

ПАСПОРТ

1. Основные сведения об изделии и основные технические данные.

1.1. Наименование изделия: ЛСП-ЕхТ-218 Светильник взрывозащищенный

2ExnAIIT4, IP66, 2x18Вт, для люминесцентных ламп, электронная ПРА.

1.2. Дата изготовления: 26.11.2018

1.3. Заводской номер: 181150472176

1.4. Сведения о сертификатах:

TC RU C-RU.ГБ05.В.01018, срок действия по 17.10.2019

1.5. Соответствует требованиям

TP TC 012/2011, FOCT 30852.0-2002 (M3K 60079-0:1998), FOCT 30852.14-2002, FOCT

254-96

1.6. Производитель: 0000 "ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ", ИНН 7806155468 Юридический адрес: 195176, г. Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 18,

лит. А Фактический адрес: 193149

193149, Россия, Ленинградская область, район д. Новосаратовка, литер А

Тел./факс: 7 (800) 100-10-04

1.7. Основные технические данные

аименование параметра	Значение
Гаркировка взрывозащиты	2ExnAIIT4
тепень защиты от внешних воздействий	99
опустимый диапазон температур окружающей среды, °C	-40+55
оминальное напряжение, В	03.030
ощность, Вт	7×18 II
оминальная частота переменного тока, Гц	50

При наличии в изделии драгоценных материалов их содержание не превышает значений, установленных ГОСТ 2.608, содержание цветных металлов в зависимости от материала изготовления изделия: ГОСТ 1639 - Алюминий 14, ГОСТ 1639 - Латунь 6.

2. Комплектность

Houndands	
таписпование параметра	Количество
Изделие	15 шт
Паспорт	1
	1 шт. на партию
Копия сертификата TC RU C-RU.ГБ05.В.01018	1 шт. на партию

3. Срок службы и гарантии изготовителя

Срок эксплуатации кабельной, трубной арматуры из нержавеющей стали - 15/20 лет. Срок Доспустимый скор хранения в транспортной таре - 6 месяцев. Гарантийный срок устанавливается 24 месяца со дня ввода изделия в эксплуатацию. Начало эксплуатации исчисляется с момента оттрузки изделия. Гарантийные и послегарантийные обязательтсва на территории стран СНГ распространяются только на офицально поставляемую алюминиевого сплава - 10/12 лет (улица/помещение). Срок эксплуатации корпусов из нержавеющей стали - 15/20 лет. Срок эксплуатации корпусов из полиэстера - 10/12 лет. трубной арматуры из оцинкованной стали и никелированной латуни - 10/12 лет. Срок службы изделий при соблюдении правил эксплуатации: Срок службы корпуса из эксплуатации кабельной арматуры из полиамида - 5/6 лет. Срок эксплуатации кабельной, продукцию.

4. Консервация

	111	Срок действия,	Должность, фамилия и
Дата	Наименование расоты	годы	подпись
			Water Commence of the Commence
	- St. M. S. C.	The second secon	

5. Свидетельство об упаковывании

Упаковано согласно требованиям действующей технической документации.

Заместитель

начальника склада по

работе с готовой продукцией должность

26.11.2018

дата

личная подпись

Катков Артем Анатольевич

Елисеев Олег Владимирович

дмыми документами и признаны годными

о. свидетельство о приемке 3ABO Изделия изготовлены в соответели с пр

Инженер ОТК-

штамп

для эксплуатации.

6. Свидетельство о приемке

Примечание хранения Вид Условия хранения снятия с хранения 7. Заметки по хранению Пата приемки на хранение

	Должность, фамилия и подпись	проверившего работу		· ·		
	Должност	выполнив шего работу		X 2 11 11		
	Основание	(наименование, номер и дата документа)			Į.	
	ca	с начала эксплуа тации				
e pavor bi	Наработка	последнего ремонта				
8. reillament hbic pavor bi	Вил	регламент ных работ				
8. I		втвД				

Примечание

9. Утилизация

после окончания срока службы и могут быть утилизированы в соответствии с Изделия не представляют опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды действующими правилами. Корпуса из полиэстера и все уплотнители не содержат бром. Все компоненты не содержат ртуть. Стекло не содержит мышьяка. Корпуса из алюминиевого сплава и из нержавсющей стали пригодны для вторичной переработки. Батареи и аккумуляторы требуют утилизации согласно законодательству.

10. Техническая поддержка:

Тел/факс в Санкт-Петербурге: 8 (800)100-100-4. Тел./факс в Москве: (495)989-80-09.

11. Особые отметки