

УДК 00 – 911.3:63

Холмуратова Л.Б.,

**Преподаватель Ургенчского государственного университета
имени Абу Рейхана Бируни.**

Рузметов Д.Р., к.г.н., с.н.с.,

Научный секретарь Хорезмской академии Маъмуна

ОТРАСЛЕВЫЕ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ТРАНСФОРМАЦИИ

АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ

УЗБЕКИСТАН В ГОДЫ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ

Аннотация: В статье описываются изменения, произошедшие в отраслевой и территориальной структуре агропромышленного комплекса (АПК) Республики Узбекистан в рыночных условиях. В частности, обосновывается, как сокращение площадей под технических и кормовые культуры и, наоборот, расширение зерновых площадей повлияли на развитие и территориальную структуру сельского хозяйства и связанных с ним перерабатывающих и сервисных секторов.

Ключевые слова: агропромышленный комплекс, сельское хозяйство, растениеводство, животноводство, сельскохозяйственное машиностроение, легкая промышленность, пищевая промышленность.

Kholmuratova L.B.

Lecturer, Abu Reyhan Biruni Urgench State University

Ruzmetov D.R., PhD in Geographical Sciences, Senior Researcher

Scientific Secretary, Khorezm Academy of Mamun

INDUSTRIAL AND TERRITORIAL TRANSFORMATIONS OF THE AGRO-INDUSTRIAL COMPLEX OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN DURING THE YEARS OF THE MARKET ECONOMY

Abstract: This article describes the changes that have occurred in the sectoral and territorial structure of the agro-industrial complex (AIC) of the Republic of Uzbekistan under market conditions. Specifically, it explains how the reduction in area under industrial and forage crops and, conversely, the expansion of grain acreage have influenced the development and territorial structure of agriculture and related processing and service sectors.

Key words: agro-industrial complex, agriculture, crop production, livestock farming, agricultural machinery, light industry, food industry.

Экономика Хорезмской области имеет аграрно-индустриальную направленность. В 2024 году на долю области пришлось 3,5% валового внутреннего продукта (ВВП) Узбекистана. В структуре валового регионального продукта (ВРП) области на промышленность приходилось 16,0%, на сельское хозяйство — 34,8%, на строительство — 8,9%, а на сферу услуг — 40,3% (Рисунок 1)

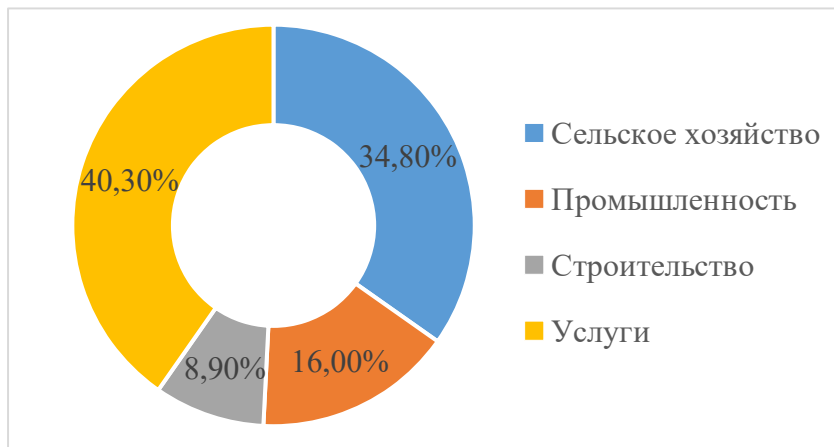


Рисунок 1. Структура регионального ВРП.
Рисунок составлен на основе данных Хорезмского регионального статистического управления.

В последующие десятилетия произошли значительные изменения в структуре региональной промышленности, и хотя машиностроение (автомобильное) вышло на лидирующие позиции, значительную роль играют также легкая и пищевая промышленность, а также производство сельскохозяйственной техники, входящие в состав агропромышленного комплекса (АПК) (рис. 2).

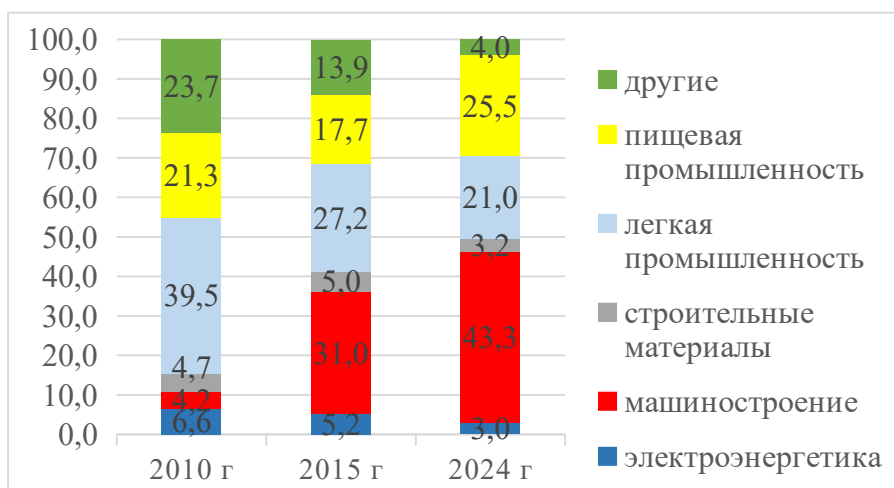


Рисунок 2. Отраслевая структура промышленности Хорезмской области (в процентах).
Рисунок составлен на основе данных статистического управления Хорезмской области.

В отраслевой структуре сельского хозяйства, составляющей основу агропромышленного комплекса (АПК), за годы независимости произошли заметные изменения, а сложившиеся в советский период организационные формы хозяйствования постепенно прекратили своё существование. Эти процессы возникли прежде всего в результате прекращения горизонтальных экономических связей, сформировавшихся в бывшем Союзе, что привело к разрушению общесоюзного разделения труда. В частности, сельское хозяйство республики в советский период специализировалось на хлопководстве как по объективным, так и по субъективным причинам. Основные отрасли растениеводства и животноводства были тесно связаны с хлопководством. В частности, выращивание кормовых культур, связанных с севооборотом хлопка, занимало 20–30% посевных площадей (рис. 3) и в определённой мере обеспечивало деятельность интенсивного (централизованного фермерского) животноводства.

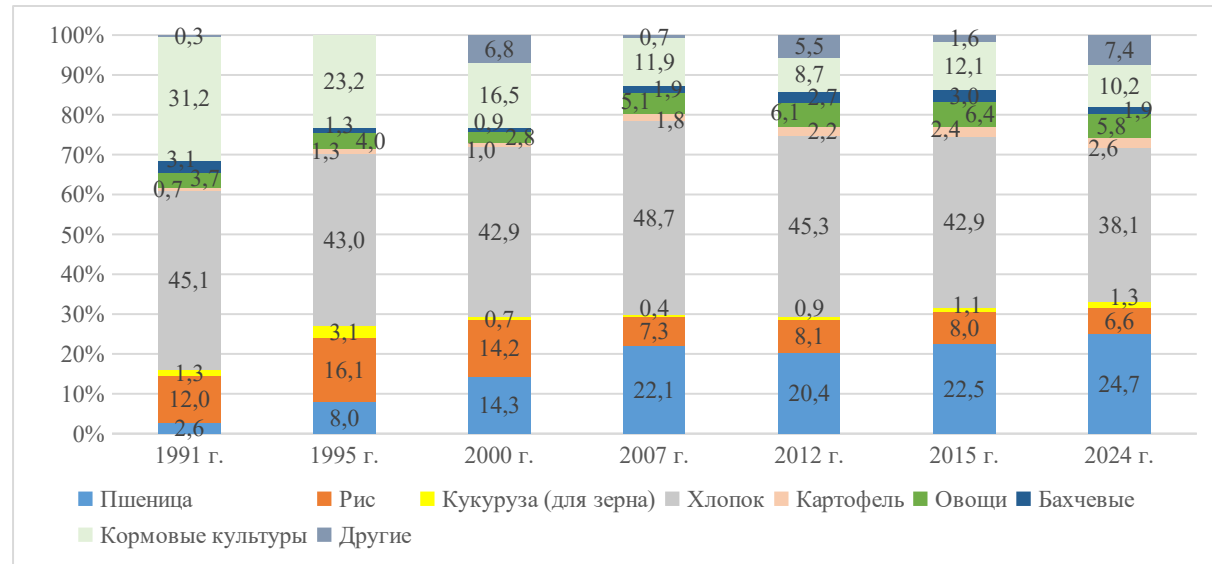


Рисунок 3. Состав посевных земель в Хорезмской области (в %).
Рисунок составлен на основе данных статистического управления Хорезмской области.

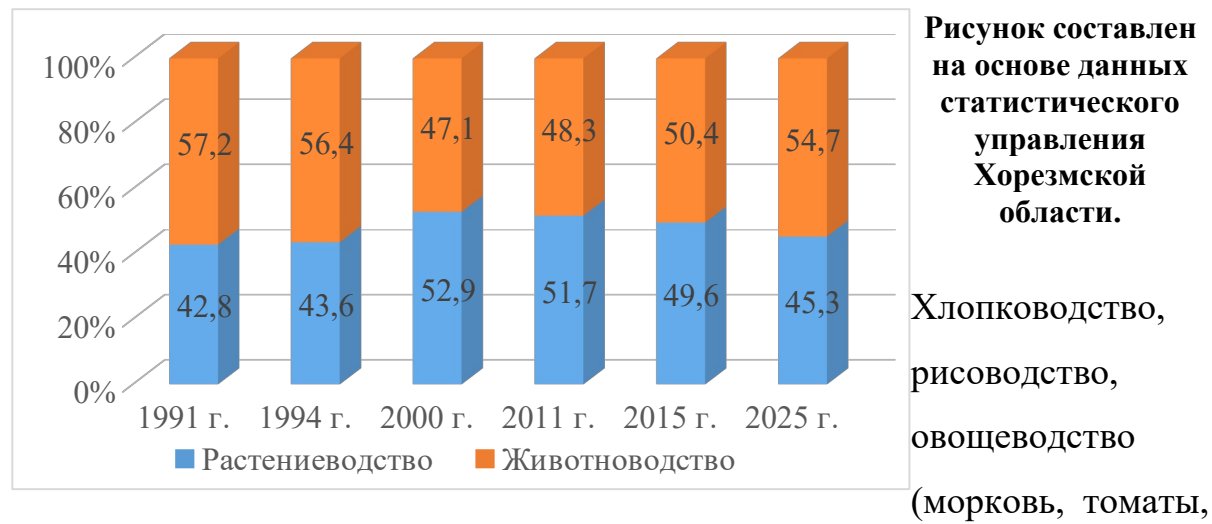
Изложенное выше показывает, что с середины 90-х годов XX века в области (как и во всей республике) началось сокращение посевных площадей кормовых культур и расширение посевов зерновых (пшеницы). Это связано с началом реализации политики зерновой независимости в

стране. Дело в том, что в советский период пшеница в республике производилась в очень малых объёмах и завозилась из Казахстана, России и других республик. По этой причине мукомольно-крупяные комбинаты располагались в населённых пунктах, имевших железнодорожное сообщение. В начале 90-х годов XX века в области было всего 2 мукомольно-крупяных комбината, тогда как в настоящее время количество крупных комбинатов превысило 5, а мелкие предприятия есть во всех населённых пунктах.

Сокращение посевных площадей под кормовые культуры привело к постепенному прекращению деятельности крупных животноводческих ферм в бывших колхозах, что, в свою очередь, стало причиной кризиса крупных предприятий мясной и молочной промышленности. В настоящее время почти 100% мощностей этих отраслей пищевой промышленности сосредоточены в секторе малого бизнеса.

В последние годы произошли определённые сдвиги в организационных аспектах сельского хозяйства. В хлопководческом комплексе были созданы первые хлопкоткацкие кластеры. Была организована специализированная кормовая база для животноводства, начали создаваться крупные животноводческие фермы и кооперативные (организованные) дехканские хозяйства. Наряду с импортом племенных пород скота было восстановлено племенное дело. В результате, начиная со второй половины 2010-х годов, животноводство вновь стало играть ведущую роль в сельском хозяйстве (Рисунок 4).

Рисунок 4. Отраслевая структура сельского хозяйства Хорезмской области (в %).



Хлопководство, рисоводство, овощеводство (морковь, томаты, огурцы) и бахчеводство (в основном дыни и арбузы) считаются специализированными отраслями растениеводства в регионе. Картофель, капуста, небольшое количество пшеницы, цитрусовые, яблоки, а также некоторые тропические фрукты и овощи импортируются. Вилоят хорошо обеспечен продукцией животноводства. Однако в последние годы начался импорт некоторого количества мяса из Пакистана, Индии и других стран. Сушёные и свежие местные фрукты (в основном абрикосы, частично яблоки, сливы), а также виноград, дыни, помидоры, огурцы, лук и другие продукты экспортируются (в основном в страны СНГ и Азии).

Несмотря на определённые трудности первых лет независимости (проблемы с механизацией и мелиорацией), объёмы производства в отраслях сельского хозяйства

Таблица 1

Рост производства основных продуктов АПК Хорезмской области (в процентах).

Название продукта	1991 г.	1996 г.	2000 г.	2006 г.	2012 г.	2025 г.
Хлопок	100,0	104,6	71,8	99,3	94,2	111,3
Дон	100,0	206,0	160,9	274,9	278,0	597,1
Картофель	100,0	189,6	138,9	288,4	652,1	1105,4
Овощи	100,0	104,7	64,2	177,7	318,5	535,7
Полиция	100,0	50,9	27,7	63,7	129,8	233,8
Влажные фрукты	100,0	123,1	157,9	283,8	458,8	638,8
Виноград	100,0	78,6	105,4	165,5	286,9	519,3
Крупный рогатый скот	100,0	113,4	115,9	155,8	186,0	255,8
включая корову	100,0	120,1	124,7	157,4	193,7	251,4
Овцу и козу	100,0	129,1	136,8	199,3	241,8	332,9
В птицеводстве	100,0	51,7	50,9	82,0	162,4	341,6

Мясо	100,0	358,0	385,0	551,1	783,4	1429,3
Молоко	100,0	550,3	606,2	785,8	1128,6	1825,3
Яйцо	100,0	88,7	98,4	151,5	261,9	492,9
Шерсть	100,0	1515,4	1548,7	1815,4	2861,5	3335,9
Кокон шелкопряда	100,0	78,9	76,4	79,0	83,6	113,5

Таблица составлена на основе данных статистического управления Хорезмской области.

В области относительно хорошо развиты такие отрасли животноводства, как скотоводство, овцеводство, птицеводство и рыболовство. Регион выделяется в республике молочным скотоводством (занимает второе место в республике) и рыболовством.

В нулевые годы (2000-е годы) нового столетия в республике полностью упразднили колхозы, и на их месте были созданы фермерские хозяйства (с приусадебным участком в среднем 50–80 га). В основном в плантационной системе крупными фермерскими хозяйствами выращиваются хлопок, зерновые культуры и бахчевые. В других видах деятельности преобладают мелкие дехканские (крестьянские) хозяйства. Это означает, что, за исключением некоторых направлений отрасли, производство осуществляется непосредственно населением. В свою очередь, это ограничивает формирование полноценного агропромышленного комплекса (АПК), особенно в продовольственном секторе.

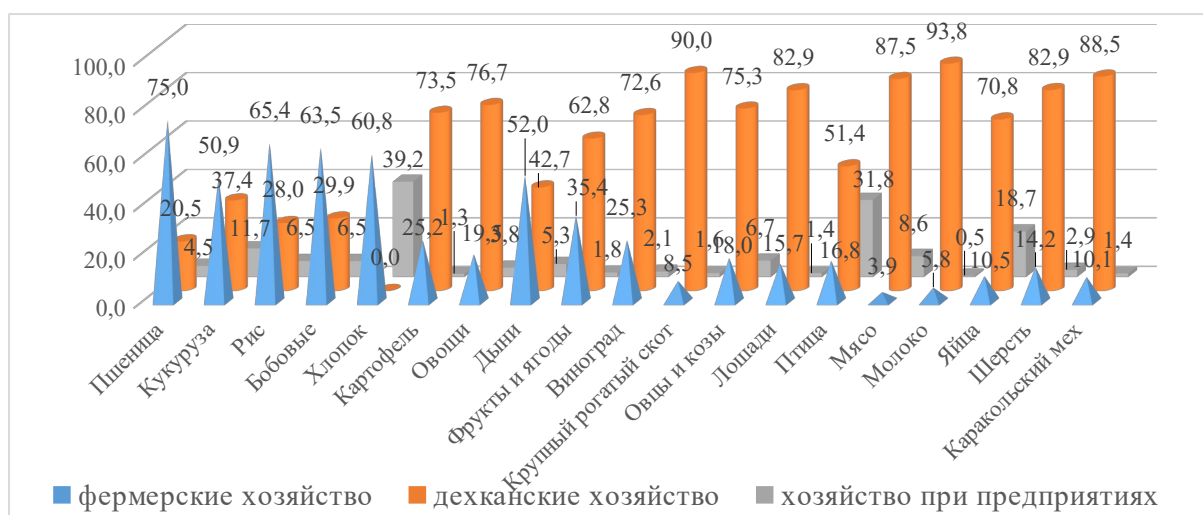


Рисунок 6. Сельскохозяйственное производство в частных предприятиях.
Рисунок составлен на основе данных статистического управления Хорезмской области.

Лёгкая промышленность, являющаяся составной частью агропромышленного комплекса (АПК), в основном представлена хлопчатобумажными предприятиями (10 производств), входящими в состав 12 вышеупомянутых хлопково-текстильных кластеров, а также текстильным и трикотажным производством, швейным производством (в Шаватском, Хивинском, Багатинском, Ургенчском районах) и производством обуви. Крупнейшими хлопково-текстильными кластерами считаются ООО «Gurlan baraka teks», ООО «Xorazm tex» и ООО «WBM Qo'shko'pir klaster». На комбинате «Хива гилами» («Хивинский ковёр»), который когда-то был крупным предприятием шерстяной текстильной промышленности, ковровые изделия производятся из химических нитей и волокон. На предприятиях льняной, хлопковой и трикотажной промышленности установлены мощности по переработке около 40 тысяч тонн хлопкового волокна, при этом перерабатывается около 60% производимого в области хлопкового волокна. В городе Ургенче на основе местного сырья функционирует единственная в регионе фабрика по переработке коконов и производству шёлковых тканей.

Если рассматривать отраслевую структуру лёгкой промышленности, то хлопчатобумажная промышленность и производство текстильной продукции из хлопка занимают основное место. Как видно из приведённой ниже информации, пошив одежды (швейное производство) составляет 7,0% промышленности области. Производство изделий из кожи и кожевенных изделий в регионе не получило достаточного развития (Рисунок 5). Крупным производителем кожаной обуви в этой отрасли является предприятие «Darital Shoes» (город Ургенч).

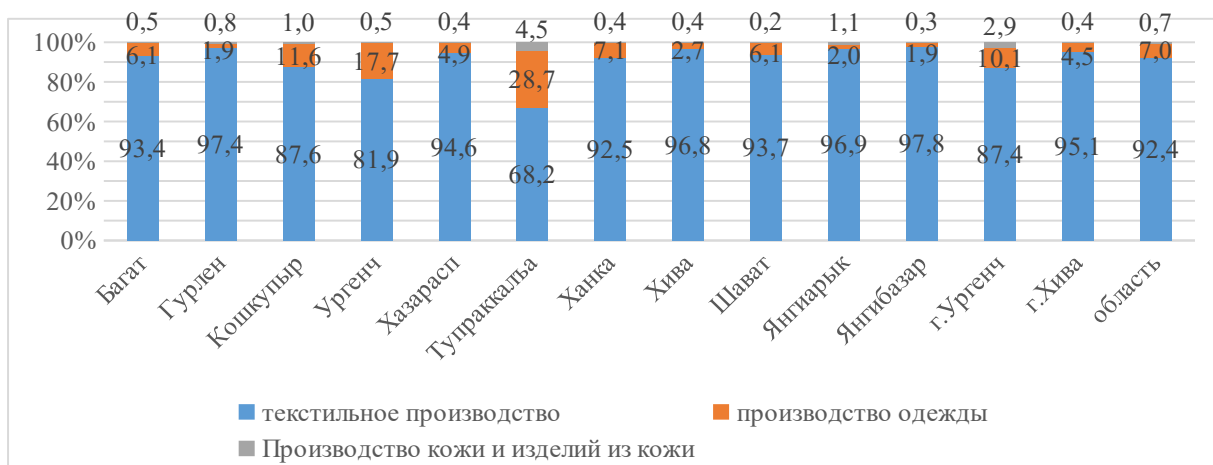


Рисунок 5. Отраслевая структура легкой промышленности в регионах (2024 г.).
Рисунок подготовлен на основе данных статистического управления Хорезмской области.

В пищевой промышленности области основное место занимают производство муки и круп, масложировой продукции, алкогольных и безалкогольных напитков, сахара и кондитерских изделий. В Шаватском, Хивинском, Багатинском районах и городе Ургенче расположены крупные предприятия мукомольно-крупяной и хлебопекарной промышленности. До недавнего времени АО «Ургенч ёғ» считалось одним из крупнейших предприятий не только области, но и республики. В настоящее время масложировая промышленность представлена 2 предприятиями в городе Ургенче и мощностями в Хивинском и Гурленском районах. Единственное в области предприятие сахарной промышленности — «Хоразм шакари» — является молодой отраслью республиканского значения, обеспечивающей 50% производства сахара республики.

Наконец, в области присутствуют отдельные отрасли сельскохозяйственного машиностроения (ООО "Urganch ekskavator", СП "UzXCMG", ООО «Ургенчорммаш»), которые могли бы сформировать полноценный АПК. Производство химических удобрений и препаратов, а также мелиоративных и агротехнических сооружений и машин отсутствует.

Заключение. АПК области быстро развивается, сельское хозяйство становится более интенсивным, и объемы производства растут из года в

год. Однако сельскохозяйственная продукция в основном производится мелкими хозяйствами. Это, в свою очередь, создает проблемы с обеспечением сырьем перерабатывающих предприятий (за исключением хлопка, зерновых и некоторых фруктов и овощей). В то же время не налажена переработка сырья, производимого крупными хозяйствами в больших объемах и надлежащего качества. Несмотря на то, что в сфере лёгкой промышленности области созданы кластеры, текстильная, швейная, а также кожевенно-галантерейная промышленность развиты недостаточно.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ:

1. Ro‘zmetov D., Matchanov M., Qalandarov U. Xorazm viloyati qishloq xo‘jaligi geografiyasi.-Urganch: Urganch davlat universiteti noshirlik bo‘limi, 2017. 164 bet. Учебно-методическое пособие.
2. Komilova F.M., Ruzmetov D.R. The structure of the industrial sector of the Lower Amu Darya, the state of use of existing opportunities [Электронный ресурс] // Electronic journal of actual problems of modern science, education and training. 2025. № 6. - <http://khorezmscience.uz/>
3. Ro‘zmetov D.R. Xorazm viloyati dehqonchilik sohalari rivojlanishi va tarkibi // Xorazm Ma’mun axborotnomasi. Xiva, 2025. № 11/2. – B. 142-148.
4. Ro‘zmetov D.R. Xorazm viloyati chorvachilik tarmoqlari rivojlanishi va tarkibi // Xorazm Ma’mun axborotnomasi. Xiva, 2025. № 11/2. – B. 148-154.
5. <https://www.xorazmstat.uz/uz/rasmiy-statistika/agriculture-2>