

ЛАМПА-ФАРА САМОЛЕТНАЯ ЛФСМ28—60

ЭТИКЕТКА

на изделие № 1

1. Основные технические данные

Напряжение, В (номинальное)	28
Мощность, Вт (номинальная)	60
Сила света в максимуме, кд, не менее	35000

2. Свидетельство о приемке

Лампа-фара самолетная ЛФСМ28—60 изготовлена и принята в соответствии с действующей технической документацией и признана годной к эксплуатации.

Представитель ОТК

Смирнов

М. П.

Дата выпуска **29 06 87**



Линия отреза при поставке на экспорт

0.337.037 ТУ

Лампа-фара самолетная

ЛФСМ28—60

№ 1

Представитель ОТК

Смирнов



Дата выпуска **29 06 87**

Приемке представителем заказчика не подлежит

3. Ресурсы, сроки службы и сохраняемости

Ресурс изделия до списания составляет 1000 летних часов в течение 3 лет.

Срок сохраняемости изделия в консервации (упаковке) изготовителя составляет 3 года.

Указанные ресурсы, сроки службы и сохраняемости действительны при соблюдении требований технических условий, правил технической эксплуатации, хранения изделия в соответствии с инструкциями и бюллетенями изготовителя.

4. Заметки по эксплуатации и хранению

1. Подводящие провода должны быть прочно и надежно прикреплены к контактным пластинам электродов при помощи прижимных винтов во избежание обгорания контактов и прекращения работы лампы-фары.

2. Напряжение на контактах лампы-фары должно соответствовать номинальному во избежание преждевременного перегорания спирали или снижения силы света.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует работу изделия в течение 1000 летних часов на протяжении 3 лет при суммарном сроке горения не более 100 часов.

Детали с драгоценными материалами не предусмотрены.