

**Модульная полевая система  
дезинфекции и  
обеззараживания**

**ПРОБЛЕМА – РАСПРОСТРАНЕНИЕ  
ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ,  
САЛОНАХ ТРАНСПОРТА, ЗАМКНУТЫХ  
ПРОСТРАНСТВАХ**

- ПОЛЕВЫЕ УСЛОВИЯ
- ТРАНСПОРТ (САЛОНЫ ТС)
- СЕЛЬСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ И  
СОЦИАЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

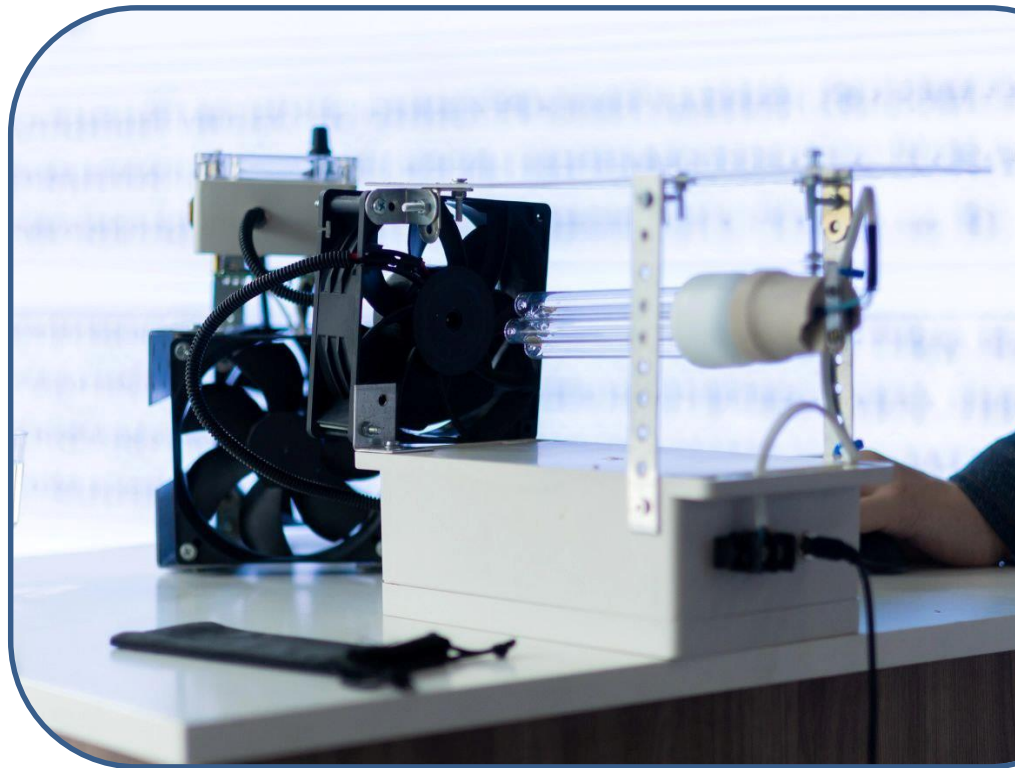


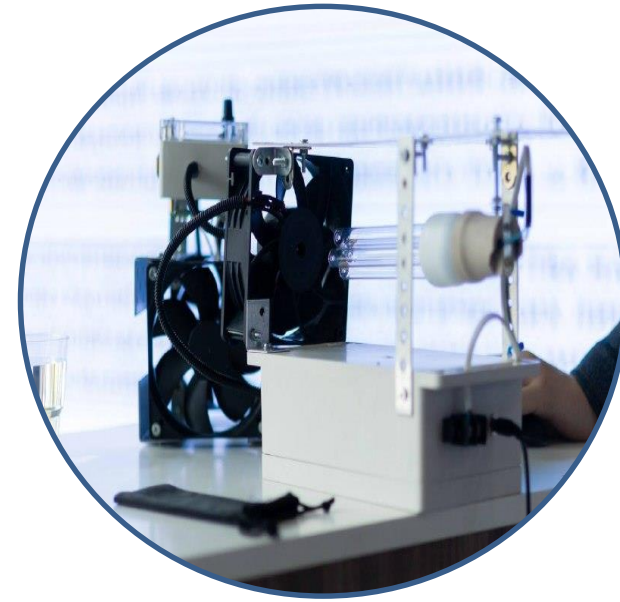
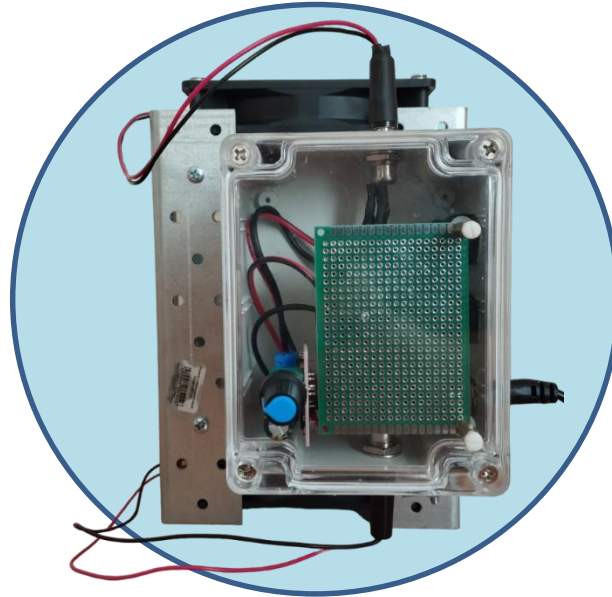
УНИВЕРСАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО  
ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ И  
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА И  
ПОВЕРХНОСТЕЙ

- ПИТАНИЕ КАК ОТ СЕТИ 220 В,  
ТАК И ОТ АКБ 12/24 В

- МОДУЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ  
ИСТОЧНИКОМ УФ-ИЗЛУЧЕНИЯ





**НА ФОТО ПРЕДСТАВЛЕН ПРОЦЕСС РАЗВИТИЯ МАКЕТОВ РАЗРАБОТАННЫХ АВТОРОМТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА**

	Разрабатываемое устройство	Electro Quantum Q-65-EU	Handi RC 150
			
Функции	Рециркулятор+ кварцеватель	Кварцеватель	Рециркулятор
Цена	15000-30000 руб.	130000-150000 руб.	15000 руб.
Безопасность	Датчики движения	Нет	Защитные решётки
Мобильность	Работа от сети постоянного тока напряжением	Нет	Нет

## СЕКТОР РЫНКА: СИСТЕМЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ ВОЗДУХА

### МЕДИЦИНСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

(обеспечение бактерицидной безопасности)



### ТРАНСПОРТ

(обеззараживание воздуха и дезинфекция поверхностей в салоне и на остановках)

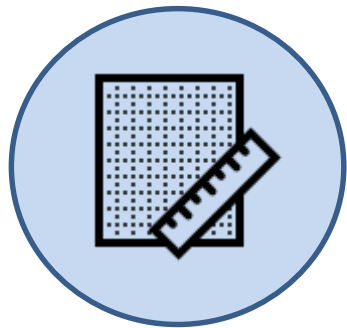


### ПРОМЫШЛЕННЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ

(стерилизация производственных помещений и оборудования)



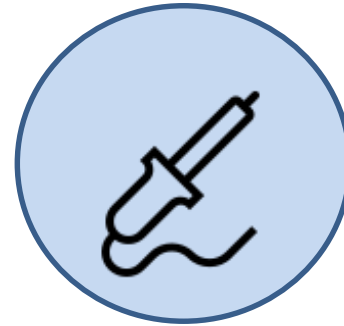
СТОИМОСТЬ КОНЕЧНОГО ИЗДЕЛИЯ В 1.5-1,7 РАЗА НИЖЕ ЧЕМ У АНАЛОГОВ (за счёт совмещённой конструкции и функциональности конечного изделия)



ПРОЕКТ



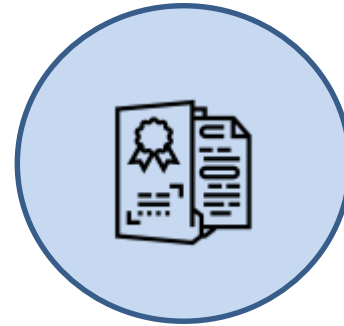
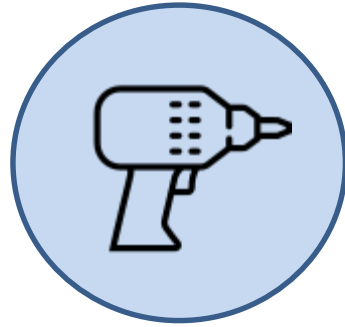
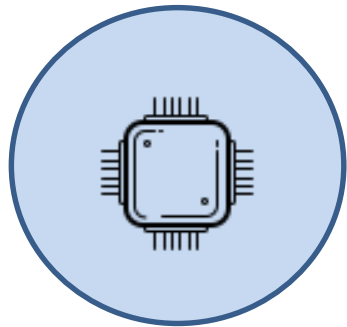
РАБОТА НАД  
КОРПУСОМ



РАЗРАБОТКА  
СИСТЕМЫ  
ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

I ЭТАП ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ДОРАБОТКУ КОРПУСА И СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

РЕСУРСЫ – ЛАБОРАТОРИИ И ОБОРУДОВАНИЕ КАФЕДРЫ ФИЗИКИ ФГБОУ ВО КУБГТУ



РАЗРАБОТКА  
СИСТЕМЫ  
УПРАВЛЕНИЯ

СБОРКА

ПОДГОТОВКА  
ЗАЯВКИ  
НА ПАТЕНТ

II ЭТАП ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТ И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ  
ИТОГОВОГО МАКЕТА УСТРОЙСТВА С ПОДАЧЕЙ ЗАЯВКИ НА ПАТЕНТ

РЕСУРСЫ – КОНСУЛЬТАЦИИ ПАТЕНТНОГО ОТДЕЛА