

**Приложение № 1**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**к извещению № 23030401009 от 17.03.2023г. на поставку центрифуги медицинской  
 лабораторной для нужд ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Ачинск»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование товара, Технические характеристики товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во (объем)</b>
1	<p><b>Центрифуга медицинская лабораторная</b></p> <p>Для приготовления микропрепаратов методом жидкостной цитологии          параметры питания 220 В, 50 Гц          потребляемая мощность, Вт не более 440          потребляемый ток, А не более 2</p> <p>максимальная загрузка (количество образцов × вместимость) не менее 6 × 9 мл          максимальная рабочая скорость вращения (RPM), об/мин. не менее 4000          предельное отклонение скорости вращения (RPM), об/мин не более ± 10          максимальное относительное центробежное ускорение (RCF) не менее 2170 g          предельное отклонение продолжительности вращения ротора, % не более ± 2          уровень шума, дБ не более 55</p> <p>габаритные размеры (ширина × глубина × высота), мм не более 370 × 528 × 280          масса, кг не более 30</p> <p>время непрерывной работы, часов не менее 8          время установления рабочего режима, с не более 3</p> <p>возможность центрифугирования с заданным временем от 0 до 99 мин. с шагом 1          мин.</p> <p>возможность установки заданной скорости центрифугирования от 0 до 4000          об./мин. с шагом 10 об./мин.</p> <p>возможность установки заданного центробежного ускорения центрифугирования          от 0 до 2170 g. с шагом 10 g.</p> <p>возможность установки параметров разгона и торможения вращения ротора по          шкале от 1 до 10</p> <p>ЖК - дисплей с показаниями оставшегося времени центрифугирования,          центробежного ускорения и скорости вращения</p> <p>замок безопасности, не позволяющий открыть крышку центрифуги до полной          остановки ротора</p> <p>индикатор окончания центрифугирования со звуковым сигналом</p> <p>кнопка начала центрифугирования</p> <p>кнопка остановки центрифугирования</p> <p>кнопка открытия крышки</p> <p>диаметр цитокамеры, мм не менее 18</p> <p>возможность использования стандартных предметных стекол размером      75x25x1,2мм</p> <p>возможность открытия крышки центрифуги при выключенном питании</p> <p>возможность использования стандартных пробирок объемом не более 15 мл</p> <p><b>Комплектация:</b></p> <p>Центрифуга не менее 1 шт</p> <p>Ротор не менее 1 шт</p> <p>Подвесные корзины для ротора не менее 6 шт</p> <p>Цитокамеры не менее 15 шт</p> <p>Держатели для цитокамер не менее 12 шт</p> <p>Адаптер-вставка для пробирок не менее 6 шт</p> <p>Предохранитель плавкий не менее 2 шт</p> <p>Съемный шнур питания длиной не менее 1,2м не менее 1 шт</p>	шт	2

	<p><b>Документы:</b></p> <p>Сертификат и/или декларация соответствия Госстандартa России      Регистрационное удостоверение      Эксплуатационная и техническая документация на русском языке      Год производства не ранее 2019 г.      Гарантийные обязательства не менее 12 месяцев с момента поставки и не менее срока гарантии, установленной производителем (изготовителем)</p>	
<b>2. Условия поставки Товара</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Поставка товара осуществляется отдельными партиями на основании заявки, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»;</li> <li>- Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, промышленного производства.</li> </ul>		

### **Документы**

Сертификат и/или декларация соответствия Госстандартa России  
 Регистрационное удостоверение  
 Эксплуатационная и техническая документация на русском языке  
 Год производства не ранее 2019 г.  
 Гарантийные обязательства не менее 12 месяцев с момента поставки и не менее срока гарантии, установленной производителем (изготовителем)

### **2. Условия поставки Товара**

- Поставка товара осуществляется отдельными партиями на основании заявки, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»;
- Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, промышленного производства.

### **Документы**

Сертификат и/или декларация соответствия Госстандартa России  
 Регистрационное удостоверение  
 Эксплуатационная и техническая документация на русском языке  
 Год производства не ранее 2019 г.  
 Гарантийные обязательства не менее 12 месяцев с момента поставки и не менее срока гарантии, установленной производителем (изготовителем)

### **2. Условия поставки Товара**

- Поставка товара осуществляется отдельными партиями на основании заявки, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»;
- Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, промышленного производства.

### **Документы**

Сертификат и/или декларация соответствия Госстандартa России  
 Регистрационное удостоверение  
 Эксплуатационная и техническая документация на русском языке  
 Год производства не ранее 2019 г.  
 Гарантийные обязательства не менее 12 месяцев с момента поставки и не менее срока гарантии, установленной производителем (изготовителем)