

## ЛАБОРАТОРНЫЙ СТЕНД «ЗАЩИТА ОТ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ»

**Модель: ЭЛБ-011.009.01**

Лабораторный стенд «Защита от лазерного излучения» предназначен для проведения лабораторно-практических занятий в учреждениях начального профессионального, среднего профессионального и высшего профессионального образования, для получения базовых и углубленных профессиональных знаний, и навыков.

Технические характеристики

Потребляемая мощность, В·А, 500

Электропитание: от однофазной сети переменного тока с рабочим нулевым и защитным проводниками напряжением, В 220

частота, Гц 50

Класс защиты от поражения электрическим током I

Диапазон рабочих температур, °C +20...+35

Влажность, % 75

Габаритные размеры, мм,

длина (по фронту) 400

ширина (по ортогонально фронту) 400

высота 200

Масса, кг, 10

Количество человек, которое одновременно и активно может работать на комплекте 2.

Ссылка на стенд: [http://vrnlab.ru/catalog\\_item/laboratornyy-stend-zashchita-ot-lazernogo-izlucheniya/](http://vrnlab.ru/catalog_item/laboratornyy-stend-zashchita-ot-lazernogo-izlucheniya/)