

АНАЛИЗ ДИНАМИКИ РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ В 2024 И 2025 ГГ.

ИНФОРМАЦИОННАЯ СТАТЬЯ



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

Официальные данные Федеральной службы государственной статистики о производстве основных видов продукции в натуральном выражении с 2017 по 2025 гг. включают в себя следующие виды кисломолочных продуктов (кроме творога и продуктов из творога): йогурт, ацидофилин, ряженка и варенец, кефир, простокваша, в том числе мечниковская, кумыс, айран, кумысный продукт, сметана.

Перейдем к рассмотрению информации государственной статистики. В последние три года наблюдалась относительная стабилизация объемов выпуска кисломолочных продуктов российскими предприятиями. Суммарный объем производства продукции в 2024 г. составил 2 755 670 т против 2 663 881 т, или 103,4 % к соответствующему периоду 2023 г. А в 2025 г. российскими предприятиями было выпущено 2 746 946 т продукции, или 99,7 % к соответствующему периоду 2024 г. Динамика объемов производства кисломолочных продуктов за последние шесть лет представлена на рисунке 1.

Как видно из рисунка 1, максимальные объемы выпуска продукции были отмечены в 2024 г. –

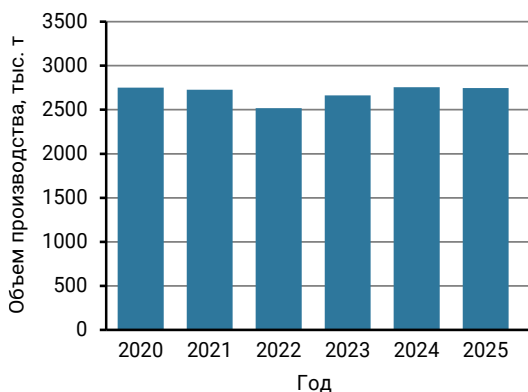


Рисунок 1. Динамика российского производства кисломолочных продуктов в 2020–2025 гг.

около 2755,7 тыс. т, а минимальные объемы в 2022 г. – 2518 тыс. т. Расчеты показывают, что по сравнению с началом исследуемого периода, 2020 г., объемы производства в 2025 г. были примерно на том же уровне и составили почти 99,9 %.

Рассмотрим информацию об объемах выпуска кисломолочных продуктов в разрезе федеральных округов страны. Данные за 2024 и 2025 гг., а также изменение объема производства к соответствующему периоду предыдущего года представлены в таблице 1.

Анализ данных таблицы 1 показывает, что кисломолочные продукты выпускаются во всех федеральных округах страны. Из таблицы 1 видно, что в 2025 г. производителям только одного федерального округа страны удалось превзойти собственные показатели предыдущего года по объемам производства продукции, в Центральном федеральном округе (ФО) был отмечен прирост 5,3 %. В остальных федеральных округах отмечалось сокращение объемов выпуска продук-

Таблица 1. Производство кисломолочных продуктов в 2024 и 2025 гг. в разрезе федеральных округов РФ

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	2 755 670	2 746 946	99,7
Центральный	1 044 202	1 099 944	105,3
Северо-Западный	254 630	249 487	98,0
Южный	261 322	250 317	95,8
Северо-Кавказский	113 741	102 676	90,3
Приволжский	559 084	535 438	95,8
Уральский	199 285	193 751	97,2
Сибирский	236 091	228 089	96,6
Дальневосточный	87 312	87 241	99,9

ции. Наиболее заметное сокращение наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе – на 9,7 %.

Самыми крупными районами-производителями продукции являются Центральный и Приволжский федеральные округа. Суммарная доля этих регионов в общем объеме выпуска продукции России в 2025 г. немного возросла и составила 59,5 %, а в 2024 г. она составляла 58,2 %.

На рисунках 2 и 3 представлены доли федеральных округов страны в общероссийском выпуске продукции в 2024 и 2025 гг.

Сравнительный анализ рисунков 2 и 3 наглядно показывает, как изменились доли федеральных округов в производстве кисломолочной продукции за прошедший год. Так, увеличилась доля Центрального округа. Доли Северо-Западного, Южного, Северо-Кавказского, Приволжского, Уральского и Сибирского округов уменьшились. Доля Дальневосточного округа не изменилась.

Перейдем к рассмотрению данных об объемах выпуска конкретных видов промышленной продукции. В базе статистических данных Федеральной службы государственной статистики приводятся оперативные данные в соответствии с ОКПД2 об объемах производства основных видов продукции в натуральном выражении.

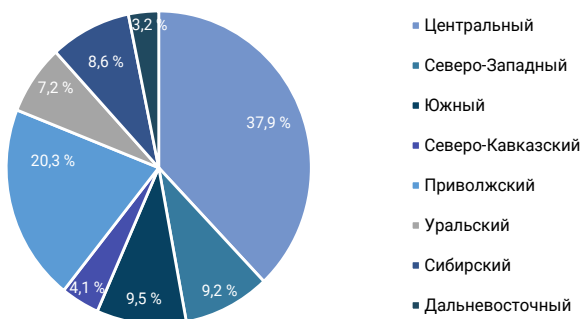


Рисунок 2. Доли федеральных округов в производстве кисломолочной продукции в 2024 г.

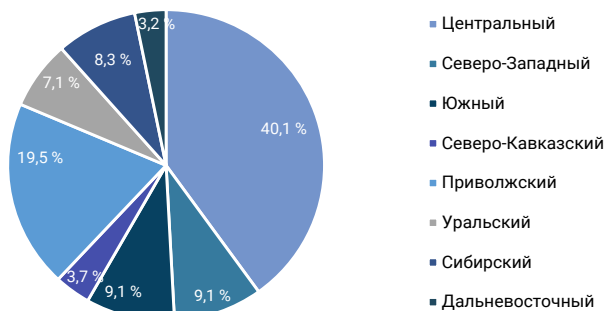


Рисунок 3. Доли федеральных округов в производстве кисломолочной продукции в 2025 г.

В таблице 2 представлена структура производства выпускаемой кисломолочной продукции в ассортиментном разрезе по России в целом в 2024 и 2025 гг.

Анализ данных таблицы 2 показывает, что в составе выпускаемой кисломолочной продукции наибольшую долю, примерно 33,5 %, занимает кефир. Однако объемы производства этого вида продукции в натуральном выражении в 2025 г. по сравнению с предыдущим годом сократились на 5299 т.

Второе место по популярности среди различных видов кисломолочной продукции занимает йогурт. Объемы производства этого продукта в 2025 г. немного сократились – на 2176 т. Но доля йогурта по России в целом осталась на прежнем уровне – 28,7 % как в 2024, так и в 2025 гг.

Сметана по объемам выпуска занимает третье место среди различных видов кисломолочной продукции. Отметим, что объемы производства сметаны также немного сократились. Так, в 2024 г. объем производства составил 592 361 т, а в 2025 г. снизился до 580 127 т. Сокращение составило более 12,2 тыс. т., доля этого вида продукции по России в целом сократилась с 21,5 до 21,1 %.

Предприятия выпускают довольно значительные объемы таких традиционных продуктов, как ряженка и варенец, – более 218 тыс. т, и, хотя доля этого вида продукции немного сократилась в 2025 г. – с 8,2 до 8,0 %, он продолжает пользоваться высоким спросом у покупателей.

Таблица 2. Производство кисломолочной продукции в ассортиментном разрезе по РФ в целом в 2024 и 2025 гг.

Вид кисломолочной продукции	2024 г.		2025 г.	
	Объем производства, т	Доля, %	Объем производства, т	Доля, %
Всего	2 755 670	100,0	2 746 946	100,0
Йогурт	791 405	28,7	789 229	28,7
Ацидофилин	21 220	0,8	21 191	0,8
Ряженка и варенец	226 627	8,2	218 270	8,0
Кефир	926 049	33,6	920 750	33,5
Простокваша	14 074	0,5	13 582	0,5
Кумыс	988	0,0	853	0,0
Айран	34 823	1,3	45 265	1,7
Кумысный продукт	2108	0,1	3788	0,1
Сметана	592 361	21,5	580 127	21,1
Другие	146 015	5,3	153 891	5,6



Ацидофилин – менее популярный кисломолочный продукт, но занимает устойчивую нишу на рынке кисломолочных продуктов, его доля продолжает удерживаться на уровне 0,8 %, поэтому объемы выпуска ацидофилина держатся практически на одном уровне, 21,2 тыс. т, не сокращаются.

Популярность простокваши, в том числе мечниковской, у российских потребителей также остается на одном уровне. Доля этого вида продукции в 2025 г. по сравнению с 2024 г. осталась неизменной – 0,5 % от общероссийского объема производства продукции, хотя объемы выпуска немного сократились.

А вот объемы производства айрана продолжают заметно возрастать. Прирост объемов в 2025 г. по сравнению с 2024 г. составил 10 442 т, доля этого продукта в общероссийском объеме кисломолочной продукции возросла с 1,3 до 1,7 %.

Кумысный продукт и кумыс тоже находят своего постоянного потребителя, и, хотя объемы их выпуска невелики, но они возрастают, значит и спрос на эту продукцию остается довольно активным. Так, в 2024 г. суммарный объем производства этих видов кисломолочной продукции составил 3093 т, а в 2025 г. увеличился до 4641 т.

Перейдем к рассмотрению информации об объемах выпуска рассматриваемых видов промышленной продукции за 2024 и 2025 гг. в территориальном разрезе.

Наибольшей популярностью из всех видов кисломолочной продукции пользуется кефир. Этот вид продукции выпускается во всех федеральных округах страны (табл. 3).

Анализ данных таблицы 2 показывает, что в 2025 г. было произведено 920 750 т этого вида продукции, или 99,4 % по сравнению с уровнем предыдущего года, когда было произведено 926 049 т.

Самым крупным производителем этого вида продукции является Центральный ФО. Там в 2025 г. было выпущено более 254 тыс. т кефира. Доля этого региона в общероссийском производстве возросла от 26,4 % в 2024 г. до 27,6 % в 2025 г. Второе место по объемам производства кефира в 2025 г. занимает Приволжский федеральный округ. Там в 2025 г. было произведено более 216 тыс. т продукции, доля этого региона немного сократилась: с 24,2 до 23,5 % от всего объема выпускаемой продукции по сравнению с предыдущим годом. На третьем месте по выпуску данного вида продукции в 2025 г. – Северо-Западный федеральный округ, там было произ-

Таблица 3. Производство кефира в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	926 049	920 750	99,4
Центральный	244 482	254 371	104,0
Северо-Западный	113 903	109 479	96,1
Южный	106 896	103 599	96,9
Северо-Кавказский	46 473	46 071	99,1
Приволжский	224 317	216 180	96,4
Уральский	71 863	73 193	101,9
Сибирский	83 434	82 597	99,0
Дальневосточный	34 678	35 260	101,7

ведено примерно 109,5 тыс. т. Доля этого региона сократилась с 12,3 до 11,9 % по сравнению с 2024 г.

Теперь рассмотрим, как обстоят дела на территориальном уровне с производством второго по популярности в России кисломолочного продукта – йогурта (табл. 4).

В 2024 г. объем производства этого вида продукции по России в целом составил 791 405 т, а в 2025 г. немного уменьшился и составил 789 229 т, или 99,7 % к уровню предыдущего года. Первое место по производству йогурта занимает Центральный федеральный округ, объем выпуска в котором в 2025 г. составил около 523,9 тыс. т. Доля этого региона заметно возросла – с 64,1 % от объемов общероссийского производства в 2024 г. до 66,4 % в 2025 г. На втором месте в 2025 г. по выпуску данного вида продукции находится Приволжский федеральный округ, где было произведено более 95,9 тыс. т йогурта. Доля этого региона немного уменьшилась – с 12,4 % в 2024 г. до 12,2 % в 2025 г. Третье место по производству йогурта занимает Южный федеральный округ. Объем производства в этом округе в 2025 г. заметно сократился – на 11,5 %, доля этого региона в 2025 г. также заметно уменьшилась – с 7,2 до 6,4 %.

Третье место по популярности из всех видов кисломолочной продукции занимает сметана. Рассмотрим ситуацию по этому виду продукции в территориальном разрезе (табл. 5). Отметим, что этот вид продукции выпускается во всех федеральных округах Российской Федерации.

В 2025 г. было произведено 580,1 тыс. т сметаны, или 97,9 % по сравнению с уровнем предыдущего года, когда было произведено 592,4 тыс. т.

Таблица 4. Производство йогурта в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	791 405	789 229	99,7
Центральный	507 348	523 896	103,3
Северо-Западный	28 033	26 144	93,3
Южный	57 357	50 776	88,5
Северо-Кавказский	6995	6093	87,1
Приволжский	98 529	95 938	97,4
Уральский	33 048	30 459	92,2
Сибирский	41 512	37 939	91,4
Дальневосточный	18 579	17 984	96,8

Лидером по производству сметаны в 2025 г. являлся Центральный федеральный округ, где было выпущено более 153,2 тыс. т продукции. Предприятия этого округа смогли нарастить объемы производства продукции на 6039 т, или на 4,1 % по сравнению с предыдущим годом, доля этого региона возросла – с 24,9 % в 2024 г. до 26,4 % в 2025 г. На втором месте по производству этой позиции был Приволжский федеральный округ, в котором в 2025 году отмечено сокращение объемов производства с 145,4 до 139,5 тыс. т., доля региона также немного уменьшилась – с 24,5 % в 2024 г. до 24,1 % в 2025 г. Третье место по производству сметаны занял Сибирский федеральный округ, где в 2025 г. произошло некоторое сокращение объемов производства. Выпуск в этом регионе уменьшился с 76,9 тыс. т в 2024 г. до 74,4 тыс. т в 2025 г., а доля уменьшилась с 13,0 до 12,8 % соответственно.

Теперь перейдем к рассмотрению ситуации с производством ряженки и варенца (табл. 6).

Таблица 5. Производство сметаны в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	592 361	580 127	97,9
Центральный	147 209	153 248	104,1
Северо-Западный	61 675	60 379	97,9
Южный	50 537	51 586	102,1
Северо-Кавказский	34 389	26 142	76,0
Приволжский	145 387	139 552	96,0
Уральский	57 843	56 463	97,6
Сибирский	76 866	74 445	96,9
Дальневосточный	18 452	18 312	99,2

Таблица 6. Производство ряженки и варенца в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	226 627	218 270	96,3
Центральный	47 739	52 876	110,8
Северо-Западный	23 782	22 582	95,0
Южный	26 061	23 364	89,7
Северо-Кавказский	16 599	15 509	93,4
Приволжский	62 810	55 973	89,1
Уральский	16 189	15 868	98,0
Сибирский	22 442	21 828	97,3
Дальневосточный	11 002	10 270	93,3

Этот вид продукции пользуется довольно постоянным потребительским спросом, выпускается во всех федеральных округах Российской Федерации, но объемы производства в 2025 г. несколько уменьшились, было произведено 96,3 % от уровня предыдущего года – 218,3 тыс. т в 2025 г. и 226,6 тыс. т в 2024 г. По выпуску продукции за 2025 г. первое место занял Приволжский федеральный округ – около 56 тыс. т, однако доля этого региона в общем производстве сократилась с 27,7 до 25,6 % в 2025 г. Довольно значительные объемы ряженки выпускаются в Центральном федеральном округе, в 2025 г. там произведено 110,8 % от уровня предыдущего года. Так, если в 2024 г. там было произведено 47,7 тыс. т ряженки, то в 2025 г. – 52,9 тыс. т. Доля этого региона возросла с 21,1 % в 2024 г. до 24,2 % в 2025 г. Третье место по выпуску ряженки и варенца в 2025 г. занял Южный федеральный округ. Объем производства там сократился на 10,3 % по сравнению с предыдущим годом, было произведено 23,4 тыс. т вместо 26,1 тыс. т. Доля региона также немного уменьшилась – с 11,5 до 10,7 %.

Следующее место по популярности среди кисломолочных продуктов занимает айран. Этот вид продукции также производится во всех федеральных округах России (табл. 7).

В результате продолжающегося роста популярности айрана объемы выпуска этого продукта в 2025 г.

возросли на 30,0 %, было произведено 45 265 т против 34 823 т в предыдущем году. Лидером по выпуску айрана является Центральный ФО, в этом округе объемы производства сильно возрастают, и, соответственно, доля этого округа увеличивается. Так, на его долю в 2024 г. приходилось 29,7 % при объеме производства 10 327 т, а в 2025 г. доля увеличилась до 42,1 % при объеме производства 19 072 т. Второе место по объемам производства айрана занял Южный ФО, где объем выпуска возрос на 5,8 % и было произведено 12 307 т против 11 627 т в 2024 г, однако его доля в общем производстве сократилась с 33,4 %, до 27,2 %. Третье место в 2025 г. занял Уральский федеральный округ, где объемы возросли на 5,5 % – с 10 162 т до 10 716 т, его доля в 2025 г. составила 23,7 % от общероссийского выпуска.

Следующее место по объемам выпуска кисломолочной продукции занимает ацидофилин (табл. 8). В последние годы ацидофилин стал пользоваться большей популярностью, чем простокваша, при этом объемы выпуска ацидофилина

Таблица 7. Производство айрана в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	34 823	45 265	130,0
Центральный	10 327	19 072	184,7
Северо-Западный	108	109	100,9
Южный	11 627	12 307	105,8
Северо-Кавказский	704	651	92,5
Приволжский	786	861	109,5
Уральский	10 162	10 716	105,5
Сибирский	342	552	161,4
Дальневосточный	765	997	130,3

Таблица 8. Производство ацидофилина в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	21 220	21 191	99,9
Центральный	4594	5016	109,2
Северо-Западный	12 597	12 734	101,1
Южный	59	66	111,9
Северо-Кавказский	51	50	98,0
Приволжский	2605	2096	80,5
Уральский ФО	924	887	96,0
Сибирский	219	175	79,9
Дальневосточный	167	167	100,0



остаются практически на одном уровне. В 2025 г. они составили 21 191 т против 21 220 т в 2024 г.

Этот продукт производится во всех федеральных округах Российской Федерации. Лидерами по выпуску ацидофилина в 2025 г. являлись: Северо-Западный ФО с долей 60,1 %, Центральный ФО с долей 23,7 % и Приволжский ФО с долей 9,9 %.

Следующее место среди кисломолочных продуктов по объемам производства занимает простокваша, в том числе мечниковская. Выпускается во всех федеральных округах (табл. 9).

Объемы выпуска простокваши немного сократились, на 3,5 %. В 2025 г. было произведено 13 582 т против 14 074 т в 2024 г. Лидеры в 2025 г. – Приволжский ФО с долей 27,2 %, Центральный ФО с долей 25,4 %, Южный ФО с долей 15,7 %.

Следующее место занимает кумыс, который выпускается в шести регионах страны – Центральном, Южном, Приволжском, Уральском, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах (табл. 10).

Объем производства этого продукта относительно небольшой, в 2025 г. он составил 853 т, а в 2024 г. – 988 т. Было отмечено некоторое сокращение объемов выпуска этого вида кисломолочной продукции в 2025 г. по сравнению с предыдущим годом – на 13,7 %. Лидеры по выпуску кумыса: Приволжский ФО, где объемы уменьшились в 2025 г. на 13,5 %, но доля региона практически не изменилась, осталась на уровне 91,2 %; Южный ФО, где объемы возросли на 27,3 %, его доля в 2024 г. составляла 2,2 %, а в 2025 г. – 3,3 % от общего объема производства.

Таблица 9. Производство простокваши в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	14 074	13 582	96,5
Центральный	3138	3456	110,1
Северо-Западный	2224	2104	94,6
Южный	1998	2132	106,7
Северо-Кавказский	543	489	90,1
Приволжский	4252	3696	86,9
Уральский	922	703	76,2
Сибирский	642	648	100,9
Дальневосточный	351	354	100,9

В статистической отчетности присутствует еще один кисломолочный продукт, объемы производства которого хотя и невелики, но активно увеличиваются, – кумысный продукт (табл. 11).

Кумысный продукт в настоящее время продолжает производиться в двух регионах России – Приволжском и Дальневосточном федеральных округах. В 2024 г. он производился также в Сибирском ФО, а ранее и в Центральном ФО. Объем производства кумысного продукта в 2025 г. составлял 3788 т, а в 2024 г. – 2108 т. Таким образом, было зафиксировано увеличение объемов производства почти на 80,0 %. Лидером по выпуску кумысного продукта в 2025 г. являлся Приволжский ФО, где объемы за год удалось значительно увеличить, почти на 87,0 %, доля этого региона в 2025 г. возросла с 91,3 до 94,9 %. В Дальневосточном ФО объемы производства увеличились на 6,6 %, но доля региона несколько сократилась – с 8,7 до 5,1 %. ■

Таблица 10. Производство кумыса в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	988	853	86,3
Центральный	13	5	38,5
Северо-Западный	–	–	–
Южный	22	28	127,3
Северо-Кавказский	–	–	–
Приволжский	899	778	86,5
Уральский	22	15	68,2
Сибирский	9	5	55,6
Дальневосточный	20	22	110,0

Таблица 11. Производство кумысного продукта в разрезе федеральных округов РФ в 2024 и 2025 гг.

Федеральный округ	Объем производства, т		Изменение объема производства, %
	2024 г.	2025 г.	
Всего	2108	3788	179,7
Центральный ФО	–	–	–
Северо-Западный ФО	–	–	–
Южный ФО	–	–	–
Северо-Кавказский ФО	–	–	–
Приволжский ФО	1924	3593	186,7
Уральский ФО	–	–	–
Сибирский ФО	0,5	–	–
Дальневосточный ФО	183	195	106,6