

## Barcha toifaladagi xo'jaliklarda yetishtirilgan subtropik mevalar - jami/Производство субтропических – всего во всех категориях хозяйств/Subtropical production - total in all categories of farms

Klassifikator	Klassifikator_ru	Klassifikator_en	Klassifikator_uzc	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
O'zbekiston Respublikasi	Республика Узбекистан	Republic of Uzbekistan	Ўзбекистон Республикаси	94,4	105,0	128,7	140,3	132,5	141,3	160,2	142,6	163,3	190,4	198,2	197,8	186,7	173,1
Qoraqalpog'iston Respublikasi	Республика Каракалпакстан	Republic of Karakalpakstan	Қарақалпоғистон Республикаси	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,5	0,2	0,2	0,1	0,3	0,9	0,9	0,2	0,2
Andijon viloyati	Андижанская область	Andijan region	Андижон вилояти	31,7	37,3	43,9	49,7	52,3	52,3	52,8	55,4	51,0	46,8	54,1	52,2	47,2	42,2
Buxoro viloyati	Бухарская область	Bukhara region	Бухоро вилояти	2,4	2,4	2,6	2,9	3,5	4,3	4,5	4,4	9,0	15,5	16,4	16,3	15,1	13,6
Jizzax viloyati	Джизакская область	Jizzakh region	Жиззах вилояти	0,4	0,5	0,7	0,5	0,7	0,7	0,8	0,5	1,3	1,7	1,5	1,6	1,6	1,4
Qashqadaryo viloyati	Кашкадарьинская область	Kashkadarya region	Қашқадарё вилояти	2,3	2,6	3,1	3,4	4,0	4,3	6,6	7,8	10,0	9,1	9,9	9,5	9,5	8,1
Navoiy viloyati	Навоийская область	Navoi region	Навоий вилояти	1,6	1,7	1,8	2,9	3,8	4,3	4,7	5,0	6,5	7,9	8,5	9,4	8,5	7,3
Namangan viloyati	Наманганская область	Namangan region	Наманган вилояти	10,4	12,3	12,7	18,5	17,1	18,8	18,7	14,8	22,7	24,4	22,6	21,7	22,2	23,2
Samarqand viloyati	Самаркандская область	Samarkand region	Самарқанд вилояти	0,4	1,0	5,1	5,1	5,6	8,5	8,8	11,3	9,6	12,1	14,9	15,8	13,6	12,0
Surxondaryo viloyati	Сурхандарьинская область	Surkhandarya region	Сурхондарё вилояти	20,2	19,5	27,4	27,4	16,1	16,4	19,1	13,8	24,8	35,5	31,6	32,5	32,6	28,2
Sirdaryo viloyati	Сырдарьинская область	Syrdarya region	Сирдарё вилояти	1,3	1,3	1,5	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	3,1	3,6	2,4	2,3	2,5	2,8
Toshkent viloyati	Ташкентская область	Tashkent region	Тошкент вилояти	2,0	2,6	2,6	3,5	4,0	4,1	4,3	0,9	2,9	3,2	3,2	3,3	3,4	3,3
Farg'on'a viloyati	Ферганская область	Fergana region	Фарғона вилояти	21,1	23,2	26,6	23,7	22,7	24,5	31,4	19,9	20,0	25,6	26,5	27,4	25,8	26,4
Xorazm viloyati	Хорезмская область	Khorezm region	Хоразм вилояти	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	6,3	6,7	2,2	4,7	5,6	4,8	4,4	4,3
Toshkent shahri	город Ташкент	Tashkent city	Тошкент шаҳри	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1

## 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	2022-06-28	2022-06-28	2022-06-28	2022-06-28
So'nggi o'zgartirilgan sana	Дата последнего изменения	Last modified date	Сўнгги ўзгартирилган сана	2024-08-24	2024-08-24	2024-08-24	2024-08-24
Ma'lumotlar to'plami identifikasiya raqami (kodi)	Идентификационный номер индикатора (код)	Indicator identification number (code)	Маълумотлар тўплами идентификация рақами (коди)	1.03.03.0058	1.03.03.0058	1.03.03.0058	1.03.03.0058
Ma'lumotlar to'plami nomi	Имя индикатора	Indicator name	Маълумотлар тўплами номи	Barcha toifalardagi xo'jaliklarda yetishtirilgan subtropik mevalar - jami	Производство субтропических – всего во всех категориях хозяйств	Subtropical production - total in all categories of farms	Барча тоифалардаги хўжаликларда етиштирилган субтропик мевалар - жами
Davriyliги	Периодичность	Periodicity	Даврийлиги	yillik	ежегодный	annual	йиллик
O'lchov birligi	Единица измерения	Unit of measurement	Ўлчов бирлиги	ming tonna	тыс. тонн	thousand tons	минг тонна
Klassifikatorlar	Классификаторы	Classifiers	Классификаторлар	O'zbekiston Respublikasi ma'muriy-hududiy tuzilmalarini (ob'ektlarini) belgilash tizimi idoraviy tasniflagichi (МНОВТ)	Ведомственный классификатор «Система обозначения административно-территориальных образований (объектов) Республики Узбекистан» (СОАТО)	Departmental classifier of the system of designation of administrative-territorial structures (objects) of the Republic of Uzbekistan	Ўзбекистон Республикаси маъмурӣ-худудӣ тузилмаларини (объектларини) белгилаш тизими идоравӣ таснифлагичи (МҲОВТ)
Hisoblash metodikasi	Методы расчета	Calculation methodology	Хисоблаш методикаси	<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/qishloq-xo-jaligi-va-ekologiya">https://lib.stat.uz/uz/features/qishloq-xo-jaligi-va-ekologiya</a>	<a href="https://lib.stat.uz/ru/features-3/selskoe-khozyajstvo-i-ekologiya">https://lib.stat.uz/ru/features-3/selskoe-khozyajstvo-i-ekologiya</a>	<a href="https://lib.stat.uz/ru/features-3/selskoe-khozyajstvo-i-ekologiya">https://lib.stat.uz/ru/features-3/selskoe-khozyajstvo-i-ekologiya</a>	<a href="https://lib.stat.uz/uz/features/qishloq-xo-jaligi-va-ekologiya">https://lib.stat.uz/uz/features/qishloq-xo-jaligi-va-ekologiya</a>

<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 Davlat statistika qo'mitasi	Государственный комитет Республики Узбекистан по Статистике	The state committee of the Republic of Uzbekistan on statistics	Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси
Mas'ul boshqarma nomi	Ответственное управление	Name of department	Масъул бошқарма номи	Qishloq xo'jaligi va ekologiya statistikasi boshqarmasi	Управление статистики сельского хозяйства и экологии	" Department of Agriculture and Ecology Statistics"	Қишлоқ хўжалиги ва экология статистикии бошқармаси
Mas'ul hodim FIO	Ответственный сотрудник ФИО	Responsible officer name	Масъул ҳодим ФИО	Fayzullaev Zafar Zokhid o'gli	Файззулаев Зафар Зокхид угли	Fayzullaev Zafar Zokhid oglı	Файзуллаев Зафар Зокхид ўгли
Telefon raqami :	Номер телефона :	Phone number :	Телефон рақами :	+99871 202 80 53	+99871 202 80 53	+99871 202 80 53	+99871 202 80 53
Elektron pochta	Электронная почта	Email	Электрон почта	selhoz@stat.uz	selhoz@stat.uz	selhoz@stat.uz	selhoz@stat.uz
Birlamchi ma'lumot manbasi	Первичный источник информации	Primary source of information	Бирламчи маълумот манбаси	Statistika hisoboti	Статистическая отчетность	Statistical reporting	Статистика ҳисоботи
Izoh	Примечание	Note	Изоҳ	Ma'lumot yanvar-dekabr oylar uchun keltirilgan; "0" -yetishtirilmagan; Ushbu ko'rsatkich mevalar va rezavorlar - jami yetishtirish hajmi tarkibiga kiritilgan -jami (kod- 2.04.1.0066).	Информация приведена за январь-декабрь; "0" - не произведено; Данный показатель входит в структуру объема производства плодов и ягод - всего (код- 2.04.1.0066).	The information is given for January-December; "0" - not produced; This indicator is included in the structure of the volume of production of fruits and berries - total (code-2.04.1.0066).	Маълумот январь-декабрь ойлар учун келтирилган; "0" - этиштирилмаган; Ушбу кўрсаткич мевалар ва резаворлар - жами этиштириш ҳажми таркибига киритилган -жами (код- 2.04.1.0066).

<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>
Hisoblash metodikasi (qisqacha)	Методология расчета (кратко)	Calculation methodology (briefly)	Хисоблаш методикаси (қисқача)	<p>Barcha toifadagi xo'jaliklarda yetishtirilgan subtropik mevalar - jami hosili fermer, mahalla fuqarolar yig'inlari (dehqon va tomorqa xo'jaliklari), qishloq xo'jaligi faoliyati bilan shug'ullanuvchi tashkilotlar tomonidan statistika organlariga taqdim etilgan subtropik mevalar - jami yalpi hosili to'g'risidagi ma'lumotlar hisoblanadi. Subtropik mevalar - jami yalpi hosili to'g'risidagi ma'lumotlar yillik davriyligidha shakllantiriladi.</p> <p>Ma'lumotlarni shakllantirish va subtropik mevalar - jami yalpi hosilini hisoblash uchun 1 fx shakli (yillik)</p> <p>"Fermer xo'jaliklari faoliyati to'g'risida hisobot", 4 dx shakli (choraklik) "Dehqon va tomorqa xo'jaliklari faoliyati to'g'risida hisobot", dehqon va yordamchi xo'jaliklar faoliyati to'g'risida", 1 qx shakli (yillik) "Qishloq xo'jaligi faoliyati to'g'risida hisobot", 1 kb (qx) (1 kb shakliga ilova) "Mikrofirma va kichik korxonaning qishloq xo'jaligi faoliyati to'g'risida hisoboti" shakllari bo'yicha ma'lumotlardan foydalilanadi. Yuqoridagi hisobotlarda bu ko'satkich sentnerda aks ettiriladi va keyin 10 ga bo'lish orqali tonnaga aylantiriladi. "Yetishtirilgan subtropik mevalar - jami" ko'satkichi meva va rezavorlar ishlab chiqarish hajmi tarkibiga kiritiladi.</p>	<p>Производство субтропических – всего во всех категориях хозяйств представляет собой информацию о валовом сборе урожая субтропических – всего, представляемую в органы статистики фермерскими, сходами граждан махаллей (деканскими и подсобными хозяйствами), организациями, осуществляющими сельскохозяйственную деятельность.</p> <p>Информация о валовом сборе урожая субтропических – всего формируется на годовой основе. Для формирования данных и определения валового сбора урожая субтропических – всего используются данные по формам статистической отчетности 1 fx shakli (годовая) «Отчет о деятельности фермерского хозяйства», 4 dx shakli (квартальная) «Отчет о деятельности дехканских и подсобных хозяйств», 1 qx shakli (годовая) «Отчет о сельскохозяйственной деятельности», 1 kb shakliga ilova (qx) (годовая) «Отчет о производстве сельскохозяйственной деятельности микрофирмы и малого предприятия».</p> <p>Данный показатель в вышеназванных отчетах отражается в центнерах, а затем переводится в тонны путем деления на 10. Показатель «производство субтропических – всего» входит в структуру объема производства плодов и ягод-всего.</p>	<p>Subtropical production – total in all categories of farms provides information on the gross harvest of subtropical crops - total , submitted to the statistical authorities by farmers, gatherings of citizens of mahallas (dekhkan and subsidiary farms), organizations engaged in agricultural activities.</p> <p>Information on gross harvest of subtropical crops – total is formed on an annual basis.</p> <p>To generate data and determine the gross harvest of subtropical crops - total data is used according to statistical reporting forms 1 fx shakli (annual) "Report on the activities of farms", 4 dx shakli (quarterly) "Report on the activities of dekhkan and subsidiary farms", 1 qx shakli (annual) "Report on agricultural activities", 1 kb shakliga ilova (qx) (annual) "Report on the agricultural activities of a microfirm and small enterprise." This indicator in the above reports is reflected in centners, and then converted into tons by dividing by 10. Production indicator subtropical - total ""is included in the structure of the volume of production of fruits and berries - total.</p>	<p>Барча тоифадаги хўжаликларида этиштирилган субтропик мевалар - жами хосили фермер, маҳалла фуқаролар йиғинлари (дехқон ва томорқа хўжаликлири), қишлоқ хўжалиги фаолияти билан шуғулланувчи ташкилотлар томонидан статистика органларига тақдим этилган субтропик мевалар - жами ялпи хосили тўғрисидаги маълумотлар ҳисобланади. Субтропик мевалар - жами ялпи хосили тўғрисидаги маълумотлар йиллик даврийлиқда шакллантирилади.</p> <p>Маълумотларни шакллантириш ва субтропик мевалар - жами ялпи хосилини ҳисоблаш учун 1 фх шакли (йиллик) «Фермер хўжаликлари фаолияти тўғрисида ҳисобот», 4 дх шакли (чораклик) «Дехқон ва томорқа хўжаликлири фаолияти тўғрисида ҳисобот», дехқон ва ёрдамчи хўжаликлар фаолияти тўғрисида», 1 қх шакли (йиллик) «Кишлоқ хўжалиги фаолияти тўғрисида ҳисобот», 1 kb (қх) (1 kb шаклига ilova) «Микрофирма ва кичик корхонанинг қишлоқ хўжалиги фаолияти тўғрисида ҳисоботи» шакллари бўйича маълумотлардан фойдаланилади. Юкоридаги ҳисоботларда бу кўрсаткич центнерда акс этирилади ва кейин 10 га бўлиш орқали тоннага айлантирилади. «Етиштирилган субтропик мевалар - жами» кўрсаткичи мева ва резаворлар ишлаб чиқариш ҳажми таркибига киритилади.</p>