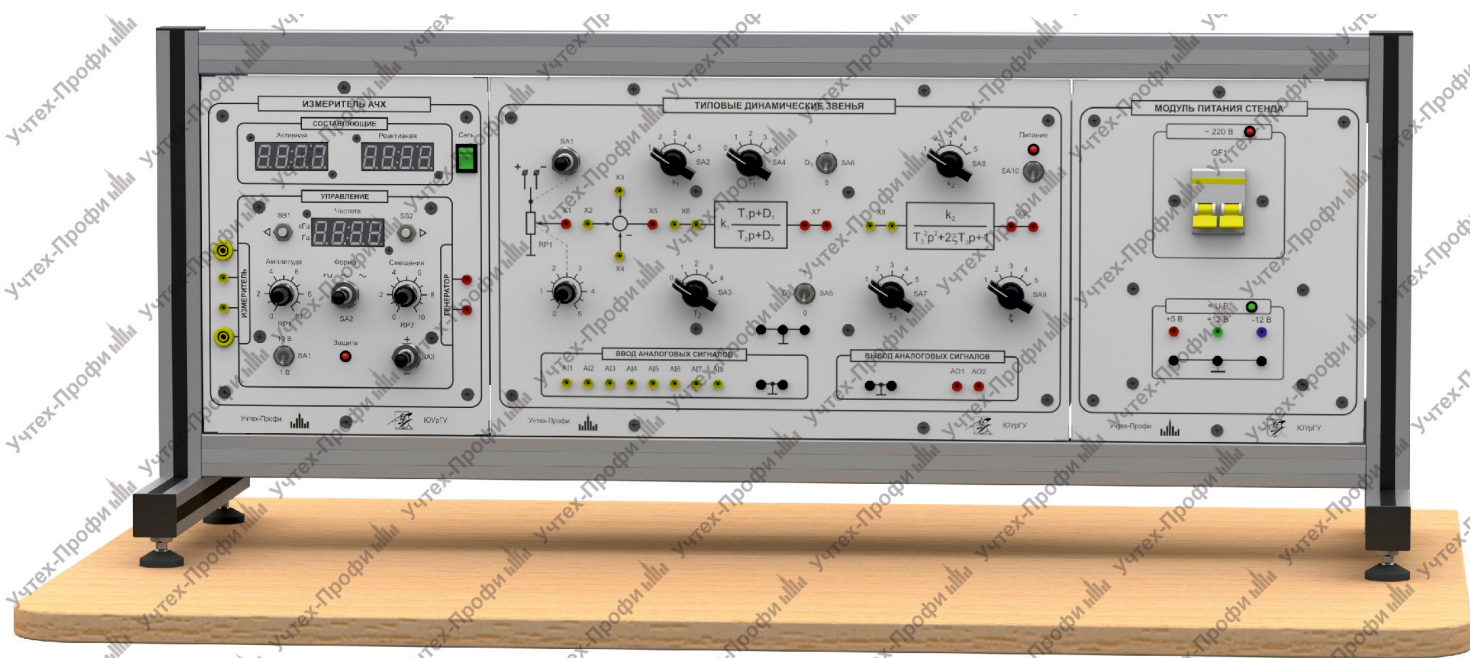


ТИПОВЫЕ ДИНАМИЧЕСКИЕ ЗВЕНЬЯ

Компьютерное и ручное исполнение

ТДЗ-Нк



Состав:

1. Модуль питания стенда.
2. Модуль типовых динамических звеньев.
3. Модуль измерителя АЧХ.
4. Цифровой осциллограф. *
5. Ноутбук. **

* только для исполнения МРЦ.

** только для исполнения МН.

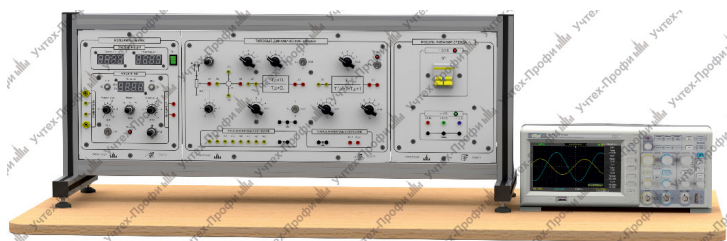
Технические характеристики:

Характеристики	ТДЗ-НН	ТДЗ-НРЦ	ТДЗ-Нк
Габариты, мм	860x420x300	860x420x300	860x420x300
Масса, кг	30	30	30
Напряжение электропитания, В	220	220	220
Потребляемая мощность, ВА	250	250	250

Перечень лабораторных работ:

1. Исследование статических и динамических характеристик типовых динамических звеньев:
 - статическая передаточная функция типовых динамических звеньев первого порядка;
 - частотные и переходные характеристики.
2. Исследование статических и динамических характеристик типовых динамических звеньев второго порядка:
 - статическая передаточная функция типовых динамических звеньев второго порядка;
 - построение фильтров низких частот второго порядка.
3. Последовательная коррекция системы автоматического управления:
 - определение параметров последовательного корректирующего устройства.
4. Встречно-параллельная коррекция системы автоматического управления:
 - определение параметров встречно-параллельного корректирующего устройства.
5. Согласно-параллельная коррекция системы автоматического управления:
 - определение параметров согласно-параллельного корректирующего устройства.

ТДЗ-НРЦ



ТДЗ-НН

