

О средних потребительских ценах на отдельные товары в Мурманской области

Наблюдение за уровнем цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости осуществляется в рамках еженедельного мониторинга по перечню, утверждённому Росстатом, в городах Мурманске, Апатиты, Североморске.

За период с 22 по 28 августа 2023 года наибольшее снижение цен зафиксировано на свежую белокочанную капусту (на 15,8%), репчатый лук (на 11,3), картофель (на 4,5), морковь (на 4,0), питьевое цельное пастеризованное молоко 2,5-3,2% жирности (на 2,4), чёрный байховый чай, гречневую крупу (на 1,2), сахарный песок (на 0,7%). Увеличение цен отмечено на пищевую поваренную соль (на 5,1%), яблоки (на 2,8), подсолнечное масло (на 2,5), шлифованный рис (на 1,3), мороженую неразделанную рыбу (на 0,7%).

На остальные товары цены не изменились или изменились незначительно.

Средние потребительские цены на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости и их изменение приведены в таблице:

	Средняя цена на 28.08.2023, руб. за кг	Индекс потреби- тельских цен, % 28.08.2023 к 21.08.2023
Говядина (кроме бескостного мяса)	626,52	100,2
Свинина (кроме бескостного мяса)	377,69	99,99
Баранина (кроме бескостного мяса)	832,85	100,0
Куры охлаждённые и мороженые	205,97	99,6
Рыба мороженая неразделанная	210,87	100,7
Масло		
сливочное	1049,94	99,6
подсолнечное, л	147,68	102,5
Молоко питьевое цельное 2,5-3,2% жирности, л		
пастеризованное	78,14	97,6
стерилизованное	107,12	100,0
Яйца куриные, 10 шт.	87,99	100,1
Сахар-песок	77,01	99,3
Чай чёрный байховый	1533,55	98,8
Соль поваренная пищевая	22,74	105,1
Мука пшеничная	67,63	99,9
Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной	109,67	100,0
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки различных сортов	118,93	100,2
Рис шлифованный	140,53	101,3
Пшено	89,76	99,4
Крупа гречневая-ядрица	132,23	98,8
Вермишель	154,08	100,0
Картофель	44,14	95,5
Капуста белокочанная свежая	52,93	84,2
Лук репчатый	48,21	88,7
Морковь	59,49	96,0
Яблоки	175,94	102,8