

**ОГАУ «Инновационно-консультационный центр агропромышленного
комплекса»**



Маркетинговое исследование:

Рынок молока за 2017-2021 гг.



г. Белгород 2022

Оглавление

I Современное состояние рынка молока в мире	3
1.1 Состав и свойства молока	3
1.2 Производство молока в мире	5
II Обзор рынка молока в России	7
2.1 Производство молока в России	7
2.2 Предприятия по производству молока в России	9
2.3 Цены на молоко в России	11
2.4 Потребление молока в России	14
2.5 Производство молока в Белгородской области	15
III Внешняя торговля молоком	20
3.1 Экспорт	20
3.2 Импорт	20



I Современное состояние рынка молока в мире

1.1 Состав и свойства молока

Молоко один из первых продуктов, которое начали добывать древние поселения людей после одомашнивания животных. В зависимости от традиций народов и исторически сложившихся предпочтений, в пищу употребляют молоко коров, коз, верблюдиц, ослиц, буйволиц, овец, зебр, самок оленей, яков и даже свиней.

Молоко является полноценным продуктом питания, в котором сосредоточено свыше двухсот различных ценнейших компонентов. Около 20 благоприятно сбалансированных аминокислот, свыше 147 жирных кислот, молочный сахар - лактоза, очень богатый ассортимент минеральных веществ, микроэлементы, все виды витаминов, пигменты, фосфатиды, стерины, ферменты, гормоны и другие вещества (таблица 1).

Таблица 1

Характеристика молока сельскохозяйственных животных различных видов, %, °Т.

Вид молока	Содержание, %					Кислотность, °Т
	сухие вещества	жир	белок	лактоза	зола	
Коровье	12,7	3,8	3,5	4,7	0,7	16
Козье	13,7	4,4	3,3	4,9	0,8	15
Овечье	17,9	6,7	5,8	4,6	0,8	25
Кобылье	10,1	1,0	2,1	6,7	0,3	6
Ослиное	10,4	1,6	2,2	6,0	0,5	9
Буйволиное	17,8	7,5	4,5	5,0	0,8	20
Верблюжье	13,7	4,5	3,5	5,0	0,7	15
Молоко зебу	16,7	7,7	4,3	3,6	0,8	-
Олень	36,7	22,5	10,3	2,5	1,4	-

Козье молоко по некоторым показателям химического состава превосходит коровье молоко. В нем больше полиненасыщенных жирных кислот: линолевой в 1,5 раза, линоленовой - почти в 3 раза. Они повышают устойчивость организма к инфекционным заболеваниям, способствуют нормализации холестерина обмена, обладают противосклеротическим действием. Есть в козьем молоке витамины А и D, а солей железа в нем приблизительно столько же, сколько и в коровьем. Козье молоко, наряду с коровьим, рекомендуют детям грудного возраста в качестве прикорма, а иногда и заменителя материнского молока. Козье молоко в основном перерабатывают в смеси с овечьим и используют для приготовления брынзы и рассольных сыров.

Овечье молоко почти в два раза жирнее коровьего. Но в его жире много каприловой и каприновой жирных кислот, имеющих специфический запах, который не всем нравится. В основном овечье молоко используют для приготовления брынзы и других рассольных сыров.

Кобылье молоко по питательности уступает коровьему, так как в нем в два раза меньше жира. Но высокое содержание молочного сахара (6,2%), альбумина, глобулина, витамина С (в 25 раз больше, чем в коровьем молоке) придают ему после сквашивания в кумыс особое лечебно-диетическое значение.

Молоко буйволицы отличается хорошим вкусом и высокой питательностью. Оно содержит в два раза больше жира. Из него готовят кисломолочный напиток мацун, некоторые сыры (в смеси с коровьим), а также масло.

Молоко верблюдицы отличается специфическим вкусом, в нем много жира, солей фосфора и кальция. В пустынных и полупустынных зонах местное население употребляет верблюжье молоко в свежем виде и prepares из него питательный прохладительный кисломолочный продукт - шубат.

Оленье молоко самое калорийное молоко и известно северным народам. Оно в четыре раза калорийнее коровьего.

1.2 Производство молока в мире

Основная доля произведенного в мире молока приходится на коровье. По данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (далее - FAOSTAT), коровье молоко составляет 85% от общего объема производства в мире, буйволиное молоко - 10,7%, козье молоко - 2,4%, овечье молоко - 1,4%, молоко верблюжье - 0,4% (рисунок 1).



Рис.1. Доля производства молока по видам, %.

Источник: FAOSTAT

Мировое производство сырого молока по результатам 2021 года увеличилось на 2,9% или 27 млн тонн. Всего за 5 лет производство молока увеличилось на 10,4%: с 842 млн тонн в 2017 до 930 млн тонн в 2021 году (рисунок 2).

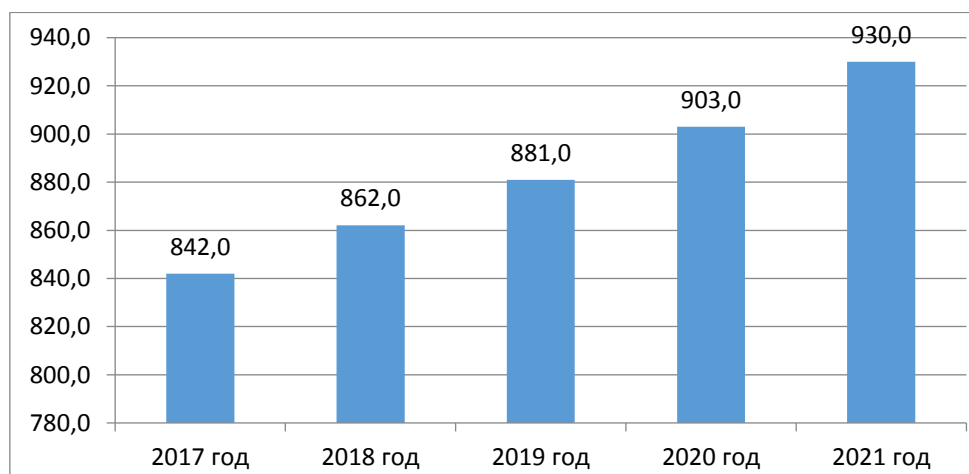


Рис.2. Производство молока в мире в 2017-2021гг., млн тонн.

Источник: OECD-FAO

Что касается производства молока по странам, то здесь лидерами являются страны ЕС (доля 30,2%), США (19,5%) и Индия (14,4%). Эти страны производят 64% от всего объема коровьего молока, производимого странами (рисунок 3).

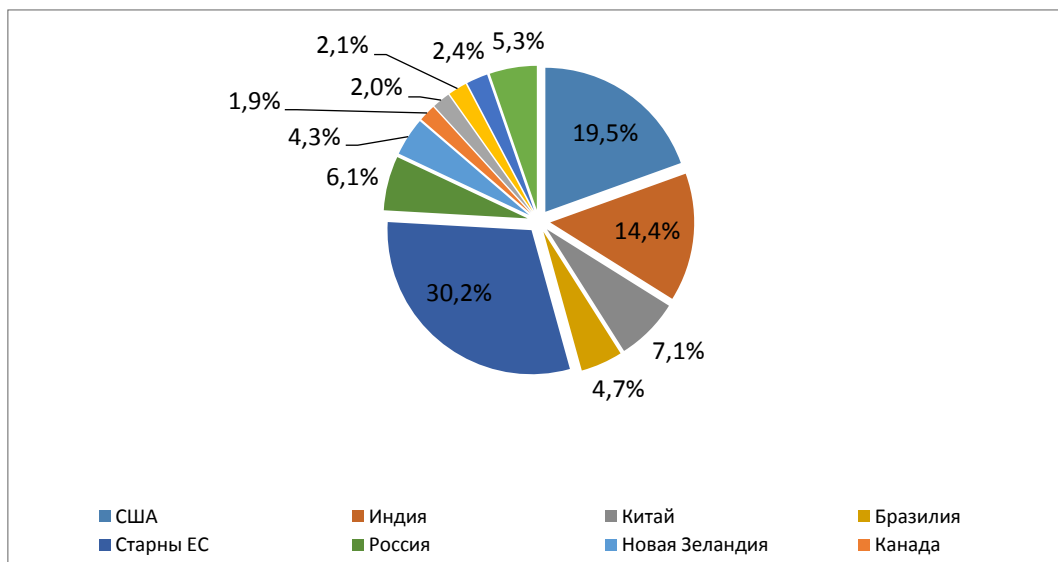


Рис.3. Доля стран-лидеров в производстве коровьего молока в 2021 г., %.

Источник: FAOSTAT

II Обзор рынка молока в России

2.1 Производство молока в России

В 2021 году в России было произведено 32,3 млн тонн сырого молока, что выше показателя 2020 года на 0,2% или 100 тысяч тонн. В период с 2017 по 2021 год производство молока выросло на 6,9% (рисунок 4).

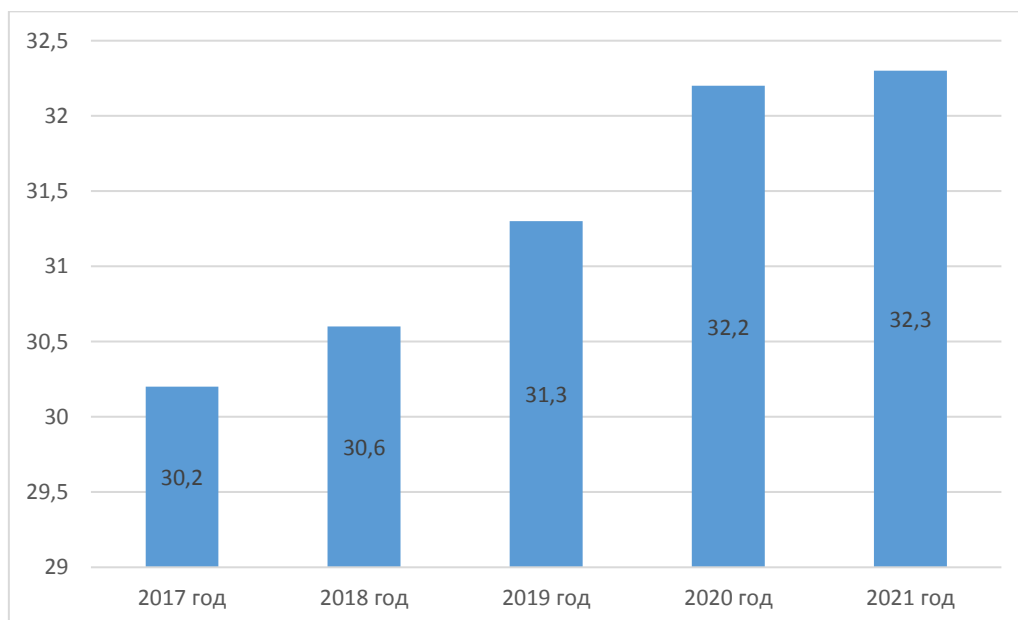


Рис.4. Производство молока в хозяйствах всех категорий в 2017-2021 гг., млн тонн.

Источник: Росстат

Производство сырого молока ежегодно растет, во многом это является реакцией на увеличение спроса на молочную продукцию. А также запуск новых и перезапуск обновленных производств. Так, в 2021 году в РФ ввели в строй 170 животноводческих ферм, построенных с нуля или прошедших серьезную реконструкцию. Этот процесс помог дополнительно произвести 500 тысяч тонн молока.

Структура производства сырого молока по категориям хозяйств в 2021 году распределилась следующим образом: 56,2% всех объемов пришлось на сельхозорганизации, 9,2% на крестьянско-фермерские хозяйства (КФХ и ИП), 34,6% на хозяйства населения (рисунок 5).

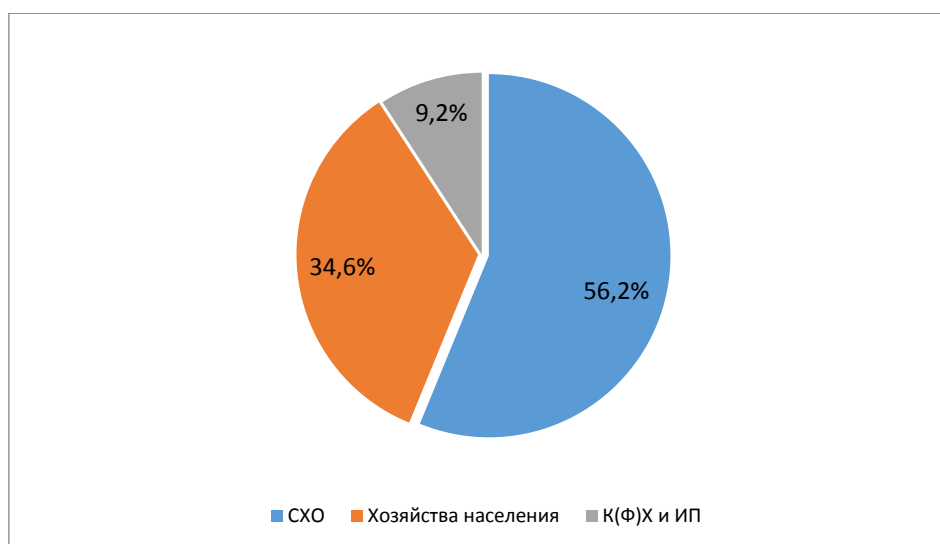


Рис.5. Доля хозяйств в производстве молока в 2021 г., %.

Источник: Росстат

Среди федеральных округов (далее - ФО), Приволжский ФО продолжает занимать лидирующую позицию по производству молока. В 2021 году его показатель составил 9 998,8 тысяч тонн (+0,3% по сравнению с 2020 годом).

Вторую строчку занимает Центральный ФО. В 2021 году в Центральном федеральном округе произвели 6 353,5 тысяч тонн молока (+1,8% по сравнению с 2020 годом).

На третьем месте Сибирский ФО. В 2021 году в округе произвели 4 384 тысячи тонн молока (-2,3% к 2020 году) (таблица 2).

Таблица 2

Производство молока по Федеральным округам в 2017-2021 гг., тысяч тонн.

	2017	2018	2019	2020	2021
Центральный федеральный округ	5 521,6	5 752,8	6 028,5	6 243,5	6 353,5
Сибирский федеральный округ	4 373,4	4 348,1	4 420,7	4 487,8	4 384
Дальневосточный федеральный округ	995,5	977,8	981,6	980	953,2
Северо-Западный федеральный округ	1 836,4	1 863,2	1 912,1	1 996	1 991,8
Южный федеральный округ	3 575	3 655,3	3 673	3 773,1	3 711,7
Северо-Кавказский федеральный округ	2 618,4	2 627,2	2 694,9	2 757,3	2 772,6
Приволжский федеральный округ	9 351,5	9 441,4	9 682,6	9 971,5	9 998,8
Уральский федеральный округ	1 912,8	1 945,3	1 967	2 006,2	1 950,6

Регионами - лидерами по производству сырого молока в 2021 году

стали:

- Республика Татарстан - 6% в общем объеме производства сырого молока в РФ (1 944,1 тысяча тонн). По отношению к 2020 году, производство выросло на 0,02%.
- Республика Башкортостан - 1 628,4 тысячи тонн (-2,52% к 2020 году).
- Краснодарский край - 1 509,3 тысячи тонн (-2,93% к 2020 году).
- Алтайский край - 1 148,3 тысячи тонн (-5,09% к 2020 году).
- Ростовская область - 1 090,5 тысяч тонн (-0,57% к 2020 году).
- Воронежская область - 1 075,3 тысячи тонн. Рост производства составил 4,94%.
- Республика Дагестан - 924,3 тысячи тонн (-0,83% к 2020 году).
- Удмуртская Республика – 924,2 тысячи тонн). Рост на 5,33% по сравнению с 2020 годом.
- Новосибирская область - 844,5 тысяч тонн (+2,69% к 2020 году).
- Свердловская область - 790,8 тысяч тонн (-2,09% к 2020 году) (рисунок б).

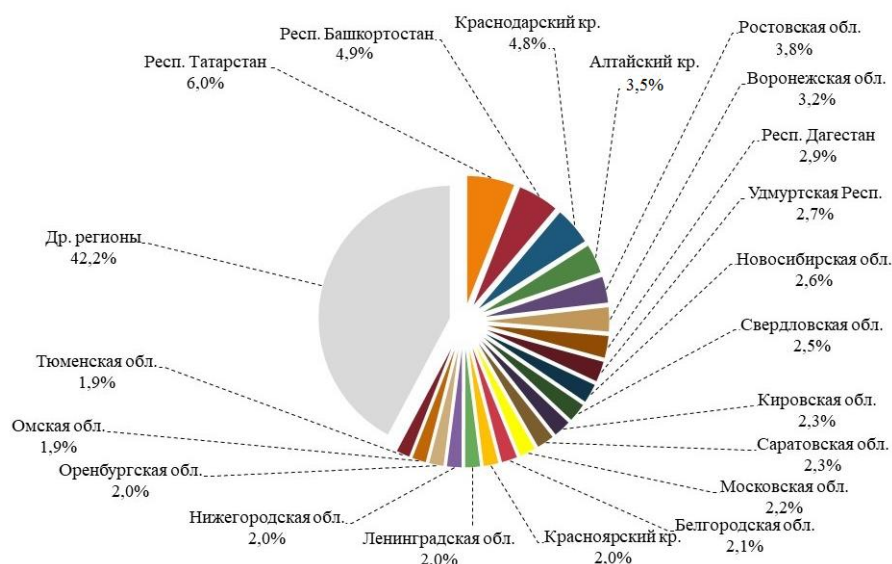


Рис.6. Структура производства сырого молока по регионам в 2021 году, %.

2.2 Предприятия по производству молока в России

Лидерами по производству молока-сырья в России являются:

ГК «ЭкоНива», Агрокомплекс им. Ткачева и ГК «Русмолко».

Также в топ -20 по производству молока входят:

- Агропромышленный холдинг «Дороничи» (Кировская область),
- Холдинг «Ак Барс» (Республика Татарстан),
- Кировский молочный комбинат (Кировская область),
- Концерн «Детскосельский» (Ленинградский район),
- Пискаревский молзавод (Ленинградская область),
- Концерн «Покровский» (Краснодарский край),
- Агрохолдинг «Красный Восток» (Республика Татарстан),
- ГК «Зеленая долина» (ГК «ЭФКО») (Белгородская область),
- «Молвест» (Воронежская область),
- ГК «Агропромкомплектация» (Тверская область, Курская область),
- ГК «Авида» (Белгородская область),
- ГК «Доминант» (Краснодарский край),
- ГК «Кабош» (Псковская область),
- ГК «Залесское молоко» (Калининградская область),
- Агрохолдинг «Степь», принадлежащий АФК «Система» (Краснодарский край, Ставропольский край),
- Прогресс Агро (Краснодарский край),
- Агрогруппа «Хорошее дело» (Республика Мордовия, Ульяновская область).

На первом месте ЭкоНива-АПК - ведущий аграрный холдинг России, его предприятия работают в Воронежской, Курской, Новосибирской, Калужской, Рязанской, Оренбургской и Тюменской областях на площади более 400 тысяч га. Приоритетным направлением в работе компании является молочное производство - «ЭкоНива-АПК Холдинг» входит в состав 10 крупнейших производителей молока в мире, занимая шестое место по производству молока и седьмое место по поголовью коров. Валовый надой молока в компании составляет около 925 тысяч тонн в год.

«Агрокомплекс им. Ткачёва» занимает вторую строчку производителей сырого молока. Валовое производство молока компании — 312 тысяч тонн в год. Численность КРС составляет более 104 тысяч голов, это около 30% поголовья Краснодарского края. В дивизионе ежедневной переработки молока «Агрокомплекс им. Ткачёва» достиг показателей в 523 тонны.

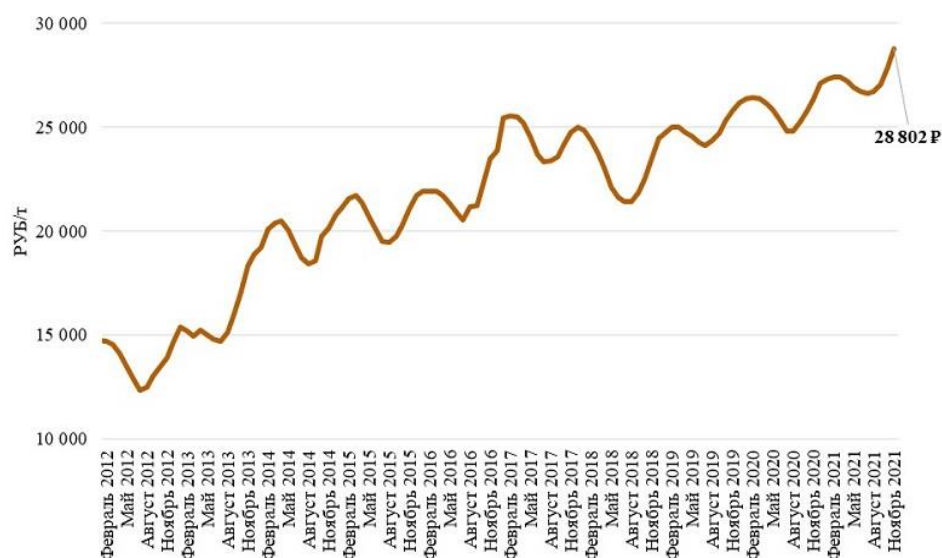
ГК «Русмолко» — дочерняя компания «Olam International» (Сингапур), в состав которой входят 3 современных молочных комплекса и комплекс по воспроизводству стада, также компания племенное животноводство, семеноводство и растениеводство на площадях более 152 тысяч га. Производство молока составляет 131 тысячу тонн в год. В 2020 году компания завершила строительство крупнейшего в России молочного комплекса на 5200 голов дойного стада в Сердобском районе, а также расширила молочный комплекс на 4 600 голов в Нижнеломовском районе и комплекс на 3 600 голов в Наровчатском районе.

2.3 Цены на молоко в России

Рост цен на молоко в России в последние годы во многом связан с увеличением себестоимости производства. В частности, вслед за ценами на зерно на фермах выросли расходы на корма, в условиях изменения курсов валют увеличились затраты на ветпрепараты, импортную технику.

В целом же, если рассматривать изменение цен за год, за пять лет, то рост цен на молоко не выходит за рамки среднего уровня инфляции по стране.

В ноябре 2021 года оптовые цены на сырое молоко (отпускные цены сельхозпроизводителей), по данным Росстата, находились на отметках 28 802 РУБ/т без НДС (рисунок 7).

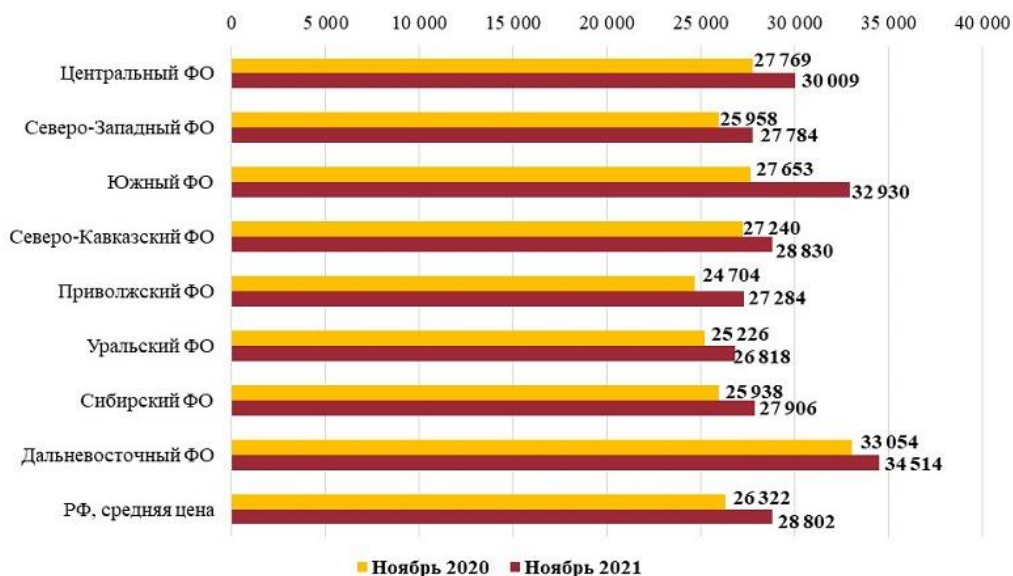


Источник: Росстат

Рис.7. Динамика цен сельхозпроизводителей на сырое молоко в России по месяцам, РУБ/т.

За месяц они выросли на 3,2%, за год - на 9,4%, за 5 лет - на 22,7%.

На наиболее высоких отметках в ноябре 2021 года находились цены в Дальневосточном ФО - 34 514 РУБ/т и Южном - 32 930 РУБ/т, на наиболее низких - в Уральском ФО - 26 818 РУБ/т, и Приволжском ФО - 27 284 РУБ/т (рисунок 8).



Источник: Росстат

Рис.8. Динамика цен сельхозпроизводителей на сырое молоко по ФО в 2020-2021гг., РУБ/т.

Топ регионов с наиболее низким уровнем отпускных цен сельхозпроизводителей на сырое молоко в ноябре 2021 года:

Тверская область - 23 316 РУБ/т.

Кемеровская область - 23 475 РУБ/т.

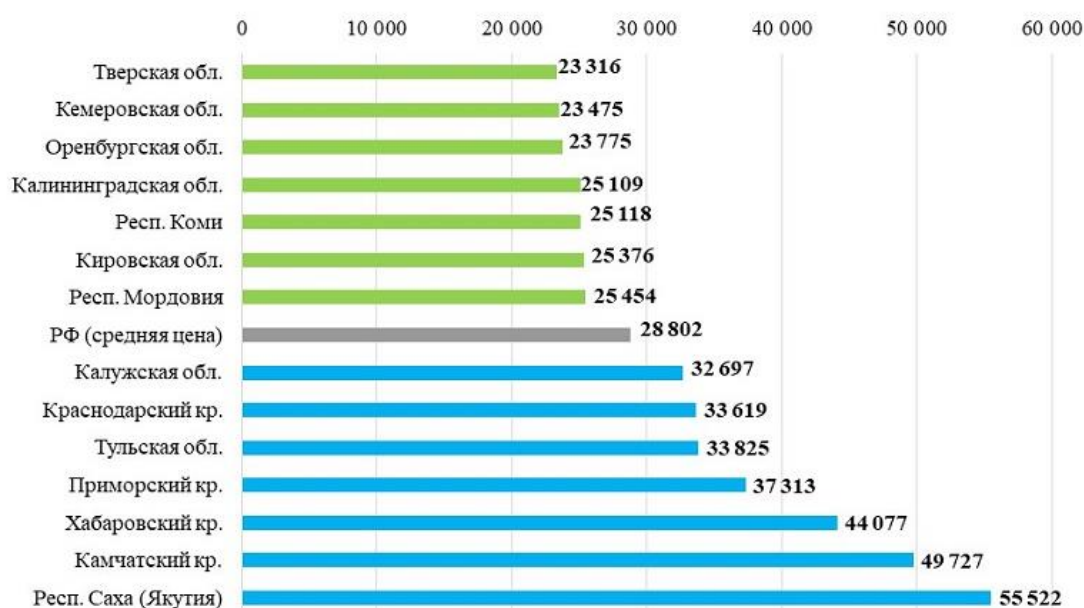
Оренбургская область - 23 775 РУБ/т.

Калининградская область - 25 109 РУБ/т.

Республика Коми - 25 118 РУБ/т.

Кировская область - 25 376 РУБ/т.

Республика Мордовия - 25 454 РУБ/т (рисунок 9).



Источник: Росстат

Рис.9.Топ регионов с наиболее высокими и наиболее низкими ценами на сырое молоко в ноябре 2021 года, РУБ/т.

Топ регионов с наиболее высоким уровнем отпускных цен сельхозпроизводителей на сырое молоко в ноябре 2021 года:

Республика Саха (Якутия) - 55 522 РУБ/т.

Камчатский край - 49 727 РУБ/т.

Хабаровский край - 44 077 РУБ/т.

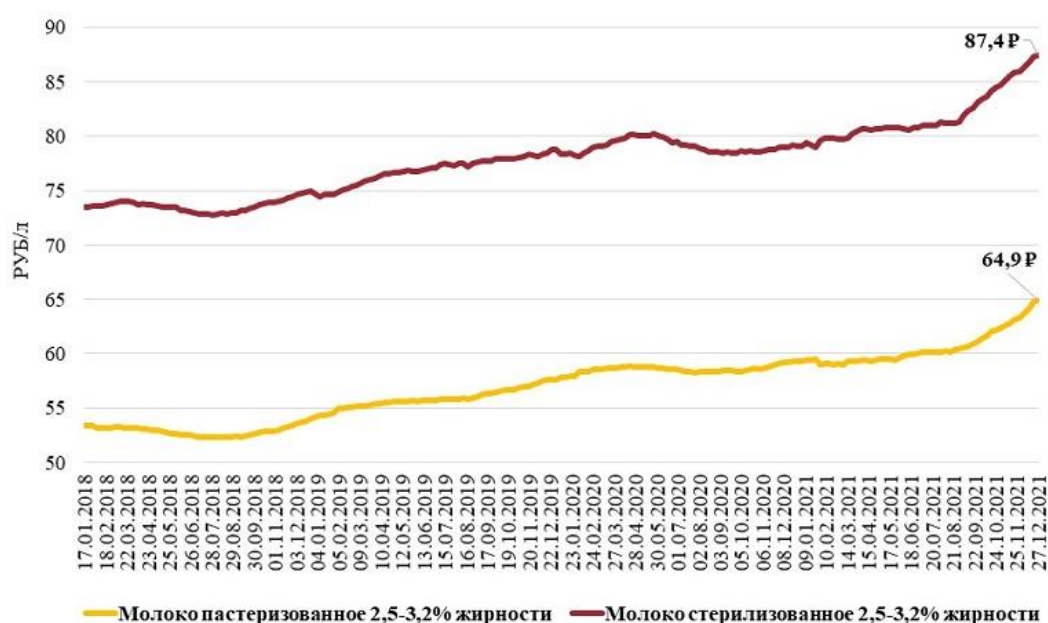
Приморский край - 37 313 РУБ/т.

Тульская область - 33 825 РУБ/т.

Краснодарский край - 33 619 РУБ/т.

Калужская область - 32 697 РУБ/т.

По оперативным данным Росстата, средние розничные цены на пастеризованное молоко (2,5-3,2% жирности) в России, на 27 декабря 2021 года, составили 64,9 РУБ/л. За неделю они выросли на 0,2%, за месяц - на 2,4%. За год, по отношению к аналогичной дате 2020 года, цены выросли на 9,5% (рисунок 10).



Источник: Росстат

Рис.10.Динамика средних розничных цен на молоко в России в 2018-2021гг., РУБ/л.

Средние розничные цены на стерилизованное молоко (2,5-3,2% жирности) по состоянию на 27 декабря 2021 года, находились на уровне 87,4 РУБ/л. За неделю они выросли на 0,1%, за месяц - на 1,6%, за год - на 10,5%.

2.4 Потребление молока в России

Потребление молока в 2021 году осталось на уровне 2020 года - 240 литров на душу населения. Россия пока не достигла нормы потребления молока на человека в соответствии с рекомендациями Минздрава – фактическое потребления отстает на 30% (рисунок 11).

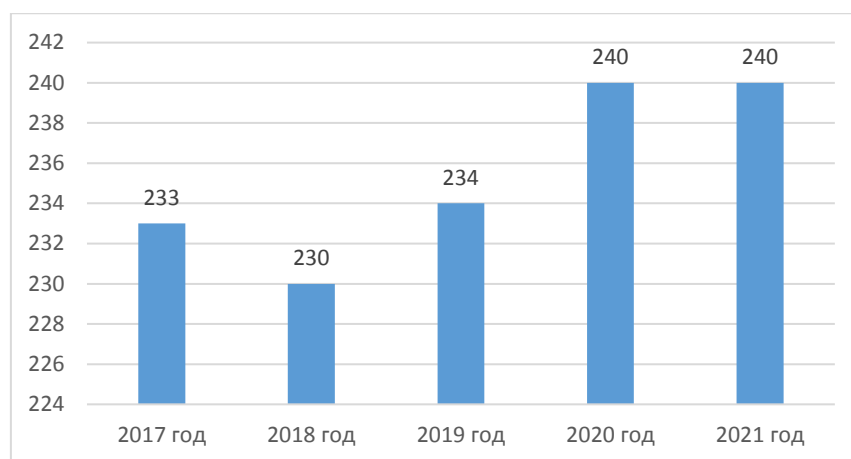


Рис.11. Потребление молока в России в 2017-2021гг., кг/год.

Источник Росстат

Согласно изданным в 2016 году рекомендациям Минздрава РФ, норма потребления молокопродуктов в России составляет 325 кг на человека в год, включая молоко, кефир, йогурт, сливочное масло и сыр (таблица 3).

Таблица 3

Норма потребления молочных продуктов в России

Молоко и молочные продукты в пересчете на молоко, всего	320 - 340 кг/год/чел.
из них: молоко, кефир, йогурт с жирностью 0,5 - 3,2%	110 кг/год/чел.
масло животное	4 кг/год/чел.
творог	18 кг/год/чел.
сметана	4 кг/год/чел.
сыр	6 кг/год/чел.

2.5 Производство молока в Белгородской области

Валовое производство молока в Белгородской области по итогам 2021 года составило 696,6 тысяч тонн, что на 1,4% больше, чем в 2020 году и на 17,4% больше по сравнению с 2017 годом (рисунок 12).

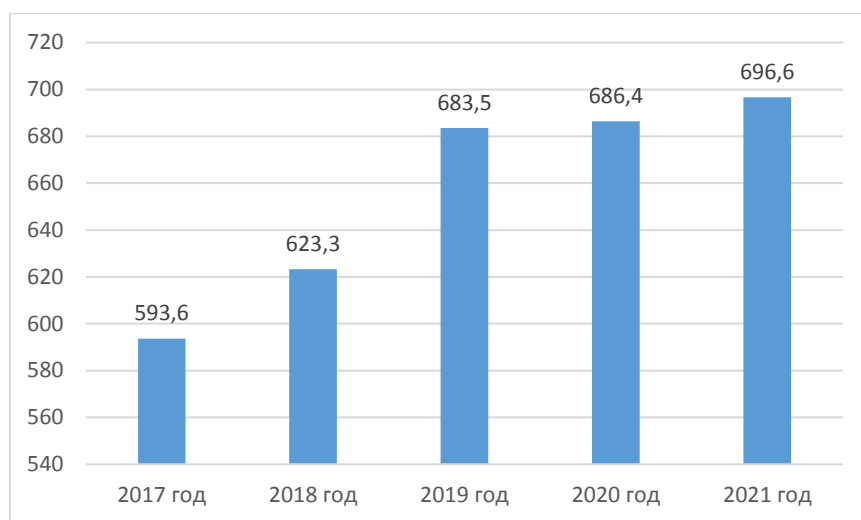


Рис.12. Производство молока в Белгородской области в 2017-2021 гг., тысяч тонн.

Источник: Росстат

В Сельхозорганизациях, которые являются основными производителями молока в регионе, в 2021 году было произведено 564,6 тысяч тонн молока, что больше на 4% по сравнению с 2020 годом и на 27,6% по сравнению с 2017 годом.

Валовое производство молока в К(Ф)Х и ИП в 2021 году составило 35,3 тысячи тонн, что на 13,5% меньше по сравнению с 2020 годом и на 7% по сравнению с 2017 годом.

Производство молока в хозяйствах населения ежегодно сокращается. За период с 201 по 2021 годы валовое производство снизилось на 14,5% (таблица 4).

Таблица 4

Производство молока в Белгородской области по категориям хозяйств в 2017-2021 гг., тысяч тонн

	2017	2018	2019	2020	2021
К(Ф)Х и ИП	37,9	38	39,7	40,8	35,3
СХО	442,6	478,4	536,8	542,8	564,6
Хозяйства населения	113,1	107,4	107	102,9	96,7

Потребление молока в регионе в 2021 году увеличилось на 0,8% до 266 кг на душу населения (рисунок 13).



Рис.13. Динамика потребления и производства молока на душу населения в Белгородской области в 2019-2021гг, кг/год.

Молочное животноводство как социально значимая отрасль сельскохозяйственного производства, постоянно находится в центре внимания белгородского Правительства.

В последние годы в регионе взят курс на формирование крупнотоварного производственного кластера, организованного как на базе самостоятельно действующих предприятий, так и агрохолдингов с замкнутым циклом производства по принципу «от поля до прилавка». Предпринимаемые усилия по стабилизации поголовья и наращиванию валового производства приносит свои плоды.

Белгородская область входит в ТОП-15 крупнейших производителей молока России и занимает 2 место в Центральном ФО. Всего на 1 декабря 2021 года областное поголовье КРС составило 235,3 тысячи голов, в том числе 93,4 тысячи коров, 68,6 тысяч голов содержится в сельскохозяйственных предприятиях. Средний надой на одну корову в 2021 году оценивался в 8 тысяч кг.

В отрасли молочного животноводства заняты 53 сельскохозяйственных предприятия, из них 11 входят в крупные агрохолдинговые формирования области (5 компаний), остальные 42 предприятия - самостоятельные.

Основные производители молока области:

- Группа компаний «Зеленая Долина» (105 тысяч тонн в год) — динамично развивающийся агрохолдинг, специализирующийся на молочном животноводстве и производстве высококачественных кормов. Холдинг

осуществляет свою деятельность в 7 муниципалитетах Белгородской области и объединяет ряд крупных предприятий. Производство молока в Группе компаний «Зеленая Долина» обеспечивают АО «МК «Зеленая Долина», ООО «МК «Северский Донец», АО «Белгородские молочные фермы» и ООО «Нива».

В компании «МК «Зеленая Долина» находятся Молочно-товарная ферма (МТФ) «Первоцвет», расположенная в с. Хохлово Белгородского района, МТФ «Клевер» и Молочно-товарный комплекс (МТК) «Ландыш» (с. Кривцово Яковлевского округа). В компании ООО «МК «Северский Донец» находятся МТК «Вереск», расположенный в с. Шеино Корочанского района, МТК «Ромашка» (с. Мазикино Корочанского р-на). 2 МТК «Сирень» и «Магнолия», расположенные в х. Зоринские дворы и с. Богатое Ивнянского района, входят в состав АО «Белгородские молочные фермы», а МТК «Колокольчик» (с. Маячки Прохоровского района), входит в состав ООО «Нива».

- Агропромышленный холдинг «Авида» создан в 1996 году и на сегодняшний день является четвертой в РФ компанией по производству сырого молока, имеющей свою сырьевую базу.

«Авида» - предприятие замкнутого цикла. Всё начинается с производства и заготовки кормов, выращивания своего поголовья коров, а заканчивается – получением молочных продуктов из натурального сырья высокого качества.

Производственная мощность компании составляет 300 тонн молока в сутки. Выпуск готовой продукции - более 90 000 тонн в год.

Ассортимент выпускаемой продукции под торговой маркой «Авида» представлен во всех региональных и федеральных торговых центрах не только на территории Белгородской области, но и в Центральном Черноземье, г. Москва, г. Санкт-Петербург, г.Ростов и др.

- ОАО «Самаринское» входит в число лидеров по производству молока в Белгородской области. Производство молока составляет 40 тысяч тонн в год. При этом «Самаринское» — лидер по среднему надою на корову за год: в компании -10 тонн молока на голову.

- Группа компаний «Томмолоко» — известный в Белгородской области агрохолдинг, который включает в себя закрытое акционерное общество «Томмолоко» — производителя молочных продуктов питания, две сельскохозяйственные структуры: ООО «Бутово-Агро», ООО «Михайловское» и СПоПК «Сырный Дом» производителя уникальных сыров «Премиум» класса. ЗАО «Томмолоко» выпускает более 70 видов продукции под торговыми марками «ТОММОЛОКО» и «МОЛОЧНАЯ ПОЛЯНА». Производство молока составляет 33 тысячи тонн в год.

Значительный вклад в развитие отрасли вносят также такие предприятия, как СПК «Колхоз имени Горина», ООО «Грайворонская молочная компания», СПК (колхоз) «Советская Родина», СПК «Большевик», ЗАО «Скороднянское». На долю основной группы предприятий приходится 56,9% валового производства молока, произведённого сельскохозяйственными предприятиями в регионе.

Потребительские цены (на 28.01.2022 год) в торговых сетях г. Белгород на молоко представлены в таблице 5.

Таблица 5

Наименование продукта	«Лента»	«Магнит»	«Линия»	«Европа»
Томмолоко молоко 2,5%	53,39 руб/л	55 руб/л	51,99 руб/л	54,99руб/л
Чернянский МК молоко 2,5%	-	-	-	51,2руб/л
Белый город молоко 2,5% стерилизованное	88,69 руб/л	80 руб/л	86,99 руб/л	87,99руб/л
Авида молоко 2,5% пастеризованное	68,69 руб/л	74 руб/л	68,99 руб/л	69,2руб/л

III Внешняя торговля молоком

3.1 Экспорт

Рост экспортных поставок в 2021 году сохранился, при этом доля стран дальнего зарубежья в географической структуре экспорта выросла с 9% до 14%. Увеличение экспорта отмечено практически по всем категориям молочной продукции. Ключевыми направлениями российского экспорта молочной продукции по-прежнему остаются страны постсоветского пространства (прежде всего, Казахстан), но развитие экспортной деятельности производителей молочной продукции вывело США на 4 место в стоимостной структуре направлений экспорта, а Китай замкнул топ-10 стран-импортеров российской молочной продукции.

В январе-октябре 2021 года было вывезено 822 тысячи тонн в молочном эквиваленте, что на 15% превышает уровень того же периода 2020 года, на сумму 382 млн долларов США (+28%). Прирост экспорта обеспечен за счет увеличения отгрузок в Казахстан, США, Украину, Беларусь, Узбекистан и др.

В январе-октябре 2021 года увеличились отгрузки практически всех категорий молочной продукции. Вырос экспорт молочной сыворотки (+80%, Казахстан, Беларусь, Китай), сыров (+27%, Казахстан, Украина), СЦМ (+27%, Китай, Беларусь), мороженого (+25%, США), питьевых молока и сливок (+22%, Украина, Казахстан, Грузия), кисломолочной продукции (+10%, Узбекистан, Казахстан, Украина), «сырных продуктов» (+2%, Казахстан, Узбекистан), творога (+2%, Украина). Сократился экспорт СОМ (-8%, Казахстан), «сгущенки» (-11%) и сливочного масла (-7%, Казахстан, Армения). При этом сыры и творог сохраняют лидирующую позицию в стоимостной структуре экспорта молочной продукции с долей 26%.

3.2 Импорт

Рост мировых цен на продовольствие и ограниченный платежеспособный внутренний спрос способствовал снижению объемов импорта молочной продукции в 2021 году. При этом основное снижение импортных поставок произошло из стран дальнего зарубежья, что стало

следствием замедления прироста производства молока в мире и повышения импортного спроса на молочную продукцию, что спровоцировало рост экспортных цен. В то же время импорт из Белоруссии сдерживался ограниченным приростом производства товарного молока в Республике, снижением доступных товарных запасов и переориентацией производства на пару «сыр-сыворожка», из которой сыворожка направлялась преимущественно на рынки стран дальнего зарубежья, а сыры - на российский рынок. Импортные поставки питьевого молока и сливок, СОМ, сыворожки в 2021 году были минимальными за всю современную историю. Сыры – единственная молочная категория с растущим импортом из-за увеличения поставок более дешевой белорусской продукции на фоне развития экспорта сухой сыворожки из Белоруссии в страны дальнего зарубежья.

В январе-октябре 2021 года импорт молочной продукции снизился на 4% в сравнении с уровнем того же периода 2020 года: было импортировано 5,7 млн тонн в молочном эквиваленте на сумму 2,3 млрд долларов США (-1%).

Основными молочными товарами, импортируемыми Россией, в 2021 году остаются сыры (42% импорта в стоимостном выражении), сливочное масло (21%), молоко и сливки сухие и сгущенные (12%), в том числе СОМ (6%) и СЦМ (3%), кисломолочная продукция (6%), питьевые молоко и сливки (6%), «сырные продукты» (5%) и творог (3%). Прирост импорта в январе-октябре 2021 года был отмечен по сырам и творогу (+6%, Беларусь, Аргентина), «сырными продуктами» (+15%, Ирландия, Германия, Беларусь). По остальным категориям молочной продукции произошло снижение внешних поставок: питьевого молока и сливок (-26%, Беларусь, Казахстан), сухого и сгущенного молока и сливок (-14%, Уругвай, Беларусь, Новая Зеландия), кисломолочной продукции (-10%, Беларусь), сливочного масла (-5%, Новая Зеландия, Беларусь), мороженого (-4%, Франция, Украина, Турция, Испания).