



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 000289

№ АД 00337

Аэродром Липецк

Географическое месторасположение аэродрома Липецкая область,
(наименование субъекта Российской Федерации)

11 км северо-западнее г. Липецк

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

Ведомственная принадлежность аэродрома Минтранс России

Класс аэродрома «В»

Размеры взлетно-посадочных полос ИВПП 2343 x 45 м

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

ООО «Международный аэропорт Липецк», 398046, Липецкая область,

Г.О. город Липецк, , ул. Им. Генерала Меркулова, д.31, помещ. 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 11 марта 2029 года

Руководитель (начальник) Начальник Управления аэропортовой деятельности

Дата выдачи 14 мая 2024 года А.А. Аверкиев
(подпись) (инициалы, фамилия)

М.П.

(Сертификат действителен только для названной организации или физического лица)

1) ИВПП 15/33 оборудована:

с МКпос-149° - для захода на посадку по приборам;

с МКпос-329° - для захода на посадку по приборам.

2) МРД, РД-1, РД-3 закрыты для эксплуатации всех типов воздушных судов.

3) МС 1, МС 4, МС 5, МС 6 перрона 1 закрыты для эксплуатации всех типов воздушных судов.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ АЭРОДРОМА

Условия эксплуатации аэродрома содержатся в Аэронавигационном паспорте аэродрома Липецк и в Заключении об обеспечении эквивалентного уровня безопасности полетов на аэродроме Липецк при наличии отступлений от требований ФАП-262 в части физических характеристик, согласованного Центральным МТУ Росавиации от 20.04.2020.

Начальник Управления
аэропортовой деятельности



А.А. Аверкиев

« 14 » мая 2024 г.