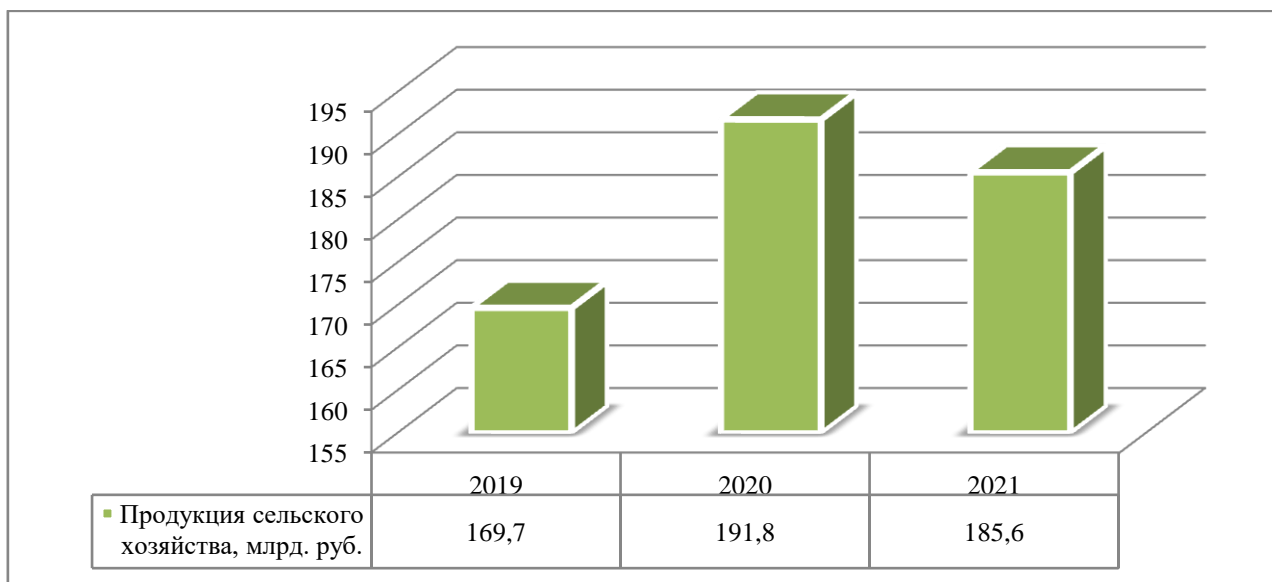


## **Пример статьи «Анализ» для сайта: Анализ развития агропромышленной отрасли Республики Башкортостан с 2019-2021гг.**

Для большинства сайтов, в том числе и отрасли сельского хозяйства, очень важным является их наполнение аналитическими статьями. Объем статьи может быть как маленьким, так и большим. Анализироваться могут различные данные, анализ лидеров агропромышленной отрасли, анализ отрасли на примере какого –либо региона, города и так далее. Рассмотрим небольшой пример анализа развития агропромышленной отрасли Республики Башкортостан.

Проведем анализ развития агропромышленной отрасли Республики Башкортостан с 2019-2021гг. по данным Росстата. На протяжении последних трех лет, объем продукции сельского хозяйства Республики имеет смешанную направленность, в 2021 году показатель составил 185,6 млрд. руб., это ниже, чем годом ранее на 6,2 млрд. руб., но превышает значение показателя начала анализируемого периода на 15,9 млрд. руб., рисунок 1.



**Рисунок 1-Динамика продукции сельского хозяйства Республики Башкортостан с 2019-2021гг.**

В сопоставимых ценах по отношению к предыдущему году снижение составило 15,3%, двумя годами ранее наблюдался рост показателя на 2,2% и 3,6% соответственно, рисунок 2.

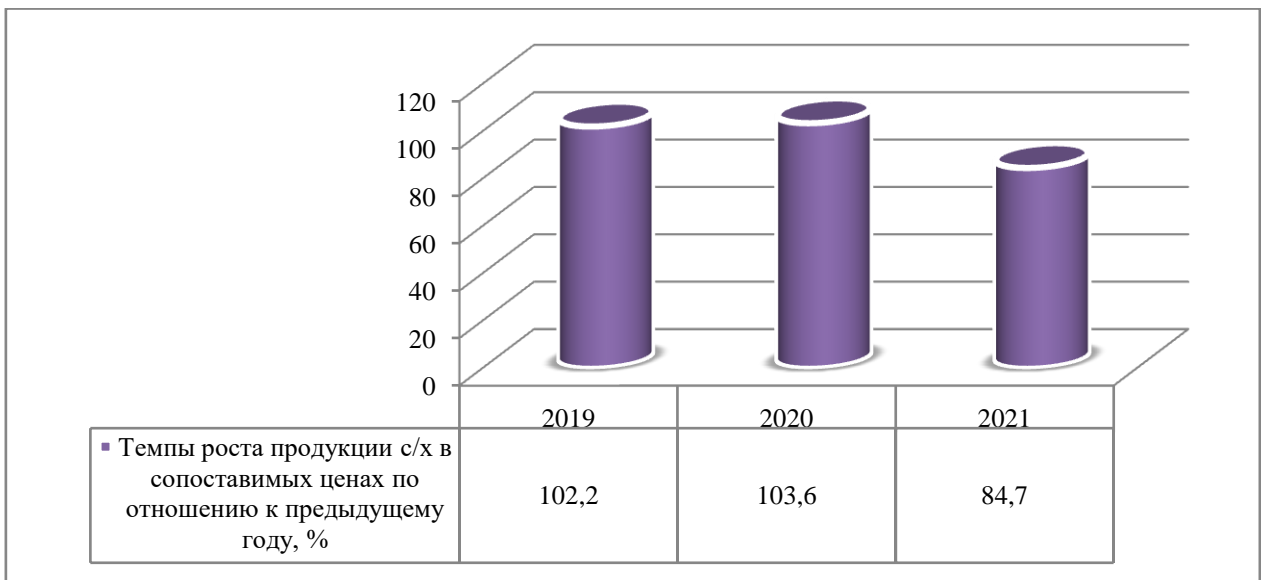


Рисунок 2-Темпы роста продукции сельского хозяйства Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

Снижение продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах произошло как по растениеводству (-29.1%) , так и животноводству (-3,6%), рисунок 3.

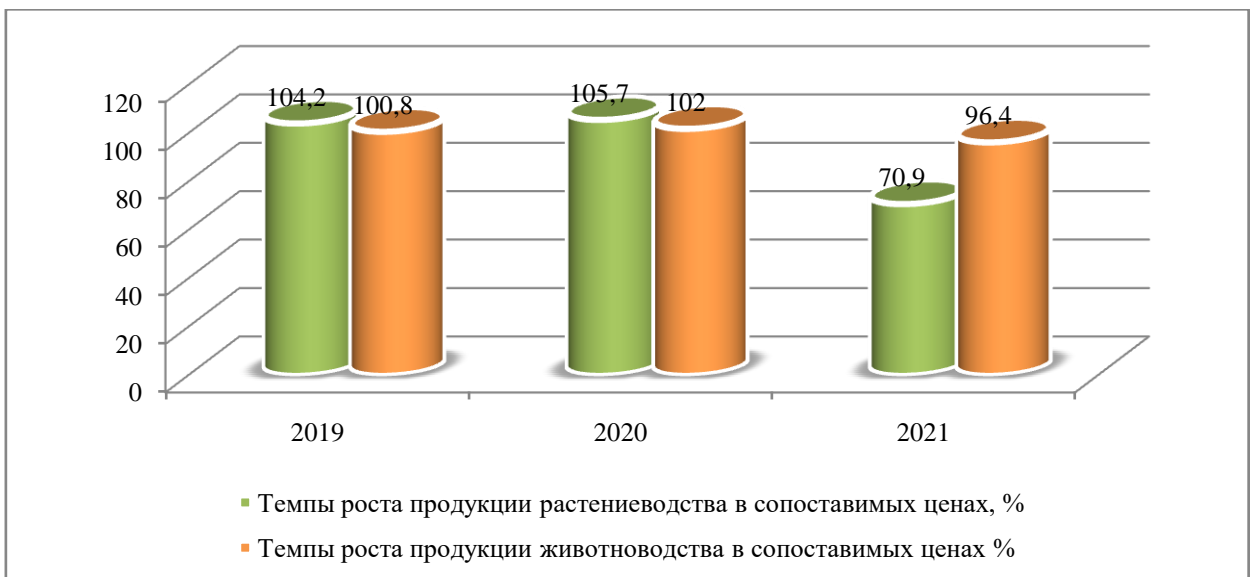


Рисунок 3- Динамика темпов роста продукции растениеводства и животноводства в сопоставимых ценах по отношению к предыдущему году Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

В стоимостном выражении объем продукции растениеводства в 2021 году составил 77 млрд. руб., животноводства 108,6 млрд. руб., рисунок 4.

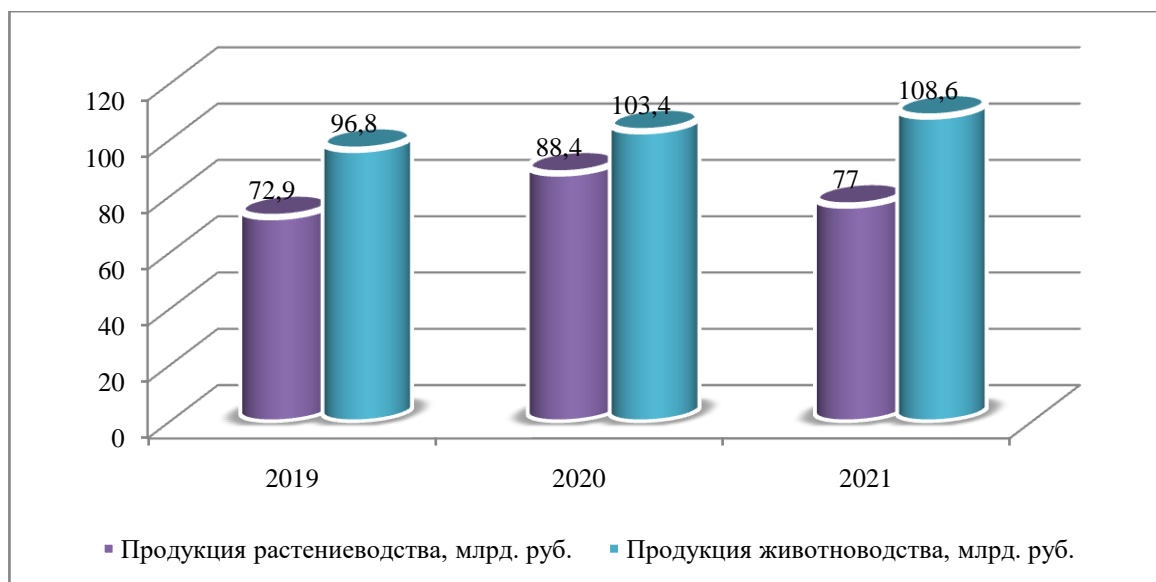


Рисунок 4-Динамика объемов продукции растениеводства и животноводства Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий не существенно меняют свое значение, в 2021 году показатель составил 2821 тыс. гектаров, это на 1,67% ниже уровня прошлого года и на 1,84% меньше показателя начала анализируемого периода, рисунок 5.

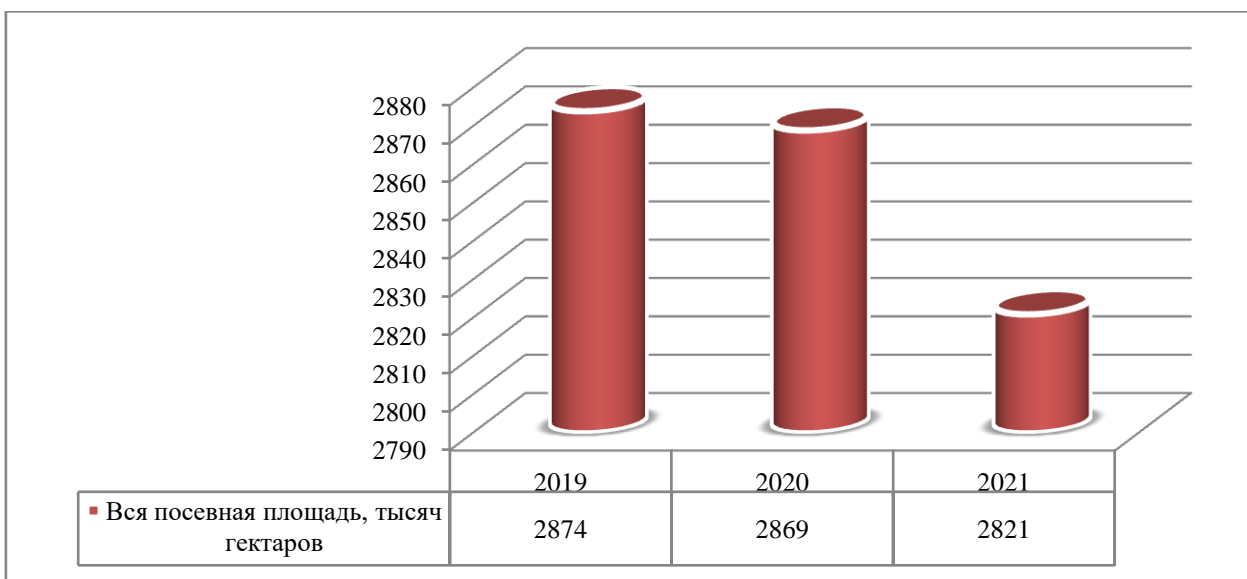


Рисунок 5- Динамика посевных площадей сельскохозяйственных культур Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

Снижение посевной площади произошло в основном за счет снижения технических культур, картофеля и овощебахчевых культур, кормовых культур. По зерновым культурам наблюдается рост на 2,8% , в 2021 году показатель сформировался на уровне 1717 тысяч гектаров, рисунок 6.

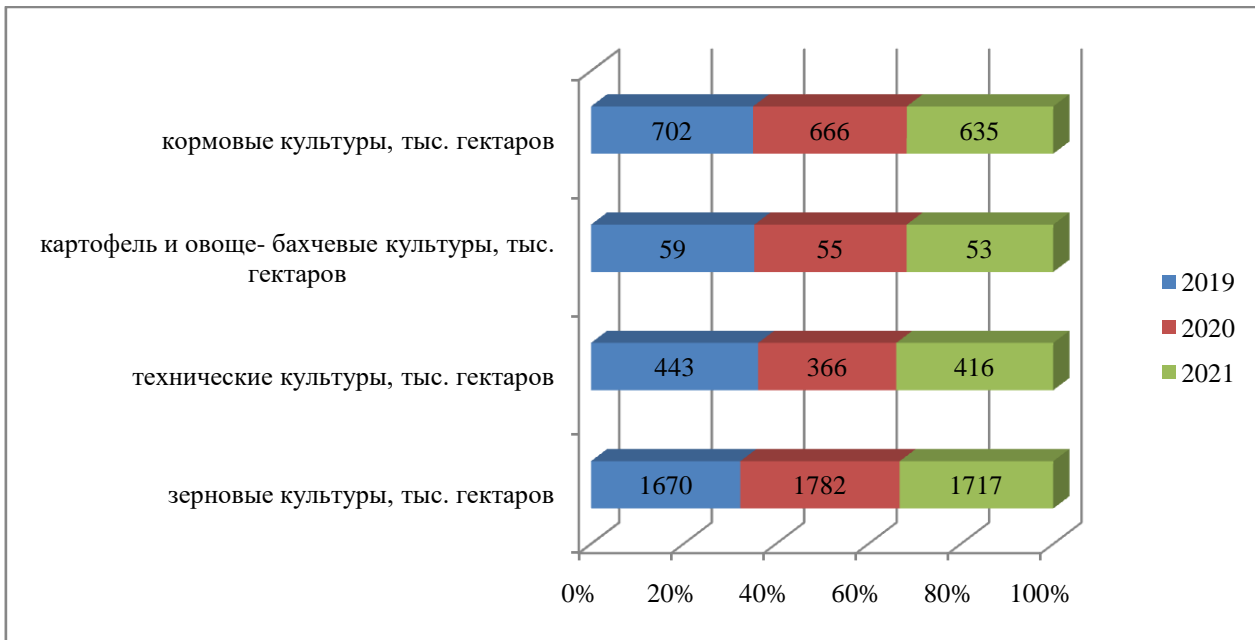


Рисунок 6- Динамика посевных площадей по видам сельскохозяйственных культур Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

По структуре посевной площади, наибольшую долю занимают зерновые культуры (60,9%), небольшая доля приходится на картофель и овощебахчевые культуры (1,9%), технические и кормовые культуры занимают по 14,7% и 22,5% соответственно, рисунок 7.

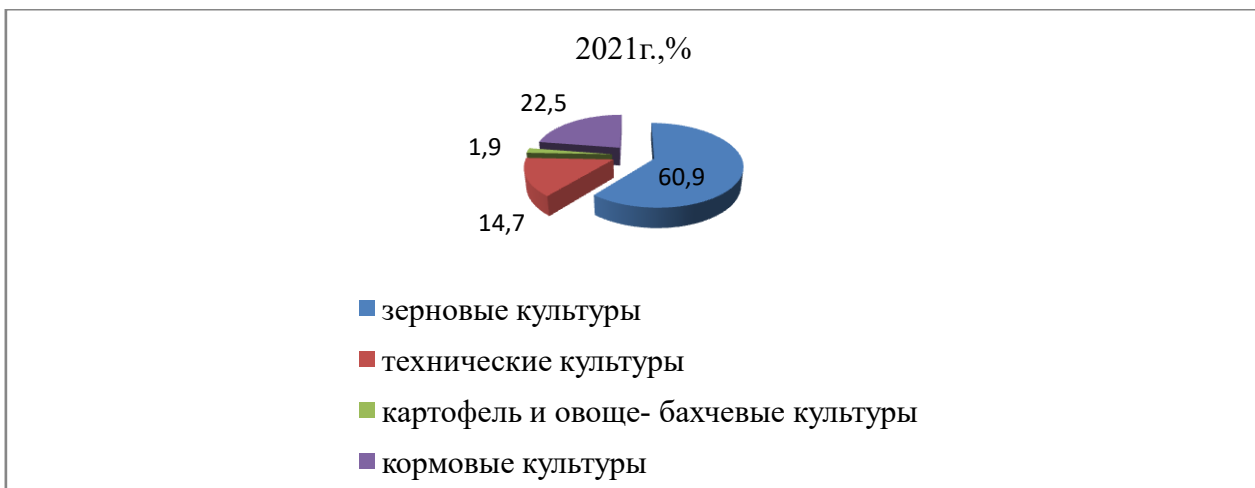


Рисунок 7-Структура посевной площади по видам культур Республики Башкортостан в 2021 году

Производство продукции растениеводства и урожайность сельскохозяйственных культур в Республике уверенно направляются в сторону снижения. В частности, валовый сбор зерна и сахарной свеклы снизился на 36,52% и 45,84% соответственно. По данным на 2021 год зерна было собрано 2061 тысяч тонн, сахарной свеклы (фабричной) 976 тысяч тонн. Практически в два раза произошло снижение валового сбора картофеля, чуть меньшее снижение показал валовый сбор семян подсолнечника и овощей, в 2021 году этих культур было собрано 314 и 266 тысяч тонн соответственно, рисунок 8.

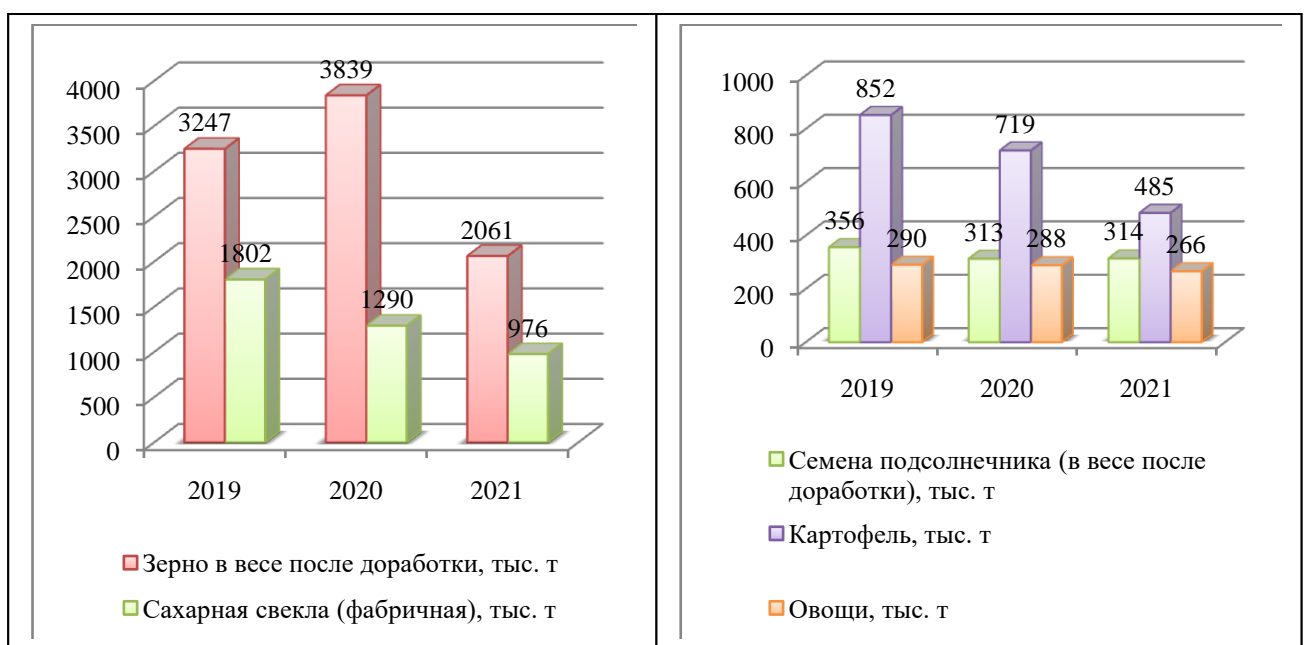


Рисунок 8- Динамика валового сбора сельскохозяйственных культур

Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

Не радует глаз и показатель урожайности, по всем видам культур произошло снижение. Исключение составили только овощи, которые показатели незначительный рост урожайности за анализируемый период на 0,2%, всего урожайность этой культуры составила 219,2 ц га убранной площади, рисунок 9.

Зерно(67,4%), семена подсолнечника(71,1%), сахарная свекла(79,9%) в основном производится сельскохозяйственными организациями. Хозяйства населения больше специализируются на картофеле(94,7%) и овощах(71,1%). Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели

также участвуют в производстве всех растениеводческих культур, однако занимают небольшую долю в общем производстве, рисунок 10.

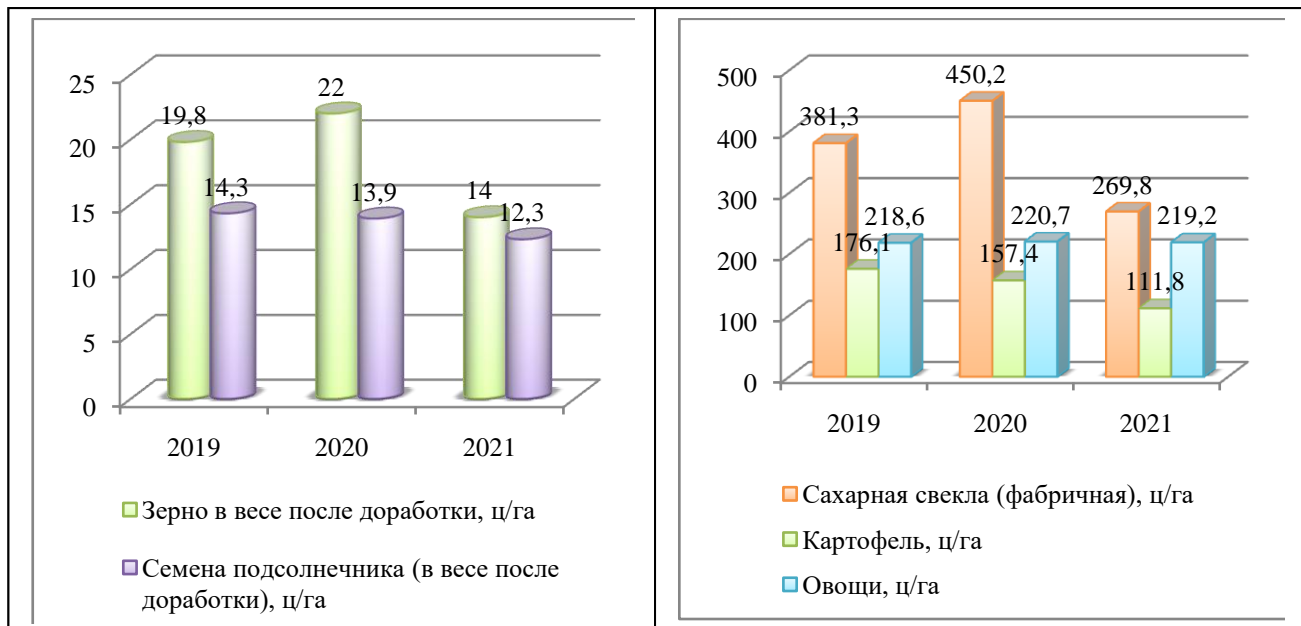


Рисунок 9- Динамика урожайности сельскохозяйственных культур

Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

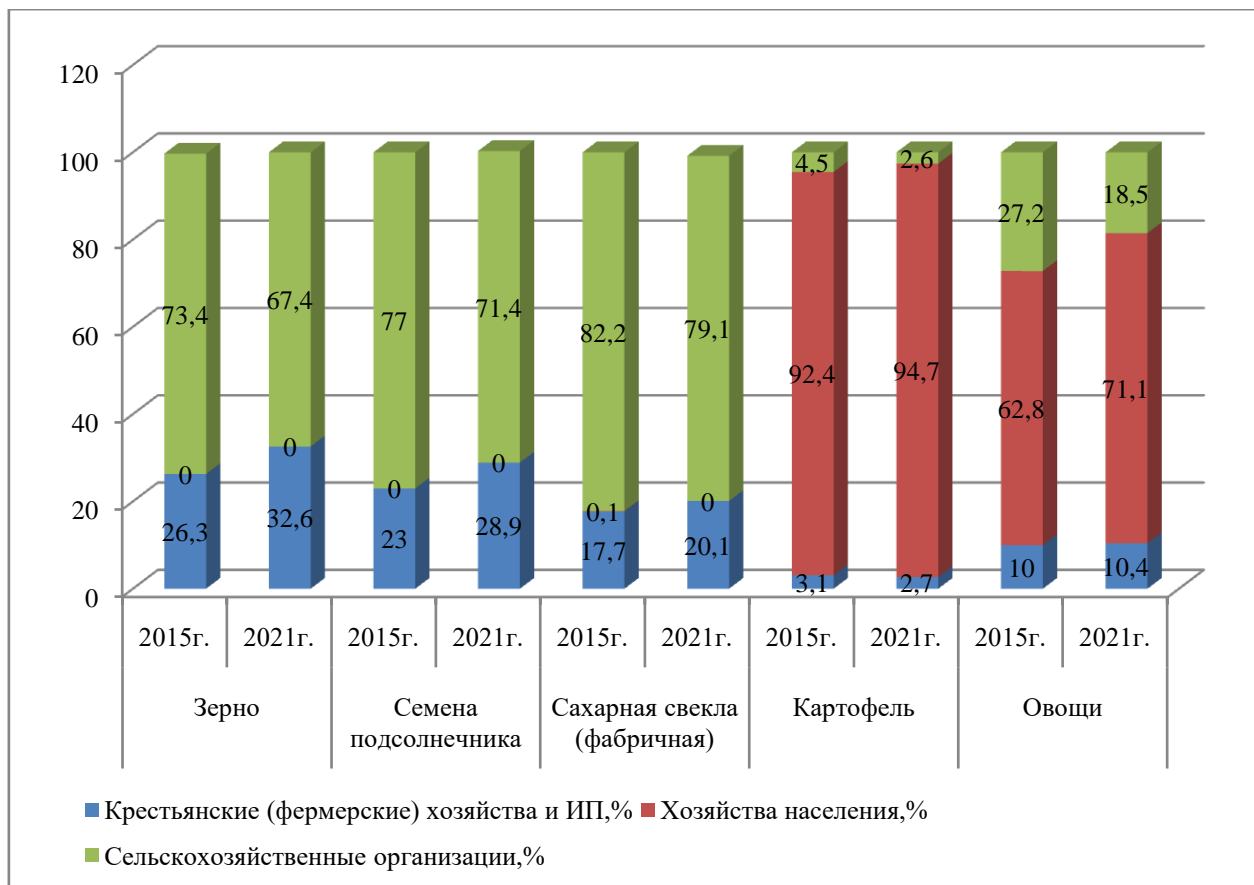


Рисунок 10- Структура производства сельскохозяйственной продукции в хозяйствах всех категорий Республики Башкортостан с 2015-2021гг.

Не радостно выглядит динамика и по поголовью скота, снижение наблюдается по крупному рогатому скоту ( в том числе коров), свиней, овец и коз. В 2021году поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий составило 868 тысяч голов, это на 7,68% ниже уровня 2019 года, чуть меньше снижение наблюдается и по отношению к показателю предыдущего периода (-4,29%). Поголовье коров снизилось на 6,03% и составило 372,2 тысяч голов, рисунок 11.

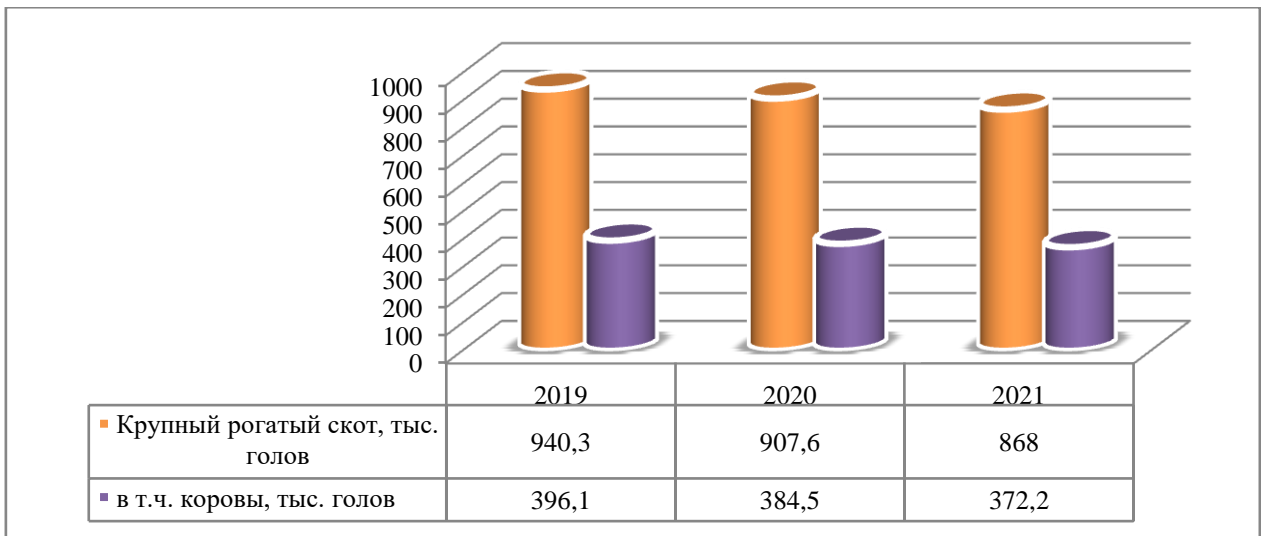


Рисунок 11- Динамика поголовья крупного рогатого скота Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

Чуть меньшее снижение произошло по поголовью свиней(- 3,78%) и по данным на 2021 год показатель сформировался на уровне 485,2 тысяч голов, рисунок 12.

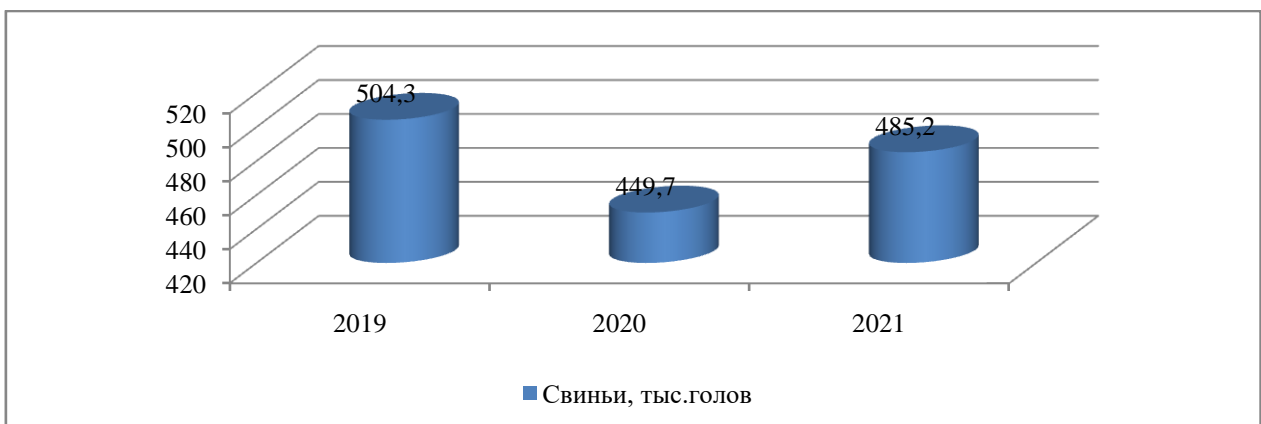


Рисунок 12- Динамика поголовья свиней Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

Еще большее снижение произошло по поголовью овец и коз(-13,81%), по данным на конец анализируемого периода показатель составил 581,6 тысяч голов, рисунок 13.

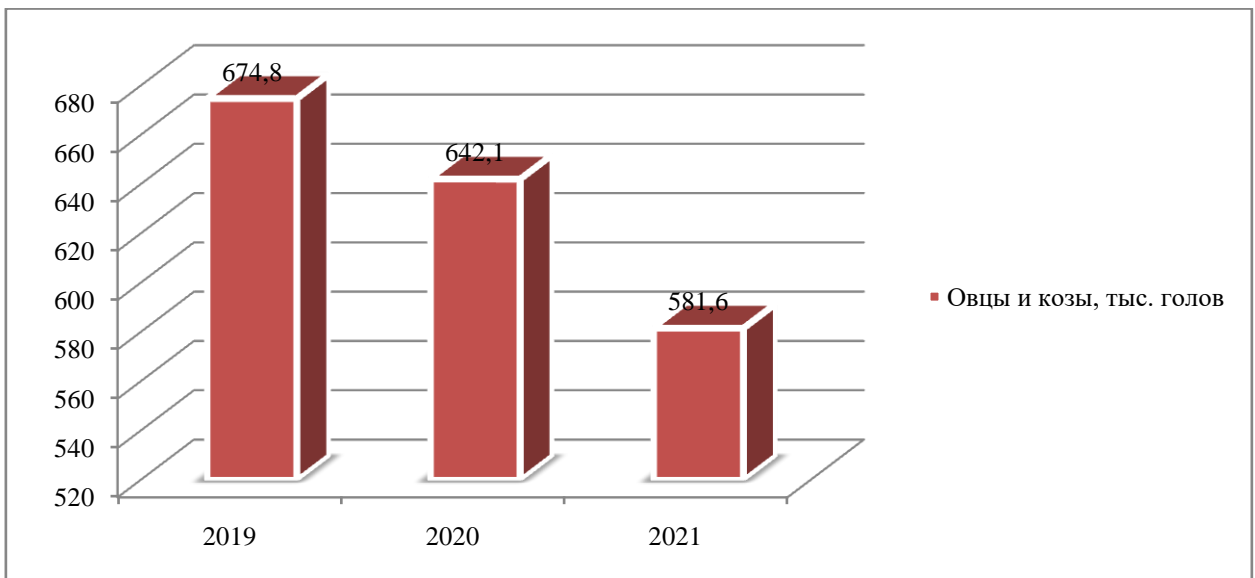


Рисунок 13- Динамика поголовья овец и коз Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

По производству продукции животноводства не существенно менялись значения, скот и птица на убой (в живом весе) составили 405,6тыс. т, это практически уровень 2019года, а по сравнению с прошлым годом снижение произошло на уровне 5,05%, рисунок 14.

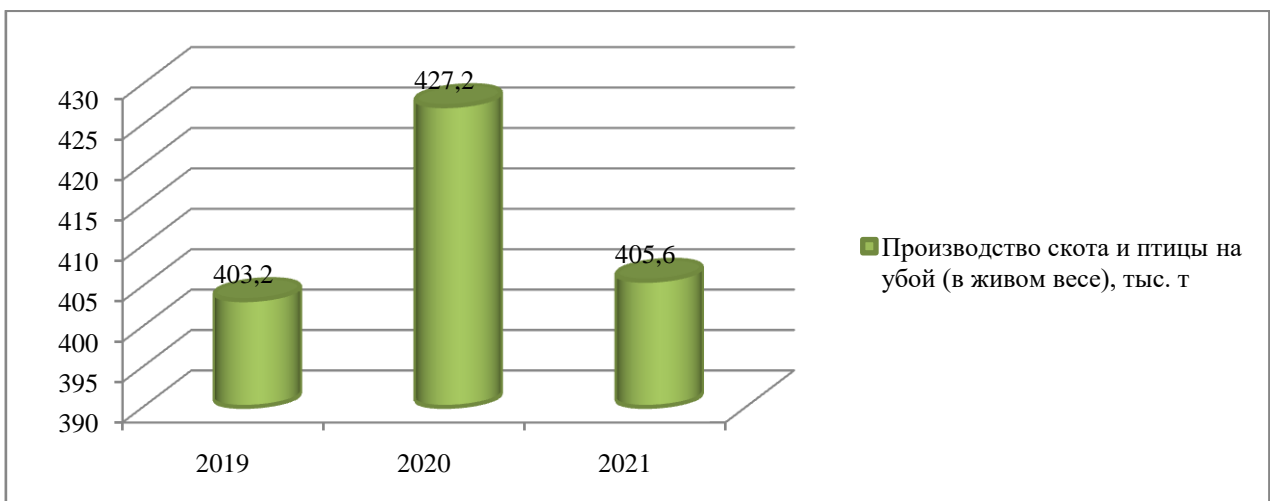


Рисунок 14- Динамика производства скота и птицы на убой Республики Башкортостан с 2019-2021гг.

По производству молока минус составил 1,64%, производство яиц снизилось на 7,46%, рисунок 15.

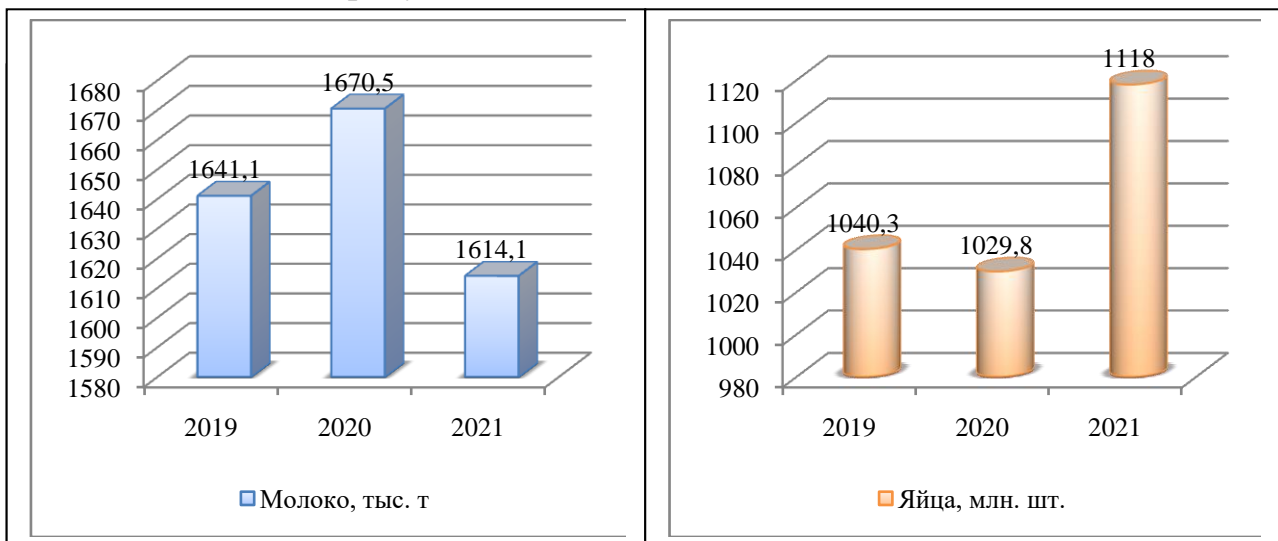


Рисунок 15- Производство яиц и молока Республики Башкортостан с

2019-2021гг.

По структуре производства продукции животноводства, сельскохозяйственные организации специализируются в основном на производстве яиц (83,2%), скот и птица на убой (55,7%). В производстве молока большую долю занимают хозяйства населения (53,1%), рисунок 16.

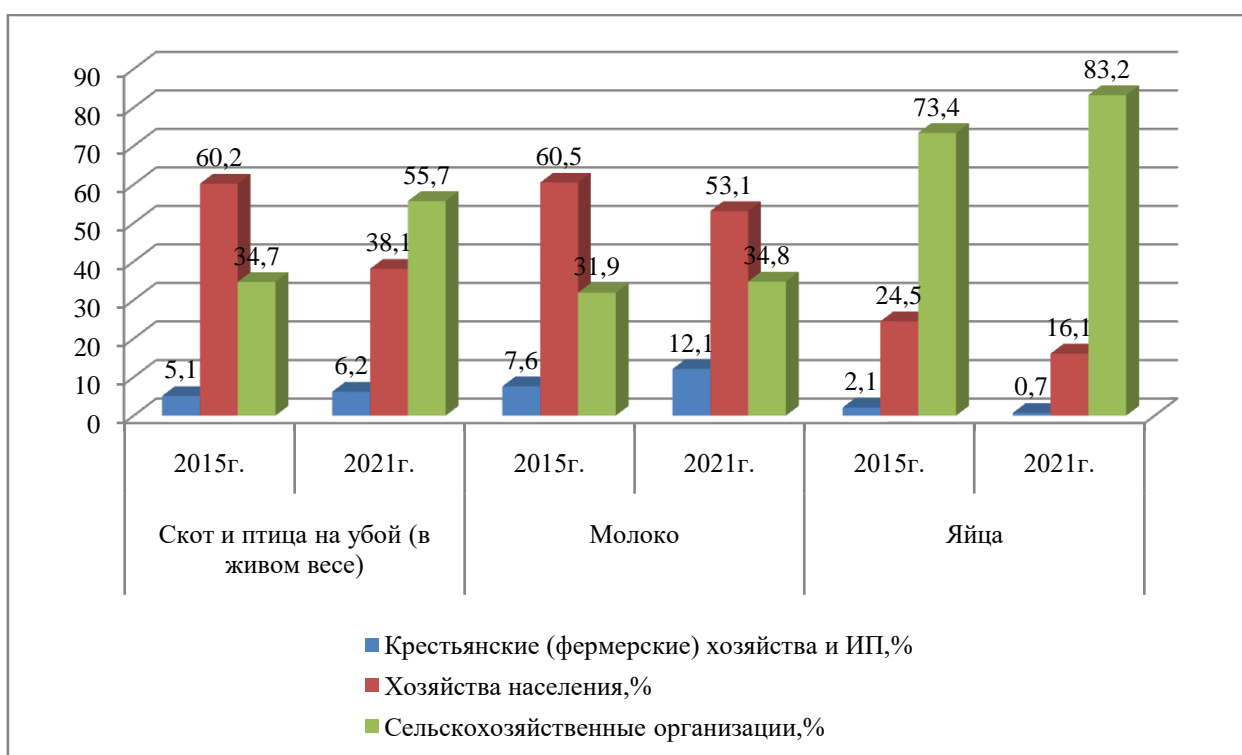


Рисунок 16- Структура производства продукции животноводства в хозяйствах всех категорий Республики Башкортостан с 2015-2021гг.

Представленный анализ агропромышленного комплекса Республики Башкортостан показал, что отрасль снизила свои значения как по растениеводству, так и по животноводству, однако, на региональном уровне разработана «Стратегия социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года», которая предусматривает, в том числе ряд мероприятий на улучшение развития отрасли сельского хозяйства. Согласно данного документа, к 2030 году прогнозируется войти в 5 лучших регионов по отрасли сельского хозяйства.

Общий объем продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств к 2030 году составит 305 млрд. рублей. Количество новых постоянных рабочих мест, созданных в сельскохозяйственных потребительских кооперативах, получивших средства грантовой поддержки для развития материально-технической базы составит 33 единицы. Количество инновационных разработок, внедренных в сельском хозяйстве увеличится до 50, рентабельность сельскохозяйственных организаций увеличится до 23%. Произойдет и рост других показателей отрасли. Прогнозные значения представлены в таблице 1.

Ожидаемыми результатами по повышению эффективности использования сельскохозяйственных земель Республики Башкортостан к 2030 году являются: 1) увеличение производства продукции растениеводства более 10 тыс. руб. с 1 га севооборотной площади; 2) повышение эффективности использования сельскохозяйственных земель за счет ввода неиспользованных земель до 200 тыс. га и повышения урожайности до 30 ц/га, таблица 2.

Таблица 1-Ожидаемые результаты достижения поставленных задач в сельскохозяйственном производстве Республики Башкортостан к 2030 году[1]

Наименование показателя	Единица измерения	РФ или РБ	Факт за 2010 год	Факт за 2016 год	Цель к 2030 году
Продукция сельского хозяйства во всех категориях хозяйств	млрд. рублей	РБ	88,6 <*>	168,8	305
		место в РФ	5	7	войти в 5 лучших регионов
Доля продукции, произведенной сельскохозяйственными предприятиями и крестьянскими фермерскими хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, в валовой продукции сельского хозяйства	%	РФ	51,7	65,3	-
		РБ	32,6	48,6	56,0
Количество новых постоянных рабочих мест, созданных в сельскохозяйственных потребительских кооперативах, получивших средства грантовой поддержки для развития материально-технической базы	единицы	РБ	-	-	33
Количество инновационных разработок, внедренных в сельском хозяйстве	единицы	РБ	н/д	5	50
Рентабельность сельскохозяйственных организаций	%	РФ	8,3	20,3	23,0
		РБ	4,5	13,0	17,5
Производительность труда в сельском хозяйстве	тыс. рублей/чел.	РБ	482	992	3500
		место в РФ	27	11	5
Молочная продуктивность 1 коровы в сельскохозяйственных организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства	кг на 1 дойную корову	РБ	3979	5379	7000
		место в РФ	56	40	10
Индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах)	%	РФ	-	102,4 <***>	-
		РБ	-	103,3 <***>	121 <**>
Среднесуточный привес на откорме и выращивании крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства	граммы	РБ	505	583	635
		место в РФ	34	23	5
Объем экспорта сельскохозяйственной продукции	млн. долларов США	РБ	н/д	24,4	150

**Таблица 2- Повышение эффективности использования сельскохозяйственных земель Республики Башкортостан к 2030 году**

<b>Наименование направления</b>	реальный сектор экономики	
Краткое наименование проекта	«АПК»	начало проекта: 2018 год; окончание проекта: 2030 год
<b>Цель</b>	повышение эффективности использования в сельском хозяйстве земельных ресурсов и экологизация производства	
<b>Задачи</b>	1) применение интенсивных ресурсосберегающих и энергосберегающих технологий; 2) мониторинг земель; 3) возделывание высокопродуктивных сортов сельскохозяйственных растений	
<b>Ожидаемые результаты</b>	1) увеличение производства продукции растениеводства более 10 тыс. руб. с 1 га севаоборотной площади; 2) повышение эффективности использования сельскохозяйственных земель за счет ввода неиспользованных земель до 200 тыс. га и повышения урожайности до 30 ц/га	
<b>Участники проекта</b>	в проект будут вовлечены производители сельскохозяйственной продукции, перерабатывающие предприятия, торговые компании, республиканские органы исполнительной власти, научные организации	
<b>Описание проекта</b>	внедрение цифровых технологий и платформенных решений, позволяющих повысить эффективность менеджмента сельхозпредприятий, оперативно и профессионально принимать управленческие решения по рациональному использованию земельных ресурсов; производство рыночных объемов высокодоходных и востребованных сельскохозяйственных культур, сохранение и повышение плодородия почв, увеличение производства сортовых семян сельскохозяйственных культур отечественной селекции	

По интенсивному развитию отрасли животноводства Республики Башкортостан, согласно «Стратегии социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года» планируется получить следующие показатели: увеличить объем производства мяса - до 430 тыс. тонн к 2025 году; среднесуточный привес на откорме и выращивании крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях – увеличить до 635 г к 2030 году; объем производства товарного молока – обеспечить в объеме 1500 тыс. тонн в 2030 году; молочную продуктивность коров в сельскохозяйственных организациях планируется поднять до 7000 л на одну корову к 2030 году; уровень загрузки производственных мощностей действующих молокоперерабатывающих предприятий должен сформироваться на уровне - 90% и др., таблица 3.

**Таблица 3- Интенсивное развитие отрасли животноводства Республики  
Башкортостан к 2030 году**

Наименование направления	реальный сектор экономики	
Краткое наименование проекта	«Интенсивное развитие отрасли животноводства»	начало проекта: 2018 год; окончание проекта: 2030 год
Цель	создание технологических и экономических условий формирования и устойчивого развития отрасли животноводства	
Задачи	1) устойчивое развитие отрасли и повышение ее инвестиционной привлекательности; 2) увеличение производства и переработки животноводческой продукции	
Ожидаемые результаты	1) объем производства мяса - 430 тыс. тонн к 2025 году; 2) среднесуточный привес на откорме и выращивании крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях - 635 г к 2030 году; 3) объем производства товарного молока - 900 тыс. тонн в 2020 году и 1500 тыс. тонн в 2030 году; 4) молочная продуктивность коров в сельскохозяйственных организациях - 7000 л на одну корову к 2030 году; 5) доля модернизированных и индустриализированных молочно-товарных ферм до 100% в 2030 году; 6) уровень загрузки производственных мощностей действующих молокоперерабатывающих предприятий - 90%; 7) сохранение эпизоотического благополучия Республики Башкортостан	
Участники проекта	в проект будут вовлечены производители сельскохозяйственной продукции, перерабатывающие предприятия, торговые компании, республиканские органы исполнительной власти, научные организации	
Описание проекта	укрепление базы мясного и молочного животноводства, создание условий для формирования механизма развития молочной и мясной индустрии, модернизация и структурная трансформация отрасли, увеличение объемов производства мясной и молочной продукции в регионе, улучшение качества и обеспечение вывода продукции на новые внешние рынки сбыта	

Таким образом, аграрная отрасль Башкортостана переживает не лучшие времена. Наблюдается снижение, как по растениеводству, так и животноводству. Однако, большие надежды подает «Стратегия социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года», согласно которой ожидается рост показателей отрасли. Следовательно, внешний фон обещает радужные перспективы, поэтому развитие на данной нише принесет не мало положительных результатов, только вот какими они будут на самом деле, покажет время, а сейчас время развития, для того, чтобы занять наибольшую долю рынка и место под «Солнцем».

[1]Источник: Постановление Правительства Республики Башкортостан от 20 декабря 2018 года N 624 «О Стратегии социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года» (с изм. на 1 августа 2022 года).

[2]Источник: Республика Башкортостан: статистический справочник. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан—Уфа, май 2022г.