

## Temir yo'llarining uzunligi, jami (foydalaniladigan) (yillik)/Протяженность железнодорожных путей, всего (эксплуатационная длина) (годовая)/Length of railway tracks (operational length) (annual)

Klassifikator	Klassifikator_ru	Klassifikator_en	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
O'zbekiston Respublikasi	Республика Узбекистан	Republic of Uzbekistan	6,1	6,3	6,4	6,2	6,1	6,2	5,7	6,1	5,9	5,9	6,3	6,0	5,8	5,8	5,7	5,7	5,8	6,1	6,2	6,2	6,2	6,1	6,1	6,2

### Metadata

name_uz	name_ru	name_en	value_uz						value_ru						value_en					
Birinchi chop etilgan sana	Дата первой публикации	Date of first publication	2022-06-30						2022-06-30						2022-06-30					
So'nggi o'zgartirilgan sana	Дата последнего изменения	Last modified date	2024-08-23						2024-08-23						2024-08-23					
Ma'lumotlar to'plami identifikasiya raqami (kodi)	Идентификационный номер индикатора (код)	Indicator identification number (code)	1.06.01.0025						1.06.01.0025						1.06.01.0025					
Ma'lumotlar to'plami nomi	Имя индикатора	Indicator name	Temir yo'llarining uzunligi, jami (foydalaniladigan) (yillik)						Протяженность железнодорожных путей, всего (эксплуатационная длина) (годовая)						Length of railway tracks (operational) length (annual)					
Davriyili	Периодичность	Periodicity	yillik						ежегодный						annual					
O'Ichov birligi	Единица измерения	Unit of measurement	yil oxiriga; ming kilometr						на конец года; тысяч километров						end of year; thousand kilometers					
Klassifikatorlar	Классификаторы	Classifiers	O'zbekiston Respublikasi iqtisodiy faoliyat turlari bo'yicha mahsulotlarning (tovarlar, ishlar, xizmatlarning) statistik tasniflagichi (MST)						Статистический классификатор продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности Республики Узбекистан (СКП)						Statistical classifier of products (goods, works, services) by type of economic activity of the Republic of Uzbekistan (SCP)					
Hisoblash metodikasi	Методы расчета	Calculation methodology	<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/xizmatlar-sohasi/483-transport-statistikasi-ko-rsatkichlarini-shakllantirish-bo-yicha-uslubiy-nizom">https://lib.stat.uz/uz/features/xizmatlar-sohasi/483-transport-statistikasi-ko-rsatkichlarini-shakllantirish-bo-yicha-uslubiy-nizom</a>						<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/xizmatlar-sohasi/483-transport-statistikasi-ko-rsatkichlarini-shakllantirish-bo-yicha-uslubiy-nizom">https://lib.stat.uz/uz/features/xizmatlar-sohasi/483-transport-statistikasi-ko-rsatkichlarini-shakllantirish-bo-yicha-uslubiy-nizom</a>						<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/xizmatlar-sohasi/483-transport-statistikasi-ko-rsatkichlarini-shakllantirish-bo-yicha-uslubiy-nizom">https://lib.stat.uz/uz/features/xizmatlar-sohasi/483-transport-statistikasi-ko-rsatkichlarini-shakllantirish-bo-yicha-uslubiy-nizom</a>					
Rasmiy statistika tayyorlovchi	Составитель официальной статистики	Official statistics preparer	O'zbekiston Respublikasi Prezidenti huzuridagi statistika agentligi						Агентство статистики при Президенте Республики Узбекистан						Statistics Agency under the President of the Republic of Uzbekistan					
Mas'ul boshqarma nomi	Ответственное управление	Name of department	Xizmatlar sohasi statistikasi boshqarmasi						Управление статистики сферы услуг						Department of Services Statistics					
Mas'ul hodim FIO	Ответственный сотрудник ФИО	Responsible officer name	Raximov Alisher Abdullayevich						Рахимов Алишер Абдуллаевич						Raximov Alisher Abdullayevich					
Telefon raqami :	Номер телефона :	Phone number :	+998 71 202 81 19						+998 71 202 81 19						+998 71 202 81 19					

<b>name_uz</b>	<b>name_ru</b>	<b>name_en</b>	<b>value_uz</b>	<b>value_ru</b>	<b>value_en</b>
Elektron pochta	Электронная почта	Email	uslugi@stat.uz	uslugi@stat.uz	uslugi@stat.uz
Birlamchi ma'lumot manbasi	Первичный источник информации	Primary source of information	Statistika hisoboti va kuzatuvi shakllari	Формы и анкеты статистической отчетности	Forms of statistical reporting and monitoring
Hisoblash metodikasi (qisqacha)	Методы расчета (сокращенно)	Calculation methodology (briefly)	Umumiyl foydalanishdagi temir yo'llarning foydalanish uzunligi – temir yo'lning poyezdlarni qabul qilish va jo'natish, yuklar, bagaj va yuk bagajini qabul qilish hamda topshirish va yo'lovchilarga xizmat ko'rsatish, manevr ishlarini amalga oshirish bo'yicha tegishli operatsiyalarni bajarish uchun ochiq bo'lgan temir yo'l bekatlari joylashgan tarmog'i.	Эксплуатационная длина железнодорожных путей общего пользования - протяженность железнодорожных линий в километрах, между осями раздельных пунктов (станций, разъездов, обгонных пунктов), измеренная по оси главного пути, при многопутных линиях – по кратчайшему главному пути.	The operational length of public railway tracks is the length of railway lines in kilometers, between the axes of separating points (stations, sidings, overtaking points), measured along the axis of the main track, and for multi-track lines – along the shortest main track.