

ПАСПОРТ

**Подводные светильники  
серии FL**



FONTANA®

# Инструкция по эксплуатации

Подводные светильники **Fontana** серии FL предназначены для установки в фонтанах и садовых прудах.  
Они работают от безопасного напряжения 12 В.

## Эксплуатация и установка

### **Внимание:**

Трансформатор нагревается в процессе эксплуатации. Для обеспечения достаточного охлаждения трансформатор запрещается закрывать кожухом с плохой вентиляцией.

### **Термозащита**

Встроенный предохранитель с плавкой вставкой отключает трансформатор при перегреве. Трансформатор должен охладиться.

- 1) Проверьте предохранитель с плавкой вставкой на трансформаторе и при необходимости замените его.
- 2) Если в трансформаторе неисправен второй предохранитель с плавкой вставкой, им нельзя пользоваться.

Напряжение сети должно соответствовать указанной на шильде трансформатора.

Соединительная розетка должна быть удалена от кромки водоема минимум на 2 м.

Светильник серии FL разрешается эксплуатировать только в воде. Он должен быть покрыт водой минимум на 2 см, для обеспечения достаточного охлаждения.

Существуют различные варианты крепления и установки.

Для цветного освещения эти светильники могут комплектоваться светофильтрами!

Эксплуатация только с понижающим трансформатором согласно VDE 0551  
Эксплуатировать только в воде.

## Гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства распространяются только на изделия, установленные и эксплуатируемые в соответствии с требованиями "**Инструкции по монтажу и эксплуатации**".

Фирма выполняет бесплатный ремонт изделия и (или) его частей в течение всего гарантийного срока эксплуатации при обнаружении в изделии дефектов производственного происхождения.

Все дефектные изделия, замененные при гарантийном ремонте, являются собственностью фирмы и не могут быть оставлены Потребителю.

**Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование, вышедшее из строя в результате:**

- небрежного обращения или неправильного монтажа;
- использования оборудования в нарушении "**Инструкции по монтажу и эксплуатации**" (использование не по назначению);
- ремонта не уполномоченными на это организациями или лицами;
- самостоятельного внесения изменений в конструкцию изделия;
- воздействия посторонних механических частиц;
- затопления, пожара и других форс-мажорных обстоятельств;
- дефектов систем, с которыми эксплуатировалось оборудование;
- на изделия, получившие повреждения при отключении к несоответствующей электросети или сети с несоответствующими параметрами Государственным техническим стандартам и нормам;
- на изделия, эксплуатирующиеся без защитных устройств;
- транспортировки, внешних механических воздействий;
- повреждения посторонними частицами.
- естественного износа (к таковым относятся: лампочки подводных и прочих светильников, подшипники и уплотнители насосов, ультрафиолетовые лампы фильтров для искусственных водоемов).

Повреждения во время транспортировки проверяются и подтверждаются только в том случае, если покупатель о них сообщает не позднее следующего рабочего дня после доставки.

Фирма "**Fontana**" не несет ответственность за возможные расходы, связанные с монтажом и демонтажем гарантийного оборудования, а также за ущерб, нанесенный другому оборудованию, находящемуся у Потребителя, в результате неисправностей (или дефектов), возникших в гарантийный период.

Диагностика и ремонт оборудования, проводимые в случае необоснованности претензий к работоспособности изделия и отсутствия конструктивных дефектов, является платной услугой и оплачивается клиентом. Ремонт, проводимый вне рамок данной гарантии, оплачивается в соответствии с существующим прейскурантом.

**При утере гарантийного талона он не возобновляется и гарантийные обязательства прерываются.**

**Отметка о введении оборудования в эксплуатацию:**

Фирма \_\_\_\_\_

Дата введения в эксплуатацию " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Подпись \_\_\_\_\_

## Уважаемый покупатель!

Вы выбрали оборудование фирмы «**Fontana**», ведущего мирового производителя фонтанного оборудования, которую мы официально представляем на территории РФ. Благодарим Вас за Ваш выбор и поздравляем с приобретением современного оборудования прекрасного дизайна, разработанного и изготовленного с использованием передовых технологий в строгом соответствии с международными стандартами **EN 60.335-2-21**, гарантирующими надёжность и безопасность в эксплуатации. Оборудование прошло обязательную сертификацию Госстандартом России и полностью соответствует требованиям **ГОСТ 27570.18-92, ГОСТ 27570.30-91, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 23511-79, ГОСТ Р 50033-92, СанПин 2.1.4. 559-96**. Для монтажа и пуска оборудования фирмы «**Fontana**» мы рекомендуем Вам обратиться к авторизованным сервисным службам или другим специализированным фирмам. Убедительно просим Вас руководствоваться требованиями «Инструкции по монтажу и эксплуатации». Основные технические характеристики изделия указаны на табличке или на упаковке.

**При покупке оборудования требуйте оформления гарантийного талона. При вводе в эксплуатацию оборудования авторизованными сервисными службами должен быть составлен сервисный протокол и сделана соответствующая запись в гарантийном талоне.**

Модель	<input type="text"/>	Артикул	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>

Гарантийный срок: \_\_\_\_\_ с момента продажи.  
Дата продажи: \_\_\_\_\_ Продавец: \_\_\_\_\_

М. П.

Внешний вид, целостность электрического кабеля и комплектность оборудования проверены в моем присутствии, претензий не имею.

(подпись покупателя) \_\_\_\_\_

## Отметки о гарантийном ремонте

Дата обращения	Дата ремонта	Наименование работ	Исполнитель

### Авторизированные сервисные службы:

ООО «Водалюкс-М»  
111396, Москва,  
ул. Фрязевская, 10;  
тел.: (095) 970-10-25, факс: (095) 970-10-26