

## Yo'lovchi aylanmasi, jami/Пассажирооборот, всего (квартальная)/Passenger turnover, total (quarterly)

Klassifikator	Klassifikator_ru	Klassifikator_en	Klassifikator_uzc	2024-Q1	2024-Q2	2024-Q3	2024-Q4	2025-Q1
O'zbekiston Respublikasi	Республика Узбекистан	Republic of Uzbekistan	Ўзбекистон Республикаси	36,1	76,6	119,1	162,6	38,1

### Metadata

name_uz	name_ru	name_en	name_uzc	value_uz	value_ru	value_en	value_uzc
Birinchi chop etilgan sana	Дата первой публикации	Date of first publication	Биринчи чоп этилган сана	2023-07-31	2023-07-31	2023-07-31	2023-07-31
So'nggi o'zgartirilgan sana	Дата последнего изменения	Last modified date	Сўнгги ўзгартирилган сана	2024-09-26	2024-09-26	2024-09-26	2024-09-26
Ma'lumotlar to'plami identifikasiya raqami (kodi)	Идентификационный номер индикатора (код)	Indicator identification number (code)	Маълумотлар тўплами идентификация рақами (коди)	1.06.01.0066	1.06.01.0066	1.06.01.0066	1.06.01.0066
Ma'lumotlar to'plami nomi	Имя индикатора	Indicator name	Маълумотлар тўплами номи	Yo'lovchi aylanmasi, jami	Пассажирооборот, всего (квартальная)	Passenger turnover, total (quarterly)	Йўловчи айланмаси, жами
Davriyiligi	Периодичность	Periodicity	Даврийлиги	choraklik	квартальный	quarterly	чораклик
O'lchov birligi	Единица измерения	Unit of measurement	Ўлчов бирлиги	mlrd. yo'lovchi-km	млрд. пасс-км	bln. pass-km	млрд. йўловчи-км
Hisoblash metodikasi (qisqacha)	Методы расчета (сокращенно)	Calculation methodology (briefly)	Хисоблаш методикаси (қисқача)	Transportning yo'lovchi aylanmasi – yo'lovchining tashish masofasini hisobga olgan holda yo'lovchilarni tashish hajmini tavsiflovchi ko'rsatkich. Har bir tashish bo'yicha yo'lovchilar sonini tashish masofasiga ko'paytmasini yig'indisi orqali aniqlanadi. O'lchov birligi yo'lovchi-kilometr, ya'ni yo'lovchini 1 km masofaga ko'chirish. "Transportning yo'lovchi aylanmasi" ko'rsatkichini shakllantirish - xalqaro statistika tashkilotlari, MDH Statistika qo'mitasi tavsiyalari va Milliy hisoblar tizimini aniqlash asosida.	Пассажирооборот – показатель, характеризующий объем перевозок пассажиров с учетом расстояния, на которое перевезен пассажир. Определяется суммированием произведений количества пассажиров по каждой позиции перевозки на ее расстояние. Единицей измерения является пассажиро-километр, т.е. перемещение пассажира на расстояние в 1 км. Формирование показателя «пассажирооборот по видам транспорта» – на основании рекомендаций международных статистических организаций, Статкомитета СНГ и определения Системы национальных счетов.	Passenger turnover is an indicator characterizing the volume of passenger transportation taking into account the distance over which the passenger is transported. It is determined by summing the products of the number of passengers for each item of transportation by its distance. The unit of measurement is the passenger-kilometer, i.e. the movement of a passenger over a distance of 1 km. Formation of the indicator "passenger turnover by type of transport" is based on the recommendations of international statistical organizations, the CIS Statistical Committee and the definition of the System of National Accounts.	Транспортнинг йўловчи айланмаси – йўловчининг ташиш масофасини хисобга олган ҳолда йўловчиларни ташиш хажмини тавсифловчи кўрсаткич. Хар бир ташиш бўйича йўловчилар сонини ташиш масофасига кўпайтмасини йиғиндиси орқали аниқланади. Ўлчов бирлиги йўловчи-километр, яъни йўловчими 1 км масофага кўчириш. «Транспортнинг йўловчи айланмаси» кўрсаткичини шакллантириш – халқаро статистика ташкилотлари, МДХ Статистика қўмитаси тавсиялари ва Миллий хисоблар тизимини аниqlаш асосида.

<b>name_uz</b>	<b>name_ru</b>	<b>name_en</b>	<b>name_uzc</b>	<b>value_uz</b>	<b>value_ru</b>	<b>value_en</b>	<b>value_uzc</b>
Rasmiy statistika tayyorlovchi	Составитель официальной статистики	Official statistics preparer	Расмий статистика тайёрловчи	O'zbekiston Respublikasi Prezidenti huzuridagi statistika agentligi	"Государственный комитет Республики Узбекистан по Статистике "	The state committee of the Republic of Uzbekistan on statistics	Ўзбекистон Республикаси Президенти хузуридаги статистика агентлиги
Mas'ul boshqarma nomi	Ответственное управление	Name of department	Масъул бошқарма номи	Xizmatlar sohasi statistikasi boshqarmasi	Управление статистики сферы услуг	Department of Services Statistics	Хизматлар соҳаси статистикаси бошқармаси
Mas'ul hodim FIO	Ответственный сотрудник ФИО	Responsible officer name	Масъул ходим ФИО	Raximov Alisher Abdullayevich	Рахимов Алишер Абдуллаевич	Raximov Alisher Abdullayevich	Рахимов Алишер Абдуллаевич
Telefon raqami :	Номер телефона :	Phone number :	Телефон рақами :	+998 71 202 81 19	+998 71 202 81 19	+998 71 202 81 19	+998 71 202 81 19
Elektron pochta	Электронная почта	Email	Электрон почта	uslugi@stat.uz	uslugi@stat.uz	uslugi@stat.uz	uslugi@stat.uz
Birlamchi ma'lumot manbasi	Первичный источник информации	Primary source of information	Бирламчи маълумот манбаси	Statistika hisoboti	Формы статистической отчетности	Forms statistical reporting	Статистика ҳисоботи
Hisoblash metodikasi	Методы расчета	Calculation methodology	Ҳисоблаш методикаси	<a href="https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta">https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta</a>	<a href="https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta">https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta</a>	<a href="https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta">https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta</a>	<a href="https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta">https://lib.stat.uz/ru/features-3/sfera-uslug/484-metodika-po-formirovaniyu-pokazatelej-statistiki-transporta</a>