

№ **0936102**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.ИМ02.Н17722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

Лист 1

94 5240 Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ» по  
 3926 90 970 9 ТУ 9452-037-11769436-2010:

Место производства:

- 124489, Москва, г. Зеленоград, Сосновая аллея, д. 6А, стр. 3;
- 141540, Московская обл., Солнечногорский район, пос. Поварово, ул. 8-го Марта, д. 19;
- 601445, Владимирская обл., р-н Вязниковский, МО г. Вязники (городское поселение), г. Вязники, ул. Metallистов, д. 2;
- 601441, Владимирская обл., р-н Вязниковский, МО г. Вязники (городское поселение), г. Вязники, ул. Благовещенская, д. 118.

М.П.

Руководитель органа

*Б.И. Леонов*  
подпись

Б.И. Леонов  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Е.Е. Борисова*  
подпись

Е.Е. Борисова  
инициалы, фамилия



**Акционерное общество**  
**«КРОНТ-М»**

**ПАСПОРТ**  
 КРПФ.942715.0107 ПС



**Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ»**  
 Регистрационное удостоверение №ФСР 2011/10034

**1. Назначение изделия**

Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ» (далее по тексту «штатив») рассчитан на размещение пробирок, используемых в лабораторной практике: пробирки цилиндрические (биологические), пробирки конические (в том числе центрифужные), вакуумные пробирки -  $\varnothing 13 \div 17$  мм, высота  $75 \div 170$  мм; микропробирки -  $\varnothing 8 \div 11$  мм, высота 35-70 мм.

**2. Основные параметры**

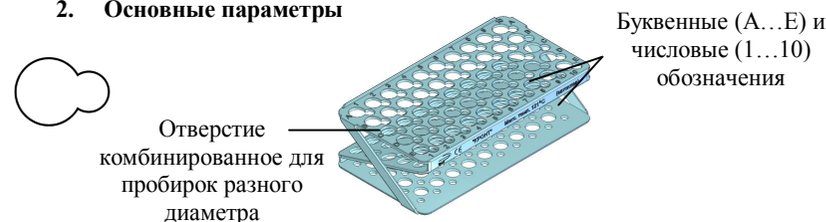


Рис. 1

2.1. Габаритные размеры (длина x ширина x высота): 260x136x70 мм

2.2. Вес, – 0,2 кг.

2.3. Штатив выполнен из полимерного материала: полипропилена.

2.4. Штатив выдерживает обработку паровым методом (автоклавирование) при температуре 121°C и обрабатывается любыми разрешенными в России дезинфицирующими средствами в соответствии с МУ №287-113 «Методические указания по дезинфекции, стерилизации изделий медицинского назначения».

2.5. Максимальное количество пробирок – 100 штук.

2.6. Срок службы не менее 3-х лет.

**3. Комплектность**

3.1. Штатив – 1 шт.

3.2. Паспорт – 1 шт.

**4. Подготовка и порядок работы**

Провести распаковку транспортировочной тары, протереть штатив марлей, смоченной дезинфицирующим раствором, затем чистой водой. Удалить остатки воды и высушить штатив.

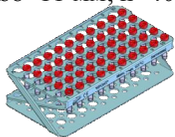
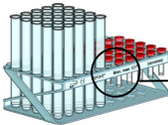
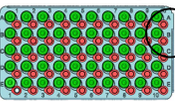
Перед началом и по окончании работы провести обработку штатива в соответствии с действующими методическими указаниями МУ №287-113 и инструкциями по применению конкретных дезинфицирующих средств, разрешенных в РФ, ополоснуть водой и высушить.

**5. Устройство**

Штатив цельнолитой, трехъярусный Z-образной формы.

Количество отверстий - 50. Отверстия верхнего яруса штатива комбинированные, имеют форму «восьмерок», образованных из двух отверстий различного диаметра: 18 и 11,2 мм. По периметру верхнего яруса штатива имеются буквенно-числовые обозначения для обеспечения идентификации образцов в пробирках.

### Варианты использования штатива:

<b>1. 50 пробирок</b> ø13÷17 мм; h=75÷170 мм 	<b>2. 50 пробирок</b> ø8÷11 мм; h=40 мм 
<b>3. 50 пробирок</b> 25 пробирок ø13÷17 мм; h=75÷170 мм 25 пробирок ø8÷11 мм; h=40 мм 	<b>4. 100 пробирок</b> 50 пробирок ø13÷17 мм; h=75÷170 мм 50 пробирок ø8÷11 мм; h=40 мм (в одно отверстие 2 пробирки). 

### 6. Указания по технике безопасности

6.1. К работе по дезинфекции и стерилизации допускаются лица, ознакомленные с действующими правилами техники безопасности при работе с конкретными дезинфицирующими средствами.

### 7. Утилизация

Утилизация штатива после истечения срока службы должна производиться в соответствии с утвержденными нормативно-правовыми актами и санитарными правилами СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

### 8. Свидетельство о приемке

Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ» соответствует техническим требованиям ТУ 9452-037-11769436-2010 и признан годным к эксплуатации.

Год изготовления \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_ Штамп предприятия \_\_\_\_\_

### 9. Правила транспортирования и хранения

9.1. Штатив в упаковке предприятия-изготовителя должен храниться при следующих условиях: Температура окружающей среды -50 °С ÷ +50 °С; Относительная влажность воздуха не более 80% при температуре +25 °С. При более высокой температуре влажность должна быть ниже указанной.

9.2. Штатив должен транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя в соответствии с указанной на упаковке маркировкой («Верх», «Хрупкое. Осторожно», «Крюками не брать», «Бережь от влаги», «Ограничение по температуре»). Допускается транспортирование всеми видами транспортных средств при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С и относительной влажности 80% при температуре +25 °С.

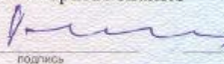
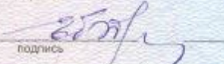
### 10. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок 1 год со дня продажи.

При обнаружении дефекта в гарантийный период дефектное изделие заменяется. Дефектное изделие и акт о наличии дефекта направляются на предприятие-изготовитель АО «КРОНТ-М».

Адрес предприятия – изготовителя АО «КРОНТ-М»: Россия, 141400, Московская область г. Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1. (495) 500-48-84 (многоканальный), [info@kront.com](mailto:info@kront.com),

Internet: [www.kront.com](http://www.kront.com)

<b>СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р</b> ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
	<b>СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</b>
№ РОСС RU.ИМ02.Н17722	Срок действия с 27.05.2015г. по 28.02.2017г.
№ 1758662	
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ИМ02	МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ АНО «ВНИИИМТ» 129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.3 тел. 683-97-92, факс (499)187-89-54
ПРОДУКЦИЯ Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ»	код ОК 005 (ОКП): 94 5240
Серийный выпуск. ТУ 9452-037-11769436-2010	
<b>СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ</b>	
ГОСТ Р 50444-92	Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия.
код ТН ВЭД России: 3926 90 970 9	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	АО «КРОНТ-М», Россия 141400, Московская обл., г.Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1 ИНН 5047004056 /место производства: см. приложение на 1 листе/
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН	АО «КРОНТ-М», Россия, 141400, Московская обл., г.Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1 тел. (495) 572-84-10 факс (495) 572-84-15
НА ОСНОВАНИИ	протокола испытаний № 942/Р от 26.02.2014г. ИЦ МИ АНО «ВНИИИМТ» № РОСС RU.0001.21ИМ04 Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/10034 от 11.03.2015г.
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	Маркирование продукции производится знаком соответствия Системы сертификации ГОСТ Р при добровольной сертификации продукции рядом с товарным знаком
М.П. Руководитель органа	 Б.И. Леонов инициалы, фамилия
Эксперт	 Е.Е. Борисова инициалы, фамилия
Сертификат не применяется при обязательной сертификации	