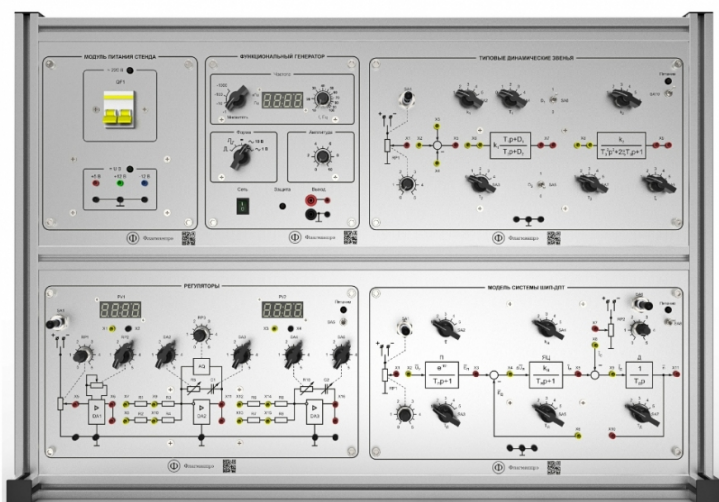


PRO-3.8 ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС □ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ И МИКРОПРОЦЕССОРНАЯ ТЕХНИКА. СХЕМОТЕХНИКА □

PRO-3.8.2.1 "Теория автоматического управления",
исполнение настольное ручное, ТАУ-НРЦ



✂ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

□□ Номинальное напряжение	220В
Частота питающей сети	50 Гц
Полная потребляемая мощность	250 ВА
Габаритные размеры	1250X650X350
Масса	80 кг

СТОИМОСТЬ

190440

158 700



г. Челябинск, ул. 2-ая Восточная, 42
+7 (900) 023-00-00

www.flagmanpro.ru
info@flagmanpro.ru

⚡ ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ

Работа 1. Исследование статических и динамических характеристик типовых динамических звеньев.

Работа 2. Последовательная коррекция системы автоматического управления.