

Обзор российского и мирового рынка мяса по состоянию на 21.09.2018г.

Гордеев поручит ведомствам разобраться в ситуации с ценами на продукцию мясопереработки.

Ранее сообщалось, что мясопереработчики обратились к вице-премьеру с просьбой повлиять на торговые сети в части ценообразования на колбасы и полуфабрикаты.

Национальный союз мясопереработчиков (НСМ) просит вице-преьера России Алексея Гордеева рекомендовать торговым сетям перейти на более высокие цены на продукцию мясопереработки, в том числе на колбасы и полуфабрикаты, а также с просьбой отрегулировать ценообразование мясного сырья. Об этом ТАСС сообщили в секретариате вице-преьера.

"Готовится поручение профильным ведомствам разобраться в ситуации", - сказал представитель Гордеева.

Представитель Минсельхоза отметил, что ведомство подготовит комментарий позднее. О том, что мясопереработчики обратились к Гордееву с просьбой повлиять на торговые сети, а также отрегулировать ценообразование мясного сырья - путем восстановления конкурентной среды, 17 августа написала газета "Ведомости" со ссылкой на соответствующее письмо. Такое обращение связано со значительным ростом цен на продукцию в связи с ограничением импорта. По данным союза, свинина подорожала на 30% с начала года, курятина - на 35%, отечественная говядина - на 10%, импортная - на 25%, по данным НСМ.

В настоящее время государство не регулирует цены на товары. Его вмешательство может происходить только в случае значительных колебаний цен на социально значимые товары. Так, федеральный закон "О торговле" дает право на госрегулирование цен на ряд социально значимых товаров, если цена на них вырастет на 30% в течение месяца. Данная норма была внесена в закон в 2010 году после аномальной засухи и резкого роста цен на гречневую крупу, но ни разу не применялась на практике.

Источники: ТАСС

Чистого мяса в России практически нет

Какие продукты на прилавках наших магазинов пичкают антибиотиками?

Вредоносные антибиотики (как, впрочем, и прочую «химию») можно обнаружить в любых продуктах питания — но чаще всего в молочных и мясных. Недобросовестные производители, которые гонятся за быстрым рублем, даже не задумываются, что антибиотики могут быть смертельно опасны для потребителя.

Чахохбили с пенициллином

Независимое агентство «Росконтроль» обнародовало результаты потребительских тестов курятины, которая продается в магазинах под известными брендами. Исследовали пять образцов, и во всех пяти эксперты в ходе лабораторных тестов обнаружили антибиотики и другие противомикробные препараты.

Определить, какими конкретно антибиотиками пичкали курицу, уже почти невозможно. Но известно, что для лечения животных используют те же распространенные препараты, что и для лечения людей: пенициллин, тетрациклин, бацитрацин, левомицетин и многие другие.

Зачем вообще антибиотиками «кормят» сельскохозяйственных животных? Их дают во время выращивания, чтобы предотвратить инфекционные заболевания. Однако в готовом продукте на прилавке их, разумеется, быть не должно.

Если же они есть, значит, исходная доза антибиотиков была за пределами высокой. Антимикробные препараты быстро выводятся из организма сельскохозяйственных животных. Если лечение закончить хотя бы за несколько дней до того, как птицу отправят на убой, следов лекарства обнаружено не будет. К сожалению, боясь упустить выгоду, некоторые производители слишком торопятся...

Важность проблемы признают даже на государственном уровне. Еще в мае 2017 года Россельхознадзор ввел временные ограничения на поставку в нашу страну молочной продукции семи крупнейших молочных и сыродельных комбинатов Белоруссии: Кобринского, Пружанского, Слуцкого, Новогрудского, Молодечненского...

Москва отменила закупки военной техники у Киева, но «шурупчики» остались

По результатам проведенных исследований, в белорусской продукции обнаружили следы антибиотиков: хинолонов (офлоксацина, норфлоксацина, ципрофлоксацина), линкозамидов (линкомицина) и макролидов (тилкомицин, тилозин). Спектр применяемых антибиотиков постоянно расширяется, так что выявлять их все даже у Роспотребнадзора нет возможности. Очень редко этим занимаются крупные торговые или ресторанные сети.

Монополисты экономят на мясе и молоке

Антибиотики и иные противомикробные препараты эксперты «Росконтроля» и другой организации, государственной, «Роскачество», ранее находили в различных мясных продуктах, которые они брали для исследований — от полуфабрикатов (сосисок, мясного фарша, котлет, шашлыка) и заканчивая сырым мясом (куриным филе, окорочками, куриными сердцами и целыми тушками бройлеров).

Антибиотики выявляли эксперты «Росконтроля» в ходе проверки молочной продукции: в сметане, кефире, молочных десертах. Это свидетельствует о том, что молоко забирали у больных животных. После того, как корова вылечилась, владелец стада должен убедиться, что антибиотик более не попадает из организма животного в молоко (все это время корова должна содержаться отдельно от основного стада).

Но для этого ведь нужно ждать, верно? Значит, несколько недель корова не дает молока, а значит, и не приносит прибыли. Конечно, для владельца это невыгодно, поэтому выздоровевшее животное как можно быстрее возвращают «в строй». Хотя в его организме накопилось много антибиотиков, которые затем попадают в молоко (либо в мясо). Естественно, такое молоко не должно поступать на молзавод — но производители экономят на выполнении ветеринарных ограничений.

Из-за использования антибиотиков производители «молочки» порой даже и сами терпят убытки. Скажем, при производстве сыра эти лекарства убивают не только вредных микробов, но и полезных — содержащихся в закваске, без которой молоко никогда не станет сыром.

Вместо «кефирной» диеты — малокровие

Чем вредны антибиотики в пище? Поступая в наш организм, они вызывают тяжелейшие аллергические реакции, угнетают собственную микрофлору человека. А главное — повышают устойчивость болезнетворных бактерий

к антибиотикам, которые назначает врач. То есть когда человек заболел, то лечение может оказаться просто неэффективным.

А такие старые и дешевые противомикробные препараты, как хлорамфеникол или нитрофураны и вовсе считаются уже не лекарством, а ядом — они имеют огромное количество побочных эффектов (особенно при применении внутрь), от малокровия до раковых опухолей.

Судя по результатам тестов, которые регулярно проводят «Росконтроль» и «Роскачество», в продуктах питания на отечественных прилавках можно найти не только антибиотики, но и массу другой «химии» — от гормонов роста до фосфатов (они нужны, чтобы удерживать влагу и искусственно увеличить вес мяса).

Исправить ситуацию может только постоянный и планомерный контроль. Но почему же сегодня потребитель, придя в магазин, не может быть уверен, что продукт не содержит никаких опасных или не вписывающихся в стандарт компоненты?

Этот вопрос «Свободная пресса» обсудила с нашим постоянным экспертом по продовольственной безопасности, первым заместителем директора Центра прикладной медицины «Биомед» Московского госуниверситета, профессором Дмитрием Еделевым:

— Скажу откровенно, я считаю 100%-е загрязнение мяса птицы антибиотиками и противомикробными препаратами преступлением производителей перед собственным народом. Раньше мы даже в нашем центре видели до 30% образцов с антибиотиками и противомикробными препаратами и говорили, что есть в стране плохие производители, но остались и хорошие.

Теперь с горечью можем сказать, все производители в России плохие. Все производители используют грязные технологии, вредные для здоровья человека, сокращающие жизнь и вызывающие малоизлечимые заболевания. А это уголовно преследуется в любой цивилизованной стране.

«СП»: — Но разве в других странах не используют антибиотики в сельском хозяйстве?

— До 80% всех антибиотиков, продаваемых в мире, предназначались для животных. Но сегодня мы столкнулись с целым рядом проблем, что привело к запрету на содержание антибиотиков в пище человека.

Первое — ветеринарные антибиотики никогда не испытывались на человеке и последствия их попадания в организм человека нам неизвестны.

Второе — жаренные, вареные, тушеные, пареные ветеринарные антибиотики также не исследовались на человеке и последствия их употребления после тепловой обработки нам также неясны. То есть нам неизвестно, что находится в шашлыке, загрязненном ветеринарными антибиотиками.

Третье — ветеринарные антибиотики формируют устойчивые к антибиотикам болезнетворные бактерии животных, угрожая заражением человека.

Четвертое — ветеринарные антибиотики в пище человека делают неизлечимыми отдельные формы смертельных инфекционных болезней человека, поскольку делают болезнетворные бактерии неустойчивыми к человеческим антибиотикам.

Пятое — ветеринарные антибиотики разрушают микрофлору нашего кишечника, нарушают продукцию и всасывание отдельных витаминов, вызывают кишечные расстройства и, вероятно, повреждают печень человека.

Шестое — ветеринарные антибиотики алергизируют организм, особенно у детей.

Седьмое — ветеринарные антибиотики разрушают иммунитет человека.

«СП»: — В общем, целый букет вредоносных последствий! По вашим наблюдениям, в каких продуктах питания, которые продаются в обычных магазинах, антибиотиков больше всего?

— Раньше мы находили антибиотики в большом количестве образцов свинины, но считали птицу более «чистой». А теперь мы вынуждены признать, что российская птица стала «эталоном» некачественной еды, загрязненной антибиотиками. К сожалению, определить по вкусу, цвету, запаху наличие и количество антибиотиков в мясе невозможно.

Статья 144–1 УК может превратиться в жупел для предпринимателей

«СП»: — Но можно ли хоть как-то снизить негативный эффект?

— Подходите к выбору мяса осторожно и вдумчиво, правильно его готовьте и храните. Помните, что можно ограничивать потребление мяса, заменяя его бобовыми и белковыми продуктами.

Полностью нейтрализовать антибиотики, скопившиеся в мясе птицы невозможно. Но уменьшить вредоносный эффект частично можно. Помните о простых правилах.

Первое — вымачивайте мясо в течение нескольких часов (эффект очищения усилится при добавлении в воду соли, уксуса, лимонного сока).

Второе — помните, что варка — это самый безопасный способ готовки. Во время тепловой обработки из продукта в бульон уходит и разрушается часть вредных токсинов. Чем дольше варите, тем эффективнее результат. Идеально, если первый бульон вы сольете. Если жалко сливать, тщательно процедите бульон, удалив все хлопья.

Следующий по безопасности способ — это запекание при высокой температуре.

Третий совет — удалите перед варкой кожу и огузок, подкожный жир — это место хранения антибиотиков в птице.

Четвертое — используйте для разделки мяса отдельные мясные ножи и мясные доски, которые сразу же обезжиривайте и мойте.

Источник: [Свободная пресса](#)

Россельхознадзор разрешил ввоз птицы и яиц из Швеции

Россельхознадзор с 18 сентября разрешил ввоз живой птицы, яиц, а также мяса птицы из Швеции в связи с улучшением обстановки по гриппу птиц, сообщается в материалах ведомства.

"В связи с улучшением эпизоотической обстановки по низкопатогенному гриппу птиц на территории Швеции с 18 сентября 2018 года отменяются временные ограничения на экспорт в Российскую Федерацию: живой птицы и инкубационного яйца, мяса птицы, готовой мясной продукции из птицы и всех видов птицеводческой продукции", — говорится в сообщении.

По данным Всемирной организации здравоохранения, птичий грипп является инфекционным вирусным заболеванием птиц, часто протекающим без очевидных симптомов. В некоторых случаях вирус может преодолевать видовой барьер и вызывать болезнь или бессимптомные инфекции у людей и животных.

Россияне не готовы отказаться от мяса и практиковать раздельное питание

Россияне охладели к концепции раздельного питания, не готовы отказываться от потребления мяса и скептически относятся к продуктам с соей, говорится в исследовании холдинга "Ромир", которое имеется в распоряжении агентства "Прайм".

Данные исследования основываются на материалах скан-панели домохозяйств "Ромира". Она базируется на данных потребления 40 тысяч россиян, 15 тысяч домохозяйств в 220 городах. Участникам предлагалось несколько утверждений о правилах и ограничениях в питании и четыре варианта ответа на каждое утверждение: "полностью подходит", "скорее подходит", "скорее не подходит" и "совершенно не подходит".

"У популярных когда-то идей раздельного питания осталось совсем немного сторонников. Сейчас этой концепции придерживаются всего 4,6% россиян. Выяснилось, что благосклонно к идее совместимости продуктов относятся 13,8%. Тем не менее, 40,7% заявили, что скорее не придерживаются раздельного питания. 40,9% заявили, что эта концепция им совсем не подходит", — говорится в исследовании.

"Ромир" также изучил отношение россиян к отдельным продуктам. Так, по данным исследования холдинга, половина россиян с подозрением относится к сое: 22% респондентов совсем не едят продукты, полученные из соевых бобов, а 28,5% готовы отказаться от потребления сои. "Предубеждений против сои скорее не разделяют 28,4%, совсем не разделяют — 21,1%", — добавляется в сообщении.

"На втором месте в списке продуктов, употребление которых склонны ограничивать, оказалась соль. Ее стараются есть как можно меньше 8,8% респондентов. Еще 31,5% отметили, что склонны следить за количеством соли, которое добавляют в пищу. Но более половины опрошенных не собираются ограничивать себя в употреблении этой приправы", — отмечает "Ромир".

Большинство россиян не готово отказаться от мяса. Так, о готовности есть меньше мяса или не употреблять его совсем сообщили всего 4,8% опрошенных, а 12,8% сказали, что им скорее подходит меню без мяса. "Тем не менее, почти половина опрошенных, 47,7%, заявили, что совсем не собираются ограничивать себя в потреблении этого продукта", — указывается в исследовании.

Эксперты призвали Европу вполуполу сократить производство мяса и молочных продуктов

Производство мяса и молочных продуктов в Европе должно быть снижено на 50% к 2050 году, чтобы достичь целей Парижского соглашения. Такие данные содержатся в докладе What is the Safe Operating Space for EU livestock? независимого фонда Rural Investment Support For Europe (RISE). Об этом сообщает издание The Independent.

Авторы призывают Европейскую комиссию к разработке соответствующих мер, направленных на снижение производства продукции животноводства. В частности, эксперты предлагают ввести дополнительные налоги и продажу субсидированных мясных продуктов для потребителей с низким уровнем доходов.

Как отметили авторы, они надеются, что в итоге потребители будут готовы платить больше за высококачественное мясо, которое было произведено в экологичных условиях с учетом норм по охране окружающей среды и ландшафта, а также соблюдением соответствующих требований по содержанию животных.

В докладе говорится, что в настоящее время жители Европы потребляют в среднем в два раза больше мяса, чем рекомендовано национальными агентствами продовольствия.

Согласно подсчетам Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), животноводство является крупнейшим в мире потребителем земельных ресурсов. Территории для выпаса скота и угодий под кормовые культуры составляют почти 80% всех сельскохозяйственных земель.

Ранее специалисты некоммерческих организаций Institute for Agriculture and Trade Policy и GRAIN пришли к выводу, что крупнейшие производители по мясу и молочным продуктам могут стать главным источником выбросов CO² к 2050 году. Как отметили эксперты, без принятия дополнительных мер индустрия животноводства будет занимать 80% от эмиссионного бюджета CO² к середине века.

В настоящее время Китай, США, Евросоюз, Канада, Бразилия, Аргентина, Австралия и Новая Зеландия ответственны за 60% глобальных выбросов парниковых газов от производства мяса и молока. В общей сложности пять крупнейших мировых производителей мясных и молочных продуктов (JBS, Tyson, Cargill, Dairy Farmers of America и Fonterra) ежегодно производят больший объем выбросов парниковых газов, чем нефтяные компании Exxon, Shell или BP.

Источник: <http://oilworld.ru>

И в заключение обзора приведем ИТОГИ еженедельного мониторинга ситуации на агропродовольственном рынке, подготовленным Деппродрынков по состоянию на 17.09.2018 года

В январе-июле 2018 года (по данным Росстата) производство скота и птицы на убой (в живом весе) в хозяйствах всех категорий составило 7,9 млн т и по сравнению с аналогичным периодом 2017 года увеличилось на 4,0%. В сельскохозяйственных организациях производство скота и птицы (в живом весе) составило 6467,7 тыс. т, что на 5,7% выше уровня аналогичного периода 2017 года. Объем промышленного производства мяса в январе-июне 2018 года (по данным Росстата) составил 1460,2 тыс. т (на 11,1% больше аналогичного периода 2017 года), полуфабрикатов мясных, мясосодержащих, охлажденных, замороженных — 1851,5 тыс. т (на 6,3% больше), изделий колбасных, включая изделия колбасные для детского питания — 1292,2 тыс. т (на 0,5% больше) и консервов мясных (мясосодержащих), включая консервы для детского питания — 341,9 муб. (на 3,1% меньше).

ГОВЯДИНА

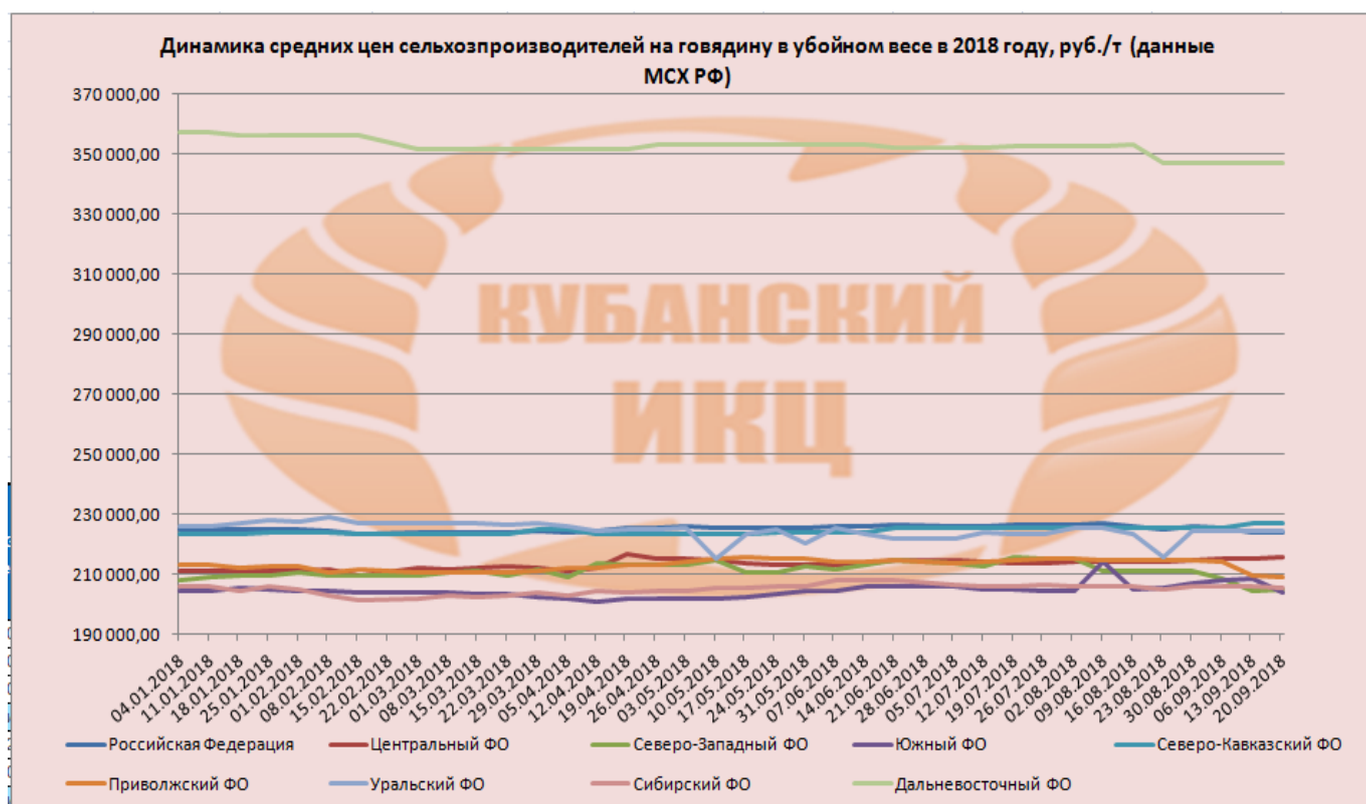
Произведено в с/х организациях

КРС в январе-июле 2018 года (по данным Росстата) — 547,2 тыс. т (+7,1% к аналогичному периоду 2017 года).

По оперативным данным СМ ПБ Минсельхоза России, средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации без НДС на 13.09.2018 на КРС (в живом весе) составила 111,87 тыс. руб./т (+0,2% за неделю,

+21,4% к концу 2017 года), на говядину полутуши – 199,66 тыс. руб./т (-2,2% за неделю, -2,5% к концу декабря 2017 года, -2,0% к аналогичному периоду 2017 года). Средние потребительские цены на 10.09.2018 (по данным Росстата) составили на говядину – 324,76 руб./кг (+0,1% за неделю, +0,9% с начала 2018 года, +2,1% к аналогичному периоду 2017 года).

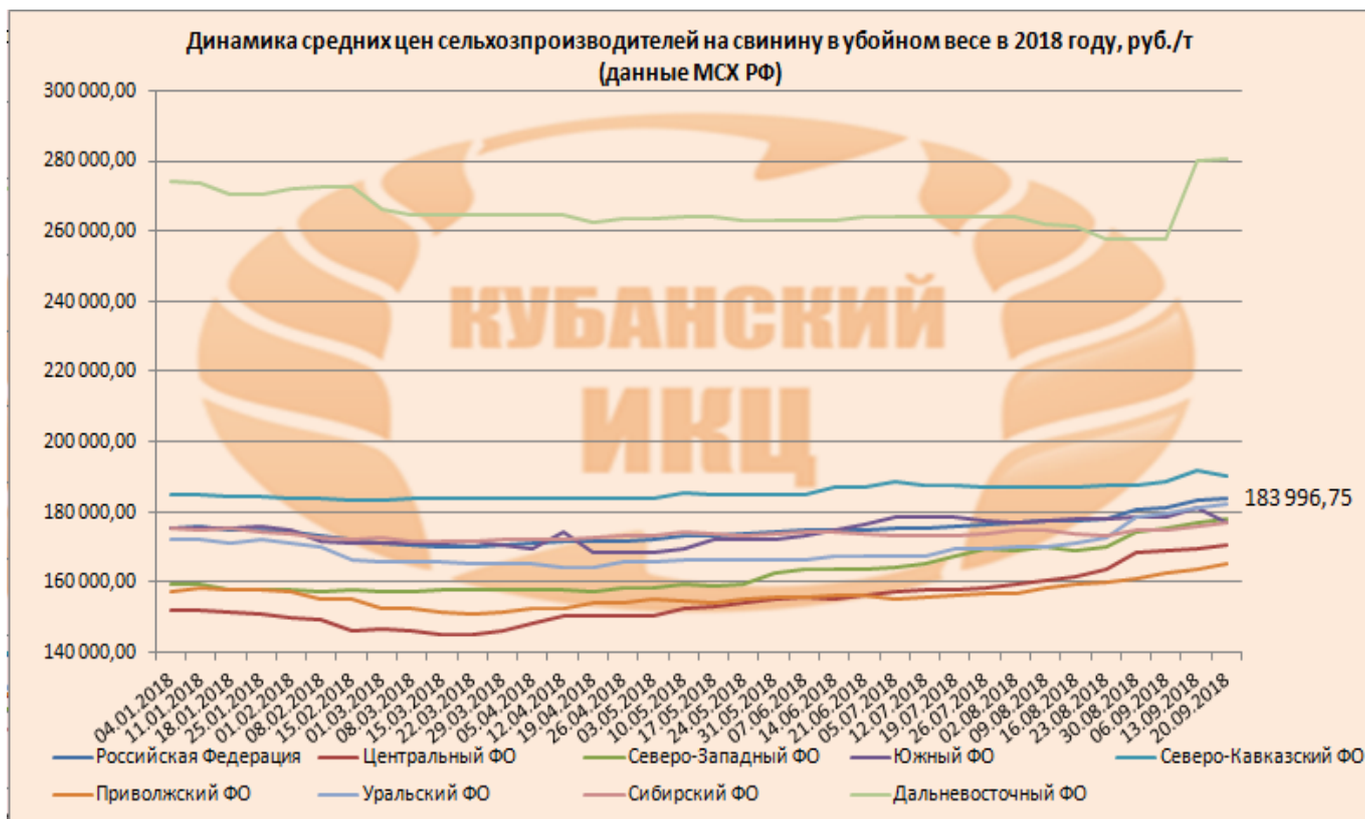
Наименование федерального округа	23.08.2018	30.08.2018	06.09.2018	13.09.2018	20.09.2018	изменение, +/-% за месяц	изменение, +/-% к началу года
Российская Федерация	224 728,06	225 714,51	225 524,92	224 169,58	223 757,89	↓ -0,43	↓ -0,59
Центральный ФО	214 368,76	214 777,59	215 102,29	215 211,71	215 498,18	↑ 0,53	↑ 2,06
Северо-Западный ФО	210 974,73	210 927,00	208 690,06	204 414,85	204 876,68	↓ -2,89	↓ -2,69
Южный ФО	205 560,00	206 876,71	208 162,43	208 495,71	203 695,71	↓ -0,91	↓ -0,25
Северо-Кавказский ФО	225 569,43	225 569,43	225 589,71	227 166,57	227 047,57	↑ 0,66	↑ 1,38
Приволжский ФО	214 609,71	214 572,07	213 998,04	209 348,59	209 196,51	↓ -2,52	↓ -1,72
Уральский ФО	215 911,67	224 411,33	224 411,33	224 411,50	224 411,33	↑ 3,94	↓ -1,45
Сибирский ФО	205 184,03	206 160,74	206 038,25	206 123,19	205 634,82	↑ 0,22	↑ 0,28
Дальневосточный ФО	347 193,57	347 193,57	347 193,57	347 193,57	347 193,57	→ 0,00	↓ -2,49



СВИНИНА

Произведено в с/х организациях в январе – июле 2018 года (по данным Росстата) свиней – 2309,0 тыс. т (+10,9% к аналогичному периоду 2017 года). По оперативным данным СМ ПБ Минсельхоза России, средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации без НДС на 13.09.2018 на свиней (в живом весе) составила 110,72 тыс. руб./т (+2,1% за неделю, +21,7% к концу декабря 2017 года), на свинину полутуши – 170,47 тыс. руб./т (+0,9% за неделю, +13,8% к концу декабря 2017 года, +7,1% к аналогичному периоду 2017 года). Средние потребительские цены на 10.09.2018 (по данным Росстата) на свинину составили 270,28 руб./кг (+0,7% за неделю, +4,7% с начала 2018 года, +4,0% к аналогичному периоду 2017 года).

Наименование федерального округа	23.08.2018	30.08.2018	06.09.2018	13.09.2018	20.09.2018	изменение, +/-% за месяц	изменение, +/-% к началу года
Российская Федерация	178 016,65	180 633,13	181 312,77	183 494,05	183 996,75	↑ 3,36	↑ 5,57
Центральный ФО	163 722,91	168 440,00	169 225,66	169 668,85	170 768,82	↑ 4,30	↑ 14,00
Северо-Западный ФО	170 228,01	174 115,50	175 362,58	176 820,70	178 002,81	↑ 4,57	↑ 12,90
Южный ФО	177 879,50	178 763,33	178 763,33	181 332,50	176 805,00	↓ -0,60	↑ 1,12
Северо-Кавказский ФО	187 800,00	187 800,00	188 800,00	191 800,00	190 133,00	↑ 1,24	↑ 3,33
Приволжский ФО	160 042,50	161 105,50	162 375,21	163 624,12	164 974,98	↑ 3,08	↑ 4,82
Уральский ФО	172 460,17	178 519,13	179 854,48	180 953,82	182 031,22	↑ 5,55	↑ 6,55
Сибирский ФО	173 072,44	174 897,71	174 724,81	175 785,85	176 750,95	↑ 2,13	↑ 1,75
Дальневосточный ФО	257 848,50	257 848,50	257 848,50	280 260,43	280 389,00	↑ 8,74	↑ 3,12

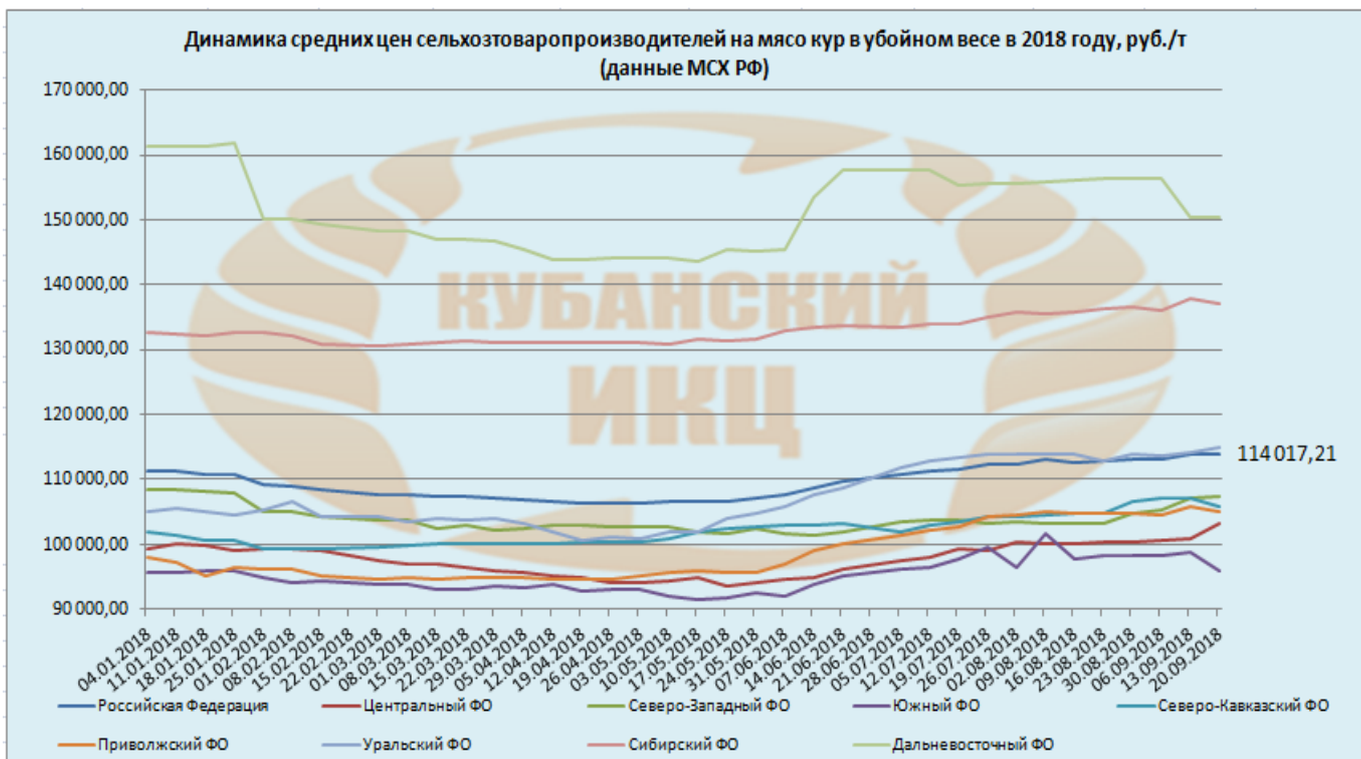


МЯСО ПТИЦЫ

Произведено в с/х организациях мяса птицы в январе-июне 2018 года (по данным Росстата) 3591,9 тыс. т (+2,4% к аналогичному периоду 2017 года).

По оперативным данным СМ ПБ Минсельхоза России, средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации на 13.09.2018 на живую птицу составила 73,76 тыс. руб./т (-0,1% за неделю, -6,2% к концу 2017 года), на мясо птицы -104,10 тыс. руб./т (+1,2% за неделю, +7,6% к концу декабря 2017 года; +5,1% к аналогичному периоду 2017 года). Средние потребительские цены на 10.09.2018 (по данным Росстата) составили на мясо птицы 137,56 руб./кг (+0,1% за неделю, +9,6% с начала 2018 года; +6,3% к аналогичному периоду 2017 года).

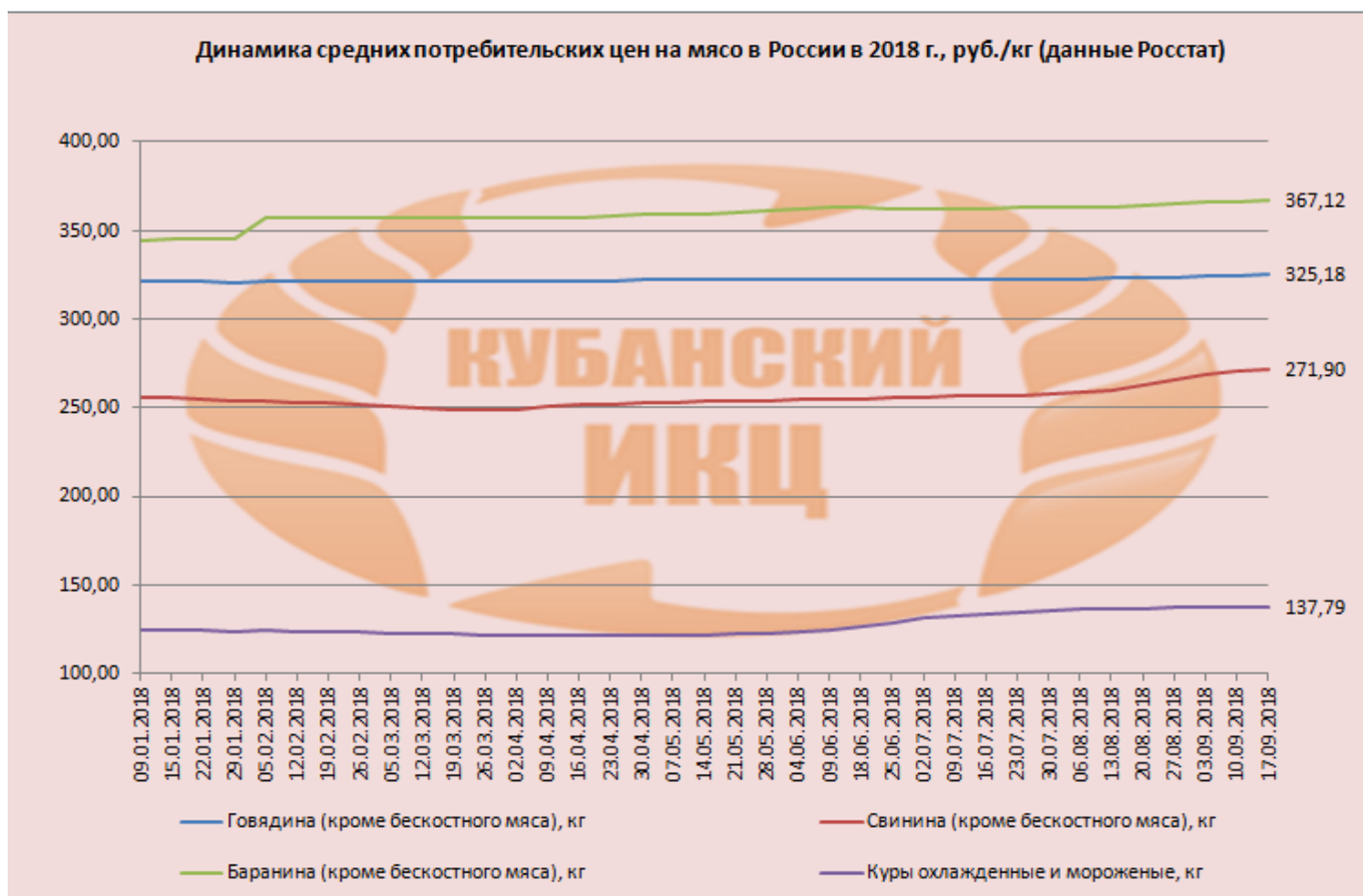
Наименование федерального округа	23.08.2018	30.08.2018	06.09.2018	13.09.2018	20.09.2018	изменение, +/-% за месяц	изменение, +/-% к началу года
Российская Федерация	112 733,16	113 163,86	113 170,91	113 999,44	114 017,21	↑ 1,14	↑ 4,50
Центральный ФО	100 253,34	100 334,69	100 578,69	100 862,26	103 162,41	↑ 2,90	↑ 3,96
Северо-Западный ФО	103 296,81	104 765,07	105 202,87	107 129,57	107 397,37	↑ 3,97	↑ 2,18
Южный ФО	98 372,50	98 182,50	98 265,83	98 765,83	95 995,83	↓ -2,42	↑ 1,27
Северо-Кавказский ФО	104 858,57	106 601,43	107 079,14	107 049,57	105 907,57	↑ 1,00	↑ 6,60
Приволжский ФО	104 756,36	104 815,64	104 587,64	105 700,14	105 040,86	↑ 0,27	↑ 9,26
Уральский ФО	112 963,00	113 885,00	113 525,00	114 143,00	114 959,00	↑ 1,77	↑ 9,18
Сибирский ФО	136 371,93	136 649,70	136 058,60	137 937,31	137 205,79	↑ 0,61	↑ 3,33
Дальневосточный ФО	156 275,29	156 275,29	156 275,29	150 436,50	150 436,50	↓ -3,74	↑ 0,21



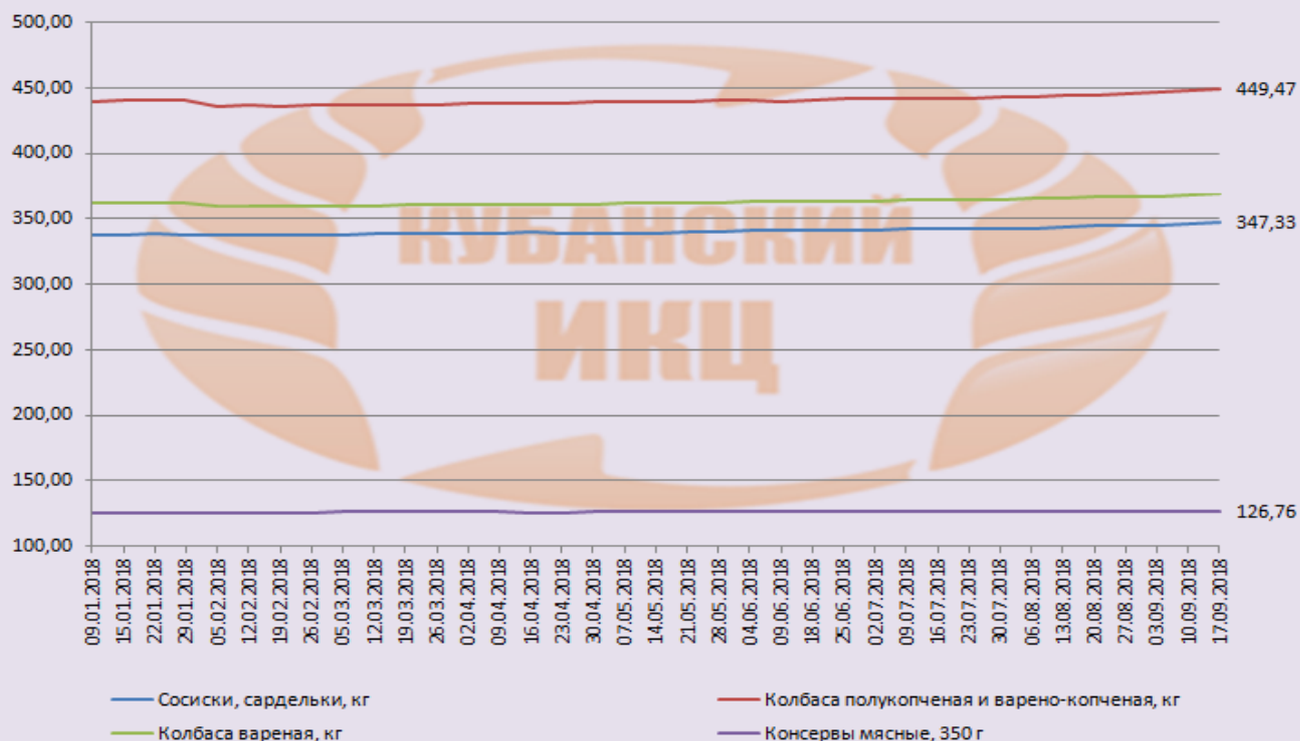
По оперативным данным ФТС России (без учета торговли со странами ЕАЭС) в текущем году (по состоянию на 09.09.2018) экспорт говядины, включая субпродукты, увеличился в 1,6 раза по сравнению с аналогичным периодом 2017 года и составил 3,9 тыс. т, свинины, включая субпродукты, – на 26,1% до 51,3 тыс. т, мяса птицы – на 31,1% до 94,9 тыс. т. Основными странами - потребителями являются Украина, Вьетнам, Гонконг, Иран, ОАЭ.

В зарубежных странах за прошедшую неделю увеличились цены на говядину (3 726,8 евро/т) и на свинину (1 530,0 евро/т), не изменились на мясо птицы (540,2 долл. США/т)

Потребление мяса и мясopодуlков в расчете на душу населения в 2017 году по оценке составляет 74,0 кг при рациональной норме 73 кг.



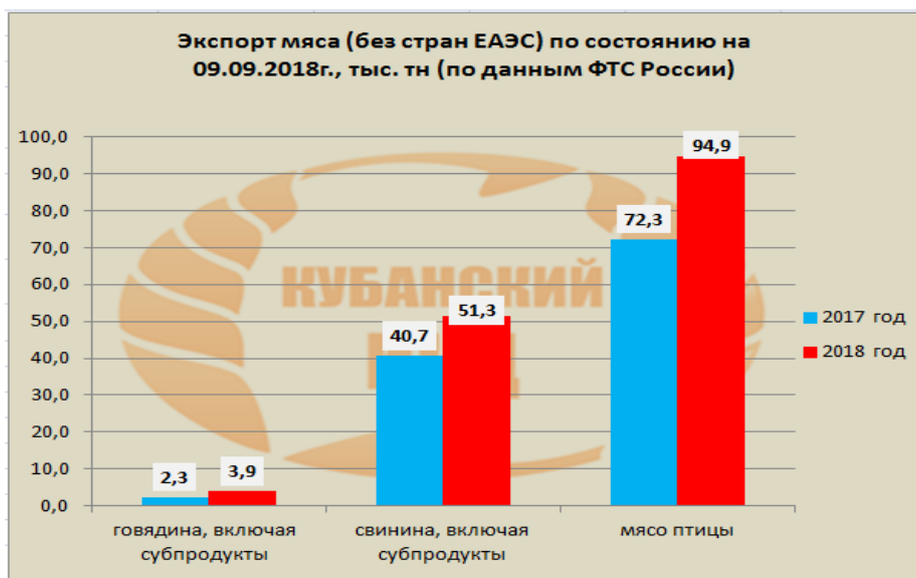
Динамика средних потребительских цен на мясopодукцию в России, руб./кг (данные Росстат)



<i>Импорт мяса (без стран ЕАЭС) по состоянию на 09.09.2018г., тыс. тонн</i>					
	<i>кол-во, тыс. тн</i>		<i>темп роста, %</i>	<i>Средняя контрактная</i>	
	<i>2017 год</i>	<i>2018 год</i>		<i>\$/t</i>	<i>тыс. руб./тн</i>
говядина, включая субпродукты	206,9	191,4	92,5	3269,5	225,7
свинина, включая субпродукты	207,7	51,1	24,6	2343,7	161,8
мясо птицы	73,6	49,7	67,5	1774,4	122,5



Экспорт мяса (без стран ЕАЭС) по состоянию на 09.09.2018г., тыс. тонн				
	Количество, тыс. тонн		Темп роста, %	Средняя контрактная цена, \$/t
	2017 год	2018 год		
говядина, включая субпродукты	2,3	3,9	169,6	2330,4
свинина, включая субпродукты	40,7	51,3	126,0	1511,8
мясо птицы	72,3	94,9	131,3	970,4



Средние закупочные цены в некоторых регионах России (руб./кг) на 20 сентября 2018г

		Молоко 1 сорт, базисн. жирн.,	КРС высшей упитанности	Свиньи 2 категории
Краснодарский край***	<i>Мин.</i>	19,57*	125,27**	124,98**
	<i>Макс.</i>	23,14*	128,26**	124,98**
Воронежская область (20.09.2018г)	<i>Мин.</i>	21,58**	115,00**	105,00**
	<i>Макс.</i>	24,49**	115,00**	132,00**
Чувашская Республика*	<i>Мин.</i>	17,00	90,00	95,00
	<i>Макс.</i>	20,85	94,00	100,00
Республика Марий-Эл*	<i>Мин.</i>	16,50	-	-
	<i>Макс.</i>	20,00	-	-
Кировская область*	<i>Мин.</i>	14,50	87,27	71,70
	<i>Макс.</i>	23,00	97,00	102,3
Республика Татарстан*	<i>Мин.</i>	20,00	110,00	115,00
	<i>Макс.</i>	20,00	123,00	131,00
Нижегородская область*	<i>Мин.</i>	17,00	100,46	-
	<i>Макс.</i>	22,00	100,46	-
Самарская область*	<i>Мин.</i>	16,50	103,70	103,90
	<i>Макс.</i>	22,50	121,50	107,14
Ульяновская область*	<i>Мин.</i>	19,00	101,95	112,73
	<i>Макс.</i>	19,97	101,95	117,00

* по данным КУП Агро-Инновации 20.09.2018** Закупочные цены указаны с учетом НДС в рублях, за 1 кг живого веса высшей упитанности КРС, свиньи в живом весе 2 категории, молоко 2,5–3,2% жирности, л.

*** данные по Краснодарскому краю приведены по состоянию на 14.09.2018, (мясо); 01.09.2018г (молоко у с/х организаций).

Средние цены производителей на мясо в федеральных округах РФ, руб./тн на 20.09.2018 (данные МСХ РФ)

наименование федерального округа, региона	дата	Говядина (живой вес)	Говядина (убойный вес)	Мясо кур (живой вес)	Мясо кур (убойный вес)	Свинина (живой вес)	Свинина (убойный вес)
Российская Федерация	13.09.2018	110 786,37	224 169,58	73 758,75	113 999,44	108 260,41	183 494,05
	20.09.2018	109 403,72	223 757,89	73 805,25	114 017,21	108 666,50	183 996,75
	Изменения цены, %	98,80	99,80	100,10	100,00	100,40	100,30
Центральный ФО	13.09.2018	109 505,67	215 211,71	72 900,00	100 862,26	116 432,23	169 668,85
	20.09.2018	109 327,33	215 498,18	72 900,00	103 162,41	115 612,79	170 768,82
	Изменения цены, %	99,80	100,10	100,00	102,30	99,30	100,60
Северо-Западный ФО	13.09.2018	118 750,00	204 414,85		107 129,57	75 000,00	176 820,70
	20.09.2018	118 750,00	204 876,68		107 397,37	75 000,00	178 002,81
	Изменения цены, %	100,00	100,20		100,20	100,00	100,70
Южный ФО	13.09.2018	106 501,50	208 495,71	60 103,00	98 765,83	98 845,00	181 332,50
	20.09.2018	106 501,50	203 695,71	60 103,00	95 995,83	98 845,00	176 805,00
	Изменения цены, %	100,00	97,70	100,00	97,20	100,00	97,50
Северо-Кавказский ФО	13.09.2018	137 666,67	227 166,57	80 000,00	107 049,57		191 800,00
	20.09.2018	137 666,67	227 047,57	80 000,00	105 907,57		190 133,00
	Изменения цены, %	100,00	99,90	100,00	98,90		99,10
Приволжский ФО	13.09.2018	103 824,57	209 348,59	73 220,00	105 700,14	107 050,17	163 624,12
	20.09.2018	103 592,29	209 196,51	73 220,00	105 040,86	108 677,50	164 974,98
	Изменения цены, %	99,80	99,90	100,00	99,40	101,50	100,80
Уральский ФО	13.09.2018	99 493,95	224 411,50	79 625,00	114 143,00	112 847,33	180 953,82
	20.09.2018	90 643,75	224 411,33	80 075,00	114 959,00	114 347,33	182 031,22
	Изменения цены, %	91,10	100,00	100,60	100,70	101,30	100,60
Сибирский ФО	13.09.2018	110 006,67	206 123,19	82 530,00	137 937,31	102 455,00	175 785,85
	20.09.2018	109 340,00	205 634,82	82 188,00	137 205,79	102 455,00	176 750,95
	Изменения цены, %	99,40	99,80	99,60	99,50	100,00	100,50
Дальневосточный ФО	13.09.2018		347 193,57	65 651,00	150 436,50		280 260,43
	20.09.2018		347 193,57	65 651,00	150 336,50		280 389,00
	Изменения цены, %		100,00	100,00	99,90		100,00

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Наименование продукции	Цены сельхозпроизводителей Краснодарского края на реализованное мясо в 2018 году, руб./т (данные ГБУ КК "Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ")						
	01.07.2018	16.07.2018	01.08.2018	16.08.2018	01.09.2018	Изменение цены за месяц, %	Изменение цены к началу года, %
КРС (в убойном весе) выше средней упитанности	204 165,00	194 397,50	197 450,00	206 667,00	209 000,00	↑ 5,85	↑ 6,02
КРС (в убойном весе) средней упитанности	180 687,00	174 561,50	178 406,00	186 814,00	187 556,00	↑ 5,13	↑ 8,22
КРС (в убойном весе) ниже средней упитанности	143 954,00	143 953,67	140 000,00	139 090,00	143 954,00	↑ 2,82	↑ 6,57
Свиньи (в убойном весе) II категории	205 875,00	199 785,67	199 743,00	201 000,00	200 371,00	↑ 0,31	↑ 0,19
Свиньи (в убойном весе) III категории	185 400,00	179 000,00	182 500,00	184 813,00	182 500,00	→ 0,00	↑ 1,84
Свиньи (в убойном весе) IV категории		165 000,00	165 000,00	165 000,00	165 000,00	→ 0,00	↑ 52,78
Куры (в убойном весе)	92 267,00	92 333,33	95 000,00	95 000,00	95 000,00	→ 0,00	↓ -8,65
Яйцо куриное	3 809,00	3 919,33	3 947,51	4 007,68	4 068,35	↑ 3,06	↓ -5,25

Цены промышленных производителей на мясо в Краснодарском крае в 2018 году, руб./т (данные ГБУ КК "Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ")							
Наименование продукции	01.07.2018	16.07.2018	01.08.2018	16.08.2018	01.09.2018	Изменение цены за месяц, %	Изменение цены к началу года, %
Говядина I категории отечественная	246 933,00	245 000,00	249 390,00	246 667,00	250 000,00	↑ 0,24	↓ -4,36
Говядина II категории отечественная	169 000,00	169 000,00	169 000,00	169 000,00	169 000,00	→ 0,00	↑ 7,99
Свинина II категории отечественная	180 000,00	182 775,00	180 000,00	180 000,00	180 000,00	→ 0,00	↑ 5,58
Свинина III категории отечественная	170 000,00	171 000,00	170 000,00	170 000,00	170 000,00	→ 0,00	→ 0,00
Мясо кур I категории, включая бройлеров, отечественное	109 667,00	112 500,00	111 813,00	109 714,00	110 143,00	↓ -1,49	↑ 0,11
Окорочка куриные отечественные	108 000,00	109 500,00	109 500,00	109 500,00	109 500,00	→ 0,00	↓ -3,86
Яйцо куриное	3 221,00	3 474,67	3 470,00	3 505,70	3 603,37	↑ 3,84	↓ -18,25

Потребительские цены на мясо и мясопродукцию в Краснодарском крае по данным Росстат в 2018 году



Динамика средних потребительских цен на продукцию из мяса в Краснодарском крае в 2018 году, руб./кг (данные Росстат)

