

# Динамика показателей российского рынка сыров в 2023 и 2024 годах

**Людмила Глебовна Горощенко**, канд. экон. наук, главный научный сотрудник  
E-mail: milagor@mail.ru  
Институт исследования товародвижения и конъюнктуры оптового рынка, г. Москва



По официальным данным Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации за 2023 год, рост объемов производства сыров и сырных продуктов продолжился. Было произведено 990 765 т продукции против 882 669 т к соответствующему периоду 2022 года.

Напомним, что в классификаторе продукции 2021 года сырные продукты теперь именуется «молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра».

На рисунке 1 представлена динамика объемов производства сыров и молокосодержащих продуктов. Анализ данных показывает, что в 2023 году объемы производства сыров и молокосодержащих продуктов с заменителем молочного жира, произведенных по технологии сыра, возросли по сравнению с 2018 годом более чем на 48 %.

Рассмотрим географию производства данной продукции. Для этого представим распределение объемов выпуска сыров и молокосодержащих продуктов в разрезе федеральных округов страны по данным за 2022 и 2023 год, а также рассчитаем темпы роста за этот период (табл. 1).

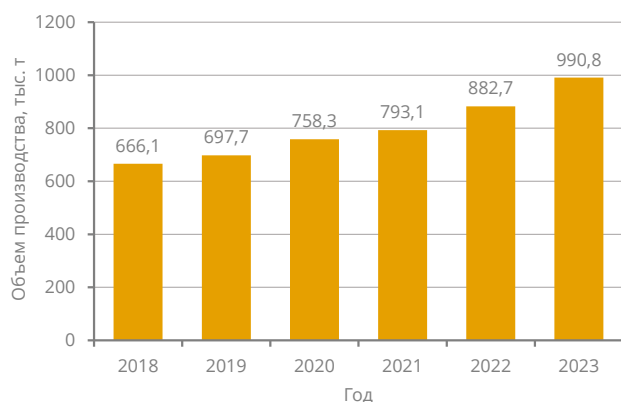


Рисунок 1. Динамика российского производства сыров и молокосодержащих продуктов за 2018–2023 гг.

Сначала рассмотрим ситуацию по производству сыров в территориальном разрезе. Как видно из таблицы 1, в 2023 году в семи федеральных округах страны объемы выпуска сыров заметно возросли. И только в Северо-Западном федеральном округе объемы производства сыров сократились.

Наилучшие темпы роста показали производители Уральского федерального округа. Они увеличили свои объемы более чем на 50 %, или на 5248 т, по сравнению с предыдущим годом.

Анализ данных показывает, что Центральный федеральный округ является самым крупным регионом-производителем сыров. В Центральном федеральном округе в 2023 году произвели 428 433 т сыров. В этом округе объемы производства удалось увеличить на 22,7 % или на 79 281 т по сравнению с достигнутым в предыдущем году уровнем. Второе место по объемам производства в 2023 году принадлежало Приволжскому федеральному округу. Производители этого региона в 2023 году произвели более 153 тыс. т сыров, что в сравнении с 2022 годом больше на 15,6 %. Третье место по объемам производства в 2023 году занял Сибирский федеральный округ. Производители этого региона в 2023 году выпустили 88,5 тыс. т сыров, что в сравнении с 2022 годом больше на 12 %.

На основании данных таблицы 1, представим на диаграмме (рис. 2) доли федеральных округов в общероссийском выпуске сыров по информации 2023 года.

Рассмотрим динамику объемов производства молокосодержащих продуктов с заменителем молочного жира, произведенных по технологии сыра, в разрезе федеральных округов Российской Федерации по данным за 2022 и 2023 год. Анализ данных, представленных в таблице 1, показывает, что в 2023 году по сравнению с 2022 годом ситуация изменилась довольно заметно. Для сравнения отметим – если в 2023 году объемы производства сыров возросли на 18,4 %, то за это же

Таблица 1

Производство сырной продукции в натуральном выражении в 2022 и в 2023 году по федеральным округам Российской Федерации, т

Федеральный округ	Вид продукции	2022 год	2023 год	Темпы роста, %
РФ в целом	Сыры	669 017	792 278	118,4
	Молокосодержащие продукты	213 651	198 487	92,9
Центральный	Сыры	349 152	428 433	122,7
	Молокосодержащие продукты	53 861	53 420	99,2
Северо-Западный	Сыры	17 256	16 279	94,3
	Молокосодержащие продукты	4539	3807	83,9
Южный*	Сыры	73 232	81 600	111,4
	Молокосодержащие продукты	19 904	18 044	90,7
Северо-Кавказский	Сыры	6643	7778	117,1
	Молокосодержащие продукты	5645	4926	87,3
Приволжский	Сыры	132 384	153 079	115,6
	Молокосодержащие продукты	69 482	72 026	103,7
Уральский	Сыры	10 327	15 575	150,8
	Молокосодержащие продукты	1301	1042	80,1
Сибирский	Сыры	78 979	88 482	112,0
	Молокосодержащие продукты	58 623	44 922	76,6
Дальневосточный	Сыры	1042	1048	100,6
	Молокосодержащие продукты	293	298	101,6

\* С 29.07.2016 Крымский федеральный округ входит в состав Южного федерального округа

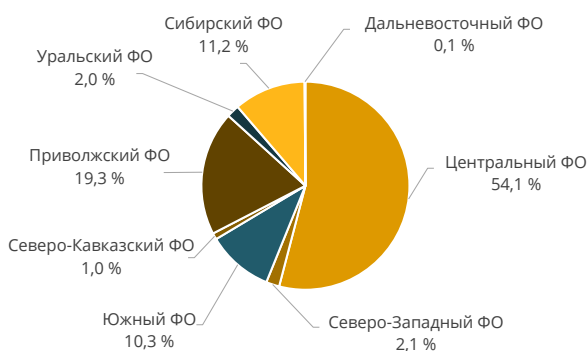


Рисунок 2. Доли федеральных округов в общероссийском выпуске сыров в 2023 году

время выпуск молокосодержащих продуктов с заменителем молочного жира, произведенных по технологии сыра, сократился на 7,1 %.

Сравним объемы в количественном выражении. Так, если в 2022 году сыров производилось в три раза больше, чем молокосодержащих продуктов, то в 2023 году ситуация резко изменилась. Сыров стало производиться в 4 раза больше (примерно 793 тыс. т), против объемов выпуска молокосодержащих продуктов – 198,5 тыс. т. Такие изменения можно объяснить потребительскими предпочтениями и тенденциями, которые складываются на рынке в последнее время.

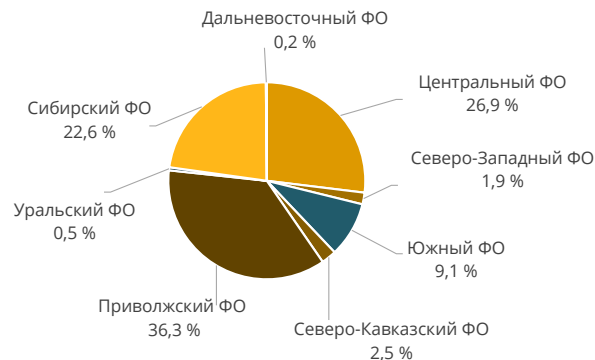


Рисунок 3. Доли федеральных округов в общероссийском выпуске молокосодержащих продуктов в 2023 году

Рассмотрим более подробно, как менялась ситуация в территориальном разрезе. Сначала назовем регионы, в которых в 2023 году возрос выпуск молокосодержащих продуктов. Это – Приволжский федеральный округ, где объемы возросли на 3,7 %, и Дальневосточный федеральный округ – рост 1,7 %. В остальных федеральных округах выпуск молокосодержащих продуктов в 2023 году сократился.

На основании данных таблицы 1, представим на диаграмме (рис. 3) доли федеральных округов в общероссийском выпуске молокосодержащих продуктов с заменителем молочного жира, произведенных по технологии сыра, по информации 2023 года.

Как видно из рисунка 3, региональная картина распределения производства молочкосодержащих продуктов с заменителем молочного жира значительно отличается от соответствующей диаграммы по производству сыров. Приволжский федеральный округ в 2023 году занимал лидирующие позиции в производстве молочкосодержащих продуктов, доля этого региона 36,3 % в общероссийском производстве. Объемы выпуска возросли на 3,7 %, что в количественном выражении составило 2543 т. Второе место по объемам производства занимает Сибирский ФО с долей 22,6 %. В 2023 году производители этого региона сократили выпуск данной продукции на 23,4 % или на 13 701 т. На третьем месте – Центральный федеральный округ. Его доля 26,9 %. Производители этого региона сократили объемы выпуска на 0,8 %, что в количественном выражении составило 441 т.

Анализ рассмотренной статистической информации дает представление о том, что производство сырной продукции в каждом отдельно взятом федеральном округе имеет свои особенности. Необходимо заметить, что в условиях импортозамещения ассортиментная политика российских производителей сыров и сырной продукции обладает достаточной степенью гибкости и постоянно видоизменяется в соответствии с изменениями потребительского спроса.

Теперь перейдем к изучению сложившейся ценовой конъюнктуры на рынке сырной продукции. Мониторинг динамики ценовой конъюнктуры российского рынка сыров проводился на основе использования официальных статистических данных о «Средних потребительских ценах (тарифах) на товары и услуги» по Российской Федерации в целом, а также данных по отдельным регионам страны.

В таблице 2 представлены средние потребительские цены по России в целом на сыры плавленные и на национальные сыры и брынзу за 2023 год

**Таблица 2**

**Динамика средних потребительских цен по России в целом на сыры плавленные и на национальные сыры и брынзу, рублей за кг**

Наименование продукции	Январь 2023	Декабрь 2023	Изменение цены за 2023 год, %	Январь 2024	Март 2024	Изменение цены за 3 месяца 2024 года, %
Сыры плавленные	602,42	612,08	101,6	613,52	621,31	101,3
Национальные сыры и брынза	676,16	705,65	104,4	719,38	724,8	100,8

и за 3 месяца 2024 года. Видно, что в 2023 году по рассматриваемым видам продукции средние цены росли к концу года разными темпами.

Рассмотрим более подробно, как изменялись потребительские цены на исследуемые виды продукции в течение периода с января 2023 года по март 2024 года. Представим график изменения средних потребительских цен по России в целом на плавленные сыры на рисунке 4. Отметим, что рост потребительских цен на плавленные сыры в течение рассматриваемого периода не принимал высоких значений, тем не менее, график дает представление о тенденциях изменения исследуемого параметра в течение этого периода.

В первые месяцы 2023 года, примерно с января по апрель, наблюдалась активизация роста средних цен на плавленные сыры. Затем наступил период стабилизации, при этом в летний период, примерно с июня по сентябрь, было возможно даже некоторое снижение уровня потребительских цен на исследуемый вид продукции. А с октября до конца 2023 года наблюдалось неуклонное повышение средних цен, которое продолжилось в начале нынешнего года.

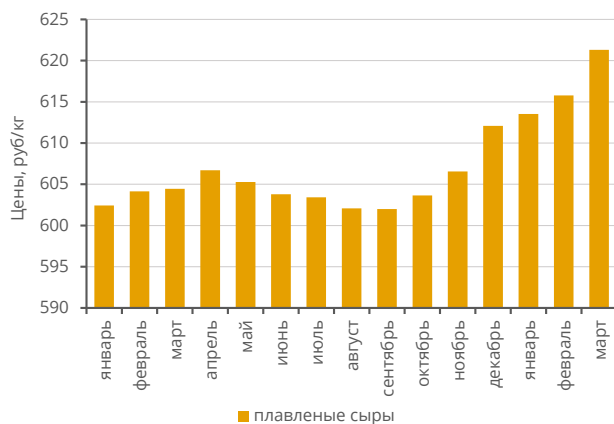


Рисунок 4. Динамика средних потребительских цен на плавленные сыры в 2023 и 2024 гг.

Изменения средних потребительских цен по России на национальные сыры и брынзу с января 2023 года по март 2024 года представлены на рисунке 5.

Сравним графики средних потребительских цен на плавленые сыры (рис. 4) и на национальные сыры и брынзу (рис. 5) и увидим, что в течение рассматриваемого периода с января 2023 по март 2024 года средние потребительские цены в обоих случаях плавно возрастали. Однако характер их колебаний в течение года у этих двух видов продукции несколько различается, что можно объяснить неустойчивостью и динамичностью изменений потребительских предпочтений во времени.

Так, из рисунка 5 видно, что в первом полугодии 2023 года средние цены на национальные сыры и брынзу были весьма стабильными, но, начиная с сентября месяца 2023 года, наблюдался более активный рост цен, чем на плавленые сыры. В результате за 2023 год национальные сыры и брынза подорожали на 29 рублей и 49 копеек или на 4,4 %, а плавленые сыры – лишь на 1,6 %.

В начале 2024 года рост цен на эти виды продукции продолжился и составил 5 рублей 42 копейки или 0,8 % для национальных сыров и брынзы и 7 рублей, 79 копеек или 1,3 % для плавленых сыров.

Рассмотрим, изменение средних потребительских цен на рассматриваемые виды продукции по регионам России в течение января-марта 2024 года. Данные по федеральным округам представлены в таблицах 3 и 4.

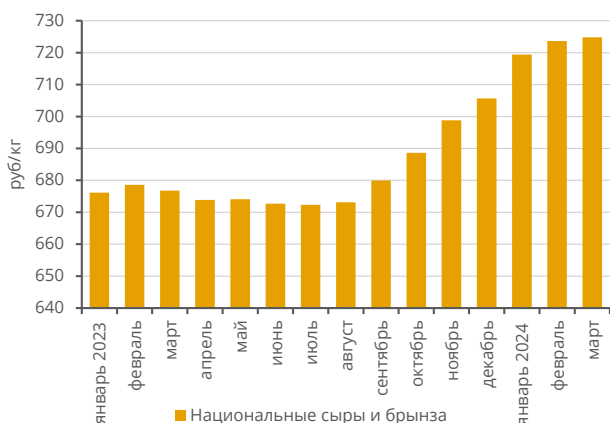


Рисунок 5. Динамика средних потребительских цен на национальные сыры и брынзу в 2023 и 2024 году

**Таблица 3**  
Средние потребительские цены на плавленые сыры по федеральным округам РФ по состоянию на январь и март 2024 года, рублей за кг

Федеральный округ	Январь	Март	Изменение, %
<b>РФ в целом</b>	613,52	621,31	101,3
Центральный	662,71	669,58	101,0
Северо-Западный	670,00	678,07	101,2
Южный	568,17	574,93	101,2
Северо-Кавказский	518,68	528,40	101,9
Приволжский	514,02	519,10	101,0
Уральский	629,20	645,07	102,5
Сибирский	572,67	589,91	103,0
Дальневосточный	827,23	821,23	99,3

**Таблица 4**  
Средние потребительские цены на национальные сыры и брынзу по федеральным округам РФ по состоянию на январь и март 2024 года, рублей за кг

Федеральный округ	Январь	Март	Изменение, %
<b>РФ в целом</b>	719,38	724,80	100,8
Центральный	833,05	843,20	101,2
Северо-Западный	795,08	805,06	101,3
Южный	731,51	737,63	100,8
Северо-Кавказский	551,52	550,63	99,8
Приволжский	690,64	693,39	100,4
Уральский	768,16	779,02	101,4
Сибирский	706,01	704,36	99,8
Дальневосточный	927,90	940,53	101,4

Анализ данных таблицы 3 показывает следующее. Средние потребительские цены на плавленые сыры по России в целом возросли на 1,3 %. Однако в территориальном разрезе средние цены изменялись по-разному. Максимальный рост цен за рассматриваемый период 2024 года на плавленые сыры наблюдался в Сибирском и Уральском федеральных округах, там цены возросли на 3,0 % и 2,5 %, соответственно. В Дальневосточном федеральном округе было отмечено небольшое снижение средних цен на 0,7 %. В марте 2024 года самая дорогая продукция продавалась в Дальневосточном ФО, средняя цена на нее примерно на 32 % выше среднероссийского уровня. Самые дешевые плавленые сыры продаются в Приволжском ФО. Цена там в марте была ниже среднероссийской цены примерно на 16 %.

По России в целом был отмечен небольшой рост средних цен на национальные сыры и брынзу, который составил 0,8 % (табл. 4). При этом в шести федеральных округах за рассматриваемый период 2024 года также наблюдался небольшой рост цен на эти виды продукции, который составил от 0,4 % до 1,4 %. В двух федеральных округах – Дальневосточном и Северо-Кавказском, было отмечено небольшое снижение средних цен на 0,2 %. В марте 2024 года самая дорогая продукция продавалась в Дальневосточном ФО, средняя цена на нее примерно на 30 % выше среднероссийского уровня. Самые дешевые национальные сыры и брынза продаются в Северо-Кавказском ФО. Цена там в марте была ниже среднероссийской цены примерно на 24 %.

Теперь произведем расчет изменения средних потребительских цен на продукцию за январь–март 2024 года на более детальном уровне – в областном разрезе. Информация по плавленным сырам представлена в таблице 5.

Анализ данных, представленных в таблице 5, позволяет сделать следующие выводы. Средняя потребительская цена на плавленные сыры по России в целом на протяжении трех месяцев 2024 года изменялась довольно плавно, но на уровне регионов наблюдались заметные колебания средних цен.

Наиболее заметно, более чем на 5 %, потребительские цены на плавленные сыры за январь–март 2024 года возросли в следующих регионах Российской Федерации: в Ненецком автономном округе – на 7,9 %, в Удмуртской Республике – на 6,5 %, в Ставропольском крае – на 6,3 %, в Мурманской области – на 6,0 %, в Ивановской области – на 5,6 %, в Алтайском крае – на 5,5 %, в Воронежской области – на 5,1 %, в Республике Адыгея – на 5,0 %.

В 23 регионах Российской Федерации средние потребительские цены на плавленные сыры за рассматриваемый период 2024 года снизились. Наиболее заметно в Республике Бурятия – на 7,4 % и в Республике Алтай – на 4,1 %.

Наиболее стабильными потребительские цены на плавленные сыры были: в Чукотском автономном округе, в Астраханской и во Владимирской областях – 100,0 %, в Оренбургской области и Республике Татарстан – 100,1 %, в Камчатском крае и Еврейской автономной области – 100,2 %, в Брянской, Нижегородской областях и в Забайкальском крае – 100,3 %.

**Таблица 5**  
**Средние потребительские цены на плавленные сыры по регионам РФ по состоянию на январь и март 2024 года, рублей за кг**

Регион РФ	Январь	Март	Изменение, %
<b>РФ в целом</b>	613,52	621,31	101,3
<b>Центральный Федеральный округ</b>	662,71	669,58	101,0
Белгородская область	633,72	643,62	101,6
Брянская область	508,95	510,57	100,3
Владимирская область	602,76	602,73	100,0
Воронежская область	642,35	675,13	105,1
Ивановская область	666,91	704,30	105,6
Калужская область	571,91	596,84	104,4
Костромская область	622,79	639,44	102,7
Курская область	635,64	644,90	101,5
Липецкая область	591,58	604,49	102,2
Московская область	649,15	647,43	99,7
Орловская область	653,49	675,72	103,4
Рязанская область	617,10	619,74	100,4
Смоленская область	588,76	615,72	104,6
Тамбовская область	423,63	432,95	102,2
Тверская область	643,51	623,49	96,9
Тульская область	663,90	681,29	102,6
Ярославская область	484,06	481,86	99,5
г. Москва	716,73	722,91	100,9
<b>Северо-Западный Федеральный округ</b>	670,00	678,07	101,2
Республика Карелия	614,73	640,47	104,2
Республика Коми	707,55	732,27	103,5
Архангельская область	777,31	805,59	103,6
Ненецкий авт. округ	792,99	855,76	107,9
Архангельская область (без Ненецкого автономного округа)	776,76	803,83	103,5
Вологодская область	714,36	733,49	102,7
Калининградская область	637,32	652,58	102,4
Ленинградская область	613,97	619,27	100,9
Мурманская область	758,59	804,08	106,0
Новгородская область	625,01	611,13	97,8
Псковская область	567,2	570,73	100,6
г. Санкт-Петербург	691,75	690,99	99,9



Продолжение таблицы 5

Регион РФ	Январь	Март	Изменение, %
<b>Южный Федеральный округ</b>	568,17	574,93	101,2
Республика Адыгея	675,38	709,36	105,0
Республика Калмыкия	360,55	354,84	98,4
Республика Крым	721,31	726,67	100,7
Краснодарский край	595,69	594,84	99,9
Астраханская область	380,17	380,31	100,0
Волгоградская область	603,44	621,81	103,0
Ростовская область	566,87	570,51	100,6
Г. Севастополь	669,31	699,25	104,5
<b>Северо-Кавказский Федеральный округ</b>	518,68	528,40	101,9
Республика Дагестан	593,15	582,08	98,1
Республика Ингушетия	734,91	733,45	99,8
Кабардино- Балкарская Республика	464,54	463,86	99,9
Карачаево- Черкесская Республика	513,10	516,25	100,6
Республика Осетия – Алания	460,42	428,9	93,2
Чеченская Республика	539,52	537,94	99,7
Ставропольский край	502,22	533,69	106,3
<b>Приволжский Федеральный округ</b>	514,02	519,10	101,0
Республика Башкортостан	567,40	587,32	103,5
Республика Марий Эл	625,05	629,73	100,7
Республика Мордовия	435,27	431,82	99,2
Республика Татарстан	457,74	458,04	100,1
Удмуртская Республика	488,15	519,93	106,5
Чувашская Республика	542,40	551,55	101,7
Пермский край	616,30	605,11	98,2
Кировская область	579,44	590,93	102,0
Нижегородская область	547,98	549,87	100,3
Оренбургская область	561,03	561,76	100,1
Пензенская область	537,86	546,17	101,5
Самарская область	512,22	520,40	101,6

Продолжение таблицы 5

Регион РФ	Январь	Март	Изменение, %
Саратовская область	431,98	436,55	101,1
Ульяновская область	467,81	458,40	98,0
<b>Уральский Федеральный округ</b>	629,2	645,07	102,5
Курганская область	633,77	638,25	100,7
Свердловская область	605,25	620,67	102,5
Тюменская область	668,74	682,25	102,0
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	692,97	709,79	102,4
Ямало-Ненецкий автономный округ	766,01	777,49	101,5
Тюменская область (кроме Ханты- Мансийского автономного округа – Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа)	606,52	617,85	101,9
Челябинская область	595,43	620,21	104,2
<b>Сибирский Федеральный округ</b>	572,67	589,91	103,0
Республика Алтай	717,21	687,86	95,9
Республика Тыва	709,35	715,32	100,8
Республика Хакасия	690,82	695,47	100,7
Алтайский край	523,43	552,26	105,5
Красноярский край	642,82	667,32	103,8
Иркутская область	621,83	640,45	103,0
Кемеровская область – Кузбасс	556,36	574,98	103,3
Новосибирская область	613,83	636,5	103,7
Омская область	448,06	455,56	101,7
Томская область	593,06	590,06	99,5
<b>Дальневосточный Федеральный округ</b>	827,23	821,23	99,3
Республика Бурятия	675,88	626,12	92,6
Забайкальский край	894,03	896,41	100,3
Республика Саха (Якутия)	1079,3	1072,07	99,3
Камчатский край	936,79	939,04	100,2
Приморский край	733,13	738,93	100,8
Хабаровский край	827,99	820,45	99,1
Амурская область	682,92	681,32	99,8
Магаданская область	857,87	884,93	103,2
Сахалинская область	948,22	943,25	99,5
Еврейская автономная область	712,71	714,25	100,2
Чукотский автономный округ	1231,99	1231,99	1231,99

Высокими ценами на плавленные сыры обычно отличаются регионы Дальневосточного федерального округа. В марте 2024 года цена за 1 кг сыра составила: в Чукотском автономном округе – 1231,99 рублей, в Республике Саха – 1072,07 рублей, в Сахалинской области – 943,25 рублей, в Камчатском крае – 939,04 рублей, в Забайкальском крае – 896,41 рублей, в Магаданской области – 884,93 рублей, в Хабаровском крае – 820,45 рублей, в Приморском крае – 738,93 рублей. Дорогая продукция продается также: в Ненецком автономном округе – 855,76 рублей, в Ямало-Ненецком автономном округе – 844,66 рублей, в Архангельской области – 805,59 рублей, в Мурманской области – 804,08 рублей.

Самые низкие по стране цены на плавленные сыры отмечались в Южном федеральном округе: в Республике Калмыкия – 354,84 рублей, в Астраханской области – 380,31 рублей. Невысокие цены на сыры отмечались также в следующих федеральных округах. В Северо-Кавказском федеральном округе: Осетия – Алания – 428,9 рублей, в Кабардино-Балкарской Республике – 463,86 рублей. В Приволжском ФО: в Республике Мордовия – 431,82 рублей, в Саратовской области – 436,55 рублей, в Ульяновской области – 458,4 рублей. В Центральном ФО: в Тамбовской области – 432,95 рублей, в Ярославской области – 481,86 рублей, а также в Сибирском федеральном округе – в Омской области – 455,56 рублей.

Коэффициент региональной дифференциации средних потребительских цен по плавленным сырам по состоянию на март 2024 года составил 3,47 раза.

Теперь рассмотрим ситуацию на рынке национальных сыров и брынзы в областном разрезе, и произведем расчет изменения средних потребительских цен на эти сыры за январь–март 2024 года. Информация представлена в таблице 6.

Детальное рассмотрение информации по регионам Российской Федерации, представленной в таблице 6, позволяет сделать следующие выводы.

Средняя потребительская цена на национальные сыры и брынзу на протяжении трех месяцев 2024 года по России в целом изменялась относительно плавно. Тем не менее, на уровне отдельных регионов наблюдались заметные колебания средних цен, как в сторону повышения, так и снижения их уровня.

**Таблица 6**  
Средние потребительские цены на национальные сыры и брынзу по регионам РФ по состоянию на январь и март 2024 года, рублей за кг

Регион РФ	Январь	Март	Изменение, %
<b>РФ в целом</b>	719,38	724,80	100,8
<b>Центральный Федеральный округ</b>	833,05	843,20	101,2
Белгородская область	661,96	660,73	99,8
Брянская область	842,85	824,17	97,8
Владимирская область	609,85	607,49	99,6
Воронежская область	750,45	759,77	101,2
Ивановская область	694,24	729,36	105,1
Калужская область	849,99	870,78	102,4
Костромская область	658,81	664,47	100,9
Курская область	716,78	718,82	100,3
Липецкая область	693,44	707,39	102,0
Московская область	875,93	864,01	98,6
Орловская область	672,51	665,95	99,0
Рязанская область	692,21	711,90	102,8
Смоленская область	752,18	740,81	98,5
Тамбовская область	495,15	493,01	99,6
Тверская область	772,83	763,06	98,7
Тульская область	659,82	667,22	101,1
Ярославская область	799,98	825,27	103,2
г. Москва	858,46	872,24	101,6
<b>Северо-Западный Федеральный округ</b>	795,08	805,06	101,3
Республика Карелия	802,81	838,64	104,5
Республика Коми	776,83	775,08	99,8
Архангельская область	810,13	806,97	99,6
Ненецкий авт. округ	894,13	892,97	99,9
Архангельская область (без Ненецкого автономного округа)	806,74	803,50	99,6
Вологодская область	758,97	813,70	107,2
Калининградская область	743,60	755,51	101,6
Ленинградская область	838,47	876,74	104,6
Мурманская область	957,06	965,58	100,9
Новгородская область	750,28	775,37	103,3
Псковская область	708,96	697,77	98,4
г. Санкт-Петербург	789,06	793,65	100,6

Продолжение таблицы 6

Регион РФ	Январь	Март	Изменение, %
<b>Южный Федеральный округ</b>	731,51	737,63	100,8
Республика Адыгея	702,50	697,76	99,3
Республика Калмыкия	774,36	774,69	100,0
Республика Крым	1038,86	1031,37	99,3
Краснодарский край	706,35	714,83	101,2
Астраханская область	673,65	670,99	99,6
Волгоградская область	725,36	741,46	102,2
Ростовская область	656,12	661,72	100,9
Г. Севастополь	1014,25	1017,63	100,3
<b>Северо-Кавказский Федеральный округ</b>	551,52	550,63	99,8
Республика Дагестан	526,68	517,98	98,3
Республика Ингушетия	526,47	531,93	101,0
Кабардино- Балкарская Республика	555,46	547,71	98,6
Карачаево- Черкесская Республика	628,94	632,75	100,6
Республика Осетия – Алания	541,99	536,53	99,0
Чеченская Республика	572,82	600,81	104,9
Ставропольский край	756,41	790,27	104,5
<b>Приволжский Федеральный округ</b>	690,64	693,39	100,4
Республика Башкортостан	706,06	705,80	100,0
Республика Марий Эл	642,82	647,37	100,7
Республика Мордовия	599,32	603,12	100,6
Республика Татарстан	661,21	666,86	100,9
Удмуртская Республика	628,79	631,93	100,5
Чувашская Республика	743,52	724,47	97,4
Пермский край	673,57	659,42	97,9
Кировская область	742,95	768,44	103,4
Нижегородская область	739,25	744,01	100,6
Оренбургская область	676,15	672,80	99,5
Пензенская область	653,77	656,93	100,5
Самарская область	713,59	719,57	100,8

Продолжение таблицы 6

Регион РФ	Январь	Март	Изменение, %
Саратовская область	710,33	730,08	102,8
Ульяновская область	706,13	683,00	96,7
<b>Уральский Федеральный округ</b>	768,16	779,02	101,4
Курганская область	754,86	790,40	104,7
Свердловская область	801,96	809,43	100,9
Тюменская область	716,61	725,95	101,3
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	775,48	793,64	102,3
Ямало-Ненецкий автономный округ	860,80	868,82	100,9
Тюменская область (кроме Ханты- Мансийского автономного округа – Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа)	650,37	654,46	100,6
Челябинская область	898,41	909,92	101,3
<b>Сибирский Федеральный округ</b>	706,01	704,36	99,8
Республика Алтай	597,74	589,66	98,6
Республика Тыва	820,35	834,71	101,8
Республика Хакасия	761,54	773,18	101,5
Алтайский край	744,66	740,14	99,4
Красноярский край	705,13	696,66	98,8
Иркутская область	754,00	763,97	101,3
Кемеровская область – Кузбасс	757,34	744,41	98,3
Новосибирская область	751,50	773,98	103,0
Омская область	574,36	579,92	101,0
Томская область	723,44	723,24	100,0
<b>Дальневосточный Федеральный округ</b>	927,90	940,53	101,4
Республика Бурятия	762,87	783,08	102,6
Забайкальский край	1006,79	991,59	98,5
Республика Саха (Якутия)	1012,24	1022,37	101,0
Камчатский край	1253,44	1264,12	100,9
Приморский край	851,30	843,72	99,1
Хабаровский край	922,13	951,82	103,2
Амурская область	772,79	773,56	100,1
Магаданская область	1068,87	1082,66	101,3
Сахалинская область	1145,17	1220,96	106,6
Еврейская автономная область	832,03	832,03	100,0
Чукотский автономный округ	1376,17	150,06	141,7



Отметим, что наиболее заметно, более чем на 5 %, потребительские цены на национальные сыры и брынзу за январь–март 2024 года возросли в следующих регионах Российской Федерации: в Чукотском автономном округе – на 41,7 %, в Вологодской области – на 7,2 %, в Сахалинской области – на 6,6 %, в Ивановской области – на 5,1 %.

В 29 регионах Российской Федерации средние потребительские цены на национальные сыры и брынзу за рассматриваемый период 2024 года снизились. Наиболее заметно в Ульяновской области – на 3,3 %, в Чувашской Республике – на 2,6 %, в Брянской области – на 2,2 %, в Пермском крае – на 2,1 %.

Наиболее стабильными потребительские цены на национальные сыры и брынзу были: в Республике Калмыкия, Республике Башкортостан, в Томской области и в Еврейской автономной области – 100,0 % (март 2024 года к январю), в Амурской области – 100,1 %, в Курской области и в г. Севастополь – 100,3 %.

Высокими ценами на национальные сыры и брынзу обычно отличаются регионы Дальневосточного федерального округа. В марте 2024 года цена за 1 кг сыра составила: в Чукотском автономном округе – 1950,06 рублей, в Камчатском крае – 1264,12 рублей, в Сахалинской области – 1220,96 рублей, в Магаданской области – 1082,66 рублей, в Республике Саха – 1022,37 рублей, в Забайкальском крае – 991,59 рублей, в Хабаровском крае – 951,82 рублей, в Приморском крае – 843,72 рублей.

Дорогая продукция, дороже 800 рублей за кг, продается также: в Республике Крым – 1031,37 рублей, в г. Севастополь – 1017,63 рублей, Мурманской области – 965,58 рублей, в Челябинской области – 909,92 рублей, в Ненецком автономном округе – 892,97 рублей, в Ленинградской области – 876,74 рублей, в г. Москва – 872,24 рублей, в Ямало-Ненецком автономном округе – 868,82 рублей, в Калужской области – 870,78 рублей, в Московской области – 864,01 рублей, в Республике Карелия – 838,64 рублей, в Республике Тыва – 834,71 рублей, в Ярославской области – 825,27 рублей, в Брянской области – 824,17 рублей, в Вологодской области – 813,7 рублей, в Свердловской области – 809,43 рублей, в Архангельской области – 806,97 рублей.



Источники изображений: freerik.com

Самые низкие по стране цены на национальные сыры и брынзу отмечались в Центральном федеральном округе – в Тамбовской области – 493,01 рублей, а также в Северо-Кавказском федеральном округе: в Республике Дагестан – 517,98 рублей, в Республике Ингушетия – 531,93 рублей, в Республике Северная Осетия-Алания – 536,53 рублей, в Кабардино-Балкарской Республике – 547,71 рублей.

Невысокие цены на сыры отмечались также в Сибирском федеральном округе – в Омской области – 579,92 рублей.

Коэффициент региональной дифференциации средних потребительских цен по национальным сырам и брынзе по состоянию на март 2024 года составил 3,95 раза. ■