



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 001999

№ АД 00256

Аэродром **Оренбург**

Географическое месторасположение аэродрома **Оренбургская область,**
(наименование субъекта Российской Федерации, расстояние и направление от ближайшего населенного пункта районного значения)

28 км восточнее г. Оренбург

Федерации, расстояние и направление от ближайшего населенного пункта районного значения)

Ведомственная принадлежность аэродрома **Минтранс России**

Класс аэродрома **«В»**

Размеры взлетно-посадочных полос **ИВПП 2500 x 42 м**

Местонахождение (адрес) юридического лица или место жительства (адрес) физического лица, эксплуатирующего аэродром)

АО «Аэропорт Оренбург», 460520, Оренбургский район, сельсовет Нежинский, территория Аэропорт, здание 1

Настоящим удостоверяется, что аэродром соответствует сертификационным требованиям.

Сертификат выдан **Управлением аэропортовой деятельности**
(уполномоченный орган в области гражданской авиации (территориальный орган) Федерального агентства воздушного транспорта)

Срок действия сертификата до **29 августа 2027** года

Руководитель (начальник) **Начальник Управления аэропортовой деятельности**

Дата выдачи **29 августа 2022** года **А.А. Аверкиев**
(подпись) (инициалы, фамилия)

М.П.

(Сертификат действителен только для названной организации или физического лица)

ИВПП 08/26 оборудована:

- с МКпос-079° для точного захода на посадку по I категории и захода на посадку по приборам;**
- с МКпос-259° для точного захода на посадку по I категории и захода на посадку по приборам.**

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ АЭРОДРОМА

Аэродром пригоден для эксплуатации гражданских воздушных судов на ИВПП, РД-А, перроне (МС 2-22).

РД-2, РД-3, РД-4 закрыты для эксплуатации гражданских воздушных судов.

Условия эксплуатации аэродрома содержатся в Аэронавигационном паспорте аэродрома Оренбург и в «Заключении об обеспечении эквивалентного уровня безопасности полетов на аэродроме Оренбург при наличии отступлений от требований ФАП – 262 в части физических характеристик» от 09.11.2018, согласованного начальником Приволжского МТУ Росавиации.

**Начальник Управления
аэропортовой деятельности**

А.А. Аверкиев

« 29 » августа 2022 г.

