



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 22 августа 2016 года № ФСР 2011/11883**

На медицинское изделие
Штативы лабораторные полимерные для пробирок ШЛПП
по ТУ 9452-156-05519988-2006 в следующих исполнениях:
- ШЛПП-10;
- ШЛПП-20;
- ШЛПП-40

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Обществу с ограниченной ответственностью "Полимерные изделия"
(ООО "Полимерные изделия"), Россия,
420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Салиха Сайдашева, д. 12

Производитель
Общество с ограниченной ответственностью "Полимерные изделия"
(ООО "Полимерные изделия"), Россия,
420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Салиха Сайдашева, д. 12

Место производства медицинского изделия
ООО "Полимерные изделия", 420021, Республика Татарстан, г. Казань,
ул. Салиха Сайдашева, д. 12

Номер регистрационного досье № РД-12578/47192 от 10.08.2016

Вид медицинского изделия 108730

Класс потенциального риска применения медицинского изделия I

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 5240

приказом Росздравнадзора от 22 августа 2016 года № 8564
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0022834

Орган по сертификации продукции
Общество с ограниченной ответственностью
«СПБ-Стандарт»

140004, Московская обл., Люберецкий р-н, Люберцы г, Октябрьский пр-кт. дом 411
 ОГРН 1117847331414, ИНН 7839448244

Исх. № ОК/2332 от 13.10.2016 года

ООО "Полимерные изделия"
 420021, Россия, Республика Татарстан, г.
 Казань, ул. Салиха Сайдашева, д. 12
 ОГРН 1031628222207
 Телефон: +7 (843) 278-23-05, 278-22-77
 Директор Ахмадуллин Рамиль Айдарович

Информационное письмо

Настоящим письмом Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СПБ-Стандарт» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ99 выдан 21.04.2014 г. Федеральной службой по аккредитации) сообщает, что в соответствии с Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации и Единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденными постановлением Правительства РФ от 01 декабря 2009 г. № 982 (с изм., утв. постановлениями Правительства Российской Федерации от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 № 548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 №213, от 04.05.2012 №435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 №182, от 04.10.2013 №870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 года N 677, от 31.07.2014 года N 737, от 2.10.2014 года N 1009, от 20.10.2014 года N 1079, от 2.04.2015 года N 309, от 03.09. 2015 года N 930, от 14.05. 2016 года N 413)

Наименование продукции	Код ТН ВЭД	Код ОКП
Штативы лабораторные полимерные для пробирок ШЛПП по ТУ 9452-156-05519988-2006 в следующих исполнениях: ШЛПП-10; ШЛПП-20; ШЛПП-40, Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/11883 от 22.08.2016		94 5240

не подлежит обязательному подтверждению в форме обязательной сертификации и декларирования на соответствие требованиям указанных выше документов.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Данное письмо носит информационный характер.

Руководитель
 ОС ООО "СПБ-Стандарт"



Р.В. Еременко



Руководителю организации

ПИСЬМО

Сообщаем Вам, что медицинские изделия «Штативы лабораторные полимерные для пробирок ШЛШ», прошедшие государственную регистрацию в Росздравнадзоре РФ и внесенные в государственный реестр с кодом ОКП 94 5240, не входят в перечень изделий, которые подлежат обязательной сертификации на основании приказа «Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии» от 22 июля 2004 г. №7 (приложение №1).

Главный инженер
ООО «Полимерные изделия»



Юсупов Б.Н.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)**

(Управление Роспотребнадзора
по Республике Татарстан (Татарстан))

ул.Б.Красная, 30, Казань, 420111
e-mail: morozov-vv@kgts.ru
тел. (843) 238-98-54, факс 238-79-19

11.08.2022 № 13/5312

На № _____ от _____

КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ ҺӘМ КЕШЕ ИМИНЛЕГЕН САКЛАУ
ӨЛКӘСЕНДӘ КҮЗӘТЧЕЛЕК БУЕНЧА ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӘТ

**КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ
ҺӘМ КЕШЕ ИМИНЛЕГЕН САКЛАУ
ӨЛКӘСЕНДӘ КҮЗӘТЧЕЛЕК ИТҮ
ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӘТЕНЕҢ
ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ (ТАТАРСТАН) БУЕНЧА
ИДАРӘСЕ**

Зур Кызыл ур., 30, Казан, 420111
ИНН/КПП 1655065057/165501001
ОГРН 1051622021978, ОКПО 76294441

Директору
ООО «Полимерные изделия»
Р.А.АХМАДУЛЛИНУ

РТ, г.Казань, ул.С.Сайдашева, 12

на заявление входящий
№3274/13 от 18.02.2010г.

О санитарно-эпидемиологической
экспертизе продукции

Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан), рассмотрев Ваше заявление сообщает, что в соответствии с Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека № 224 от 19.07.2007г. «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических и иных видах оценок» оформление санитарно-эпидемиологического заключения на: вешалки плечики для верхней одежды, для сорочек, для брюк и юбок, горшок для комнатных растений, коробку для рассады, набор садовый (ороситель садовый, сетка душевая, штуцер 1/2 дюйма, штуцер 3/4 дюйма, присоединитель-двойник, присоединитель-тройник, шланг садовый), футляр аптечки первой помощи автомобильной, штативы лабораторные полимерные для пробирок ШЛПП не требуется.

Довожу до Вашего сведения, что в течение года перечень продукции, подлежащей санитарно-эпидемиологической экспертизе, может изменяться.

Заместитель руководителя

Л.А.ИМАМОВ

Шамсутдинова Э.Н.
273-16-40



ПОЛИМЕРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ®
ШТАТИВЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ ДЛЯ
ПРОБИРОК ШЛП-10 (10-гнездный)

ТУ 9452-156-05519988-2006
 Регистрационное удостоверение
 на медицинское изделие
 от 22.08.2016 г. № ФСР 2011/11883
 Этикетка 3872.6.156.002 ЭТ

Штатив лабораторный полимерный для пробирок ШЛП (в дальнейшем - штатив) предназначен для установки стеклянных пробирок с питательными средами, культурами бактерий и реактивами.

Штатив предназначен для применения в лечебно-профилактических учреждениях.
 Вид климатического исполнения - УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69.

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Штативы соответствуют техническим условиям ТУ 9452-156-05519988-2006 и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска _____ ОТК К-05-12

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации штативов - 1 год со дня продажи. Гарантийный срок хранения штативов - 3 года со дня изготовления.

Наименование и адрес производителя/
 организация, принимающая претензии
 ООО «Полимерные изделия» Россия, 420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Салиха Сайдашева, д. 12
 телефон/факс (843) 293-25-03, 278-23-05,
 телефон 278-22-77

E-mail: info@polimizd.ru www.polimizd.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Комплект поставки штативов:

Наименование	Кол-во, шт
Штатив ШЛП-10: корпус	1
основание	1
стойка	4
Эксплуатационная документация	
Этикетка 3872.6.156.002 ЭТ	1

Детали штатива изготовлены:
 корпус, основание - из полиэтилена низкого давления марки ПЭНТ-12 ТУ 2243-176-00203335,
 стойка - из полиэтилена марки PE1500J ТУ 2211-136-05766081.

Габаритные размеры штатива: 10-гнездного - (130-4) x (68-1,9) x (80-1,9) мм.

Масса одного штатива - не более 0,2 кг.
 Средний срок службы штатива - не менее двух лет.

ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Штативы подвергаются дезинфекции 6% раствором перекиси водорода по ГОСТ 177-88 или ОСТ 301-02-205-99 или 3% раствором хлорамина по ТУ 9392-031-00203306-97 двукратным протиранием салфеткой из бязи или марли с интервалом между протираниями 15 минут при температуре +18°C.

ХРАНЕНИЕ

Штативы в упаковке предприятия-изготовителя должны храниться в сухом отапливаемом помещении при температуре от +5 до +40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % при температуре плюс 25 °С.

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Штативы не токсичны.
 Утилизация должна проводиться по правилам, установленным СанПиН 2.1.7.2790-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами"

