



ООО «ЭКОСТРОЙЛИДЕР»

119034, Москва, Кропоткинский переулок д. 14 Телефоны: +7 495 225-52-20, +7 495 755 38 37

Web: www.RosEcology.ru E-Mail: 2255220@mail.ru

УФ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПИТЬЕВОЙ И СТОЧНОЙ ВОДЫ «ОДВ»

Тип установок	Производительность м ³ /час		Мощность, Вт	Присоединительный диаметр Ду	УФ датчик	Блок промывки	Цена на 2023 г. с учетом НДС, рублей
	Питьевая вода, вода бассейнов СанПин 2.1.4.1074- 01 25мДж/см ²	Бытовые и городские сточные воды, техническая, оборотная вода 30мДж/см ²					
ОДВ-5-0.2	0,2	-	10	1/2"	o	o	9 300
ОДВ-5-0.5	0,5	-	15	3/4"	o	o	10 800
ОДВ-5-1 (ОДВ-2С-0.5)	1	0,5	30	3/4"	o	o	23 400
ОДВ-5-1.5 (ОДВ-2С-0.7)	1,5	0,7	37	3/4"	o	o	26 200
ОДВ-5-2 (ОДВ-2С-1)	2	1	40	3/4"	o	o	29 300
ОДВ-5-3 (ОДВ-2С-1.5)	3	1,5	60	1"	o	o	35 700
ОДВ-5-4 (ОДВ-2С-1.7)	4	1,7	70	1"	o	o	49 500
ОДВ-5 (ОДВ-2С)	5	2	80	2"	o	o	61 700
ОДВ-7 (ОДВ-3С)	7	3	90	2"	o	o	79 900
ОДВ-10 (ОДВ-4С)	10	4	200	2"	+	o	124 600
ОДВ-15 (ОДВ-6С)	15	6	240	2"	+	o	159 900
ОДВ-20 (ОДВ-8С)	20	8	340	2"	+	o	184 400
ОДВ-30 (ОДВ-12С)	30	12	480	100	+	+	239 800
ОДВ-40 (ОДВ-16С)	40	16	560	100	+	+	249 500
ОДВ-50 (ОДВ-20С)	50	20	620	100	+	+	288 800
ОДВ-70 (ОДВ-30С)	70	30	870	100	+	+	392 500
ОДВ-100 (ОДВ-40С)	100	40	1200	150	+	+	499 800
ОДВ-130 (ОДВ-50С)	130	50	1550	150	+	+	555 200
ОДВ-150 (ОДВ-60С)	150	60	1850	150	+	+	699 600
ОДВ-200А (ОДВ-80СА)	200	80	2200	150	+	+	768 000
ОДВ-100СА	-	100	2800	150	+	+	799 300
ОДВ-250А (ОДВ-120СА)	250	120	3000	150	+	+	886 500
ОДВ-300А (ОДВ-150СА)	300	150	3700	150	+	+	1 176 800
ОДВ-400А	400	-	4200	300	+	+	1 396 500
ОДВ-500А (ОДВ-200СА)	500	200	7600	200	+	+	1 628 900
ОДВ-600А (ОДВ-250СА)	600	250	8300	200	+	+	1 749 200
ОДВ-700А (ОДВ-300СА)	700	300	10000	300	+	+	1 949 500
ОДВ-1000А (ОДВ-400СА)	1000	400	13000	400	+	+	2 779 900
ОДВ-1200А (ОДВ-500СА)	1200	500	15500	400	+	+	2 984 000
ОДВ-1500А (ОДВ-600СА)	1500	600	19500	500	+	+	3 590 500
ОДВ-2000А (ОДВ-800СА)	2000	800	25000	600	+	+	4 498 000

О - опция. Производительность УФ систем указана для достижения УФ дозы облучения 25 мДж/см² питьевой воды и 30 мДж/см² сточных вод при разных коэффициентах пропускания водой УФ лучей (коэффициент Т) на длине волны 254 нм.

Питьевая вода доза облучения 25 мДж/см² обеспечивает обеззараживание в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 и МУК 4.3.2030-05

"питьевая вода" при показателях исходной воды: мутность не более 1,5 мг/л, цветность не более 20 градусов, железа не более 0,3 мг/л.

Для очищенных сточных вод доза облучения 30 мДж/см² оборудование обеспечивает обеззараживание в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.5.980-00 и МУК 4.3.2030-05 при показателях исходной воды: взвешенные вещества не более 10 мг/л, БПК5 не более 10 мг/л, ХПК не более 50 мг/л.

Блок обеззараживания и Шкаф управления изготавливаются из нержавеющей стали. Под заказ – из кислотостойкой марки AISI 316L.

Расположение блока обеззараживания горизонтальное и расположение патрубков по любой оси по согласованию с Заказчиком.

Сейчас ассортимент нашей компании включает более чем 250 наименований УФ-стерилизаторов. Наше УФ оборудование установлено и эффективно работает примерно на 15000 объектах по всей территории нашей страны.

В 2012 году был запущен наш собственный новый завод, включающий четыре цеха по производству УФ оборудования для обеззараживания воды, воздуха и поверхностей. Это позволило нам не только предложить заказчикам качественные установки по самым выгодным ценам, но и минимизировать время поставки заказанного оборудования клиентам.

Для обеззараживания воды нами применяются безозоновые ультрафиолетовые амальгамные лампы низкого давления мощностью до 1000Вт. Они соответствуют самым строгим стандартам по безопасности окружающей среды. Срок службы таких ламп составляет до 16000 часов.

Приоритетами нашей работы являются:

- Всегда в наличии серийное УФ оборудование и минимальный срок изготовления оборудования под заказ.
- Неизменно отличное качество и безопасность УФ оборудования.
- Самая конкурентоспособная цена и отличные скидки.



Мы заботимся о том, чтобы вы использовали только самый чистый воздух и воду!