

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
**CERTIFICATE**

Регистрационный № ССОВП041019.001 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 <u>прожектор освещения зоны</u> (наименование ССО)
	<u>приземления и отрыва ИЖПУ.676543.001</u> (его обозначение)
	<b>соответствует «Сертификационным требованиям к оборудованию вертодромов и вертолётных площадок», утверждённых 17.04.2019</b>
Условия использования сертифицированной продукции	<b>Соблюдение сертификационных требований и требований законодательства Российской Федерации.</b> 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	<b>ФГУП Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации</b>

Заместитель  
руководителя Органа  
по сертификации



В.Ю. Устинов

М.П.

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА (ССОВП)

№ 4 от « 28 » декабря 2020 года



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к Сертификату соответствия ССО  
№ ССОВП041019.001 от « 28 » декабря 2020

**КАРТА ДАННЫХ**

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

**прожектора освещения зоны приземления и отрыва ИЖЦУ.676543.001**

(наименование светосигнального оборудования)

<b>Основные сведения и характеристики</b>	<b>Содержание</b>
Наименование и обозначение изделия	прожектор освещения зоны приземления и отрыва ИЖЦУ.676543.001
Категория (назначение) оборудования	Прожектор освещения зоны приземления и отрыва ИЖЦУ.676543.001 предназначен для освещения зоны приземления и отрыва взлётно-посадочной площадки.
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.676543.001
Эксплуатационные документы	«Прожектор освещения зоны приземления и отрыва. Руководство по эксплуатации» ИЖЦУ.676543.001 РЭ от 27.09.2019. «Прожектор освещения зоны приземления и отрыва. Паспорт» ИЖЦУ.676543.001 ПС.
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"><li>– напряжение питания, В, постоянного тока 700 мА: 55-65</li><li>– максимальная потребляемая мощность, ВА: не более 60</li><li>– источник света: светодиоды</li><li>– цвет излучения: белый</li></ul>
Эксплуатационные ограничения	<ul style="list-style-type: none"><li>– температура окружающего воздуха от минус 25 °С</li></ul>

	до +40 °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.