

# Расчет технической возможности объектов аэропорта Норильск

№ п/п	Класс аэродрома	Ограничения по типам принимаемых судов	Класс аэропорта	Объем пассажирских перевозок (чел.) за 2024г.
1	B	Типы ВС, указанные в свид-ве без ограничений	5	883 149

№ п/п	Пропускная способность перрона				Пропускная способность аэровокзального комплекса						
	ВПП (система ВПП) ***	Рулежные дорожки (РД)	Пассажирский перрон, места стоянок (МС/час )	Грузовой перрон, места стоянок (МС/час )	Терминал ВВЛ				Грузовой терминал		
					Технологические зоны	Пр*	Sm*	Kz*	Собщ**	Гсут**	
1	4 взл.- пос/час	25ВС/час	нет	Контроль безопасности на входе в аэровокзал  Зона регистрации, на 6 стоек  Зона предп. Досмотра	600	105	0.8	1300.3	87,3		
					282	540	0.6				
					280	70	1.2				
	34.284 тыс.взл- пос./год	2 РД			Зона ожидания вылета		360	0.6			
					Зона выдачи багажа	270	147	0.6			
					Зона общего пользования пассажиров и провожающих лиц до начала регистрации		340	0.7			

\* Sm- площадь зоны обслуживания (м2); Пр-расчетная часовая пропускная способность аэровокзала (пассажир/час);  
Kz- показатель общей загруженности терминала (пассажир/м2)

\*\* Собщ-общая площадь грузового склада(м2); Гсут-средний грузооборот склада в сутки(т)

\*\*\* Учитывая выполнение операций с обязательной продувкой ИВПП.

Таблица 3

Vраб(т)	Q	N	G	Nmax (кол.запр./час)
674.16	24522	1072	2345	3

Основан на «Расчёте технической возможности аэропорта «Норильск» от 12.08.2025 года