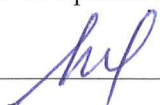


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «Аэросвет»

 О.В. Толстых

«09» сентября 2021 г.

ОГОНЬ ЛИНЗОВЫЙ ОЛ4п

ПАСПОРТ

АСКИ.676642.018 ПС

Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
6498	15.09.2021			

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные предприятием-изготовителем основные параметры и характеристики огня линзового ОЛ4п (именуемого в дальнейшем «огонь»).

Все записи в паспорте производят только чернилами. Подчистки, помарки и незаверенные исправления не допускаются.

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Огонь относится к огням малой интенсивности и предназначен для использования на вертолетных площадках расположенных на поверхности в качестве огней зоны приземления и отрыва, огней зоны конечного этапа захода на посадку и взлетав сетях параллельного питания переменным током напряжением $(220 \pm \frac{22}{33})$ В с частотой $(50 \pm 2,5)$ Гц. Огонь рассчитан на работу со светодиодными лампами мощностью не более 15Вт.

Огни выпускаются тремя модификациями, что обусловлено различием их функционального назначения и, как следствие, отличающихся цветом применяемого стеклоколпака.

Применение огня в составе комплектов или комплексов сторонними организациями допускается только с разрешения предприятия-разработчика.

Огонь предназначен для эксплуатации на открытом воздухе при температуре окружающей среды от минус 50°C до 55°C и относительной влажности воздуха 98% при 35°C .

Огни соответствуют требованиям группы 1.10 ГОСТ РВ20.39.304-98, климатическое исполнение - «О».

Условия хранения – от минус 60°C до 60°C и относительной влажности воздуха до 98% при температуре 25°C .

Степень защиты – IP 54.

Огонь соответствует общим требованиям безопасности изделий светотехнических ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.2.007.13-2000.

1.1 Огонь линзовый ОЛ4п _____ АСКИ.676642.018ТУ

Заводской номер: _____

Дата изготовления _____ 20__ года.

Предприятие изготовитель: ООО «Аэросвет»

Почтовый адрес: 115230, Москва, Электролитный проезд, д.3, стр. 2.

ООО «Аэросвет», тел./ факс: (495) 937-26-32/ (495) 937-26-33.

E-mail: office@@aerosvetrussia.ru

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	АСКИ.676642.018 ПС							
					Изм.	Лист	№ докум.					
6498	15.09.2017				Разраб.	Быков	<i>[Подпись]</i>	10.09.21	ОГОНЬ ЛИНЗОВЫЙ ОЛ4п	Лит.	Лист	Листов
					Пров.	Щедрин	<i>[Подпись]</i>	10.09.21				
					Н. контр.	Рыжова	<i>[Подпись]</i>	15.09.21	Паспорт			
					Утв.							

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Основные технические данные:

Угол излучения в горизонтальной плоскости - 360° .

Габаритные размеры, мм - $D_{\max} = 205$, $H_{\max} = 320$

Масса огня, кг не более 3,5 кг.

2.2 Средняя наработка огней на отказ с заменой источников света не менее 8000 ч.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	АСКИ.676642.018ПС	Лист
						3

ЗКОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплект поставки огня приведен в табл.4.

Таблица 4

Наименование	Обозначение	Количество
Огонь линзовый ОЛ4п	АСКИ.676642.018_.	1 огонь любой модификации
Паспорт	АСКИ.676642.018 ПС	1 экз. на 100 огней или на меньшую партию, отправляемую в один адрес
Комплект ЗИП О	АСКИ. 305653. 099	1 компл.
Упаковка	АСКИ.305646.030	1 компл.

Примечания
 1 Комплект ЗИП О поставляется по требованию заказчика.
 2 Состав комплекта ЗИП О приведен в Приложении А.

4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

4.1 Огонь должен быть принят техническим контролем предприятия-изготовителя (представителем заказчика).

4.2 Изготовитель гарантирует соответствие огня требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в настоящем паспорте и руководстве по эксплуатации.

4.3 Средний срок службы не менее 12 лет.

4.4 Средний срок хранения до ввода в эксплуатацию 5 лет.

4.5 Срок гарантии устанавливается 2 года с учетом замены источника света, включая срок хранения до 2 лет.

Срок гарантии исчисляется со дня приемки огня ОТК (представителем заказчика) на предприятии-изготовителе.

5 КОНСЕРВАЦИЯ

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись

Ивв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата
Ивв. № дубл.	Подп. и дата

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Огонь(и) линзовый ОЛ4п АСКИ 676642.018 Заводской (ие) номер(а)№№

Упакован(ы) _____

наименование или код изготовителя

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Огонь(и) линзовый ОЛ4п АСКИ 676642.018 Заводской (ие) номер(а)№№

изготовлен(ы) и принят(ы) в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документацией и признан(ы) годным(ми) для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

линия отреза при поставке на экспорт

Руководитель
предприятия

АСКИ.676642.018 ТУ

обозначение документа,

по которому производится поставка

МП

личная подпись

О.В. Толстых

расшифровка подписи

год, месяц, число

ЗАКАЗЧИК
(при наличии)

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

Инв. № подл.	6498
Подп. и дата	15.09.2021
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АСКИ.676642.018 ПС

Лист

5

8 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

При подготовке к утилизации, в процессе утилизации специальных мер безопасности не требуется.

Основной метод утилизации – разборка на детали и сдача в лом.

Специальной тары для отправки на утилизацию не требуется.

9 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИИ

Рекламации предъявляются предприятию-изготовителю по установленной форме.

Дата и номер	Предприятие, куда направлена рекламация	Краткое содержание рекламации	Отметка об удовлетворении рекламации (номер документа и дата)	Должность, фамилия и подпись ответственного лица

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата
6798	15.09.2021			

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АСКИ.676642.018 ПС

Приложение А
(обязательное)

Комплект ЗИП одиночный

№ п.п.	Наименование и обозначение	Количество
1	Кольцо АСКИ. 711171. 008 -02	1
2	Светодиодная лампа Philips E27 4000К 13 Вт	1

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
6498	15.09.2021			

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АСКИ.676642.018 ПС

Лист

8

