



135-3 2024.12.05

### Технические характеристики

Характеристики	Значение
Напряжение сети переменного тока частотой 50/60 Гц, В	230±10%
Максимальная потребляемая мощность, Вт	55±10%
Номинальная мощность, Вт	14–17
Габариты, мм (ШхГхВ)	121x179x120
Масса (без комплектующих), кг	0,88±5%
Время непрерывной работы, мин	30
Постоянная частота вращения, об/мин	2820±150
Относительное центробежное ускорение (RCF), не более (50 Гц)	645xg
Амплитуда эксцентрика, мм	4
Количество роторов в комплекте	4



# ДТспин

## Встряхиватель лабораторный медицинский

Эффективный, тихий и универсальный прибор ДТспин используется в исследовательских и клинических лабораториях для решения двух задач: перемешивания и низкоскоростного центрифугирования. Функция остановки ротора по таймеру обеспечит максимальное удобство в работе.

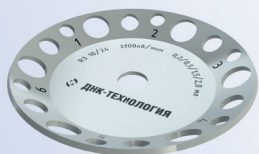
Роторы в комплекте совместимы со стрипованными и одиночными пробирками



12x0.5 мл, 12x0.2 мл



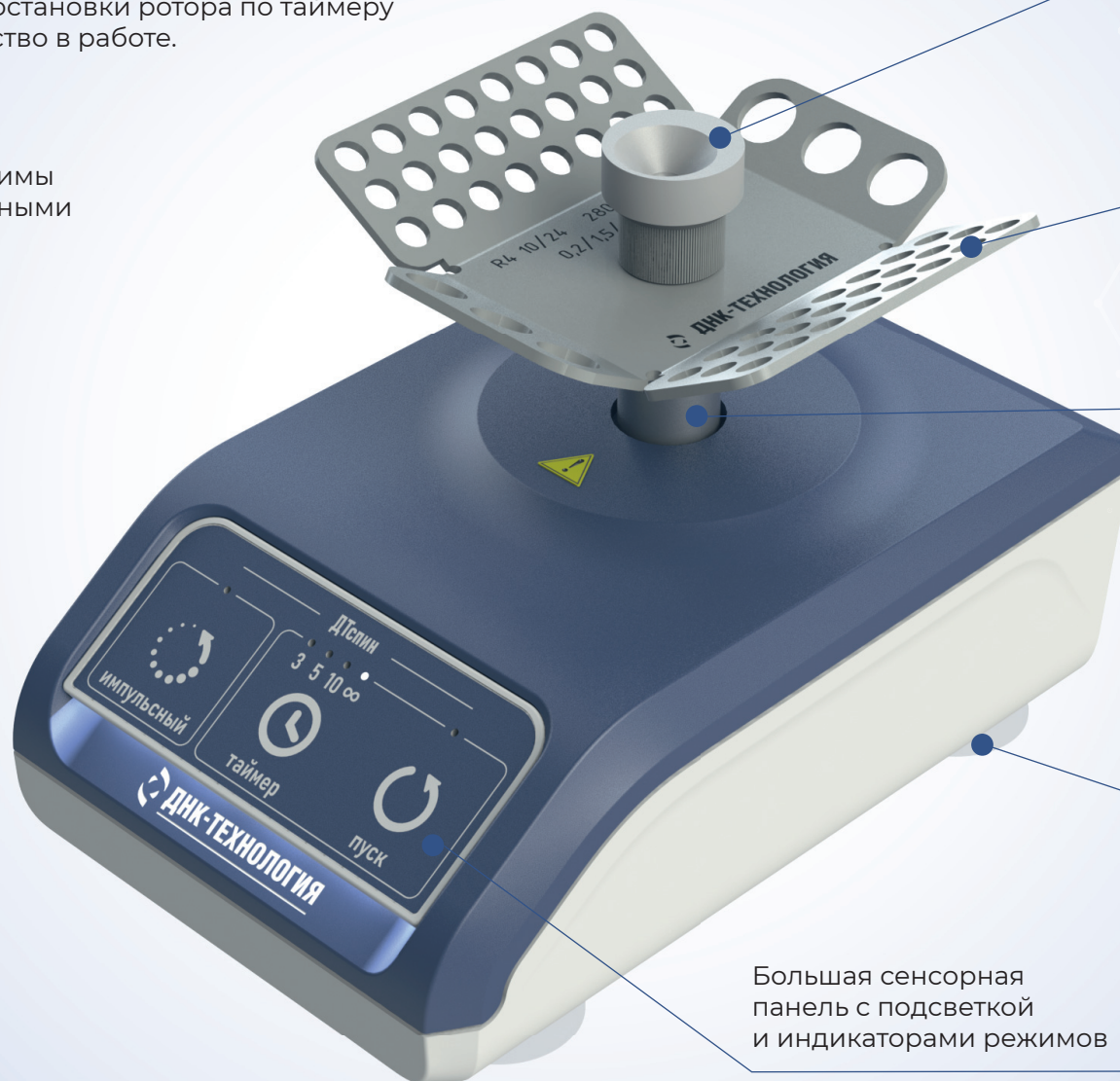
12x1.5, 2 мл



6x0.2 мл, 6x0.5 мл,  
6x1.5, 2 мл



6x8, 0.2 мл, 6x1.5, 2 мл



Насадка-встряхиватель

Быстросъемные комбинированные роторы можно автоклавировать

Функция авто-стоп быстро, но мягко останавливает ротор

Встроенный таймер на 3, 5 или 10 секунд, а также кратковременное или неограниченное время вращения

Присоски на ножках

Компактный дизайн: 121x179x120 мм, 0.88 кг

Большая сенсорная панель с подсветкой и индикаторами режимов

Регистрационное удостоверение № РЗН 2024/24070