

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ CERTIFICATE

Регистрационный № ССОВП051019.001 от « 28 » декабря 2020 года

Наименование организации	ООО «Инженерный центр «Электроруч»
Юридический адрес	215010, Смоленская обл., Гагаринский р-н, г. Гагарин, ул. Красноармейская, дом 86, строение 1, офис 54
Сертифицируемая продукция	Удостоверяется, что <u>аэродромный ветроуказатель</u> (наименование ССО)
	с внутренней светодиодной подсветкой конуса
	<u>ИЖПУ.676622.033</u> (его обозначение)
	соответствует «Сертификационным требованиям к 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

М.П.

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА (ССОВП)

№ 5 от « 28 » декабря 2020 года

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к Сертификату соответствия ССО
№ ССОВП051019.001 от « 28 » декабря 2020 года

КАРТА ДАННЫХ

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

аэродромный ветроуказатель с внутренней светодиодной подсветкой конуса ИЖЦУ.676622.033

(наименование светосигнального оборудования)

Основные сведения и характеристики	Содержание
Наименование и обозначение изделия	аэродромный ветроуказатель с внутренней светодиодной подсветкой конуса ИЖЦУ.676622.033
Категория (назначение) оборудования	Аэродромный ветроуказатель с внутренней светодиодной подсветкой конуса ИЖЦУ.676622.033, предназначен для указания направления приземного ветра и общее представление о его скорости.
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.676622.033
Эксплуатационные документы	«Ветроуказатель. Руководство по эксплуатации» ИЖЦУ.676622.033 РЭ от 21.08.2019. «Ветроуказатель. Паспорт» ИЖЦУ.676622.033 ПС.
Характеристики	<ul style="list-style-type: none">- напряжение питания, В, постоянного тока 700 мА: 45-57- максимальная потребляемая мощность, ВА: не более 60- источник света: светодиоды- цвет излучения: белый
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