

Сведения о технической возможности аэропорта Симферополь

Категория аэродрома: 8 УТПЗ

Класс аэродрома: «Б»

Аэродром оборудован:

→ Посадочные системы:

ВПП01/ВПП19 – ILS 1 категории

→ Визуальные средства для систем захода на посадку:

ВПП01:

Тип системы огней приближения - ОВИ-1

Система визуальной индикации глссады - РАРІ

ВПП19:

Тип системы огней приближения - ОВИ-2 (сертифицировано ОВИ-1)

Система визуальной индикации глссады - РАРІ

Пропускная способность аэровокзального комплекса: 3650 пасс. /час.

Пропускная способность ВПП: 18 ВПО/час

Режим работы на 28.03.2023г.:

Ежедневно с 07:00 до 19:00

Местное время (UTS): +3

Аэродром допущен к обслуживанию типов ВС: Ил-18, Ан-12, Ан-24, Ан-26, Ан-72, Ан-124, Ан-148, Ил-62, Ил-62м, Ил-76, Ил-86, Ил-96, Ту-134, Ту-154, Ту-204, Ту-214, Як-40, Як-42, А310-200, А310-300, А318-100, А319-100, А320-100, А320-200, А321-100, А321-200, А330-200, А330-300, А340-200, А350, В737-200, В737-300, В737-400, В737-500, В737-700, В737-800, В737-900, В747-200В, В747-400, В757-200, В767-200, В767-300, В777, CRJ100, CRJ200, DC-9-51, EMBRAER-170, EMBRAER-190, Bombardier D-700 Global Express, Gulfstream 4, Gulfstream 5, MD-83, Cessna 550, Cessna 560, Cessna 560XL, Cessna 650, Fokker 100, Bombardier Global5000, Jetstream31/32, Learjet40, 45, 45XR, Learjet60, SAAB340 А/В, CRJ 440,700, 705, 900,1000 , Dassault Falcon 7х (Fa7X), В-737-MAX 8 и другие типы ВС 3 и 4 класса, а также вертолеты всех типов.

Длина ВПП (м): 3701

Ширина ВПП (м): 60

Тип поверхности ВПП: жесткое, выполнено из армированного цемента-бетонного покрытия (армобетон).

Прочность искусственного покрытия (PCN): 46/R/B/W/T

Прочность покрытия РД (PCN): 30/R/A/W/T, 46/R/B/W/T, 53/R/B/W/T, 54/R/B/W/T, 61/R/A/W/T, 64/R/A/W/T, 73/R/B/W/T,

Прочность покрытия перрона и МС (PCN):

→ Перрон Т: 20R/B/X/T смешанное;

→ МС: 31/R/B/X/T смешенное, 26/F/D/X/T смешенное, 12/R/B/W/T, 8/F/C/X/T, 15/F/C/X/T, 20/R/B/X/T смешанное;

→ Перрон С: 53R/B/W/T;

→ Перрон 1: 64 R/A/W/T, 50 R/A/W/T.

Аэродром Симферополь является аэродромом аэропорта, допущенного для международных полетов.