

**Основные потребительские характеристики  
регулируемых работ (услуг) в аэропортах и их соответствие  
государственным и иным утвержденным стандартам качества**

Предоставляемые: Акционерное общество «Международный аэропорт Нижний Новгород»  
На территории: аэропорт Нижний Новгород (Чкалов)  
За период: летний сезон (26.03.2023-29.10.2023)  
Сведения о юридическом лице: Акционерное общество «Международный аэропорт Нижний Новгород», 603056, РФ, Нижний Новгород, Аэропорт  
Исполнительный директор Э.А. Кошенков, тел. 8 (831) 261-80-08, факс 294-39-81, e-mail airport@goj.aero

Таблица 1

№ п/п	Класс аэродрома	Ограничения по типам принимаемых судов	Класс аэропорта	Объем пассажирских перевозок (тыс. чел.)	Объем грузовых перевозок (т)	Нормативы пропускной способности аэропорта (*) (тыс. чел./год, т/год, кол. взл.-пос. опер./час)
1	2	3	4	5	6	7
1	B	Эксплуатация B737-MAX9, B777-200ER, B777-300, D747-400, A321-200 (93,4 т.) и A330-200 допускается с суммарной среднегодовой интенсивностью не более 10-ти самолето-вылетов в сутки. Эксплуатация B747-8F допускается со среднегодовой интенсивностью не более 2-х самолето-вылетов в сутки. Эксплуатация B747-400F	1 класс	1 010,3	570,1	2000 тыс. чел/ 2 000 т/год 27 взл.-пос. опер./час

		допускается не более 1-го самолето-вылета в сутки. Эксплуатация B777-300ER			
		допускается со среднегодовой интенсивностью не более 2-х самолето-вылетов в неделю.			

Таблица 2

№ п/п	Пропускная способность аэродрома (*)			Пропускная способность аэровокзального комплекса (*)					Технические возможности топливозаправочных комплексов аэропорта (*)								
	ВПП (система ВПП) (взл.-пос./час., взл.-пос./год)	РД (час)	Пассажирский перрон (МС/час)	Грузовой перрон (МС* час)	Пр (пасс./час)	Кз (пас./м <sup>2</sup> )	S <sub>м</sub> (м <sup>2</sup> )	S <sub>гр</sub> (груз ед./сутк)	Г <sub>сут</sub> (т)	S <sub>общ</sub> (м <sup>2</sup> )	V <sub>раб</sub> (т)	Q (т)	N (т)	G (т)	N <sub>дс</sub> (кол. запр./час)	N <sub>пз</sub> (кол. запр./час)	V <sub>сут</sub> (т)
1	2 РСП 2 напр, РМС-1, 2-напр; ОСП, 2 напр. ССО:ОВИ-напр. 1,2напр. 27 взл.-пос./час	3 17 см-в/час	4 18 МС/час	5 0	6 1080	7 0,26	8 6893	9 6,7	10 5,9	11 810	12 4100	13 16057	14 448	15 614	16 0	17 7	18 1300