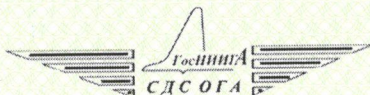


ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
CERTIFICATE

Регистрационный № ССОВП031019.001 от « 28 » декабря 2020 года

Наименование организации	ООО «Инженерный центр «Электролуч»
Юридический адрес	215010, Смоленская обл., Гагаринский р-н, г. Гагарин, ул. Красноармейская, дом 86, строение 1, офис 54
Сертифицируемая продукция	Удостоверяется, что _____ огонь заградительный (наименование ССО) ИЖЦУ.676621.021 _____ соответствует (его обозначение) «Сертификационным требованиям к светосигнальному оборудованию вертодромов и вертолётных площадок», утверждённых 17.04.2019
Условия использования сертифицированной продукции	Соблюдение сертификационных требований и требований законодательства Российской Федерации. Настоящий Сертификат не подлежит передаче и будет действительным в пределах установленного срока, если его действие не будет приостановлено или прекращено.
Срок действия Сертификата	Без ограничения срока действия
Наименование Органа по сертификации	ФГУП Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации

Заместитель
руководителя Органа
по сертификации

В.Ю. Устинов



Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА (ССОВП)
№ 3 от « 28 » декабря 2020 года

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к Сертификату соответствия ССО
№ ССОВП031019.001 от « 28 » декабря 2020

КАРТА ДАННЫХ

Карта данных вместе с показателями и параметрами, изложенными в эксплуатационной документации, описывает основные рекомендации и ограничительные характеристики

огня заградительного ИЖЦУ.676621.021

(наименование светосигнального оборудования)

Основные сведения и характеристики	Содержание
Наименование и обозначение изделия	огонь заградительный ИЖЦУ.676621.021
Категория (назначение) оборудования	Огонь заградительный ИЖЦУ.676621.021, предназначен для заградительно-предупредительного обозначения препятствий.
Разработчик оборудования, серийное производство	ООО «Инженерный центр «Электролуч» 215010, Смоленская обл., Гагаринский р-н г. Гагарин, ул. Красноармейская, дом 86, стр.1, офис 54 Телефон: (48135) 3-46-63, (48135) 3-46-77
Держатель Сертификата соответствия	ООО «Инженерный центр «Электролуч» 215010, Смоленская обл., Гагаринский р-н г. Гагарин, ул. Красноармейская, дом 86, стр.1, офис 54 Телефон: (48135) 3-46-63, (48135) 3-46-77
Документ, определяющий типовую конструкцию	Комплект конструкторских документов ИЖЦУ.676621.021
Эксплуатационные документы	«Огонь заградительный. Руководство по эксплуатации» ИЖЦУ.676621.021 РЭ от 11.11.2019. «Огонь заградительный. Паспорт» ИЖЦУ.676621.021 ПС
Характеристики	<ul style="list-style-type: none">- напряжение питания, В, постоянного тока 350 мА: 45-62- максимальная потребляемая мощность, ВА: не более 35- источник света: светодиоды- цвет излучения: красный
Эксплуатационные ограничения	<ul style="list-style-type: none">- температура окружающего воздуха от минус 25 °С

	до +45 °С – относительная влажность воздуха до 100% при температуре +25 °С – атмосферное пониженное давление до 800 гПа – срок службы - 25 лет
--	---

Учёт изменений Карты данных

Издание	Дата	Описание
1-е издание	28.12.2020	-

**Заместитель
руководителя Органа
по сертификации**



В.Ю. Устинов

М.П.