

**Qayd qilingan yer ustidagi (simsiz) keng yo'lakli tarmoq bo'yicha internetga kirish imkoniyatiga ega bo'lgan uy xo'jaliklari ulushi/Доля домохозяйств, имеющих доступ в Интернет через определенную наземную (беспроводную) широкополосную сеть/All households with access to the Internet through a specified terrestrial (wireless) broadband set**

Klassifikator	Klassifikator_ru	Klassifikator_en	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
O'zbekiston Respublikasi	Республика Узбекистан	Republic of Uzbekistan	3,4	5,3	6,6	8,1	11,7	10,2	18,6

## Metadata

name_uz	name_ru	name_en	value_uz	value_ru	value_en
Birinchi chop etilgan sana	Дата первой публикации	Date of first publication	2023-07-31	2023-07-31	2023-07-31
So'nggi o'zgartirilgan sana	Дата последнего изменения	Last modified date	2024-08-23	2024-08-23	2024-08-23
Ma'lumotlar to'plami identifikatsiya raqami (kodi)	Идентификационный номер индикатора (код)	Indicator identification number (code)	2.03.02.0082	2.03.02.0082	2.03.02.0082
Ma'lumotlar to'plami nomi	Имя индикатора	Indicator name	Qayd qilingan yer ustidagi (simsiz) keng yo'lakli tarmoq bo'yicha internetga kirish imkoniyatiga ega bo'lgan uy xo'jaliklari ulushi	Доля домохозяйств, имеющих доступ в Интернет через определенную наземную (беспроводную) широкополосную сеть	All households with access to the Internet through a specified terrestrial (wireless) broadband set
Davriyligi	Периодичность	Periodicity	yillik	ежегодный	annual
O'lchov birligi	Единица измерения	Unit of measurement	foiz	процент	percent
Klassifikatorlar	Классификаторы	Classifiers	O'zbekiston Respublikasi Ma'muriy-hududiy tuzilmalarni (obyektlarni) belgilash tizimi idoraviy statistik tasniflagichi (MHOBT)	Ведомственный классификатор Система обозначения административно-территориальных образований (объектов) Республики Узбекистан (COATO)	Departmental classifier Designation system for administrative-territorial entities of the Republic of Uzbekistan
Hisoblash metodikasi	Методы расчета	Calculation methodology	<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/turmush-darajasi-va-ijtimoiy-soha?start=10">https://lib.stat.uz/uz/features/turmush-darajasi-va-ijtimoiy-soha?start=10</a>	<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/turmush-darajasi-va-ijtimoiy-soha?start=10">https://lib.stat.uz/uz/features/turmush-darajasi-va-ijtimoiy-soha?start=10</a>	<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/turmush-darajasi-va-ijtimoiy-soha?start=10">https://lib.stat.uz/uz/features/turmush-darajasi-va-ijtimoiy-soha?start=10</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

name_uz	name_ru	name_en	value_uz	value_ru	value_en
Mas'ul boshqarma nomi	Ответственное управление	Name of department	Aholi turmush darajasi va kuzatuvlari statistikasi boshqarmasi	Управление статистики уровня жизни и обследований населения	Department of Population Living Standards and Surveys Statistics
Mas'ul hodim FIO	Ответственный сотрудник ФИО	Responsible officer name	Urazbaev Rahmatjon Otajanovich	Urazbaev Rahmatjon Otajanovich	Urazbaev Rahmatjon Otajanovich
Telefon raqami	Номер телефона	Phone number	+99871202-81-67	+99871202-81-67	+99871202-81-67
Elektron pochta	Электронная почта	Email	r.urazbaev@stat.uz	r.urazbaev@stat.uz	r.urazbaev@stat.uz
Birlamchi ma'lumot manbasi	Первичный источник информации	Primary source of information	Uy xo'jaliklari tanlanma kuzatuvlari ma'lumotlariga asosan	По данным выборочного обследования домашних хозяйств	Based on the results of sample surveys of households
Izoh	Примечание	Note	yillar yanvar-dekabr holatiga ko'ra	годы по состоянию январь-декабрь	years as of January-December
Hisoblash metodikasi (qisqacha)	Методы расчета (сокращенно)	Calculation methodology (briefly)	<p>Qayd qilingan yer usti (simsiz) keng yo'lakli tarmoq - tezligi 256 kbit/s dan kam bo'lmagan WiFi, WiMAX va shu kabi simsiz texnologiyalar yordamida Internetga ulanish. O'z navbatida, WiFi bu - qurilmalar o'rtasida ma'lumotlarni qisqa masofaga simsiz uzatish texnologiyasi, WiMAX esa ma'lumotlarni qurilmalarning keng spektri (ish stansiyalari va portativ kompyuterlardan mobil telefongacha) uchun uzoq masofalarga simsiz uzatuvchi aloqa texnologiyasidir. Qayd qilingan yer usti (simsiz) keng yo'lakli tarmoq bo'yicha internetga kirish imkoniyatiga ega bo'lgan uy xo'jaliklarining jami kuzatilga uy xo'jaliklariga nisbati bilan belgilanadi.</p>	<p>Наземная фиксированная (беспроводная) широкополосная сеть - доступ в Интернет со скоростью не менее 256 кбит/с посредством беспроводных технологий WiFi, WiMAX и т.д. В свою очередь, WiFi это технология передачи данных между устройствами на короткие дистанции без помощи проводов, а WiMAX - это технология беспроводной связи на больших расстояниях для широкого спектра устройств (от рабочих станций и портативных компьютеров до мобильных телефонов). Процент домохозяйств с наземным фиксированным (беспроводным) широкополосным доступом в Интернет, определяемый отношением к общему количеству обследованных домохозяйств.</p>	<p>Terrestrial fixed (wireless) broadband network - Internet access at a speed of at least 256 kbps via wireless technologies WiFi, WiMAX, etc. In turn, WiFi is a technology for transmitting data between devices over short distances without the use of wires, and WiMAX is a technology for wireless communication over long distances for a wide range of devices (from workstations and laptops to mobile phones). The percentage of households with terrestrial fixed (wireless) broadband Internet access, determined by the ratio to the total number of surveyed households.</p>