

## Сравнительные характеристики облучателей бактерицидных настенных ОБН 2х30 «УФИК» и ОБН-150 «АЗОВ»

№	Характеристики	ОБН 2х30 «УФИК»	ОБН-150 «АЗОВ»
1	Лицензия на производство	Производитель имеет лицензию на производство медицинского оборудования	Сведений о лицензии на производство медицинского оборудования нет. Облучатель производится незаконно!
2	Покраска	Порошковая окраска корпуса обеспечивает высокую стойкость к механическим воздействиям и дезинфицирующим средствам	Окраска корпуса напылением. Поверхность неровная, имеет пузырьки. При применении дезинфицирующих средств краска легко отслаивается, что приводит к появлению ржавчины.
3	Пластиковые крышки	Боковые крышки изготовлены из АБС-пластика, стойкого к ультрафиолету, механическим и химическим воздействиям.	Боковые крышки изготовлены из пластика, нестойкого к действию ультрафиолетового излучения, что приводит к их разрушению при работе облучателя и выделению токсичных газов. Крышки легко бьются, особенно при транспортировке.
4	Конструкция	Корпус жесткий. При монтаже облучателя на стену не возникает перекосов.	Корпус не имеет ребер жесткости. При монтаже облучателя на стену могут возникнуть перекосы, препятствующие нормальной работе ламп.
5	Комплекующие изделия	Все комплектующие облучателя (балласты, стартеры, патроны для ламп) используются только известных мировых производителей.	Используются балласты заводов Всероссийского общества слепых, что приводит к частым отказам в работе облучателей, дополнительному шуму при работе. Облучатели поставляются без стартеров. Возникает вопрос - они вообще проверяются при производстве?
6	Оснащение лампами	Производитель комплектует облучатель лампами известных производителей Philips и LightTech, гарантирующих длительный срок службы (более 8000 часов) и низкий спад бактерицидного потока (не более 15% к концу срока службы). Производитель гарантирует указанную в паспорте производительность облучателя	Производитель поставляет облучатели без ламп. Бесконтрольно со стороны производителя, облучатели могут оснащаться «одноразовыми» китайскими лампами с очень низким реальным сроком службы (менее 1000 часов) и большим спадом бактерицидного потока (более 40%). Нет гарантии производительности!
7	Контроль качества ламп	Производитель имеет лабораторию качества, оснащенную прибором контроля ультрафиолетового излучения бактерицидных ламп.	Нет контроля ультрафиолетового излучения бактерицидных ламп. Нет гарантии производительности!
8	Упаковка	Коробка из многослойного гофрокартона обеспечивает транспортирование любыми видами транспорта.	Коробка из тонкого картона не обеспечивает надежного хранения и транспортирования облучателя.
9	Срок гарантии	1,5 года	1 год
10	Рекламации	Практически нет. Каждый облучатель имеет свой серийный номер, нанесенный на этикетку корпуса с соответствующей отметкой в паспорте на облучатель	Большой процент отказов. На облучателях отсутствуют серийные номера, а значит, реально нет никаких гарантийных обязательств завода-производителя - Вы не сможете предъявить никаких претензий.
11	Клинические испытания	Облучатель прошел клинические испытания (есть протоколы испытаний) в Главном военном госпитале им.Бурденко, ФГУ Клинической больницы Управления делами Президента РФ, Городской клинической больнице №4 Департамента здравоохранения г.Москвы	Сведений нет.
12	Наиболее крупные выигранные тендеры	1500 шт – Министерство Обороны РФ (поставки 2006 года) 1440 шт – Фонд здравоохранения РФ (поставки 2006 года)	Сведений нет.
13	НДС	Облучатель в комплекте с лампами НДС не облагается.	Облучатель облагается НДС. Лампы, которыми комплектуется облучатель, облагаются НДС. Медицинское ли это оборудование?