

Elektr energiyasi ishlab chiqarish hajmi/Объём производства электроэнергии/Volume of electricity production

Klassifikator	Klassifikator_ru	Klassifikator_en	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
O'zbekiston Respublikasi	Республика Узбекистан	Republic of Uzbekistan	51976,3	52806,2	52999,6	54618,6	55766,0	57658,1	59100,5	60820,1	62896,6	63531,6	66500,7	71364,6	74269,3	78005,4
Qoraqalpog'iston Respublikasi	Республика Каракалпакстан	Republic of Karakalpakstan	3100,2	3306,3	3100,5	3213,8	3466,6	3451,3	3632,7	3446,1	3855,9	3786,1	4392,4	5233,9	5373,9	5152,1
Andijon viloyati	Андижанская область	Andijan region	774,0	751,8	632,0	569,8	438,5	674,1	647,9	847,4	769,5	623,6	372,6	489,2	791,4	658,1
Buxoro viloyati	Бухарская область	Bukhara region	5,7	7,6	6,9	6,4	8,9	4,9	6,8	9,3	6,5	5,5	6,2	7,4	1578,3	2029,3
Jizzax viloyati	Джизакская область	Jizzakh region	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
Qashqadaryo viloyati	Кашкадарьинская область	Kashkadarya region	5837,7	6143,1	5902,4	6026,8	6706,3	6310,9	7344,3	13014,0	13860,2	13052,3	9770,7	13349,7	8499,0	8174,9
Navoiy viloyati	Навоийская область	Navoi region	7376,6	7660,7	7119,6	8872,6	8811,4	8864,0	9259,7	8542,6	8249,3	9786,3	11776,8	11117,5	11541,6	10718,9
Namangan viloyati	Наманганская область	Namangan region	0,2	0,1	0,3	0,6	0,1	0,1	0,4	2,5	0,0	456,1	5624,6	7083,9	6694,0	7025,3
Samarqand viloyati	Самаркандская область	Samarkand region	5,8	4,1	5,2	2,2	2,4	3,7	6,3	11,7	75,2	80,2	73,5	70,0	38,8	482,8
Surxondaryo viloyati	Сурхандарьинская область	Surkhandarya region	78,6	78,5	73,1	75,7	81,1	82,9	94,4	103,8	87,7	51,1	82,4	180,8	232,3	433,6
Sirdaryo viloyati	Сырдарьинская область	Syrdarya region	15278,3	15509,9	16940,4	16507,8	16155,1	16718,4	17373,5	15535,8	16189,1	14974,5	15249,1	16139,1	16991,0	16855,5
Toshkent viloyati	Ташкентская область	Tashkent region	17935,7	18277,2	17770,9	18221,5	18791,5	20049,6	19379,5	17716,3	18991,1	19470,0	18228,0	16653,4	19570,8	20445,1
Farg'ona viloyati	Ферганская область	Fergana region	455,2	440,6	394,8	342,6	351,0	312,8	321,2	315,5	286,2	251,0	264,4	395,8	393,7	401,1
Xorazm viloyati	Хорезмская область	Khorezm region	752,0	236,1	662,3	391,5	293,3	648,8	443,8	604,2	136,3	564,1	209,5	162,9	651,7	1415,9
Toshkent shahri	город Ташкент	Tashkent city	376,3	390,2	391,2	386,9	634,9	518,0	570,2	636,3	384,1	399,1	433,5	480,6	1912,2	4211,7

Metadata

name_uz	name_ru	name_en	value_uz	value_ru	value_en
Birinchi chop etilgan sana	Дата первой публикации	Date of first publication	2022-06-28	2022-06-28	2022-06-28
So'nggi o'zgartirilgan sana	Дата последнего изменения	Last modified date	2024-08-29	2024-08-29	2024-08-29

name_uz	name_ru	name_en	value_uz	value_ru	value_en
Ma'lumotlar to'plami identifikatsiya raqami (kodi)	Идентификационный номер индикатора (код)	Indicator identification number (code)	1.02.02.0004	1.02.02.0004	1.02.02.0004
Ma'lumotlar to'plami nomi	Имя индикатора	Indicator name	Elektr energiyasi ishlab chiqarish hajmi	Объём производства электроэнергии	Volume of electricity production
Davriyligi	Периодичность	Periodicity	Yillik	Годовой	Annual
O'lchov birligi	Единица измерения	Unit of measurement	Million kVt soat	Миллион кВт час	Million kWt hour
Klassifikator	Классификатор	Classifier	O'zbekiston Respublikasi Ma'muriy-hududiy tuzilmalarni (obyektlarni) belgilash tizimi idoraviy statistik tasniflagichi (MHOBT)	Ведомственный классификатор Система обозначения административно-территориальных образований (объектов) Республики Узбекистан (СОАТО)	Departmental classifier Designation system for administrative-territorial entities of the Republic of Uzbekistan
Hisoblash metodikasi	Метод расчета	Calculation methodology	https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/428-sanoat-ishlab-chiqarishning-energiya-samaradorligini-aniqlash-bo-yicha-uslubiy-nizomga-kiritilayotgan-o-zgartirish-va-qo-shimchalar	https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/428-sanoat-ishlab-chiqarishning-energiya-samaradorligini-aniqlash-bo-yicha-uslubiy-nizomga-kiritilayotgan-o-zgartirish-va-qo-shimchalar	https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/428-sanoat-ishlab-chiqarishning-energiya-samaradorligini-aniqlash-bo-yicha-uslubiy-nizomga-kiritilayotgan-o-zgartirish-va-qo-shimchalar
Rasmiy statistika tayyorlovchi	Составитель официальной статистики	Official statistics preparer	O'zbekiston Respublikasi Prezidenti huzuridagi Statistika agentligi	Агентство Статистики при Президенте Республики Узбекистан	Agency on Statistics under the President of the Republic of Uzbekistan
Mas'ul boshqarma nomi	Ответственное управление	Name of department	Sanoat va energetika statistikasi boshqarmasi	Управление статистики промышленности и энергетики	Department of Industry and Energy Statistics
Mas'ul hodim FIO	Ответственный сотрудник ФИО	Responsible officer name	Yo'ldoshev Bekzod Botir o'g'li	Юлдошев Бекзод Ботир угли	Yuldoshev Bekzod
Telefon raqami	Номер телефона	Phone number	+998 71 202 80 47	+998 71 202 80 47	+998 71 202 80 47
Elektron pochta	Электронная почта	Email	b.yoldoshev@stat.uz	b.yoldoshev@stat.uz	b.yoldoshev@stat.uz
Birlamchi ma'lumot manbasi	Первичный источник информации	Primary source of information	Hisobotlar	Отчеты	Reports
Izoh	Примечание	Note	2010-2022 yillik yakuniy ko'rsatkichlar, 2023 yil dastlabki ma'lumot, O'zbekiston Respublikasi (hududlar bo'yicha taqsimlanmagan ma'lumotlarni qo'shgan holda)	2010-2022 godovye itogovye pokazateli, 2023 god predvaritelnyye dannyye, Respublika Uzbekistan (vkluyaya neraspredelennyye dannyye po regionam)	2010-2022 annual final indicators, 2023 year preliminary data, Republic of Uzbekistan (including unallocated data by region)

name_uz	name_ru	name_en	value_uz	value_ru	value_en
Hisoblash metodikasi (qisqacha)	Методология расчёта (кратко)	Calculation methodology (briefly)	<p>"Sanoat ishlab chiqarishi hajmi to'g'risidagi ma'lumotlarni mahsulot turlari bo'yicha shakllantirish O'zbekiston Respublikasi iqtisodiy faoliyat turlari bo'yicha mahsulotlarning (tovarlar, ishlar, xizmatlarning) statistik tasniflagichi (O'zDSt 2914:2014) kodlaridan foydalangan holda amalga oshiriladi. Bularga tog'-kon sanoati va ochiq konlarni ishlash, ishlab chiqaradigan sanoat, elektr energiyasi, gaz, bug' va konditsiyalangan havo, suv bilan ta'minlash, kanalizatsiya, chiqindilarni yig'ish va qayta foydalanish bo'yicha xizmatlar (B, C, D, E seksiyalari) kiradi. Sanoat bo'yicha statistika ma'lumotlari quyidagilar asosida shakllantiriladi: a) sanoat mahsulotlari ishlab chiqaruvchi yuridik shaxslarning statistika hisobotlari (oylik, yillik) ma'lumotlari asosida; b) kichik korxonalar, mikrofirmalarning choraklik tanlanma kuzatuvlari natijalari asosida; d) ishlab chiqarish faoliyati bilan shug'ullanuvchi yakka tartibdagi tadbirkorlik subyektlarining choraklik tanlanma statistika kuzatuvi ma'lumotlari; e) uy xo'jaliklari kuzatuvi materiallari."</p>	<p>"Формирование данных об объеме промышленного производства осуществляется по видам продукции с использованием кодов Государственного стандарта Республики Узбекистан O'zDSt 2914:2014 Статистического классификатора продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности (СКП): горнодобывающей промышленности и разработке карьеров, обрабатывающей промышленности, электроснабжении, подаче газа, пара и кондиционировании воздуха, водоснабжении, канализации, сбору и утилизации отходов (секции B, C, D, E). Формирование статистической информации по промышленности осуществляется на основании: а) данных государственной статистической отчетности для юридических лиц, производящих промышленную продукцию (месячных, годовых); б) ежеквартальных выборочных наблюдений деятельности малых предприятий, микрофирм; в) ежеквартальных выборочных статистических обследований индивидуальных предпринимателей (физических лиц), занимающихся производственной деятельностью, по данным государственной налоговой службы; г) материалов обследований домашних хозяйств и индивидуальных предпринимателей. "</p>	<p>"Data on the volume of industrial production is compiled by type of product using codes of the State Standard of the Republic of Uzbekistan O'zDSt 2914:2014 Statistical Classifier of Products (goods, works, services) by type of economic activity (SCP): mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning, water supply, sewerage, waste collection and disposal (sections B, C, D, E). Statistical information on industry is compiled on the basis of: a) data from state statistical reporting for legal entities producing industrial products (monthly, annual); b) quarterly sample observations of the activities of small enterprises, microfirms; c) quarterly sample statistical surveys of individual entrepreneurs (individuals) engaged in production activities, according to data from the state tax service; d) materials from surveys of households and individual entrepreneurs."</p>