

## ИНФОРМАЦИЯ\*

**о минимальных и максимальных ценах  
на отдельные виды продовольственных  
товаров на центральных дехканских  
рынках регионов  
Республики Узбекистан**

Цены регистрируются на момент проведения обследования и  
могут быть подвержены колебаниям при изменении времени,  
даты и места. Регистрация цен осуществляется **только на территории**  
**дехканских рынков** и не охватывает такие объекты организованной торговли  
**как супермаркеты, минимаркеты, магазины и т.д. ).**



## По состоянию на 13 января 2021 года, сум

По результатам выборочного статистического обследования цен отдельных видов продовольственных товаров на центральных дехканских рынках центров областей, Республики Каракалпакстан и г.Ташкент, проведенного органами статистики, были зарегистрированы следующие минимальные и максимальные цены:

### Говядина с костями, кг



45 000

66 000

### Баранина, кг



48 000

78 000

### Картофель, кг



2 900

6 000

### Лук, кг



1 200

4 000

### Морковь, кг



1 000

5 000

### Растительное масло, л



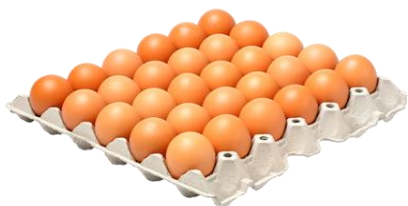
10 500

18 000

Хлопковое  
отечественное

Подсолнечное  
импортное

### Яйца, десяток



8 000

15 000

### Рис, кг



5 000

20 000

### Сахар, кг



6 000

8 000

Сорт «Нукус-2»

Сорт «Лазер»



минимальная цена



максимальная цена

Далее приведена информация о зарегистрированных минимальных и максимальных ценах в разрезе регионов и центральных дехканских рынков:

## ИНФОРМАЦИЯ\*

### О МИНИМАЛЬНЫХ И МАКСИМАЛЬНЫХ ЦЕНАХ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ

### ТОВАРОВ НА ЦЕНТРАЛЬНЫХ ДЕХКАНСКИХ РЫНКАХ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

по состоянию на 13 января 2021 года (в сумах за кг)

№	Наименование рынка		Говядина с костями	Баранина	Картофель	Лук	Морковь	Яйца (10 шт)	Рис	Масло растительное (1 л.)	Сахар
1.	г. Нукус “Нукус дэхқон бозори”	min	45000	48000	3500	2000	1800	10000	5000	12000	7200
		max	61000	56000	5000	2500	2500	13000	14000	16000	8000
2.	г. Андижан “Янги бозор дэхқон бозори”	min	50000	65000	3500	2000	1500	10000	7500	12000	6500
		max	60000	70000	4500	2000	2000	13000	16000	15500	8000
3.	г. Бухара “Бухоро марказий дэхқон бозори”	min	50000	55000	3500	1500	1500	9500	6000	12000	7300
		max	57000	57000	4500	3000	2000	13000	15000	16000	7500
4.	г. Джизак “Жиззах марказий дэхқон бозори”	min	50000	58000	3300	1500	1500	10000	5000	12000	7500
		max	60000	60000	4000	2000	2000	13000	12000	16000	8000
5.	г. Карши “Қарши дэхқон озиқ-овқат бозори”	min	47000	58000	3500	1500	2000	10000	5000	10500	7000
		max	55000	60000	4500	2000	3000	12000	14000	15000	7500
6.	г. Навои “Саховат бозори”	min	58000	58000	3500	1500	1500	10000	7500	13000	7000
		max	60000	60000	4500	2000	2000	12000	14000	16500	7500
7.	г. Наманган “Наманган чорсун дэхқон универсал бозори”	min	45000	60000	3200	1500	1200	9000	6500	13000	7200
		max	50000	65000	4500	2700	1800	12000	17500	16000	8000
8.	г. Самарканд “Сиёб дэхқон бозори”	min	55000	63000	3500	1500	1500	11000	7500	13500	7500
		max	62000	70000	4500	2500	2000	13000	16000	17000	8000
9.	г. Термез “Марказий дэхқон озиқ-овқат бозори”	min	50000	60000	3500	1800	1500	10000	5000	13000	7000
		max	55000	65000	4500	2500	2500	12000	14000	16000	8000
10.	г. Гулистан “Гулистан дэхқон бозори”	min	52000	64000	3300	1200	1000	8000	6000	11500	7000
		max	60000	68000	4500	1800	2000	11000	13000	16000	7500
11.	г. Чирчик “Чирчиқ шаҳри дэхқон бозори”	min	50000	55000	3500	1500	1500	9000	6000	12000	7500
		max	58000	60000	4000	2000	2000	12000	17000	18000	8000
12.	г. Янгиюль “Ихтисослашган Янгийўл шаҳар дэхқон бозори”	min	50000	55000	3800	1500	1800	9000	7000	13000	7000
		max	62000	70000	4500	2000	2500	13000	17000	17000	8000
13.	г. Фергана “Фарғона шаҳар Марказий дэхқон бозори”	min	50000	63000	3300	1500	1000	9000	7000	11500	7000
		max	60000	68000	4000	2000	2000	11000	13000	14800	7500
14.	г. Ургенч “Урганч марказий дэхқон бозори”	min	45000	65000	3000	2000	2000	10000	6500	12500	7500
		max	60000	65000	4500	3000	2500	13000	13000	17000	8000
15.	г. Ташкент “Эски жўва дэхқон бозори”	min	46000	58000	3500	2000	2500	9000	6000	11000	6000
		max	66000	75000	5500	3500	3500	14000	18000	17000	7500
16.	г. Ташкент “Олой дэхқон бозори”	min	55000	60000	3000	1500	2000	10000	5000	13500	7500
		max	60000	75000	6000	3500	4000	15000	18000	17000	8000
17.	г. Ташкент “Фарҳод дэхқон бозори”	min	46000	50000	2900	1800	2000	8300	7000	13000	6500
		max	65000	73000	5000	2800	3500	15000	17000	17000	8000
18.	г. Ташкент “Қўйлиқ дэхқон бозори”	min	54000	58000	3200	1800	2000	9000	7000	13000	6000
		max	60000	75000	4000	2500	3000	15000	16000	16000	8000
19.	г. Ташкент “Миробод дэхқон бозори”	min	55000	55000	2900	1800	2000	9000	5000	13000	6000
		max	60000	78000	6000	4000	5000	15000	20000	17600	7500

\*) Наблюдение за **МИНИМАЛЬНЫМИ** и **МАКСИМАЛЬНЫМИ** ценами на отдельные виды продовольственных товаров осуществляется органами статистики в административных центрах областей, городах Нукус и Ташкент **ПО ВЫБОРОЧНОМУ КРУГУ** центральных **ДЕХКАНСКИХ РЫНКОВ**.

При определении **МИНИМАЛЬНЫХ** и **МАКСИМАЛЬНЫХ** цен на центральных дехканских рынках регионов страны **НЕ ОБСЛЕДУЮТСЯ** объекты торговли, не являющиеся дехканскими рынками (минимаркеты, супермаркеты, магазины, ларьки и т.д.).

**ЦЕЛЬЮ** наблюдения **ЯВЛЯЕТСЯ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДИАПАЗОНА ЦЕН** на основные продовольственные товары на дехканских рынках республики на основании утвержденной Кабинетом Министров Республики Узбекистан Программы государственных статистических работ.

Зарегистрированные таким образом цены **НЕ МОГУТ** использоваться для оценки и характеристики средних потребительских цен, а также динамики их изменения.

Факт регистрации на дехканском рынке определенного региона **МИНИМАЛЬНОЙ** или **МАКСИМАЛЬНОЙ** цены на конкретный товар **НЕ ЯВЛЯЕТСЯ** основанием предполагать, что средний уровень цен в этом регионе так же является **МИНИМАЛЬНЫМ** или **МАКСИМАЛЬНЫМ** в республике.

На уровень **МИНИМАЛЬНЫХ** и **МАКСИМАЛЬНЫХ** цен на дехканских рынках оказывают влияние ассортиментные и территориальные сдвиги, а также, сложившаяся на момент обследования конъюнктура.

Цены регистрируются на момент проведения обследования и могут быть подвержены колебаниям при изменении времени, даты и места сбора данных.

