



Об утверждении Комплексного плана развития агроэкономики Республики Казахстан на 2026 – 2028 годы

Постановление Правительства Республики Казахстан от 13 мая 2026 года № 394

Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый Комплексный план развития агроэкономики Республики Казахстан на 2026 – 2028 годы (далее – Комплексный план).

2. Центральным государственным и местным исполнительным органам, иным организациям Республики Казахстан (по согласованию), ответственным за исполнение Комплексного плана:

1) обеспечить надлежащее и своевременное исполнение Комплексного плана;

2) по итогам года, не позднее 15 января, представлять информацию о ходе исполнения Комплексного плана в Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан.

3. Министерству сельского хозяйства Республики Казахстан по итогам года, не позднее 15 февраля, представлять сводную информацию о ходе исполнения Комплексного плана в Аппарат Правительства Республики Казахстан.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан.

5. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

Премьер-Министр
Республики Казахстан **О. Бектенов**

Утвержден
постановлением Правительства
Республики Казахстан
от " " 2026 года №

Комплексный план развития агроэкономики Республики Казахстан на 2026 – 2028 годы

Введение

Настоящий Комплексный план развития агроэкономики Республики Казахстан на 2026 – 2028 годы (далее – Комплексный план) разработан во исполнение пункта 27 Общенационального плана мероприятий по реализации Послания Главы государства народу Казахстана от 8 сентября 2025 года "Казахстан в эпоху искусственного интеллекта: актуальные задачи и их решения через цифровую трансформацию", утвержденного Указом Президента Республики Казахстан от 13 октября 2025 года № 1042.

Реализуемая государственная политика в сфере развития АПК направлена на создание условий для повышения конкурентоспособности субъектов АПК. Ключевыми направлениями являются интенсификация и диверсификация производства, внедрение современных агротехнологий, сокращение доли водоемких и монокультурных культур, расширение площадей высокорентабельных культур, повышение обеспеченности отечественными семенами, обновление парка сельскохозяйственной техники, повышение продуктивности поголовья и генетического потенциала скота, увеличение загрузки перерабатывающих предприятий, расширение мощности по глубокой переработке сельскохозяйственной продукции, а также повышение доступности мер государственной поддержки, в том числе льготного кредитования.

В сравнении с 2023 годом АПК демонстрирует устойчивую положительную динамику. По итогам 2025 года объем валовой продукции сельского хозяйства увеличился в 1,3 раза и составил 9,8 трлн тенге. Индекс физического объема продукции сельского хозяйства составил 105,9 %. Объем производства продуктов питания по сравнению с 2023 годом вырос в 1,2 раза и достиг 3,9 трлн тенге. Индекс физического объема производства продуктов питания в 2025 году составил 108,1 %. Впервые за 10 лет экспорт продукции АПК принес в страну около 3,5 трлн тенге валютной выручки или 7 млрд долларов США.

Рост производственных показателей обеспечен за счет масштабной государственной поддержки и внедрения агротехнологий. В 2025 году объем льготного кредитования отрасли составил порядка 1 трлн тенге. Также в 2025 году проведена реальная диверсификация посевов: площади монокультуры пшеницы сокращены почти на 900 тысяч га, площади бобовых и масличных культур увеличены на 275 тысяч га и более чем на 1 млн га, соответственно.

Уровень применения минеральных удобрений достиг 1,8 млн тонн, доля элитных семян увеличилась до 11,6 %. Впервые объем льготного лизинга сельскохозяйственной техники достиг 250 млрд тенге, что позволило за два года увеличить уровень обновления до 6,5 %, а также снизить уровень износа парка техники с 80 % до 70 %.

Полученные объемы сельскохозяйственной продукции полностью обеспечивают потребности внутреннего рынка и формируют высокий экспортный потенциал. Экспорт зерна за 2024 – 2025 годы составил 15,3 млн тонн, что является наибольшим показателем за последние 20 лет. География экспорта охватывает более 50 стран мира.

Животноводческий сектор также демонстрирует устойчивый рост. Увеличивается поголовье скота, развивается племенная база, повышается продуктивность. В 2025 году впервые экспортировано 100,7 тыс. тонн мяса.

Активное развитие животноводства обеспечено за счет проведенной системной работы по стабилизации ветеринарной безопасности и эпизоотической обстановки в стране. Отмечается существенное улучшение эпизоотической ситуации: с 2023 года количество очагов заболеваний снижено на 63 %. В сфере вакцинации и диагностики

усилен контроль качества применяемых вакцин, а также увеличена доля отечественных вакцин и диагностических средств с 54 % до 77 %, что способствует снижению импортозависимости и повышению устойчивости системы ветеринарной безопасности.

В целях совершенствования системы прослеживаемости доработаны информационные системы и запущены модули "ВетЛаб", "Карантинирование", "РПО" и "ВСЭ", что позволило повысить прозрачность и эффективность ветеринарного контроля.

Кроме того, Всемирной организацией здравоохранения животных признано благополучие отдельных регионов и территорий Республики Казахстан по ряду особо опасных заболеваний, включая ящур, грипп птиц, африканскую и классическую чуму свиней, а также африканскую чуму лошадей.

На постоянной основе ведутся работы по совершенствованию механизмов субсидирования, направленные на минимизацию коррупционных рисков и повышение эффективности выплат субсидий.

Так, разработана и введена государственная информационная система субсидирования, предоставляемая на безвозмездной основе, интегрированная с основными государственными базами данных. В системе реализованы электронная подача и обработка заявок, публичный реестр заявок и форматнологический контроль. Данная система обеспечивает открытость и доступность информации, поскольку каждый сельхозтоваропроизводитель может в режиме онлайн отслеживать процесс рассмотрения и выдачи субсидий, минимизируя влияние человеческого фактора и автоматизируя процессы.

Также в целях повышения ответственности сельхозтоваропроизводителей за получение государственной поддержки с 1 января 2025 года введены встречные обязательства для получателей субсидий в виде роста валовой продукции АПК, что в совокупности отражает изменения практически всех отраслевых показателей и позволяет объективно оценивать результативность мер государственной поддержки.

В 2025 году поступательное развитие АПК обеспечило мультипликативный эффект на смежные отрасли экономики в объеме более 10 трлн тенге, обеспечив дополнительную загрузку объектов промышленности, транспорта, логистики и складской инфраструктуры.

Принимаемые меры в аграрном секторе способствовали активному развитию смежных производств, включая отечественное сельхозмашиностроение, производство удобрений, упаковочных материалов и сопутствующей продукции, что обеспечило рост загрузки предприятий обрабатывающей промышленности.

Данный эффект достигнут за счет комплексного межведомственного взаимодействия, направленного на развитие полной цепочки добавленной стоимости, – от производства сельскохозяйственного сырья до его переработки, хранения, транспортировки и реализации готовой продукции.

Модернизация ирригационных систем и обеспечение бесперебойной перевозки сельхозпродукции сыграли существенную роль в развитии сфер транспортной логистики и инженерной инфраструктуры, что в совокупности повысило эффективность производственных процессов и снизило издержки.

Дополнительно меры по стимулированию сбыта отечественной продукции, в том числе через механизмы государственных закупок и расширение присутствия фермеров и отечественных товаропроизводителей на внутреннем рынке, способствовали увеличению оборота в торговле и загрузке складских мощностей.

Расширение инструментов финансовой поддержки субъектов АПК, включая субсидирование лизинга и кредитования, а также механизмы страхования и гарантирования придали дополнительный импульс инвестиционной активности в сопряженных секторах экономики.

Отдельное развитие получил сегмент частного бизнеса, в том числе в сфере лабораторных и сертификационных услуг. Рост объемов производства и экспорта сельскохозяйственной продукции обусловил повышение спроса на проведение агрохимических, ветеринарных и фитосанитарных исследований, что способствовало расширению сети частных лабораторий, привлечению инвестиций в их модернизацию и повышению качества оказываемых услуг.

Дополнительный импульс получило развитие ИТ-сферы, ориентированной на цифровизацию АПК. Внедрение цифровых решений в области мониторинга посевов, управления производственными процессами, учета и прослеживаемости продукции, а также развитие платформенных сервисов для взаимодействия участников рынка способствовали формированию спроса на отечественные ИТ-продукты и стимулировали развитие соответствующих технологических компетенций.

В совокупности указанные факторы обеспечили формирование устойчивого синергетического эффекта, направленного на ускоренное развитие смежных отраслей, повышение объемов и уровня локализации производства, а также укрепление продовольственной безопасности страны.

Политика развития АПК будет направлена на дальнейшую интенсификацию и диверсификацию отрасли, повышение эффективности и технологичности производства, а также укрепление продовольственной безопасности страны.

Комплексный план разработан в реализацию Концепции развития агропромышленного комплекса на 2021 – 2030 годы, а также Плана развития Министерства сельского хозяйства на 2026 – 2030 годы и направлен на практическую реализацию заложенных целей, задач и приоритетов в разрезе регионов, а также обеспечение преемственности проводимой государственной политики в сфере развития АПК.

Паспорт

--	--	--

1.	Наименование	Комплексный план развития агроэкономики Республики Казахстан на 2026 – 2028 годы
2.	Основание для разработки	Пункт 27 Общенационального плана мероприятий по реализации Послания Главы государства народу Казахстана от 8 сентября 2025 года "Казахстан в эпоху искусственного интеллекта: актуальные задачи и их решения через цифровую трансформацию", утвержденного Указом Президента Республики Казахстан от 13 октября 2025 года № 1042.
3.	Сроки реализации	2026 – 2028 годы
4.	Наименования государственного органа-разработчика и соисполнителей	МСХ, МНЭ, МФ, МТИ, МИО, АО "НК "Продкорпорация", НАО "НАНОЦ", АО "АКК"
5.	Краткая информация о необходимости принятия Комплексного плана с указанием основных проблем и задач по их решению	Принятие Комплексного плана развития агроэкономики Республики Казахстан на 2026 – 2028 годы обусловлено необходимостью дальнейшей интенсификации и диверсификации АПК, повышения эффективности и технологичности производства, а также укрепления продовольственной безопасности страны.

№ п/п	Наименование	Форма завершения	Ответственные исполнители	Срок исполнения	Объем финансирования	Источники финансирования
-------	--------------	------------------	---------------------------	-----------------	----------------------	--------------------------

1	2	3	4	5	6	7
Ожидаемые результаты:						
1.	Обеспечение валового сбора зерновых культур в 2026 году – 21,7 млн тонн, в 2027 году – 23,0 млн тонн, в 2028 году – 24,3 млн тонн.					
2.	Обеспечение валового сбора масличных культур в 2026 году – 4,1 млн тонн, в 2027 году – 4,3 млн тонн, в 2028 году – 4,5 млн тонн.					
3.	Доля внесения удобрений от научно-обоснованной потребности в 2026 году – 73 %, в 2027 году – 85 %, в 2028 году – 100 %.					
4.	Обновление машинно-тракторного парка в 2026 году – 8 %, в 2027 году – 8,5 %, в 2028 году – 9 %.					
5.	Увеличение численности поголовья КРС в 2026 году – 8 479 тысяч голов, в 2027 году – 9 072 тысяч голов, в 2028 году 9 889 тысяч голов.					
6.	Увеличение численности поголовья МРС в 2026 году – 21 263 тысяч голов, в 2027 году – 22 539 тысяч голов, в 2028 году – 24 116 тысяч голов.					
7.	Увеличение численности поголовья лошадей в 2026 году – 4 848 тысяч голов, в 2027 году – 5 212 тысяч голов, в 2028 году – 5 681 тысяч голов.					

8. Доля переработанной продукции в АПК (молоко, мясо, семена подсолнечника, рис, кукуруза, гречиха) в 2026 году – 70 %, в 2027 году – не менее 70 %, в 2028 году – не менее 70 %.
9. Увеличение объема производства продуктов питания в 2026 году – 4 000 млрд тенге, в 2027 году 4 200 млрд тенге, в 2028 году – до 4 500 млрд тенге.
10. Увеличение экспорта продукции АПК в 2026 году – 6,8 млрд долларов США, в 2027 году – 7,0 млрд долларов США, в 2028 году – 7,2 млрд долларов США.
11. Ежегодный уровень обеспеченности продовольственными товарами (в том числе социально значимыми) не менее 80 %.
12. Доля особо опасных заболеваний животных, охваченных диагностическими исследованиями – охват не менее 35,3 % болезней, подверженных исследованию.

Направление 1. Производство сельскохозяйственной продукции

1.	Диверсификация структуры посевных площадей в разрезе регионов (приложение 1 к Комплексному плану) *	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются
2.	Модернизация логистической и инфраструктурной базы на производственных объектах АО "НК Продкорпорация"	проектная и иная документация	МСХ, АО "НК Продкорпорация" (по согласованию)	четвертый квартал 2026 и 2027 годов	2026 год – 8 000,0 млн тенге; 2027 год – 4 000,0 млн тенге;	РБ**
3.	Охват страхованием субъектов АПК	информация в МСХ	АО "АКК" (по согласованию)	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 9 000 млн тенге; 2027 год – 10 000 млн тенге; 2028 год – 12 000 млн тенге	РБ**
	Создание мясного кластера по выращиванию крупного и мелкого рогатого скота и скотных					

4.	рынков по австралийскому методу на основе использования современных технологий, способствующих повышению среднесуточных привесов скота и сокращению периода достижения высоких весовых кондиций	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	-	РБ**
5.	Реализация инвестиционных проектов в сфере рыбного хозяйства	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются
6.	Реализация программы "Заказ на инвестиции"	информация в МНЭ	МСХ	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются
Направление 2. Цифровизация в АПК						
7.	Разработка и внедрение информационной системы прослеживаемости в растениеводстве	введение в опытную эксплуатацию информационной системы прослеживаемости в растениеводстве	МСХ	четвертый квартал 2026 года	в пределах имеющихся бюджетных средств	не требуются
8.	Разработка и внедрение единой цифровой платформы АПК (Е-АПК) для управления отраслью на основе данных ИИ	введение в опытную эксплуатацию единой цифровой платформы АПК	МСХ	четвертый квартал 2028 года	не требуется	не требуются

9.	Обеспечение отслеживания полного жизненного цикла продукции животноводства с использованием QR-кодов и блокчейна	протокол демонстрации	МСХ	четвертый квартал 2027 года	не требуется	не требуются
10.	Миграция информационных систем на платформу "QazTech" для формирования единого архитектурного контура	переведенные информационные системы МСХ на платформу QazTech	МСХ	четвертый квартал 2027 года	не требуется	не требуются
11.	Совершенствование цифровой платформы ИБСПР с расширенным функционалом учета проводимой селекционной и племенной работы	техническая документация	МСХ	четвертый квартал 2027 года	не требуется	не требуются
12.	Проработка вопроса возможности интеграции цифровых данных ферм, использующих цифровые технологии для консолидации данных в Е-АПК	предложение в Правительстве Республики Казахстан	МСХ	четвертый квартал 2028 года	не требуется	не требуются
Направление 3. Меры государственной поддержки						
	Субсидирование агропромышленного комплекса (растениеводство ,					

13.	животноводств о , финансовые инструменты, перерабатыва ющие предприятия и рыбные хозяйства)	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	в пределах имеющихся бюджетных средств	МБ
14.	Льготное кредитование приобретения племенного поголовья сельскохозяйс твенных животных путем субсидирован ия купонного вознагражден ия по облигационн ым займам финансовых институтов	заключенные кредитные договоры с субъектами АПК	МСХ, МНЭ, МФ, МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 260 000 млн тенге; 2027 год – 300 000 млн тенге; 2028 год – 300 000 млн тенге	привлеченные средства БВУ и финансовых институтов
15.	Льготное кредитование пополнения оборотных средств животноводче ских хозяйств путем субсидирован ия купонного вознагражден ия по облигационн ым займам финансовых институтов	заключенные кредитные договоры с субъектами АПК	МСХ, МНЭ, МФ, МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 104 000 млн тенге ; 2027 год – 250 000 млн тенге ; 2028 год – 250 000 млн тенге	привлеченные средства БВУ и финансовых институтов
16.	Льготное кредитование субъектов АПК путем субсидирован ия купонного вознагражден ия по облигационн	информация в МСХ	АО "АКК" (п о согласованию)	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 168 750,0 млн тенге; 2027 год – 213 767,9 млн тенге;	РБ**

	ым займам финансовых институтов				2028 год – 227 988,5 млн тенге	
17.	Льготный лизинг сельскохозяйс твенной техники путем субсидирован ия купонного вознагражден ия по облигационн ым займам финансовых институтов	информация в МСХ	АО "АКК" (по согласованию)	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 115 000,0 млн тенге; 2027 год – 144 932,5 млн тенге; 2028 год – 185 932,5 млн тенге	РБ**
18.	Запуск программы льготного финансирован ия строительства и модернизации элеваторных мощностей	запуск программы льготного финансирован ия	МСХ, АО " АКК" (по согласованию)	четвертый квартал 2026 года	не требуется	не требуются
19.	Льготное финансирован ие строительства и модернизации элеваторных мощностей	заключенные кредитные договоры с субъектами АПК	МСХ, АО " АКК" (по согласованию)	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 60 000,0 млн тенге; 2027 год – 50 000,0 млн тенге; 2028 год – 50 000,0 млн тенге.	РБ**
20.	Возмещение и з республиканс кого бюджета расходов оператора по хранению фуражного фонда	информация в МСХ	АО "НК " Пр одкорпора ция" (по согласованию)	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 1 440,0 млн тенге; 2027 год – 1 440,0 млн тенге; 2028 год – 1 440,0 млн тенге	РБ**
	Реализация инвестиционн ых проектов в рамках программы льготного кредитования				2026 год – 350 000 млн тенге;	

21.	проектов в сфере АПК под 2,5 % годовых (опыт Северо-Казахстанской области)	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2027 год – 350 000 млн тенге; 2028 год – 400 000 млн тенге	РБ**
22.	Льготное кредитование пополнения оборотных средств перерабатывающих предприятий	заключенные кредитные договоры с субъектами АПК	МСХ	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 50 000 млн тенге; 2027 год – 150 000 млн тенге; 2028 год – 200 000 млн тенге	ВБИ (привлеченные средства БВУ и финансовых институтов)
23.	Реализация инвестиционных проектов в рамках программы льготного кредитования проектов в сфере АПК под 2,5 % годовых (опыт Северо-Казахстанской области)	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	2026 год – 350 000 млн тенге; 2027 год – 350 000 млн тенге; 2028 год – 400 000 млн тенге	реализация инвестиционных проектов в рамках программы льготного кредитования проектов в сфере АПК под 2,5 % годовых (опыт Северо-Казахстанской области)

Направление 4. Распределение сельскохозяйственной продукции

24.	Обеспечение загрузки сырьем действующих перерабатывающих предприятий (приложение 2 к Комплексному плану)	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются
25.	Открытие ежегодно не менее 1 предприятия по глубокой переработке сельскохозяйственной продукции	информация в Правительстве о Республике Казахстан	МСХ	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются

26.	Развитие аграрного экспорта на пяти трансграничных хабах (ЦТТ "Евразия", ИТЛК "Алатау", МЦПК "Центральная Азия", Хоргосский узел, Каспийский узел) в рамках Концепции развития транспортно-логистического потенциала до 2030 года	информация в Правительстве о Республики Казахстан	МИО, МТИ, МСХ	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются
27.	Сертификация производителей и органической продукции	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	в пределах имеющихся бюджетных средств	МБ
28.	Проработка вопроса создания экспортных представительств и аграрных атташе в ключевых странах, в том числе потенциальных импортерах	предложение в Правительстве о Республики Казахстан	МСХ	четвертый квартал 2026 года	не требуется	не требуются
29.	Подписание ветеринарных и фитосанитарных соглашений, протоколов в целях расширения экспорта переработанной продукции	ветеринарные и фитосанитарные соглашения, протокола	МСХ	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются

30.	Сертификация ветеринарных препаратов против особо опасных болезней, приобретаемых для проведения ветеринарно-профилактических мероприятий, по международным стандартам	информация в Правительстве Республики Казахстан	МСХ	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются
31.	Строительство, приобретение и оснащение ветеринарных объектов (ветеринарные пункты, ветеринарные станции и скотомогильники) в целях развития ветеринарной инфраструктуры	информация в МСХ	МИО	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	в пределах имеющихся бюджетных средств	МБ
32.	Ежегодное включение не менее 10 казахстанских предприятий в реестры предприятий, имеющих право экспорта продукции и сырья животного происхождения на рынки третьих стран ЕАЭС	информация в Правительстве Республики Казахстан	МСХ	четвертый квартал 2026, 2027 и 2028 годов	не требуется	не требуются
	Проведение комплексного					

33.	анализа текущего состояния и результатов деятельности сельскохозяйственных кооперативов Республики Казахстан	аналитический отчет	МСХ	четвертый квартал 2026 года	не требуется	не требуются
34.	Изучение опыта успешных сельскохозяйственных кооперативов в регионах с последующей выработкой рекомендаций по масштабированию лучших практик	письмо в МИО	МСХ	четвертый квартал 2026 года	не требуется	не требуются
35.	Создание сервисно-заготовительных центров сбора сельскохозяйственной продукции, в том числе шерсти, шкуры	информация в Правительстве о Республике Казахстан	МСХ	4 квартал 2026 года	-	ВБИ (собственные и привлеченные средства)
36.	Усиление государственного контроля и надзора в отношении импортной и отечественной продукции (молоко, молочная продукция, мясо и мясная продукция, зерно и соковая продукция из фруктов и овощей), не соответствующую	информация в Правительстве о Республике Казахстан	МСХ, МФ, МИО	ежегодно, 2026 – 2028 годы		не требуются

	щ е й требованиям технических регламентов ЕАЭС				не требуется	
37.	Оперативное принятие мер п о устранению проблемных вопросов логистики (дефицит грузовых вагонов, низкая скорость доставки грузов, недостаток локомотивной тяги, высокие тарифы на перевозки, отсутствие приоритета по отгрузке несырьевых товаров в экспортном направлении) д л я улучшения ситуации по транспортиро вке сырья и готовой продукции сельского хозяйства внутри страны и при экспорте несырьевых товаров	информация в Правительств о Республики Казахстан	МСХ, МТ, КТЖ (по согласованию) , НПП " Атамекен" (по согласованию)	ежегодно, 2026 – 2028 годы	не требуется	не требуются
Направление 5. Обучение субъектов АПК						
38.	Разработка и внедрение обучающих модулей для руководителе й и членов сельскохозяйс	информация в МСХ	Н А О НАНОЦ" (по согласованию)	четвертый квартал 2026 года		не требуются

	твенных кооперативов				не требуется	
39.	Проведение обучающих семинаров для ЛПХ и фермеров с охватом всех регионов на базе успешно функционирующих сельскохозяйственных кооперативов	информация в МСХ	МИО	2026 – 2027 годы	не требуется	не требуются
40.	Проведение акиматами на местах разъяснительных семинаров о преимуществах участия в сельскохозяйственных кооперативах	информация в МСХ	МИО	2026 – 2027 годы	не требуется	не требуются
41.	Проведение обучения среди всех субъектов мясного производства по требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции"	информация в Правительстве о Республики Казахстан	МСХ, МИО, НАО "НАНОЦ" (по согласованию)	ежегодно, 2026 – 2028 годы	в рамках средств, предусмотренных в республиканском бюджете	РБ**

Примечание:

* Структура посевных площадей может ежегодно пересматриваться в зависимости от выделения бюджетных средств, изменений конъюнктуры рынка, а также видов реализации, стадии готовности и загруженности крупных инвестиционных проектов, в том числе с иностранным участием.

** Средства, предусмотренные Планом развития МСХ на 2026 – 2030 годы.

Расшифровка аббревиатур:

АО "АКК" – акционерное общество "Аграрная кредитная корпорация";

МСХ – Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан;

АО "НК "Продкорпорация" – акционерное общество "Национальная компания "Продовольственная контрактная корпорация";

ЦТТ "Евразия" – центр трансграничной торговли "Евразия";

МИО – местные исполнительные органы;

НАО "НАНОЦ" – некоммерческое акционерное общество "Национальный аграрный научно-образовательный центр";

МБ – местный бюджет;

ЛПХ – личные подсобные хозяйства;

МФ – Министерство финансов Республики Казахстан;

РК – Республика Казахстан;

РБ – республиканский бюджет;

ИБСПР – информационная база селекционной и племенной работы (автоматизированная система сбора, накопления и обработки данных о племенных животных и животных, вовлеченных в селекционный процесс, используемая для совершенствования и повышения генетического потенциала животных, а также для учета племенной продукции (материала), сопровождаемая оператором, определенным уполномоченным органом);

МТИ – Министерство торговли и интеграции Республики Казахстан;

МЦПК "Центральная Азия" – международный центр промышленной кооперации "Центральная Азия";

МРС – мелкий рогатый скот;

МНЭ – Министерство национальной экономики Республики Казахстан;

КРС – крупный рогатый скот.

Приложение 1
к Комплексному плану
развития агроэкономики
Республики Казахстан
на 2026 – 2028 годы

Диверсификация структуры посевных площадей: пшеница, тысяч га

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Абай	234,1	234,1	234,1	234,1
Акмолинская	3 883,6	3 843,6	3 813,6	3 783,6
Актюбинская	319,7	319,7	319,7	319,7
Алматинская	35,8	35,8	35,8	35,8
Атырауская	-	-	-	-
Восточно-Казахстанская	162,9	170,7	168,9	165,2

Жамбылская	157,7	145,1	145,1	145,1
Жетісу	87,6	87,6	87,6	87,6
Западно-Казахстанская	187,0	202,7	198,0	196,0
Карагандинская	779,2	779,2	779,2	779,2
Костанайская	3 401,5	3 371,5	3 331,5	3 301,5
Кызылординская	10,3	8,9	10	10
Мангистауская	-	-	-	-
Павлодарская	614,9	614,9	614,9	614,9
Северо-Казахстанская	2 137,0	2 107,0	2 077,0	2 037,0
Туркестанская	240,7	240,7	240,7	240,7
Ұлытау	17,6	20	17,6	17,6
город Астана	1,0	1,0	1,0	1,0
город Алматы	-	-	-	-
город Шымкент	4,3	4,3	4,3	4,3
Итого по РК	12 274,6	12 186,8	12 079,0	11 973,3

Диверсификация структуры посевных площадей: кукуруза, тысяч га

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Абай	8,1	9,0	9,0	12,0
Акмолинская	0,3	15,0	25,0	35,0
Актюбинская	1,5	1,5	1,5	1,5
Алматинская	48,7	58,0	60,0	70,0
Восточно-Казахстанская	0,9	3,0	3,0	5,0
Жамбылская	18,2	30,0	50,0	60,0
Жетісу	42,2	47,4	55,0	65,0
Западно-Казахстанская	2,0	2,0	2,0	2,0
Костанайская	3,6	15,0	25,0	35,0
Кызылординская	1,7	10,0	15	17
Павлодарская	4,9	4,9	11,0	30,0
Северо-Казахстанская	2,8	15,0	25,0	35,0
Туркестанская	39,6	55,0	60	70
Итого по РК	174,6	265,8	341,5	437,5

Диверсификация структуры посевных площадей: масличные культуры, тысяч га

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Абай	339,4	322,0	322,0	322,0
Акмолинская	495,4	534,0	552,2	569,2
Актюбинская	60,3	62,6	62,6	62,6
Алматинская	23,8	24,5	24,5	24,5
Восточно-Казахстанская	259,5	232,3	232,3	232,3
Жамбылская	38,0	40,0	40,0	40,0
Жетісу	106,2	105,4	105,4	105,4
Западно-Казахстанская	137,0	123,1	123,1	123,1
Карагандинская	78,1	88,0	88,5	89,0
Костанайская	873,5	887,0	905,2	922,2
Кызылординская	6,4	6,1	6,1	6,1
Павлодарская	518,8	530,0	530,0	530,0
Северо-Казахстанская	978,8	1 000,0	1 018,2	1 034,2
Туркестанская	73,0	86,6	86,6	86,6
город Шымкент	2,3	3,0	3,0	3,0
Итого по РК	3 990,5	4 045,6	4 100	4 150

Диверсификация структуры посевных площадей: кормовые культуры, тысяч га

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Абай	134,7	137,0	143,0	151,0
Акмолинская	336,6	353,0	370,0	389,0
Актюбинская	262,8	264,0	274,0	285,0
Алматинская	203,8	204,0	210,0	219,0
Атырауская	4,9	5,0	5,0	5,0
Восточно-Казахстанская	108,1	132,0	137,0	142,0
Жамбылская	181,3	186,0	188,0	190,0
Жетісу	90,5	96,0	100,0	104,0
Западно-Казахстанская	208,8	210,0	224,0	240,0
Карагандинская	172,2	195,0	210,0	230,0
Костанайская	509,3	559,0	581,0	604,0
Кызылординская	69,4	74,0	78,0	82,0
Мангистауская	0,1	-	-	-
Павлодарская	263,7	264,0	282,0	302,0

Северо-Казахстанская	293,0	405,0	420,0	435,0
Туркестанская	229,9	230,0	246,0	263,0
Ұлытау	5,1	5,0	5,0	5,0
город Астана	0,8	-	-	-
город Шымкент	2,1	2,1	2,1	2,1
Итого по РК	3 077,3	3 321	3 475	3 648

Диверсификация структуры посевных площадей: рис, тысяч га

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Алматинская	7,7	5,8	5,2	4
Жетісу	1,0	1,0	1,0	1,0
Кызылординская	80,9	70,0	70,0	70,0
Туркестанская	10,9	3,5	3	2,5
Итого по РК	100,5	80,3	79,2	77,5

Диверсификация структуры посевных площадей: сахарная свекла, тысяч га

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Алматинская	0,2	0,2	0,2	0,2
Жетісу	12,2	12,2	15,5	16,0
Жамбылская	6,6	8,5	23,5	24,0
Итого по РК	19,1	20,9	39,0	40,0

Диверсификация структуры посевных площадей: картофель (СХТП), тысяч га

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Абай	1,9	2,5	2,7	3,0
Ақмолинская	3,9	4,1	4,5	4,9
Ақтөбінская	1,9	2,1	2,3	2,5
Алматинская	4,6	4,8	5,2	5,7
Атырауская	0,4	0,5	0,5	0,6
ВКО	0,9	2,1	2,3	2,5
Жамбылская	6,0	6,2	6,8	7,4
Жетісу	3,7	3,8	4,1	4,5
ЗКО	1,7	1,9	2,1	2,3

Карагандинская	10,7	11,2	12,2	13,4
Костанайская	7,1	7,3	8,0	8,7
Кызылординская	0,3	1	1,1	1,2
Мангистауская	-	0	0,0	0,0
Павлодарская	27,5	27,6	30,1	32,9
СКО	5,3	7,5	8,2	9,0
Туркестанская	8,7	11,5	12,5	13,7
Ұлытау	0,1	0,1	0,1	0,1
город Астана	0,03	-	-	
город Алматы	-	-	-	
город Шымкент	0	-	-	
Итого по РК	84,5	94,2	103	112

Приложение 2
к Комплексному плану
развития агроэкономики
Республики Казахстан
на 2026 – 2028 годы

Загрузка действующих перерабатывающих предприятий: переработка пшеницы, %

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
Абай	18,0	23,1	24,7	26,0
Акмолинская	14,8	17,0	19,3	22,0
Актюбинская	100	100	100	100
Алматинская	100	85,7	88,5	90,0
Атырауская				
ЗКО	66,0	68,4	69,1	73,0
Жамбылская	38,5	39,4	40,4	41,0
Жетісу	11,8	12,3	12,7	13,0
Карагандинская	26,9	27,1	29,8	33,0
Костанайская	40,3	40,7	42,6	45,0
Мангистауская	61,3	62,5	65,6	68,0
Кызылординская				
Павлодарская	27,5	31,8	33,1	35,0
СКО	32,9	33,2	34,2	36,0
Туркестанская	50,3	52,2	54,8	56,0
Ұлытау	42,1	44,4	47,6	50,0
ВКО	39,9	40,6	41,5	42,0
город Алматы	86,6	91,5	93,9	96,0
город Астана	57,2	60,1	61,6	62,0

город Шымкент	44,7	46,7	47,7	50,0
Итого по РК	35,8	36,6	38,3	40,0

Загрузка действующих перерабатывающих предприятий: переработка масличных, %

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
---------	-----------------	----------	----------	----------

1	2	3	4	5
Абай	80,9	81,0	82,4	85,3
Акмолинская	47,5	48,3	51,2	54,1
Актюбинская	39,6	44,1	49,6	52,4
Алматинская	57,1	60,4	66,5	70,5
Атырауская				
ЗКО	31,1	37,0	41,6	46,2
Жамбылская	18,8	28,8	32,4	36,1
Жетісу	33,1	36,7	39,5	50,8
Карагандинская				
Костанайская	69,0	69,2	70,1	71,8
Мангистауская				
Кызылординская				
Павлодарская	15,8	17,3	24,2	31,1
СКО	38,6	38,7	43,2	49,3
Туркестанская	14,0	15,3	22,9	30,6
Ұлытау				
ВКО	64,9	69,4	70,4	71,6
город Алматы	98,7	99,3	100,0	100,0
город Астана				
город Шымкент	21,4	22,3	22,3	28,3
Итого по РК	50,4	51,0	53,2	56,3

Загрузка действующих перерабатывающих предприятий: переработка мяса, %

Область	2025 год (факт)	2026 год	2027 год	2028 год
---------	-----------------	----------	----------	----------

1	2	3	4	5
Абай	80	83	84	86
Акмолинская	47	49	50	52
Актюбинская	88	90	91	93
Алматинская	77	79	81	82
Атырауская	32	37	39	41
ЗКО	88	90	91	93

Жамбылская	31	31	33	34
Жетісу	81	82	83	83
Карагандинская	68	69	71	72
Костанайская	56	62	66	72
Кызылординская	15	17	20	22
Павлодарская	91	93	95	96
СКО	79	80	81	82
Туркестанская	43	44	46	50
ВКО	76	78	84	85
город Алматы	69	70	73	75
город Астана	40	41	42	44
город Шымкент	69	71	75	77
Итого по РК	63	65	67	70

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан