка, дл. 180 мм,
- Штативы,
- Штатив для пипеток ШПМ-20,
- Штатив для пробирок ШЛПП-02, 10 гн,
- Штатив для пробирок ШЛПП-02, 20 гн,
- Штатив для пробирок ШЛПП-02, 40 гн,
- Штатив для пробирок ШП-50, Z-обр,
- Штатив-бокс для хранения предметных стекол на 12 шт,
- Штатив-бокс для криопробирок на 2мл, 50 гнезд,
- Укладка для лаборанта,
- Контейнер - сумка для лаборанта,
- Ящик для инструментов,

Лабораторная посуда и принадлежности из фарфора, ОКП 432000

- Кружки,
- Ступки фарфоровые,
- Ступка фарфоровая,
- Тигли,
- Чаша для выпаривания;

Лабораторная посуда и принадлежности из другого материала, ОКП 939860, ОКП 967762, ОКП 264220:

- Биоскан ,тест-полоски,
- Ерши,
- Карандаши по стеклу,
- Крафт-бумага,
- Крафт-пакеты,
- Лоток эмалированный почкообразный,
- Петледержатель для петель с пластиковой ручкой,
- Петли микробиологические,



федеральная сеть
РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общество с Ограниченной Ответственностью
«РОСЦЕРТИФИКАЦИЯ»

Рег. № РОСС RU.0001.11AB44

Юридический адрес: РФ, 127018, Москва,

ул. Суцеский Вал, д. 16, строение 6

тел. +7 (495) 545 08 39, 545 08 43

e-mail: info@roscertificat.ru

сайт: www.roscertificat.ru

Иск. № 118-13
От «03» 04 2013 г.

Разъяснительное письмо

ООО «МиниМед»

Брянская область,

Брянский район, с. Супонево

ул. Шоссейная, д.17А

- Петля ректальная,
- Пробка силиконовая,
- Пробки резиновые,
- Фильтры обеззоленные;
- Лабораторное оборудование, ОКП 945240, ОКП 432110, ОКП 428000, ОКП 944300:*
- Баня водная лабораторная 1-мест. без электрической плитки,
- Весы,
- Весы для сыпучих материалов ВСМ-1,
- Весы для сыпучих материалов ВСМ-100,
- Гигрометры,
- Дозаторы и принадлежности,
- Микроскопы
- Секундомеры,
- Счетчик лейкоформулы крови,
- Термометры,
- Центрифуга,
- Часы процедурные;
- Красители и химические реактивы, ОКП 939816, ОКП 260000:*
- Азур-эозин по Романовскому,
- Бромтимоловый синий,
- Гематоксилин,
- Кристаллический фиолетовый,
- Метиленовый голубой,
- Судан 3,
- Фенолфталеин,
- Фуксин кислый,
- Фуксин основной,
- Эозин метиленовый синий типа Лейшмана,
- Эозин по Май-Грюнвальду,
- Йод,
- Калий теллурит,
- Масло иммерсионное,
- Натрий хлористый,
- Сульфосалициловая кислота.



федеральная сеть
РОССЕРТИФИКАЦИЯ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общество с Ограниченной Ответственностью
«РОССЕРТИФИКАЦИЯ»

Reg. № РОСС RU.0001.11AV44

Юридический адрес: РФ, 127018, Москва,
ул. Суцевский Вал, д. 16, строение 6
тел. +7 (495) 545 08 39, 545 08 43
e-mail: info@roscertificat.ru
сайт: www.roscertificat.ru

Исх. № 118-13
От « 03 » 04 201 3 г.

Разъяснительное письмо

ООО «МиниМед»
Брянская область,
Брянский район, с. Супонево
ул. Шоссейная, д.17А

Изготовитель-поставщик: ООО «МиниМед», адрес: Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул Шоссейная, д.17А, обязательной сертификации и декларированию не подлежит.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в информацию о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме обязательной сертификации и в форме принятия декларации о соответствии).

Руководитель органа
по сертификации
ООО «Россертификация»



Е.О. Панина

исл. И.В. Жостик (4832) 72-65-03

Паспорт

Чашки микробиологические (Петри) ЧМ, 100×20 мм, по ТУ 9464-021-29508133-2016

1. Назначение

Чашка микробиологическая (Петри) ЧМ (далее - изделие) изготовлена из стекла, нестерильная, стерилизуемая, для многократного использования, предназначена для культивирования микроорганизмов на плотных питательных средах в лечебно-профилактических и научно-исследовательских лабораториях.

2. Основные технические характеристики

Внешний вид изделия соответствует следующим характеристикам:

	Диаметр, мм	Высота, мм	Толщина стенки, мм
Чашка	100±2,0	20±2,0	Не менее 2
Крышка	110±2,0	18±2,0	Не менее 2

- Чашки микробиологические изготовлены по ТУ 9464-021-29508133-2016 в соответствии с техническими требованиями ГОСТ 25336-82.
- Изделия изготовлены из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400 (_____), из медицинского стекла по ГОСТ 19808 (_____) или из светотехнического стекла по техническим условиям на него (_____).
- Изделия отожжены. Удельная разность хода лучей не превышает 10 мкм⁻¹.
- Дно чашки плоское или незначительно вогнутое и обеспечивает устойчивое ее положение на горизонтальной поверхности.
- Вогнутость поверхностей чашки и крышки не превышает 1 мм.
- Разность в высоте по образующей цилиндрической поверхности чашки не превышает 1,5 мм.
- Внутренний диаметр крышки больше наружного диаметра чашки не менее чем на 2 мм.
- Изделия являются термически стойкими и выдерживают перепад температур 50°С, согласно ГОСТ 23932.
- Изделия химически стойкие к воздействию 20 % раствора соляной кислоты по ГОСТ 857.
- Масса изделия не более 300 грамм.

3. Упаковывание, транспортирование и хранение

Упаковка изделий обеспечивает их сохранность при транспортировке. Транспортная упаковка имеет надпись: «Осторожно, стекло». Условия транспортирования изделий - по ГОСТ 15150-69 в крытом транспорте любого вида. Условия хранения - по ГОСТ 15150-69.

4. Требования безопасности

При эксплуатации необходимо соблюдать правила безопасности при работе со стеклянными изделиями. Изделия не должны подвергаться резким ударам в процессе эксплуатации.

5. Сведения об утилизации

Изделия по опасности относятся к классу Б СанПиН 2.1.7.2790. Утилизация изделий осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами СанПиН 2.1.7.2790.

Изделия после использования обеззараживаются, собираются в одноразовые непрокаляемые влагостойкие емкости (контейнеры) и утилизируются специализированными отделениями, имеющими лицензию на право утилизации медицинских отходов.

6. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие чашек микробиологических требованиям ТУ 9464-021-29508133-2016 и ГОСТ 25336-82 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Срок хранения изделий - 5 лет. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

7. Свидетельство о приемке

Изделия изготовлены в соответствии с действующей технической документацией и признаны годными для эксплуатации.

Начальник ОТК



Грузинцев С.А.

