

## Руководство по эксплуатации прожектора из нерж. стали (100 Вт/12 В) (плитка) Emaux ULS-100S (Opus)

### СОДЕРЖАНИЕ

1. <a href="#">Описание и работа изделия</a>	1
1.1. <a href="#">Назначение</a>	1
1.2. <a href="#">Габаритные и присоединительные размеры</a>	2
1.3. <a href="#">Технические характеристики</a>	2
1.4. <a href="#">Состав изделия</a>	3
1.5. <a href="#">Устройство и работа</a>	4
1.6. <a href="#">Упаковка</a>	4
2. <a href="#">Инструкция по монтажу и запуску изделия</a>	4
2.1. <a href="#">Общие указания</a>	4
2.2. <a href="#">Меры безопасности при монтаже</a>	4
2.3. <a href="#">Подготовка к монтажу изделия</a>	5
2.4. <a href="#">Монтаж и демонтаж</a>	5
2.5. <a href="#">Наладка, стыковка и испытания</a>	12
2.6. <a href="#">Запуск</a>	12
3. <a href="#">Использование по назначению</a>	13
3.1. <a href="#">Эксплуатационные ограничения</a>	13
3.2. <a href="#">Подготовка изделия к использованию</a>	13
3.3. <a href="#">Использование изделия</a>	14
3.4. <a href="#">Меры безопасности при эксплуатации</a>	14
3.5. <a href="#">Действия в экстремальных условиях</a>	14
4. <a href="#">Техническое обслуживание</a>	15
4.1. <a href="#">Общие указания</a>	15
4.2. <a href="#">Меры безопасности при техническом обслуживании</a>	15
4.3. <a href="#">Порядок технического обслуживания</a>	15
4.4. <a href="#">Проверка работоспособности изделия</a>	15
4.5. <a href="#">Консервация расконсервация</a>	15
5. <a href="#">Текущий ремонт</a>	15
5.1. <a href="#">Общие указания</a>	15
5.2. <a href="#">Меры безопасности</a>	16
6. <a href="#">Хранение</a>	16
7. <a href="#">Транспортирование</a>	16
8. <a href="#">Утилизация</a>	16
9. <a href="#">Свидетельство о продаже</a>	16
10. <a href="#">Гарантийный талон</a>	17

Настоящее Руководство по эксплуатации (далее по тексту РЭ) предназначено для ознакомления обслуживающего персонала с изделием, принципом действия, конструкцией, условиями монтажа, работой и техническим обслуживанием прожектора из нерж. стали Emaux ULS-100S (Opus) (далее по тексту прожектор).

В состав Руководства по эксплуатации включена Инструкция по монтажу и запуску изделия (далее по тексту ИМ).

Прожектор Emaux ULS-100S (Opus) произведен подразделением Opus, фирмы Emaux. Продукция выпускается в строгом соответствии с международными стандартами качества ISO-9001 и европейскими стандартами: EC 89/392, EC 89/336/CCE, VDE 0530 (или EN60034).

### 1. Описание и работа изделия.

#### 1.1. Назначение.

Прожектор Emaux ULS-100S (Opus) предназначен для подводного освещения плавательных бассейнов.  
Область применения: плавательные бассейны.

#### 1.2 Габаритные и присоединительные размеры.

Габаритные и присоединительные размеры прожектора указаны на рисунке 1.



































