



ООО "Петролазер"  
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:  
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:  
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru  
YouTube

Россия, 198099,  
г. Санкт-Петербург,  
Промышленная, д. 42



www.petrolaser.com

# Настольный аналитический кабинет (УФ-камера) для NDT

## ЦЕНА

по запросу



### Категории:

Люминесцентный и магнитопорошковый  
контроль  
Неразрушающий контроль



## Описание



ООО "Петролазер"  
[www.petrolaser.ru](http://www.petrolaser.ru)

Многоканальный телефон:  
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:  
8-800-600-53-99

Email: [laser@petrolaser.ru](mailto:laser@petrolaser.ru)  
YouTube

Россия, 198099,  
г. Санкт-Петербург,  
Промышленная, д. 42



[www.petrolaser.com](http://www.petrolaser.com)



Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Парам



ООО "Петролазер"  
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:  
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:  
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru  
YouTube

Россия, 198099,  
г. Санкт-Петербург,  
Промышленная, д. 42



www.petrolaser.com

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ NDT

### СЕВМОР - 3

#### Описание

- ▶ Питание 9В 2А
- ▶ Длина волны 365 нм
- ▶ 48 светодиодов
- ▶ УФ-А 120 Вт/м<sup>2</sup> ±(10%) на расстоянии 10 см
- ▶ Освещенность мешающего видимого света не более 2 lux
- ▶ Срок службы 20 000 часов
- ▶ Тип питания: Питание от сети

#### Характеристики

Габаритные размеры	540 x 330 x 240 мм
Мощность	120 Вт/м <sup>2</sup> ±10% (10 см)
УФ - источник	48 УФ-светодиодов, 365 нм
Светораспределение	Равномерное по всей площади ± 10%
Масса не более	3,3 кг
Степень защиты	IP 45





ООО "Петролазер"  
[www.petrolaser.ru](http://www.petrolaser.ru)

Многоканальный телефон:  
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:  
8-800-600-53-99

Email: [laser@petrolaser.ru](mailto:laser@petrolaser.ru)  
YouTube

Россия, 198099,  
г. Санкт-Петербург,  
Промышленная, д. 42



[www.petrolaser.com](http://www.petrolaser.com)

---

## Назначение

Настольный УФ- кабинет (камера для просмотра деталей или хроматограмм) . Дает мощную и равномерную УФ — засветку с максимумом 365 нм.

Может быть оборудован съемным осветителем.

Осветитель возможно использовать как подвес, расположить его на штативе или над столом, для оборудования рабочего места дефектоскописта.

Несколько осветителей в виде подвесов могут стыковаться для получения большей площади УФ — засветки. Компания ПЕТРОЛАЗЕР предлагает купить ультрафиолетовую камеру по цене производителя.

## Особенности

- Стекланные спектрально селективные фильтры;
- Большие геометрические размеры излучателя обеспечивают равномерность засветки;
- Диодный (365 нм) источник УФ или ртутные лампы суммарной мощностью 27 Вт;
- Биокуляр , снабженный надежно отсекающим УФ — фильтром, для защиты глаз;
- Алюминиевый корпус с полиуретановым покрытием;
- Два входа для доступа в камеру, закрываемые шторками;
- Питание от сети (исполнение с ртутными лампами) или от сетевого адаптера (панель светодиодов);
- Возможность использовать облучатель как подвес для оборудования рабочего места в затемненном помещении.