

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Потолочные светильники серии «АЙСБЕРГ 2x18» с люминесцентными лампами предназначены для общего освещения помещений с тяжелыми условиями среды, с повышенным содержанием пыли и влаги.

1.2. Светильники монтируются на потолках, выполненных из любого строительного материала.

1.3 Светильник соответствует требованиям по безопасности: ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011; по ЭМС: ГОСТ Р 51318.15-99, ГОСТ Р МЭК 51317.3.2-2006 разд. 6,7, ГОСТ Р 51317.3.3-99.

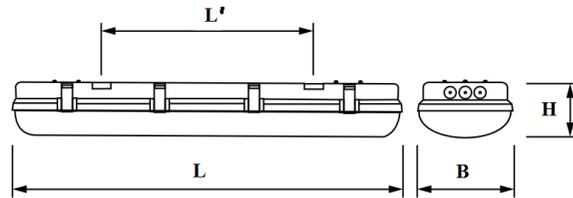
1.4. Светильники изготавливаются в исполнении УХЛ. Категории размещения 2 по ГОСТ 15150.

1.5. Степень защиты светильников – IP65.

1.6. Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

1.7. Срок службы светильников не менее 10 лет.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Габаритные размеры (L x B x H); L', мм	(670x155x105); 450
Номинальная мощность и количество ламп, Вт	2 x 18
Тип цоколя лампы	G13
Напряжение питания, В	220±10
Частота, Гц	50
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс светораспределения по ГОСТ 17677-82	II
Тип кривой силы света по ГОСТ 17677-82	D
КПД, %, не менее	60
Коэффициент мощности, cos φ, не менее	0,85
Символ	

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Светильник, шт.	1
Упаковка, шт.	1
Паспорт, шт.	1
Пакет с крепежными элементами, шт.	1

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1. Монтаж и обслуживание светильников должны производиться квалифицированными специалистами в соответствии с «Межотраслевыми правилами по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок» и настоящим паспортом.

4.2. Подключение светильника к электрической сети выполнять монтажными кабелями с сечением проводов не менее 0,5 мм².

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- 1) ИСПОЛЬЗОВАТЬ СВЕТИЛЬНИК БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ;
- 2) ПРОВОДИТЬ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СВЕТИЛЬНИКА, НАХОДЯЩЕГОСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ;
- 3) ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ СВЕТИЛЬНИК С ПОВРЕЖДЕННОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПРОВОДОВ И МЕСТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ.

5. МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКА

5.1. Эксплуатация светильника должна осуществляться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

5.2. Распакуйте светильник и проверьте комплектность.

5.3. Снимите рассеиватель, проведите провода электропитания через отверстие в корпусе и установите светильник.

5.4. Подсоедините провода электропитания к клеммной колодке соблюдая полярность. Подключение заземляющего провода обязательно.

5.5. Установите лампы (и стартеры в светильнике с ЭмПРА).

5.6. Закрепите рассеиватель к корпусу светильника боковыми крышками.

5.7. При эксплуатации светильника следует своевременно заменять неисправные лампы (стартеры в светильнике с ЭмПРА).

5.8. При загрязнении светильника его рассеиватель рекомендуется очищать сухой мягкой тканью.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

6.1 По окончании эксплуатации светильники разобрать на детали, рассортировать по видам материалов и сдать в специализированные организации по приемке и переработке вторсырья.

Материал отражателя: сталь.

Материал плафона: поликарбонат (PC), сополимер стирола и акрилонитрила (SAN).

Материал корпуса: сополимер акрилонитрила, бутадиена и стирола, АБС-пластик (ABS).

6.2 ВНИМАНИЕ! Отработавшие свой ресурс или вышедшие из строя люминесцентные лампы подлежат складированию и утилизации в соответствии с существующим порядком утилизации ртутьсодержащих изделий.

7. ХРАНЕНИЕ

Светильники должны храниться в сухих помещениях с температурой воздуха от 5° до 45 °С.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Светильник «Айсберг 2x18» признан годным к эксплуатации, соответствует требованиям ТУ 3461-012-00300475-2007.

Светильник сертифицирован на безопасность
(Сертификат РОСС RU ME64.B08578)
Дата выпуска

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке.

Выход из строя люминесцентных ламп и стартеров браком не является.

10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Действителен по заполнении ОАО «Петушинский металлический завод»

Гарантийный талон заполняет предприятие-изготовитель.

Дата выпуска _____
месяц, год

Представитель ОТК _____ (штамп ОТК)

Адрес предприятия-изготовителя: 601141, Владимирская область,
г. Петушки, ул. Покровка, д. 1, ОАО «ПМЗ»

Заполняет торговое предприятие:

Дата продажи _____ (число, месяц, год)

Продавец _____ (подпись, штамп магазина)

Без штампа торгующей организации, продавшей светильник, претензии не принимаются



ОАО «ПМЗ»

**СВЕТИЛЬНИК
«АЙСБЕРГ 2x18»**

ПАСПОРТ