



**ПАСТАНОВА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

31 декабря 2025 г. № 814

г. Минск

г. Минск

**О Государственной программе "АПК  
будущего" на 2026 – 2030 годы**

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347 "О государственной аграрной политике" и в целях построения высокопроизводительного агропромышленного комплекса будущего Республики Беларусь Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Государственную программу "АПК будущего" на 2026 – 2030 годы (далее – Государственная программа) (прилагается).

2. Определить:

2.1. ответственным заказчиком Государственной программы Министерство сельского хозяйства и продовольствия;

2.2. заказчиками Государственной программы Управление делами Президента Республики Беларусь, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Белорусский государственный концерн пищевой промышленности "Белгоспищепром", Белорусский государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности, Национальную академию наук Беларуси, Белорусский республиканский союз потребительских обществ, облисполкомы, Минский горисполком.

3. Установить, что:

3.1. заключение о том, что инвестиционный проект соответствует цели (целям), задачам Государственной программы (ее подпрограмм) и его реализация обеспечит повышение прибыльности производимых товаров (работ, услуг), снижение их себестоимости, выдается юридическому лицу\* заказчиком Государственной программы, в подчинении (составе, системе) которого находится юридическое лицо, а юридическому лицу, не

---

\* Для целей подпунктов 3.1 и 3.2 пункта 3 настоящего постановления под юридическими лицами понимаются субъекты, осуществляющие деятельность в области агропромышленного производства, иные юридические лица, реализующие инвестиционные проекты в области животноводства и растениеводства.

находящемуся в подчинении (составе, системе) заказчика Государственной программы, – облисполкомом (Минским горисполкомом) соответствующей административно-территориальной единицы, на территории которой реализуется инвестиционный проект (далее – заказчик), и позволяет претендовать на получение юридическим лицом бюджетных трансфертов на возмещение части капитальных затрат по инвестиционным проектам (далее – бюджетные трансферты) или субсидии на уплату части процентов за пользование кредитами, указанными в подпункте 3.5 настоящего пункта;

3.2. бюджетные трансферты предоставляются из республиканского и (или) местных бюджетов юридическим лицам, реализующим инвестиционные проекты, включенные в подпрограммы Государственной программы:

по строительству, в том числе реконструкции, молочнотоварных ферм, а также по строительству (возведению, реконструкции и модернизации) плодохранилищ с использованием кредитов открытого акционерного общества "Банк развития Республики Беларусь" (далее – ОАО "Банк развития Республики Беларусь"), предоставленных по результатам конкурсного отбора;

из числа отнесенных к перспективным и значимым инвестиционным проектам в агропромышленном комплексе\* с использованием кредитов банков или ОАО "Банк развития Республики Беларусь", привлекаемых на условиях, определяемых банками или указанным обществом.

Инвестиционные проекты, реализуемые с государственной поддержкой в виде предоставления бюджетных трансфертов и финансирование которых осуществляется в рамках мероприятий ее подпрограмм за счет кредитов банков или ОАО "Банк развития Республики Беларусь", включаются в подпрограммы Государственной программы, в том числе инвестиционные проекты:

по строительству, в том числе реконструкции, молочнотоварных ферм, а также по строительству (возведению, реконструкции и модернизации) плодохранилищ – по результатам проведенного ОАО "Банк развития Республики Беларусь" конкурсного отбора;

из числа отнесенных к перспективным и значимым инвестиционным проектам в агропромышленном комплексе – по обращению заказчика с учетом его заключения, указанного в подпункте 3.1 настоящего пункта, и результатов анализа бизнес-плана инвестиционного проекта, проводимого банком или ОАО "Банк развития Республики Беларусь" и при условии начала их реализации не ранее 2026 года.

---

\* Для целей настоящего постановления под перспективными и значимыми инвестиционными проектами в агропромышленном комплексе понимаются инвестиционные проекты, отвечающие хотя бы одному из следующих условий: они являются эффективными, импортозамещающими, экспортоориентированными, финансово реализуемыми, имеют особую значимость для экономического развития административно-территориальной единицы.

Бюджетные трансферты предоставляются юридическим лицам, реализующим инвестиционные проекты, указанные в части первой настоящего подпункта, в пределах средств, предусмотренных в соответствующем бюджете на прочие вопросы в области сельского хозяйства на соответствующий финансовый год, в следующем порядке:

при удельном весе кредитов банков или ОАО "Банк развития Республики Беларусь" в сумме капитальных затрат без учета налога на добавленную стоимость по инвестиционному проекту не менее 30 процентов:

в размере 15 процентов от стоимости капитальных затрат без учета налога на добавленную стоимость, а также средств, выделяемых на безвозмездной основе из республиканского и (или) местных бюджетов, включая государственные целевые бюджетные фонды, бюджеты государственных внебюджетных фондов, кредитов банков с предоставлением за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов субсидий на уплату процентов (части процентов), сумм компенсации потерь банков и ОАО "Банк развития Республики Беларусь", кредитов банков на льготных условиях, предоставленных в соответствии с решениями Президента Республики Беларусь и Правительства Республики Беларусь, стоимости техники и оборудования\*, безвозмездной (спонсорской) помощи (далее – средства целевого финансирования), по инвестиционному проекту одновременно по факту ввода объекта (объектов) инвестиций в эксплуатацию в полном объеме (далее – первый этап);

в размере 10 процентов от стоимости капитальных затрат без учета налога на добавленную стоимость, средств целевого финансирования по инвестиционному проекту одновременно по факту выхода объекта (объектов) инвестиций на полную проектную мощность\*\* (далее – второй этап);

при удельном весе кредитов банков или ОАО "Банк развития Республики Беларусь" в сумме капитальных затрат без учета налога на добавленную стоимость по инвестиционному проекту менее 30 процентов – в размере 15 процентов от стоимости капитальных затрат без учета налога на добавленную стоимость, средств целевого

---

\* Приобретаемых юридическими лицами в рамках реализации инвестиционного проекта техники и оборудования, предусмотренных в проектной документации, в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 2 апреля 2015 г. № 146 "О финансировании закупки современной техники и оборудования".

\*\* Для целей настоящего постановления под полной проектной мощностью понимается годовой валовой объем производства (выращивания, переработки, выработки, убоя и другого), запланированный в бизнес-плане.

финансирования по инвестиционному проекту единовременно по факту ввода объекта (объектов) инвестиций в эксплуатацию в полном объеме.

Базой для исчисления размера бюджетного трансферта является стоимость основных средств, принимаемых в эксплуатацию (без учета налога на добавленную стоимость), зафиксированная:

в акте (актах) приемки объекта (объектов) в эксплуатацию;

в справке, подтверждающей сумму капитальных затрат по инвестиционному проекту, не включенных в акт (акты) приемки объекта (объектов) в эксплуатацию (затраты на приобретение общехозяйственной техники и другое) и содержащихся в проектной документации, удельный вес кредитов банков или ОАО "Банк развития Республики Беларусь" в сумме капитальных затрат без учета налога на добавленную стоимость, составленной на основании данных бухгалтерского учета, подписанной руководителем и главным бухгалтером юридического лица и утвержденной заказчиком.

Удельный вес кредитов определяется на основании справки банка, ОАО "Банк развития Республики Беларусь" о фактическом объеме предоставленных кредитов на финансирование инвестиционного проекта.

Сведения о соответствии юридического лица субъекту, осуществляющему деятельность в области агропромышленного производства, предоставляются юридическим лицом (за исключением юридических лиц, реализующих инвестиционные проекты в области животноводства и растениеводства) за подписью руководителя и (или) главного бухгалтера.

По инвестиционному проекту, предусматривающему согласно бизнес-плану строительство нескольких объектов (в том числе с разработкой проектной документации по каждому объекту), включая расположенные удаленно друг от друга, исчисление бюджетных трансфертов осуществляется исходя из капитальных затрат без учета налога на добавленную стоимость по всем объектам, предоставление бюджетных трансфертов производится по факту ввода всех объектов в эксплуатацию.

Бюджетные трансферты перечисляются юридическим лицам:

на специальные счета, открытые в ОАО "Банк развития Республики Беларусь" в соответствии с подпунктом 1.18 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 21 июня 2011 г. № 261 "О создании открытого акционерного общества "Банк развития Республики Беларусь";

на счета по учету задолженности по кредиту в банке, предоставившем кредиты.

Перечисление бюджетных трансфертов осуществляется территориальным органом Министерства финансов на основании представляемых юридическим лицом следующих документов:

по первому этапу – расчет бюджетного трансферта и документы, указанные в части четвертой настоящего подпункта;

по второму этапу – заключение заказчика о выходе объекта (объектов) на полную проектную мощность, справка, подтверждающая валовый объем производства (выращивание, переработка, выработка, убой и другое) за период не более 12 месяцев, составленная на основе данных первичного учета и подписанная руководителем юридического лица, расчет бюджетного трансферта и документы, указанные в части четвертой настоящего подпункта;

3.3. субсидии на уплату части процентов за пользование кредитами, выданными в 2026 – 2030 годах на условиях, определяемых банками, на реализацию инвестиционных проектов по строительству капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительством животноводческих, птицеводческих, кролиководческих и звероводческих объектах, предоставляются кредитополучателям, включенным в перечни организаций, которым предоставляются субсидии на уплату части процентов за пользование кредитами, определяемые на основании решений:

Правительства Республики Беларусь по предложению облисполкомов, – за счет средств республиканского бюджета;

местных исполнительных и распорядительных органов по согласованию с кредитующими банками, – за счет средств местных бюджетов.

В перечни организаций, указанные в части первой настоящего подпункта, не включаются инвестиционные проекты:

по которым предоставляется государственная поддержка в виде бюджетных трансфертов на основании подпункта 3.2 настоящего пункта в соответствии с подпрограммой 2 "Интенсивное животноводство" Государственной программы;

финансирование которых осуществляется с привлечением кредитов банков на льготных условиях, предоставленных в соответствии с решениями Президента Республики Беларусь и Правительства Республики Беларусь;

3.4. строительство молочнотоварных ферм (комплексов) в рамках Государственной программы осуществляется по проектной документации, которая соответствует одному из следующих условий:

применение документации на возведение объектов строительства\*, включенной в республиканский фонд проектной документации в качестве типовых и (или) проектов, рекомендованных для повторного применения, в том числе отдельных зданий и сооружений входящих в их состав;

непревышение норматива\*\* стоимости одной расчетной единицы (скотоместа) молочнотоварной фермы (комплекса)\*\*\*;

3.5. субсидии на уплату части процентов за пользование кредитами, выданными в 2026 – 2030 годах на условиях, определяемых ОАО "Банк развития Республики Беларусь", предоставляются в 2026 – 2045 годах из республиканского или местных бюджетов юридическим лицам, являющимся:

в 2025 году исполнителями мероприятия "Посадка плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и уход за ними" подпрограммы 1 "Развитие растениеводства, переработки и реализация продукции растениеводства"\*\*\*\* Государственной программы "Аграрный бизнес" на 2021 – 2025 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 1 февраля 2021 г. № 59 (далее – Государственная программа на 2021 – 2025 годы), и реализующим включенные в нее инвестиционные проекты по устройству капельного полива в промышленных садах;

в 2026 – 2030 годах исполнителями мероприятия "Посадка плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и уход за ними" подпрограммы 1 "Эффективное растениеводство" Государственной программы и реализующим включенные в нее инвестиционные проекты по устройству капельного полива в промышленных садах.

---

\* Допускается использование индивидуальных проектных решений по зданиям и сооружениям молочнотоварного комплекса, указанным в главах 3 – 8 сводного сметного расчета стоимости строительства (очереди строительства), при отсутствии их в республиканском фонде проектной документации.

\*\* Подтверждается соответствующей справкой заказчика строительства молочнотоварной фермы (комплекса).

\*\*\* Стоимость одной расчетной единицы (скотоместа) молочнотоварной фермы (комплекса) – норматив, определяемый ежегодно (для двух коровников и доильно-молочного блока и молочнотоварного комплекса в целом) республиканским унитарным предприятием "Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве", ежегодно утверждается совместным решением Министерства архитектуры и строительства и Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

\*\*\*\* Информация об исполнителях мероприятия "Посадка плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и уход за ними" подпрограммы 1 "Развитие растениеводства, переработки и реализация продукции растениеводства" Государственной программы на 2021 – 2025 годы и мероприятия "Посадка плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и уход за ними" подпрограммы 1 "Эффективное растениеводство" Государственной программы на основании решений конкурсной комиссии Министерства сельского хозяйства и продовольствия для организации и проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий подпрограмм Государственной программы размещается на официальном сайте Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

Инвестиционные проекты по устройству капельного полива в промышленных садах включаются в Государственную программу по обращению заказчика с учетом его заключения и результатов анализа бизнес-плана или технико-экономического обоснования инвестиционного проекта, проводимого ОАО "Банк развития Республики Беларусь".

Условием оказания государственной поддержки, указанной в части первой настоящего подпункта, является достижение показателей, предусмотренных в части третьей подпункта 9.2 пункта 9 Указа Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347. Значения данных показателей устанавливаются бизнес-планом или технико-экономическим обоснованием инвестиционного проекта.

При необеспечении юридическими лицами достижения показателей, указанных в части третьей настоящего подпункта, предоставление субсидий на уплату части процентов по кредитам прекращается с 1 января года, следующего за годом, в котором не обеспечено выполнение этих показателей;

3.6. субсидии, указанные в части первой подпункта 3.5 настоящего пункта:

предоставляются ежемесячно за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на прочие вопросы в области сельского хозяйства, в пределах объемов, утвержденных законом о республиканском бюджете на соответствующий финансовый год, в размере ставки рефинансирования Национального банка, действующей (с учетом ее изменения) в соответствующем периоде начисления процентов по кредитам, юридическим лицам, имущество которых находится в республиканской собственности, либо юридическим лицам, более 50 процентов акций (долей в уставных фондах) которых принадлежит Республике Беларусь, а также унитарным предприятиям, учредителями которых они являются;

не предоставляются для уплаты части процентов, начисленных на сумму просроченной и (или) отсроченной (рассроченной) задолженности по основному долгу по кредитам;

3.7. финансирование расходов, связанных с подготовкой и проведением в 2026 – 2030 годах торжественного чествования передовиков агропромышленного комплекса, может осуществляться в пределах средств республиканского бюджета согласно законам о республиканском бюджете на соответствующий финансовый год, предусмотренных Министерству сельского хозяйства и продовольствия на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции, а также иных источников.

Выделение средств из республиканского бюджета осуществляется в соответствии со сметой расходов, утвержденной Министром сельского хозяйства и продовольствия и согласованной с Министерством финансов.

За счет средств, указанных в части второй настоящего подпункта, облисполкому, райисполкому и сельскохозяйственным организациям, которым объявлена Благодарность Президента Республики Беларусь за значительные достижения в области сельского хозяйства, вручаются:

облисполкому – подарочный сертификат на сумму 20 000 базовых величин, которая направляется на цели, определяемые решением облисполкома;

райисполкому и сельскохозяйственной организации – ценный подарок стоимостью не более 4000 базовых величин каждому.

4. Министерству сельского хозяйства и продовольствия в целях реализации Государственной программы:

4.1. ежегодно определять в пределах средств, предусмотренных в республиканском бюджете на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции:

размер удешевления стоимости единицы льняного волокна, поставляемого в счет государственных нужд, исходя из установленных Советом Министров Республики Беларусь объемов льняного волокна, подлежащего поставке (закупке) для республиканских государственных нужд;

размер удешевления (не более 50 процентов от цен, сложившихся в предыдущем году в среднем по республике):

оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений (по видам и репродукциям), произведенных и реализованных научными организациями Национальной академии наук Беларуси, осуществляющими научные исследования в области аграрных наук (далее – научные организации);

элитных семян, в том числе семян элиты, сельскохозяйственных растений (по видам и репродукциям), произведенных и реализованных организациями, осуществляющими деятельность по производству и реализации элитных семян сельскохозяйственных растений (далее – элитпроизводящие организации);

виды и объемы семян сельскохозяйственных растений, подлежащих удешевлению, в том числе:

оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений (по видам, сортам и репродукциям), произведенных и реализованных научными организациями;

элитных семян, в том числе семян элиты, сельскохозяйственных растений (по видам, сортам и репродукциям), произведенных и реализованных элитпроизводящими организациями;



виды сельскохозяйственной продукции для оказания государственной поддержки в виде надбавок к закупочным ценам и размер надбавок по видам сельскохозяйственной продукции, закупаемой у населения;

объемы и размер удешевления стоимости:

племенной продукции (материала) на содержание селекционных стад и сохранение генофонда;

выращивания и реализации племенной продукции (материала);

закупки племенной продукции (материала), включая закупки по импорту, и иных работ в области племенного дела в животноводстве;

4.2. определить:

порядок удешевления семян сельскохозяйственных растений за счет бюджетных средств;

порядок выплаты надбавок к закупочным ценам на сельскохозяйственную продукцию, закупаемую у населения, за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на развитие сельскохозяйственного производства, рыбоводства и переработки сельскохозяйственной продукции;

перечень перспективных и значимых инвестиционных проектов по согласованию с облисполкомами (Минским горисполкомом). Не подлежат включению в перечень инвестиционные проекты по строительству, в том числе реконструкции, молочнотоварных ферм, а также по строительству (возведению, реконструкции и модернизации) плодохранилищ;

порядок внесения извести и минеральных удобрений в пруды рыбоводных организаций.

5. Облисполкомам обеспечить комплектование молочнотоварной фермы (комплекса) маточным поголовьем в течение одного года после ввода объекта в эксплуатацию под полную проектную мощность.

6. Министерству сельского хозяйства и продовольствия совместно с облисполкомами и по согласованию с Министерством финансов при необходимости уточнения объемов финансирования ремонтно-эксплуатационных работ по подпрограмме 5 "Мелиорация земель" Государственной программы расчет потребности в средствах по областям осуществлять с учетом наличия осушенных сельскохозяйственных земель по материалам государственного учета мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений на первое число года, предшествующего планируемому, наличия насосных станций польдерных систем, рыбоводных организаций, а также с учетом поручений Президента Республики Беларусь и Правительства Республики Беларусь по финансированию ремонтно-эксплуатационных работ в отдельных регионах.

7. Перечень организаций, осуществляющих деятельность по производству и реализации семян сельскохозяйственных растений, подлежащих удешевлению, с указанием в нем реализованных ими объемов

семян сельскохозяйственных растений, их видов, сортов и репродукций определяется ежегодно по согласованию с Министерством сельского хозяйства и продовольствия:

Национальной академией наук Беларуси – в отношении оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений, произведенных и реализованных научными организациями;

облисполкомами – в отношении элитных семян (в том числе семян элиты) сельскохозяйственных растений, произведенных и реализованных элитпроизводящими организациями на территории соответствующей административно-территориальной единицы.

Определение субъектов, указанных в части первой настоящего пункта, осуществляется в соответствии с критериями, устанавливаемыми Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

8. Рекомендовать местным исполнительным и распорядительным органам в соответствии с компетенцией определять в пределах средств, предусмотренных в соответствующих местных бюджетах на реализацию мероприятий по развитию сельскохозяйственного производства:

размер удешевления оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений, произведенных и реализованных научными организациями;

размер удешевления элитных семян сельскохозяйственных растений, в том числе семян элиты сельскохозяйственных растений, произведенных и реализованных элитпроизводящими организациями;

перечни научных и элитпроизводящих организаций, а также объемы оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений, произведенных и реализованных этими организациями, подлежащих удешевлению;

размер удешевления стоимости определения качественных показателей молока для целей селекции в племенном молочном скотоводстве;

размер возмещения субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, расходов (части расходов) на проведение оценки соответствия производимой в Республике Беларусь органической продукции и процессов ее производства техническим требованиям, но не более 150 базовых величин для одного субъекта в год.

9. Рекомендовать местным исполнительным и распорядительным органам субсидии, указанные в части первой подпункта 3.5 пункта 3 настоящего постановления, предоставлять ежемесячно за счет средств соответствующих местных бюджетов в размере ставки рефинансирования Национального банка, действующей (с учетом ее изменения) в соответствующем периоде начисления процентов по кредитам, юридическим лицам, имущество которых находится в коммунальной

собственности, либо юридическим лицам, более 50 процентов акций (долей в уставных фондах) которых принадлежит административно-территориальным единицам, иным юридическим лицам, в том числе негосударственным, находящимся на территориях соответствующих административно-территориальных единиц.

10. Заказчики Государственной программы при необходимости осуществляют разделение мероприятий подпрограмм Государственной программы на части по принимаемым решениям о мерах по ее реализации.

11. Управлениям по сельскому хозяйству и продовольствию райисполкомов ежегодно утверждать план известкования кислых почв сельскохозяйственных земель по району, содержащий перечень юридических лиц, имеющих почвы I – IV группы кислотности, сведения о площади земель, подлежащих известкованию (почвы I – IV группы кислотности), потребности таких юридических лиц в известковых материалах, а также об организациях, обслуживающих сельское хозяйство, в части приобретения известковых материалов (в случае, если закупка известковых материалов осуществляется такими организациями).

12. Субсидии на уплату процентов (части процентов) за пользование кредитами, предоставленными субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, на осуществление текущей деятельности могут предоставляться в соответствии с принимаемыми решениями Президента Республики Беларусь, Правительства Республики Беларусь, местных исполнительных и распорядительных органов в размерах, определяемых такими решениями, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь, Правительством Республики Беларусь.

13. Уполномочить ответственного заказчика Государственной программы на введение в установленном законодательством порядке ведомственной отчетности для ее заказчиков и исполнителей мероприятий в рамках реализации мероприятий подпрограмм Государственной программы.

14. Для целей настоящего постановления используются термины и их определения в значениях, установленных Указом Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347.

15. Возложить персональную ответственность за:

15.1. своевременную и качественную реализацию мероприятий подпрограмм Государственной программы, целевое и эффективное использование предусмотренных на их реализацию финансовых средств, своевременное представление ведомственной отчетности на руководителей государственных органов и организаций, определенных в пункте 2 настоящего постановления;

15.2. выполнение требований, установленных в пункте 5 настоящего постановления, на председателей облисполкомов, райисполкомов и руководителей сельскохозяйственных организаций.

16. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 г.

Премьер-министр  
Республики Беларусь

А.Турчин

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
31.12.2025 № 814

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
”АПК будущего“ на 2026 – 2030 годы

**РАЗДЕЛ I**

**ГЛАВА 1  
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Государственная программа разработана в целях построения высокопроизводительного агропромышленного комплекса (далее, если не установлено иное, – АПК) будущего в соответствии с приоритетными направлениями социально-экономического развития, определенными в Программе социально-экономического развития Республики Беларусь на 2026 – 2030 годы, утвержденной решением Всебелорусского народного собрания от 19 декабря 2025 г. № 1, Программе деятельности Правительства Республики Беларусь на 2025 – 2029 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 8 мая 2025 г. № 254.

Реализация Государственной программы будет способствовать достижению на национальном уровне Целей устойчивого развития, содержащихся в резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций от 25 сентября 2015 г. № 70/1 ”Преобразование нашего мира: повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года“, в том числе цели 2 по ликвидации голода, обеспечению продовольственной безопасности и улучшению питания и содействию устойчивому развитию сельского хозяйства.

При разработке Государственной программы обеспечена преемственность целей и направлений социально-экономического развития Республики Беларусь в 2021 – 2025 годах. В указанный период поставленные задачи решались посредством реализации мероприятий Государственной программы на 2021 – 2025 годы.

За период реализации Государственной программы на 2021 – 2025 годы полностью обеспечена продовольственная безопасность страны.

Рост валовой продукции сельского хозяйства за 2021 – 2024 годы к 2020 году составил 4 процента, в том числе продукции растениеводства – 0,9 процента, животноводства – 6,5 процента.

В 2024 году по сравнению с 2023 годом увеличено производство зерна (темпы роста – 108,8 процента), рапса (115,7 процента), сахарной свеклы (102,2 процента), льноволокна (121,6 процента), овощей (103,8 процента), фруктов и ягод (111 процентов), снижено производство овощей (на 0,9 процента) и картофеля (на 22,6 процента).

В животноводстве в хозяйствах всех категорий увеличены реализация скота и птицы на убой (104,9 процента к 2023 году), производство молока (105 процентов), яиц (108 процентов), продуктивность дойного стада в сельскохозяйственных организациях увеличилась на 336 килограммов от коровы и составила 6189 килограммов.

Экспорт продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья организаций Республики Беларусь за 2021 – 2024 годы вырос по отношению к 2020 году на 49,1 процента и достиг по итогам 2024 года 8519,9 млн. долларов США. Прирост валютной выручки составил более 2,8 млрд. долларов США. Сальдо стабильно положительное. География экспорта по итогам 2024 года насчитывала 117 стран мира.

Реализация Государственной программы на 2021 – 2025 годы признана среднеэффективной.

## **ГЛАВА 2**

### **ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Целью Государственной программы является построение высокопроизводительного сельскохозяйственного производства и промышленной переработки, достаточных для поддержания продовольственной безопасности, обеспечения населения высококачественными, доступными продуктами питания и расширения экспортного потенциала.

Ответственный заказчик Государственной программы – Министерство сельского хозяйства и продовольствия.

Государственная программа включает в себя следующие подпрограммы:

подпрограмма 1 "Эффективное растениеводство" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Управление делами Президента Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, Минский горисполком, облисполкомы, Белорусский государственный концерн пищевой промышленности "Белгоспищепром", Белорусский

государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности);

подпрограмма 2 "Интенсивное животноводство" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Управление делами Президента Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, Белорусский республиканский союз потребительских обществ, облисполкомы, Минский горисполком);

подпрограмма 3 "Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомы);

подпрограмма 4 "Противоаварийная защита сельскохозяйственных земель" (заказчик – Министерство сельского хозяйства и продовольствия);

подпрограмма 5 "Мелиорация земель" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомы);

подпрограмма 6 "Развитие перерабатывающей промышленности" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомы, Минский горисполком, Белорусский государственный концерн пищевой промышленности "Белгоспищепром", Белорусский государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности, Белорусский республиканский союз потребительских обществ);

подпрограмма 7 "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в АПК" (заказчики – облисполкомы);

подпрограмма 8 "Малые формы хозяйствования" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомы);

подпрограмма 9 "Цифровизация АПК, в том числе точное земледелие" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомы);

подпрограмма 10 "Устойчивое развитие АПК" (заказчики – Министерство сельского хозяйства и продовольствия, облисполкомы, Минский горисполком, Белорусский государственный концерн пищевой промышленности "Белгоспищепром", Белорусский государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности, Управление делами Президента Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, Белорусский республиканский союз потребительских обществ).

Для достижения намеченной цели предполагается решение следующих задач:

по подпрограмме 1 "Эффективное растениеводство" – повышение потенциала сельскохозяйственных земель, развитие в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах импортозамещающего производства плодово-ягодной

продукции, создание условий для хранения картофеля и плодоовощной продукции, развитие инновационной семеноводческой деятельности, устойчивое развитие льняной отрасли, развитие тепличного овощеводства, завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах в области растениеводства;

по подпрограмме 2 "Интенсивное животноводство" – увеличение доли дойного стада крупного рогатого скота, содержащегося на современных молочнотоварных комплексах (фермах), увеличение производства конкурентоспособной говядины, увеличение производства свинины в республике для обеспечения мясоперерабатывающей промышленности свининой отечественного производства под полную потребность, наращивание производства мяса и яиц птицы, в том числе для поставок на экспорт, использование высокоценной племенной продукции (материала) для совершенствования племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных, контроль за состоянием здоровья животных и проведение диагностических исследований в области ветеринарной деятельности, завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах, строительство капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительством объектах в области животноводства;

по подпрограмме 3 "Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства" – наращивание объемов производства ценных видов рыб, в том числе рыбопосадочного материала;

по подпрограмме 4 "Противопаводковая защита сельскохозяйственных земель" – обеспечение инженерной защиты сельскохозяйственных земель от затоплений и подтоплений;

по подпрограмме 5 "Мелиорация земель" – восстановление потребительских качеств мелиоративных систем, которые были утрачены за продолжительный период эксплуатации, и вовлечение мелиорированных земель в сельскохозяйственный оборот;

по подпрограмме 6 "Развитие перерабатывающей промышленности" – устойчивое развитие производства продовольствия, достаточного для обеспечения внутреннего рынка республики и наращивания экспортного потенциала;

по подпрограмме 7 "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в АПК" – обеспечение радиационной защиты, адресного применения защитных мер и развитие сельскохозяйственного производства в пострадавших регионах;



по подпрограмме 8 "Малые формы хозяйствования" – поддержка малых форм хозяйствования, создание условий для устойчивого развития крестьянских (фермерских) хозяйств и увеличение их доли в общем объеме производства продукции сельского хозяйства;

по подпрограмме 9 "Цифровизация АПК, в том числе точное земледелие" – внедрение технологии точного земледелия и цифровая трансформация АПК;

по подпрограмме 10 "Устойчивое развитие АПК" – создание условий для эффективного функционирования АПК.

Реализация Государственной программы будет способствовать:

построению высокопроизводительного АПК будущего, повышению устойчивости национальной агропродовольственной системы, обеспечению оптимального использования производственного потенциала, активизации внешнеэкономической деятельности;

совершенствованию структуры посевных площадей в соответствии с зональными системами земледелия, сохранению и повышению почвенного плодородия;

совершенствованию системы селекции и генетики для нужд современного сельского хозяйства с использованием нано- и биотехнологий, ДНК-технологий и генетики;

максимальной реализации потенциала продуктивности сельскохозяйственных животных и птицы за счет внедрения современных технологий кормления и содержания, эффективной профилактики и лечения заболеваний животных, включая цифровизацию и роботизацию основных процессов;

созданию и внедрению новых технологий комплексной переработки продовольственного сырья;

интенсивному взаимодействию сельского хозяйства, пищевой промышленности и науки по всем стадиям технологической цепи;

созданию и внедрению отечественных цифровых технологий в процессы производства и управления, "умного" земледелия и животноводства, систем контроля безопасности и качества продукции;

созданию республиканской цифровой платформы точного земледелия для аккумулирования онлайн сервисов и нормативной справочной информации, необходимых для эффективного функционирования и управления процессами интеллектуализации и цифровизации в АПК;

подготовке квалифицированных специалистов, владеющих новыми знаниями и инновационными технологиями в области производства, хранения, сбыта продовольствия, обеспечения безопасности пищевых продуктов;

созданию благоприятных условий для развития предпринимательства в сельском хозяйстве.

При условии достижения целевых объемов производства сельскохозяйственной продукции прогнозируется обеспечить интегральный индекс продовольственной безопасности больше 1 и рост производства промышленной продукции (ИФО по системе Министерства сельского хозяйства и продовольствия) за 2026 – 2030 годы на 15 процентов, в том числе за счет роста производства молока и молокопродуктов в пересчете на молоко на 14 процентов (составит 9778 тыс. тонн), из него цельномолочной продукции – на 15 процентов (2644 тыс. тонн), масла сливочного – на 9 процентов (167 тыс. тонн), сыров – на 12 процентов (376 тыс. тонн), производства мяса и мясопродуктов в пересчете на мясо на 5,6 процента (1419 тыс. тонн), колбасных изделий и готовых или консервированных изделий из мяса – на 7 процентов (796 тыс. тонн). Рост валовой продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий к 2025 году увеличится на 14,7 процента, сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах – на 17 процентов.

В рамках решения названных задач планируется достижение сводных целевых показателей Государственной программы и показателей ее подпрограмм. Сведения о сводных целевых показателях, характеризующих цель Государственной программы, и показателях, характеризующих ее задачи, и их значения приведены согласно приложению 1.

Сведения о расчете целевых показателей Государственной программы и показателей ее подпрограмм и (или) представления данных по ним приведены согласно приложению 2.

Комплекс мероприятий Государственной программы и ее подпрограмм приведен согласно приложению 3.

Организационно-технические мероприятия, направленные на реализацию задач Государственной программы, и мероприятия, подлежащие включению в Государственную программу после принятия соответствующих нормативных правовых актов, приведены согласно приложению 4.

### **ГЛАВА 3**

#### **ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

#### **ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Финансовое обеспечение реализации Государственной программы в 2026 – 2030 годах согласно приложению 5 составит 119 038 523 999,95 рубля, в том числе:

14 078 073 730 рублей – средства республиканского бюджета, из них 5 913 719 467 рублей – субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование

расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, 1 256 368 092 рубля – субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, 190 000 000 рублей – бюджетные кредиты областным бюджетам;

14 106 955 273 рубля – средства местных бюджетов, включая бюджет г.Минска, из них 1 057 591 725 рублей – местные бюджеты в рамках инвестиционных программ;

67 811 251 396,3 рубля – кредиты банков, из них 314 800 000 рублей – кредиты на льготных условиях;

2 166 493 585,65 рубля – кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“;

20 875 750 015 рублей – собственные средства субъектов, осуществляющих деятельность в области агропромышленного производства.

Финансирование мероприятий подпрограмм Государственной программы за счет кредитов банков и ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“ осуществляется согласно приложению 6.

## **ГЛАВА 4**

### **ОСНОВНЫЕ РИСКИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ. МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ**

К основным рискам, которые могут оказать негативное влияние на выполнение Государственной программы, относятся:

техногенные и экологические, природно-климатические, обусловленные биологической природой используемых в сельском хозяйстве ресурсов и расположением Республики Беларусь в зоне рискованного земледелия, что способно привести к сокращению объемов производства сельскохозяйственной продукции и продуктов питания, снижению эффективности хозяйствования субъектов, осуществляющих деятельность в области агропромышленного производства, а также увеличению объемов импорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания;

внешнеторговые, проявляющиеся в существенном изменении конъюнктуры мирового агропродовольственного рынка, концентрация и монополизация экспорта сырья и продовольствия ведущими странами – экспортерами и усиление на рынке их доминирующих позиций, ужесточение ветеринарных, фитосанитарных, технических требований к продовольствию в странах – основных торговых партнерах и, соответственно, закрытие рынков и национальных границ, изменение законодательства стран-импортеров, в том числе в части тарифного и

нетарифного регулирования внешнеэкономической деятельности, что может явиться причиной снижения финансовой устойчивости организаций, осуществляющих деятельность в области агропромышленного производства;

макроэкономические риски, причиной которых являются мировая финансовая нестабильность, снижение темпов роста экономики Республики Беларусь и уровня инвестиционной активности, высокий уровень инфляции, девальвация и деноминация национальной валюты, рост тарифов и цен на энергоресурсы, оборудование, минеральные удобрения, корма и другие материально-технические средства, усиление зависимости от зарубежных технологий и компетенций в области развития цифрового сельского хозяйства и рынка продовольствия, что может оказать негативное влияние на возможность финансирования мероприятий подпрограмм Государственной программы из различных источников в запланированных объемах, а также ценовую конкурентоспособность отечественной сельскохозяйственной продукции и продуктов питания;

финансово-экономические риски, вызванные неполным или неритмичным финансированием Государственной программы за счет бюджетных средств, собственных средств сельскохозяйственных организаций, кредитов банков и ОАО "Банк развития Республики Беларусь", негативными инфляционными процессами и повышением стоимости всех видов ресурсов, необходимых для реализации Государственной программы, своевременностью корректировки Государственной программы, что может повлечь недостижение значений сводных целевых показателей, целевых показателей Государственной программы;

риски эпидемиологического, эпизоотического характера, связанные с введением ограничительных мер и (или) выявленные в период проведения карантина;

социальные риски, обусловленные снижением уровня доходов населения, сокращением численности сельского населения и кадрового потенциала АПК, усилением социальной непривлекательности условий проживания в сельской местности, увеличением разрыва между уровнем жизни в городе и на селе;

риски, связанные с отсутствием предложений по результатам проведенных конкурсов или невыполнением договорных обязательств поставщиками племенной продукции (материала), приборов и оборудования, материалов (реагентов) и комплектующих к оборудованию при закупке (поставке) по импорту.

Недостаток собственных оборотных средств сельскохозяйственных организаций, а также средств из других источников (бюджетные средства, кредиты на льготных условиях) для приобретения организациями, осуществляющими деятельность в области сельского хозяйства,

минеральных удобрений, средств защиты растений, горюче-смазочных материалов и других ресурсов, а также отсутствие финансовых средств для проведения модернизации АПК, что может негативно отразиться на соблюдении технологических регламентов производства сельскохозяйственной продукции и привести к снижению урожайности сельскохозяйственных растений, продуктивности и численности сельскохозяйственных животных и птицы.

Управление рисками при реализации мероприятий подпрограмм Государственной программы будет осуществляться путем проведения мониторинга оценки текущей ситуации для своевременного принятия управленческих решений, выработки прогнозов и рекомендаций в сфере управления и регулирования АПК.

В целях минимизации рисков предусматривается принятие мер по: распределению и (или) перераспределению финансовых средств по этапам реализации мероприятий подпрограмм Государственной программы;

ежегодному уточнению объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограмм Государственной программы;

осуществлению в рамках реализации Государственной программы мониторинга ситуации на мировом агропродовольственном рынке и рынках государств – членов Евразийского экономического союза;

внедрению методов стимулирования АПК, согласующихся с методами, признанными в рамках соглашений Всемирной торговой организации и Евразийского экономического союза, развитию межгосударственного и государственно-частного партнерства.

## **ГЛАВА 5**

### **МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Методика оценки эффективности реализации Государственной программы в отчетном периоде представляет собой алгоритм оценки на основе расчетных формул.

Оценка проводится ежегодно на основе отчетов ответственных заказчиков Государственной программы путем анализа следующих составляющих:

оценка реализации мероприятий и достижение ожидаемых результатов их реализации (оценка продуктивности);

оценка степени достижения целей и решение задач Государственной программы (подпрограмм) (оценка результативности);

оценка степени соответствия запланированному уровню затрат (оценка экономичности).

## Оценка выполнения мероприятий Государственной программы

Осуществляется расчет выполнения комплекса мероприятий подпрограммы в отчетном периоде, который рассчитывается по задачам по формуле

$$SM = \frac{\sum_{i=1}^n M}{n},$$

где  $SM$  – суммарная оценка степени выполнения комплекса мероприятий;

$M$  – степень реализации одного мероприятия подпрограммы, выражаемая числом от 0 до 1 с двумя знаками после запятой (при степени выполнения мероприятия на 100 процентов  $M$  равно 1, на 86 процентов – 0,86 и так далее);

$n$  – общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном периоде.

При оценке степени реализации комплекса мероприятий используется коэффициент результативности, который рассчитывается по формуле

$$RM = \frac{SM + KM}{2},$$

где  $RM$  – оценка результативности выполнения комплекса мероприятий подпрограммы;

$SM$  – суммарная оценка степени выполнения комплекса мероприятий;

$KM$  – коэффициент результативности, определяемый как отношение количества выполненных в полном объеме мероприятий к общему количеству мероприятий Государственной программы (подпрограмм).

Подходы к определению степени выполнения мероприятий определяются (утверждаются) ответственными заказчиками Государственной программы исходя из специфики мероприятий.

При этом устанавливаются общие особенности расчета степени реализации мероприятий Государственной программы (подпрограмм) с учетом подходов, определенных для оценки различных типов мероприятий.

Оценка процессных мероприятий осуществляется экспертным путем и подтверждается статистическими данными либо описанием результатов.

Оценка проектных мероприятий осуществляется исходя из типа мероприятия.

При оценке степени выполнения мероприятий, предполагающих реализацию конкретного проекта с установленным сроком и продуктом (реализация инфраструктурного проекта, внесение проекта нормативного правового акта в Правительство Республики Беларусь, разработка программного продукта, создание рекламного ролика, программы обучения, разработка НИОКР, проведение мероприятия (акции) и иное), учитывается факт наступления события, подтвержденный документально (акт ввода в эксплуатацию, акт приемки работы, принятие нормативного акта и подобное).

Если реализация мероприятия запланирована на два года и более, то окончательная оценка осуществляется по последнему году, а промежуточные этапы оцениваются как процессные мероприятия.

Мероприятие считается выполненным в отчетном году в случае подписания акта ввода (приемки) до направления отчета (1 марта года, следующего за отчетным периодом) в постоянную межведомственную комиссию по государственным программам, утвержденную постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 октября 2016 г. № 800.

Если мероприятие выполнено позже запланированного срока, при оценке степени его реализации за весь период (нарастающим итогом) оно считается выполненным частично и для него используются следующие понижающие коэффициенты:

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| 0,9 | – | по мероприятию, выполненному в год, следующий за годом, в котором запланировано выполнение мероприятия;                      |
| 0,8 | – | по мероприятию, выполненному в течение второго года, следующего за годом, в котором запланировано выполнение мероприятия;    |
| 0,7 | – | по мероприятию, выполненному в течение третьего года, следующего за годом, в котором запланировано выполнение мероприятия;   |
| 0,6 | – | по мероприятию, выполненному в течение четвертого года, следующего за годом, в котором запланировано выполнение мероприятия. |

При оценке степени выполнения мероприятий, направленных на выполнение определенного вида работ, используются критерии результативности, определенные региональными комплексами, планами деятельности заказчиков Государственной программы и (или) установленные Государственной программой ожидаемые результаты реализации (в виде отдельных приложений).

Если значение степени реализации мероприятия больше 1, то при расчете оценки выполнения мероприятия в отчетном периоде используется значение "1,0".

Если мероприятие выполнено ранее установленного срока, то при расчете степени его реализации в отчетном периоде и нарастающим итогом используется значение "1,0".

### **Оценка экономичности и результативности Государственной программы**

Оценка использования финансовых ресурсов в отчетном периоде рассчитывается по формуле

$$SF = 1 - \frac{|F_f - F_p|}{F_f + F_p},$$

где  $SF$  – степень соответствия фактического объема финансирования подпрограммы плановому объему финансирования в отчетном периоде;

$F_f$  – фактический объем финансирования подпрограммы в отчетном периоде (кассовые расходы);

$F_p$  – плановый объем финансирования подпрограммы в отчетном периоде;

$|F_f - F_p|$  – абсолютное (по модулю, то есть без учета знака "+" или "-") отклонение фактического объема финансирования от планового.

### **Оценка эффективности расходования бюджетных средств**

Оценивается степень выполнения мероприятий подпрограммы, реализация которых осуществлялась только за счет бюджетных средств.

Оценка использования бюджетных средств осуществляется путем сопоставления запланированных и фактических затрат на реализацию подпрограммы. При этом рассчитывается оценка использования бюджетных средств по формуле

$$SF_b = 1 - \frac{|F_f - F_p|}{F_f + F_p},$$

где  $SF_b$  – степень соответствия фактического объема использования бюджетных средств подпрограммы плановому объему использования бюджетных средств в отчетном периоде;

$F_f$  – фактический объем использования бюджетных средств подпрограммы в отчетном периоде (кассовые расходы);

$F_p$  – плановый объем использования бюджетных средств подпрограммы в отчетном периоде;



$|F_f - F_p|$  – абсолютное (по модулю, то есть без учета знака ”+“ или ”–“) отклонение фактического объема использования бюджетных средств от планового.

Эффективность расходования бюджетных средств на реализацию подпрограммы в отчетном году рассчитывается по формуле

$$E_b = \frac{(SZ + SM_b)/2}{SF'},$$

где  $E_b$  – эффективность расходования бюджетных средств в отчетном году (за весь период реализации);

$SZ$  – степень решения задач Государственной программы;

$SM_b$  – суммарная оценка степени выполнения комплекса мероприятий;

$SF'$  – степень соответствия фактического объема использования бюджетных средств подпрограммы плановому в отчетном периоде.

Расходование бюджетных средств считается эффективным при значении  $E_b \geq 70$ , малоэффективным – от 50 до 69, низкоэффективным – менее 50.

Определяется результативность подпрограммы – эффективность реализации комплекса мероприятий в отчетном периоде.

Эффективность реализации комплекса мероприятий подпрограммы рассчитывается по формуле

$$SR = RM \times SF,$$

где  $SR$  – эффективность реализации комплекса мероприятий подпрограммы;

$RM$  – оценка результативности выполнения комплекса мероприятий подпрограммы;

$SF$  – степень соответствия фактического объема финансирования подпрограммы плановому объему финансирования в отчетном периоде.

Если значение  $SR$  больше 1, то при расчете эффективности реализации подпрограммы оно принимается равным 1.

Если в отчетном периоде финансирование подпрограммы не предусматривалось, то при расчете эффективности реализации подпрограммы значение  $SR$  принимается равным значению  $SM$ .

Оценка степени решения задач подпрограммы определяется на основе расчета степени достижения плановых значений целевых показателей.

Степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы:

для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений, рассчитывается по формуле

$$SD_c = \frac{P_f}{P_p},$$

для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений, рассчитывается по формуле

$$SD_c = \frac{P_p}{P_f},$$

где  $SD_c$  – степень достижения планового значения целевого показателя, значение которой определяется в интервале от 0 до 1 с тремя знаками после запятой;

$P_f$  – значение целевого показателя, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$P_p$  – плановое значение целевого показателя.

Если значение  $SD_c$  больше 1, оно принимается равным 1.

При расчете степени достижения плановых значений показателей Государственной программы учитываются следующие особенности:

если представлено прогнозное (предварительное) значение показателя, степень достижения планового значения соответствующего показателя в отчетном периоде, равная 1, корректируется (умножается) на коэффициент 0,95;

если не представлено фактическое значение показателя, указанный показатель при расчете степени достижения плановых значений показателей Государственной программы в отчетном периоде не учитывается.

Если плановые значения (сводных) целевых показателей установлены на уровне регионов, то степень достижения планового значения такого показателя на республиканском уровне корректируется с учетом степени достижения планового значения данного показателя по регионам.

Для корректировки применяется коэффициент неравномерности достижения показателя по регионам, который применяется в случае, если показатель выполнен в целом по республике, но не выполнен в одном или нескольких регионах, и определяется по формуле

$$KR = \frac{\sum_{i=1}^n SD_{ci}}{n},$$

где  $KR$  – коэффициент неравномерности достижения показателя по регионам;

$SD_{ci}$  – степень достижения планового значения показателя в регионе  $i$ ;

$n$  – общее количество регионов, которым доведено плановое значение показателя.

Для определения итогового значения степени достижения планового значения (сводного) целевого показателя ( $SD_c$ ) с учетом степени его

реализации по регионам степень его реализации на республиканском уровне умножается на коэффициент (неравномерности) достижения показателя в разрезе регионов ( $K_p$ ).

Коэффициент применяется в случае, если обеспечено достижение планового значения показателя в целом по республике, при этом задание не выполнено в одном или нескольких регионах.

Степень выполнения задачи Государственной программы (подпрограммы) рассчитывается по формуле

$$SZ = \sum_{i=1}^n \frac{SD_c}{n},$$

где  $SZ$  – степень выполнения задачи Государственной программы (подпрограмм);

$SD_c$  – степень достижения планового значения целевого показателя, характеризующего выполнение задачи Государственной программы (подпрограмм);

$n$  – количество целевых показателей Государственной программы (подпрограмм), характеризующих выполнение ее задачи.

### **Оценка эффективности реализации отдельной подпрограммы**

Уровень реализации отдельной подпрограммы в отчетном периоде рассчитывается по формуле

$$U' = \frac{SR + \frac{\sum_{i=1}^n SZ}{n}}{2},$$

где  $U'$  – уровень реализации отдельной подпрограммы в отчетном периоде;

$SR$  – эффективность реализации мероприятий подпрограммы;

$SZ$  – степень выполнения задачи подпрограммы;

$n$  – количество задач подпрограммы.

Эффективность подпрограммы рассчитывается по формуле

$$E' = U' \times I,$$

где  $E'$  – эффективность реализации отдельной подпрограммы в отчетном периоде;

$U'$  – уровень реализации отдельной подпрограммы в отчетном периоде;

$I$  – индекс результативности подпрограммы, значение которого определяется на основании выполнения условий:

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 1    | – | представлена информация по фактическим значениям всех целевых показателей;<br><br>достигнуты плановые значения всех целевых показателей, в том числе во всех регионах (областях и г.Минске), по которым они устанавливались;<br><br>представлена обоснованная оценка выполнения всех мероприятий;<br><br>реализовано не менее 95 процентов запланированных на отчетный период инфраструктурных проектов, предусмотренных отдельным перечнем*, включенным в соответствующее приложение к Государственной программе; |
| 0,95 | – | степень выполнения задач подпрограммы не менее 0,95 ( $SZ \geq 0,95$ );<br><br>представлена обоснованная оценка выполнения всех мероприятий;<br><br>реализовано не менее 90 процентов запланированных на отчетный период инфраструктурных проектов, предусмотренных перечнем, включенным в отдельное приложение к Государственной программе;   |
| 0,9  | – | в иных случаях.  |

При значении  $U' \leq 0,849$  индекс результативности  $I$  не применяется. Реализация подпрограммы признается:

- высокоэффективной, если значение  $E'$  больше или равно 0,95;
- эффективной, если значение  $E'$  находится в интервале от 0,85 включительно до 0,949;
- среднеэффективной, если значение  $E'$  находится в интервале от 0,7 включительно до 0,849;
- низкоэффективной, если значение  $E'$  находится в интервале от 0,5 включительно до 0,699;
- неэффективной, если значение  $E'$  менее 0,5.

### **Оценка достижения цели Государственной программы**

Оценка достижения цели Государственной программы осуществляется на основе расчета степени достижения планового значения сводного целевого показателя (показателей).

---

\* Перечень объектов строительства, реконструкции, модернизации, в том числе в рамках государственной инвестиционной программы и региональных инвестиционных программ.

Степень достижения планового значения сводного целевого показателя Государственной программы:

для сводных целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является достижение значений, рассчитывается по формуле

$$SD_p = \frac{P_f}{P_p},$$

для сводных целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений, рассчитывается по формуле

$$SD_p = \frac{P_p}{P_f},$$

где  $SD_p$  – степень достижения планового значения сводного целевого показателя;

$P_f$  – значение сводного целевого показателя, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$P_p$  – плановое значение сводного целевого показателя.

Если плановые значения сводных целевых показателей установлены на уровне регионов, то степень достижения планового значения такого показателя на республиканском уровне корректируется с учетом степени достижения планового значения данного показателя по регионам. Для корректировки применяется коэффициент неравномерности достижения показателя по регионам, который применяется в случае, если обеспечено достижение планового значения показателя в целом по республике, при этом задание не выполнено в одном или нескольких регионах.

Если значение  $SD_p$  больше 1, то при расчете степени достижения цели Государственной программы оно принимается равным 1.

Степень достижения цели Государственной программы рассчитывается по формуле

$$SG = \sum_{i=1}^n \frac{SD_p}{n},$$

где  $SG$  – степень достижения цели Государственной программы;

$SD_p$  – степень достижения планового значения сводного целевого показателя Государственной программы (с учетом коэффициента неравномерности достижения показателя по регионам);

$n$  – количество сводных целевых показателей Государственной программы.

## Оценка эффективности реализации Государственной программы в целом

Уровень реализации Государственной программы, содержащей подпрограммы, в отчетном периоде рассчитывается по формуле

$$U = \frac{SG + \frac{\sum_{i=1}^n U'}{n}}{2},$$

где  $U$  – уровень реализации Государственной программы, содержащей подпрограммы, в отчетном периоде;

$SG$  – степень достижения цели Государственной программы, значение которой определяется в интервале от 0 до 1 с тремя знаками после запятой;

$U'$  – уровень реализации отдельной подпрограммы в отчетном периоде;

$n$  – количество подпрограмм.

Эффективность Государственной программы, содержащей подпрограммы, рассчитывается по формуле

$$E = U \times I,$$

где  $U$  – уровень реализации Государственной программы в отчетном периоде;

$I$  – индекс результативности Государственной программы, значение которого определяется на основании выполнения следующих условий:

- 1 – достигнуты плановые значения всех сводных целевых и целевых показателей, в том числе во всех регионах (областях и г.Минске), по которым они устанавливались;  
представлена информация по фактическим значениям всех показателей;  
все подпрограммы, включенные в Государственную программу, признаны высокоэффективными либо эффективными;
- 0,95 – достигнуты плановые значения всех сводных целевых показателей, в том числе во всех регионах (областях и г.Минске), по которым они устанавливались;  
ни одна из подпрограмм, включенных в Государственную программу, не признана неэффективной либо низкоэффективной;
- 0,9 – в иных случаях.

При значении  $U \leq 0,849$  индекс результативности  $I$  не применяется.

Окончательное решение об оценке эффективности Государственной программы (подпрограмм) принимается постоянной межведомственной комиссией по государственным программам с учетом дополнительных факторов, включая качество администрирования (учет рисков и принятые меры по их минимизации, влияние мероприятий и финансового обеспечения на выполнение показателей, качество планирования результатов Государственной программы, включая значения показателей, и другие аспекты).

## **РАЗДЕЛ II**

### **ГЛАВА 6**

#### **ПОДПРОГРАММА 1 ”ЭФФЕКТИВНОЕ РАСТЕНИЕВОДСТВО“**

Отрасль растениеводства обеспечивает поддержание продовольственной безопасности страны, продукция растениеводства активно поставляется на экспорт. Усовершенствование структуры посевных площадей сельскохозяйственных культур, соблюдение технологических регламентов их возделывания, внедрение инновационных технологий и передового опыта позволило за последние годы увеличить производство основных сельскохозяйственных культур.

За 2021 – 2024 годы в хозяйствах всех категорий в среднем намолочено 8 млн. тонн зерна (92,5 процента к 2020 году) при урожайности 32,8 центнера/гектар по сравнению с 35 центнерами в 2020 году, произведено 4,5 млн. тонн сахарной свеклы (111,6 процента к 2020 году) при урожайности 463 центнера/гектар по сравнению с 482 центнерами в 2020 году, льноволокна получено – 41,4 тыс. тонн, или 86,6 процента к 2020 году при урожайности 9,5 центнера/гектар по сравнению с 10,2 центнера в 2020 году.

За счет роста урожайности с 20,6 центнера/гектар в 2020 году до средней за последние четыре года – 22,1 центнера/гектар увеличено производство рапса в 1,2 раза (865 тыс. тонн).

Собрано в среднем 2,8 млн. тонн овощей (99,8 процента к 2020 году) при урожайности 293 центнера/гектар по сравнению 276 центнерами в 2020 году, картофеля – 3,6 млн. тонн, или 97,1 процента. При этом урожайность картофеля увеличилась с 210 центнера/гектар в 2020 году до 222 центнеров в среднем за 2021 – 2024 годы.

В целом за 2021 – 2024 годы наблюдается тенденция к увеличению внесения минеральных удобрений на 1 гектар сельскохозяйственных земель со 132 килограммов до 151, применения органических удобрений на 1 гектар сельскохозяйственных земель с 6,9 до 7,1 тонн/гектар.

С 2021 года отмечается рост проведения работ по известкованию кислых почв на 34 процента (плюс 62,1 тыс. гектаров).

Реализация основных направлений развития растениеводства в 2026 – 2030 годах будет способствовать:

- повышению потенциала сельскохозяйственных земель за счет известкования кислых почв и ежегодного накопления объемов минеральных удобрений;

- развитию импортозамещающего производства плодово-ягодной продукции за счет посадки плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и закладки демонстрационных садов (включая малораспространенные растения);

- наращиванию производства плодов и ягод в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах;

- развитию инновационной семеноводческой деятельности, что позволит обеспечить собственными семенами сахарной свеклы и семенами овощей открытого грунта;

- созданию прочной кормовой базы за счет увеличения площади посевов многолетних трав, заготовки травяных кормов;

- устойчивому развитию льняной отрасли;

- развитию тепличного овощеводства и наращиванию объемов производства овощей защищенного грунта в межсезонный период за счет строительства, реконструкции (модернизации) теплиц;

- обеспечению проведения государственных испытаний и научных исследований в растениеводстве и смежных областях на высоком технологическом уровне;

- созданию условий для хранения картофеля и плодовоовощной продукции путем строительства (возведения, реконструкции и модернизации) картофеле-, овоще- и плодохранилищ.

Организация производства зерна, рапса, сахарной свеклы, льноволокна, картофеля, овощной и плодово-ягодной продукции в хозяйствах всех категорий, травяных кормов в сельскохозяйственных организациях планируется в объемах согласно приложению 7.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского и местных бюджетов, кредитов банков, кредитов ОАО "Банк развития Республики Беларусь", собственных средств сельскохозяйственных организаций согласно приложению 5 раздела подпрограммы 1 "Эффективное растениеводство".



## ГЛАВА 7

### ПОДПРОГРАММА 2

#### ”ИНТЕНСИВНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО“

В отрасли животноводства обеспечен устойчивый прирост производства молока, мяса и яиц, позволяющий удовлетворить потребности внутреннего рынка в продовольствии и последовательно наращивать его экспорт.

За 2024 год в сельскохозяйственных организациях республики произведено 8544,6 тыс. тонн молока (112,8 процента к 2021 году), произведено (выращено) 1775,7 тыс. тонн скота и птицы (в живом весе) (103,6 процента), в том числе 717,4 тыс. тонн птицы (110,9 процента), яиц – 3222,8 млн. штук (107,4 процента).

Благодаря углубленной селекции в животноводстве в хозяйствах республики, обеспечивших выполнение технологических параметров по производству животноводческой продукции в 2024 году, достигнуты следующие показатели.

В молочном скотоводстве целенаправленное использование высокопродуктивных животных в крупномасштабной селекции позволило впервые в стране достичь удой молока на корову 6189 килограммов, при этом более 50 процентов племенных хозяйств имеют продуктивность дойного стада свыше 10 тыс. килограммов молока на корову.

В специализированном мясном скотоводстве реализация племенного молодняка мясных пород на экспорт достигла более 2 млн. долларов США.

В хозяйствах строгое соблюдение технологических регламентов позволило достичь в свиноводстве среднесуточных привесов – 900 граммов, в бройлерном птицеводстве – 61 грамм, яйценоскость одной несушки – до 318 штук яиц в год.

Созданы селекционные стада в племенном коневодстве, овцеводстве, козоводстве, рыбоводстве, звероводстве, пчеловодстве.

Реализация основных направлений развития интенсивного животноводства в 2026 – 2030 годах будет способствовать:

увеличению доли дойного стада крупного рогатого скота, содержащегося на современных молочнотоварных комплексах, до 100 процентов путем строительства (реконструкции) молочнотоварных комплексов для перевода всего дойного стада на содержание в технологичные молочнотоварные комплексы;

увеличению производства конкурентоспособной говядины, свинины, мяса птицы, яиц;

увеличению численности племенного поголовья коров молочных и мясных пород, основных свиноматок.

Реализация контроля за состоянием здоровья животных позволит обеспечивать соблюдение норматива отношения технологических потерь крупного рогатого скота к сумме поголовья скота (без животных основного стада) на 1 января отчетного года и количества полученного приплода за отчетный год не более 3 процентов.

Реализация мероприятий настоящей подпрограммы направлена на поддержание ветеринарного благополучия в республике. Проведение диагностических исследований в области ветеринарной деятельности позволит предупреждать возникновение и ликвидацию очагов заразных болезней животных, предусмотренных перечнем заразных болезней животных, при которых устанавливается карантин, определенным в Положении о порядке установления, снятия карантина, определения буферной (защитной) зоны, проведения иных ограничительных мероприятий, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 августа 2013 г. № 758.

Производство продукции животноводства в хозяйствах всех категорий планируется в объемах, указанных в приложении 7.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского и местных бюджетов, кредитов банков, в том числе кредитов на льготных условиях, кредитов ОАО "Банк развития Республики Беларусь", собственных средств сельскохозяйственных организаций согласно приложению 5 раздела подпрограммы 2 "Интенсивное животноводство".

## **ГЛАВА 8**

### **ПОДПРОГРАММА 3 "РАЗВИТИЕ АКВАКУЛЬТУРЫ И РЫБОЛОВНОГО ХОЗЯЙСТВА"**

За прошедшую пятилетку производство рыбных ресурсов в республике сохранялось на уровне 14 – 16 тыс. тонн в год.

Ресурсы потребления и использования рыбы и рыбопродуктов в республике формируются за счет рыбы, выращенной во внутренних водоемах, и импорта указанной продукции.

Для устойчивого обеспечения населения республики и поддержания достигнутого объема экспорта необходимо не менее 180 тыс. тонн рыбы и рыбной продукции в год. В настоящее время основная часть этого объема импортируется в виде продуктов глубокой заморозки. Доля собственной, наиболее ценной свежей и живой рыбы составляет около 7 процентов.

Развитие современной аквакультуры ориентировано на наращивание объемов производства ценных видов рыб (лососевые, сомовые, осетровые) с сохранением объемов производства прудовой рыбы (карп, толстолобик и

белый амур) с расширением ассортимента выпускаемой продукции аквакультуры.

За период действия предыдущих программ в АПК в республике построены шесть индустриальных рыбоводных комплексов по выращиванию ценных видов рыб суммарной мощностью 1 тыс. тонн товарной продукции в год. На их долю приходится 97 процентов общего объема производства ценных видов рыб.

Производство ценных видов рыб в 2024 году составило 0,6 тыс. тонн, где основной объект выращивания – форель радужная (70 процентов производства ценных), 20 процентов – осетровые виды (осетр, белуга, стерлядь, бестер) и 10 процентов – сомовые (европейский и африканский клариевый сомы).

Реализация основных направлений развития аквакультуры и рыболовного хозяйства в 2026 – 2030 годах будет способствовать:

увеличению объема производства ценных видов рыб, рыбопосадочного материала ценных видов рыб, объемов производства рыбных ресурсов за счет наращивания производства ценных видов рыбы;

увеличению площади используемых водных объектов для ведения рыбохозяйственной деятельности за счет вовлечения в оборот неиспользуемых водных объектов;

производству новых объектов аквакультуры (включая ракообразные, моллюски).

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского и местных бюджетов, кредитов банков и собственных средств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей согласно приложению 5 раздела подпрограммы 3 "Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства".

## **ГЛАВА 9**

### **ПОДПРОГРАММА 4 "ПРОТИВОПАВОДКОВАЯ ЗАЩИТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ"**

В рамках настоящей подпрограммы предусматривается строительство объектов по защите от паводков в наиболее паводкоопасных районах Полесья, направленных на сохранение, рациональное использование хозяйственного потенциала земель сельскохозяйственного назначения.

За 2021 – 2024 годы осуществлена противопаводковая защита сельскохозяйственных земель на площади 838 гектаров.

Реализация настоящей подпрограммы будет способствовать управлению водным режимом в наиболее паводкоопасных районах Полесья в целях защиты от наводнений и паводков сельскохозяйственных земель,

обеспечению оптимального для произрастания сельскохозяйственных культур водного, теплового и питательного режимов в засушливый период и период наводнений, паводков.

В качестве первоочередного мероприятия по обеспечению инженерной защиты сельскохозяйственных земель от затоплений и подтоплений определено строительство объектов противопаводковой защиты в наиболее паводкоопасных районах Полесья.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского бюджета согласно приложению 5 раздела подпрограммы 4 "Противопаводковая защита сельскохозяйственных земель".

## **ГЛАВА 10**

### **ПОДПРОГРАММА 5 "МЕЛИОРАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ"**

За 2021 – 2024 годы проведены мелиоративные работы на площади 305,6 тыс. гектаров, в том числе реконструкция мелиоративных систем – 178,3 тыс. гектаров и культуртехнической мелиорации – 127,3 тыс. гектаров.

С учетом соответствующих поручений Главы государства и Правительства Республики Беларусь, данных в 2022 году по увеличению объемов мелиоративных работ, за 2022 – 2024 годы проведены работы на площади 278,2 тыс. гектаров, или 67 процентов от нуждающихся, в том числе реконструкция мелиоративных систем – 150,9 тыс. гектаров (55 процентов от нуждающихся) и культуртехническая мелиорация – 127,3 тыс. гектаров (94 процента от нуждающихся).

На мелиоративных системах ежегодно выполнялся комплекс неотложных ремонтно-эксплуатационных работ.

На 1 января 2024 г. согласно материалам инвентаризации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений, проведенной в соответствии с Законом Республики Беларусь от 23 июля 2008 г. № 423-З "О мелиорации земель", требуется реконструкция мелиоративных систем на площади 400,6 тыс. гектаров. Преимущественно это мелиоративные системы, построенные в 1960 – 1970 годах, которые отработали нормативные сроки эксплуатации и физически износились.

Реализация основных направлений мелиорации земель в 2026 – 2030 годах будет способствовать:

строительству (возведению, реконструкции) гидротехнических сооружений;

увеличению площади восстановленных мелиоративных систем;  
увеличению площади культуртехнической мелиорации.

Объемы работ на мелиоративных системах Республики Беларусь определены согласно приложению 8.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского бюджета, субвенций, передаваемых из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, местных бюджетов согласно приложению 5 раздела подпрограммы 5 "Мелиорация земель".

## **ГЛАВА 11**

### **ПОДПРОГРАММА 6 "РАЗВИТИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ"**

Развитие сельскохозяйственного производства оказывает существенное влияние на развитие перерабатывающих организаций.

Рост объемов промышленного производства в сопоставимых ценах по республике по виду экономической деятельности "Производство продуктов питания, напитков и табачных изделий" в сопоставимых ценах за 2020 – 2024 годы составил 12,8 процента.

В структуре производства пищевой продукции наибольший удельный вес занимает производство молочных продуктов – 51,3 процента, мяса и мясопродуктов – 24,8 процента, готовых кормов для животных – 8,2 процента, также прочих пищевых продуктов (кондитерские изделия, мука и другое) – 15,7 процента.

В 2024 году в республике увеличено производство в натуральном выражении к 2020 году: сыров на 19,6 процента к 2020 году, масла сливочного – на 27,6 процента, цельномолочной продукции (в пересчете на молоко) – на 1,7 процента, творога и творожных изделий – на 31,2 процента, мяса и пищевых субпродуктов – на 9,8 процента, за счет увеличения производства мяса птицы – на 4,2 процента, говядины – на 28,9 процента, свинины – на 3 процента, изделий колбасных – на 16 процентов, полуфабрикатов мясных и мясосодержащих (включая мясо птицы) – на 34,4 процента, комбикормов – на 8,3 процента, премиксов – на 12,5 процента.

В республике организовано производство в закрытом акционерном обществе "Белорусская национальная биотехнологическая корпорация" аминокислот (лизина, треонина, триптофана). В 2024 году данным обществом произведено 58,7 тыс. тонн аминокислот (производство организовано с 2021 года).

Реализация основных направлений развития перерабатывающей промышленности в 2026 – 2030 годах будет способствовать:

загрузке мощностей по производству мяса;

загрузке мощностей по переработке молока;

организации производства продуктов с повышенной товарной стоимостью: сухих высокобелковых молочных продуктов – концентрата сывороточных и молочных белков;

увеличению объемов производства комбикормовой продукции, растительного масла;

наращиванию объемов экспорта продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья не менее 12 млрд. долларов США.

Реализация основных направлений развития пищевой промышленности организаций Белорусского государственного концерна пищевой промышленности "Белгоспищепром" в 2026 – 2030 годах будет способствовать:

обеспечению роста производства продукции на 7 процентов;

развитию товаропроводящей сети за рубежом, что позволит обеспечить рост экспорта не менее чем на 18 процентов.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств местных бюджетов, кредитов банков, кредитов ОАО "Банк развития Республики Беларусь", собственных средств согласно приложению 5 раздела подпрограммы 6 "Развитие перерабатывающей промышленности".

## **ГЛАВА 12**

### **ПОДПРОГРАММА 7 "ПРЕОДОЛЕНИЕ ПОСЛЕДСТВИЙ КАТАСТРОФЫ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС В АПК"**

Главной целью в сельскохозяйственном производстве на загрязненных радионуклидами землях является гарантированная безопасность пищевых продуктов, которая должна быть обеспечена как на этапе их производства, так и на этапах получения сельскохозяйственного сырья и кормов.

На 1 января 2025 г. площадь загрязненных цезием-137 сельскохозяйственных земель составила 804,4 тыс. гектаров, из которых 266,8 тыс. гектаров также загрязнены стронцием-90.

До настоящего времени основное количество радионуклидов продолжает оставаться в корнеобитаемом слое и по-прежнему включается в биологический круговорот, поэтому производство сельскохозяйственной продукции на загрязненных землях должно осуществляться с обязательным

проведением научно рекомендованного комплекса специальных защитных мероприятий.

В рамках Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2021 – 2025 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 марта 2021 г. № 159, ежегодно данные мероприятия в среднем выполнялись в следующих объемах: известкование кислых почв – 17 тыс. гектаров, внесение фосфорных удобрений – 18 тыс. тонн действующего вещества, внесение калийных удобрений – 62 тыс. тонн действующего вещества, создание улучшенных луговых земель и уходные работы на них – 25 гектаров, выполнение ремонтно-эксплуатационных работ на мелиоративных сетях – 1300 километров, проведение радиологического обследования почв сельскохозяйственных земель – 220 тыс. гектаров.

Реализация комплекса защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве будет способствовать:

- снижению дозовой нагрузки на население;
- предотвращению (снижению) поступления радионуклидов в продукцию растениеводства и животноводства;
- получению продукции, соответствующей республиканским и международным требованиям по содержанию радионуклидов.

Защитные мероприятия в сельскохозяйственном производстве на загрязненных радионуклидами территориях будут осуществляться согласно приложению 9.

Реализация проектов (строительных, инвестиционных) в АПК, направленных на социально-экономическое развитие районов, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС, будет способствовать:

- устойчивому развитию сельскохозяйственного производства в пострадавших регионах;
- обеспечению безопасной жизнедеятельности населения на пострадавших территориях.

Реализация данных проектов будет осуществляется по подготовленному Министерством по чрезвычайным ситуациям и определенному Советом Министров Республики Беларусь перечню проектов (строительных, инвестиционных), направленных на социально-экономическое развитие районов, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС, в соответствии с законодательством.

В рамках реализации настоящей подпрограммы предусматривается комплекс мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет субвенций, передаваемых из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на

Чернобыльской АЭС, согласно приложению 5 раздела подпрограммы 7 ”Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в АПК“.

При этом ежегодно будет осуществляться корректировка объемов работ по результатам последнего тура радиологического и агрохимического обследования почв сельскохозяйственных земель при составлении сводного плана работ.

## **ГЛАВА 13**

### **ПОДПРОГРАММА 8 ”МАЛЫЕ ФОРМЫ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ“**

Настоящая подпрограмма направлена на создание условий для устойчивого развития и эффективной деятельности малых форм хозяйствования в АПК. Для целей настоящей подпрограммы под деятельностью малых форм хозяйствования понимаются:

непредпринимательская деятельность граждан, в том числе осуществляющих ведение личных подсобных хозяйств, по производству, переработке и реализации сельскохозяйственной продукции, произведенной ими на находящихся на территории Республики Беларусь земельных участках, предоставленных таким гражданам и (или) лицам, состоящим с ними в отношениях близкого родства или свойства, опекуна, попечителя и подопечного, для строительства и (или) обслуживания многоквартирного жилого дома, зарегистрированных организацией по государственной регистрации недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним квартир в блокированном жилом доме, ведения личного подсобного хозяйства, сенокошения, выпаса сельскохозяйственных животных, коллективного садоводства, дачного строительства, огородничества, в виде служебного земельного надела (далее, если не указано иное, для целей настоящей подпрограммы – хозяйства населения);

предпринимательская деятельность крестьянских (фермерских) хозяйств по производству сельскохозяйственной продукции, а также по ее переработке, хранению, транспортировке и реализации, основанная на использовании земельного участка, предоставленного для этих целей в соответствии с законодательством об охране и использовании земель.

За последние 30 лет в белорусском АПК сложилась устойчивая тенденция к сокращению посевных площадей, численности поголовья сельскохозяйственных животных и производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах населения и развития субъектов малого агробизнеса, в том числе крестьянских (фермерских) хозяйств.

На 1 января 2025 г. в землепользовании у населения находилось 318,7 тыс. гектаров сельскохозяйственных земель (47,8 процента к соответствующей дате 2021 года) и содержалось: крупного рогатого скота – 49 тыс. голов (70,9 процента), в том числе коров – 34,5 тыс. голов



(67,5 процента), свиней – 175,1 тыс. голов (60,8 процента), птицы всех видов – 3609,4 тыс. голов (82,2 процента).

С 2020 по 2024 год посевные площади сельскохозяйственных культур в этой категории хозяйств сократились на 157,6 тыс. гектаров (в 1,7 раза), производство зерновых и зернобобовых уменьшилось на 127,9 тыс. тонн (в 2,5 раза), картофеля – на 2 млн. тонн (в 1,8 раза), скота и птицы (в живом весе) – на 20,7 тыс. тонн (в 1,5 раза), молока – на 79,6 тыс. тонн (в 1,5 раза), яиц – на 103,1 млн. штук (в 1,2 раза). В этот период в хозяйствах населения отмечен рост в производстве овощей – на 1 млн. тонн (в 1,9 раза), фруктов и ягод – на 100,3 тыс. тонн (в 1,2 раза).

В 2024 году хозяйствами населения произведено 18,2 процента продукции сельского хозяйства, в том числе овощей – 79,5 процента, картофеля – 75,6 процента, меда – 73,5 процента, фруктов и ягод – 71,2 процента, шерсти – 70,6 процента, яиц – 13,1 процента, молока, скота и птицы в живом весе – около 2 процентов.

Практика реализации предыдущих программ и мероприятий в области АПК свидетельствует об устойчивом и динамичном развитии предпринимательской сферы, основными представителями которой являются крестьянские (фермерские) хозяйства.

На 1 января 2025 г. в республике осуществляли сельскохозяйственную деятельность 3343 крестьянских (фермерских) хозяйства. При этом за последнее десятилетие численность таких хозяйств увеличилась на треть, а площадь их землепользования увеличилась почти вдвое. В землепользовании крестьянских (фермерских) хозяйств на указанную дату находилось 318,1 тыс. гектаров сельскохозяйственных земель, что в 1,9 раза больше, чем в 2016 году. При этом средняя площадь таких земель в расчете на одно хозяйство возросла более чем в 1,5 раза и составила около 100 гектаров.

Основным направлением производственной деятельности крестьянских (фермерских) хозяйств является отрасль растениеводства, на долю которой приходится более 90 процентов всей продукции сельского хозяйства фермерского сектора. Менее 10 процентов приходится на животноводство. Темпы роста производства продукции сельского хозяйства в крестьянских (фермерских) хозяйствах выше, чем в хозяйствах всех категорий. Так, с 2020 по 2024 год производство продукции сельского хозяйства в крестьянских (фермерских) хозяйствах возросло на 25,4 процента, в хозяйствах всех категорий – на 4 процента.

В 2024 году крестьянскими (фермерскими) хозяйствами произведено зерновых и зернобобовых – 331,5 тыс. тонн (112,3 процента к 2020 году), картофеля – 422,4 тыс. тонн (108,2 процента), свеклы сахарной – 107,8 тыс. тонн (105,5 процента), рапса – 50,7 тыс. тонн (191,3 процента), овощей – 413,7 тыс. тонн (117,4 процента), фруктов и ягод – 112 тыс. тонн

(117,5 процента), скота и птицы (в живом весе) – 12,3 тыс. тонн (100,1 процента), молока – 50,9 тыс. тонн (162,1 процента).

С 2020 по 2024 год удельный вес крестьянских (фермерских) хозяйств в производстве продукции сельского хозяйства всех категорий хозяйств возрос с 2,5 до 2,9 процента, в том числе продукции растениеводства – с 4,7 до 5,6 процента.

По объемам производства картофеля, овощей, фруктов и ягод крестьянские (фермерские) хозяйства являются лидерами среди организаций аграрной отрасли. Так, в 2024 году ими произведено картофеля на 25,6 процента больше, чем сельскохозяйственными организациями, овощей – в 2,7 раза, фруктов и ягод – на 20,2 процента. В целом крестьянскими (фермерскими) хозяйствами произведено: картофеля – 13,6 процента, овощей – 14,9 процента, фруктов и ягод – 15,7 процента от общих объемов производства этих видов продукции в стране.

При этом удельный вес продукции животноводства крестьянских (фермерских) хозяйств остается невысоким и составляет менее 1 процента от общего объема продукции животноводства, произведенной в Республике Беларусь.

Реализация основных направлений поддержки малых форм хозяйствования в 2026 – 2030 годах будет способствовать:

- устойчивому развитию предпринимательства в сельском хозяйстве;
- увеличению удельного веса крестьянских (фермерских) хозяйств в производстве продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского бюджета согласно приложению 5 раздела подпрограммы 8 ”Малые формы хозяйствования“.

## **ГЛАВА 14**

### **ПОДПРОГРАММА 9 ”ЦИФРОВИЗАЦИЯ АПК, В ТОМ ЧИСЛЕ ТОЧНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ“**

Современное сельское хозяйство базируется на детальном измерении всех процессов, а высокие технологии в нем становятся стандартом благодаря повсеместному использованию аналитических и информационных систем.

В рамках мероприятий в сфере информатизации Министерством сельского хозяйства и продовольствия разработаны и внедрены:

- автоматизированная информационная система ”Гостехнадзор“, которая обеспечивает государственную регистрацию тракторов, самоходных машин и выданных удостоверений тракториста-машиниста;
- автоматизированная информационная система ”Мониторинг

проведения технического обслуживания доильных залов на молочно-товарных комплексах“, которая позволяет контролировать своевременность и качество технического обслуживания;

база данных и информационно-поисковая система наличия машинно-тракторного парка с использованием справочных кодов сельскохозяйственной техники по годам выпуска на базе информационно-поисковой системы ”Машснаб“. Система позволит вести оперативный учет сельскохозяйственной техники и ее состояния;

информационно-поисковые системы ”Техсервис“ и ”Ветснаб“, которые помогают производителям сельскохозяйственной продукции оперативно находить необходимые запасные части к сельскохозяйственной технике и ветеринарные препараты;

национальная автоматизированная информационная система в рамках формирования, ведения и использования единого реестра сортов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию на территориях государств – членов Евразийского экономического союза;

государственная информационная система идентификации, регистрации, прослеживаемости сельскохозяйственных животных (стад), идентификации и прослеживаемости продуктов животного происхождения ГИС ”АITS“ и государственная информационная система в области ветеринарии.

ГИС ”АITS“ является инструментом государственного регулирования и управления в области идентификации, регистрации, прослеживаемости сельскохозяйственных животных (стад), идентификации и прослеживаемости продуктов животного происхождения, получения достоверной информации о сельскохозяйственных животных (стадах).

В условиях информатизации аграрное производство должно стать высокотехнологичной отраслью экономики, в которой ключевое значение придается не количеству ресурсов, а рациональности их использования и эффективности.

В новой пятилетке планируется продолжить разработку, внедрение и сопровождение информационных технологий в АПК.

Реализация основных направлений цифровизации АПК в 2026 – 2030 годах будет способствовать увеличению доли сельскохозяйственных организаций, применяющих систему ”цифровая платформа точного земледелия“.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского бюджета согласно приложению 5 раздела подпрограммы 9 ”Цифровизация АПК, в том числе точное земледелие“.

## ГЛАВА 15

### ПОДПРОГРАММА 10 ”УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ АПК“

Достижение целей и выполнение задач Государственной программы предполагает создание благоприятных условий, обеспечивающих устойчивое развитие АПК.

Настоящая подпрограмма предусматривает комплексные меры государственной поддержки, призванные обеспечить стабильное функционирование АПК, создать дополнительные стимулы для субъектов хозяйствования и улучшить условия развития агропромышленного производства.

Из средств бюджетов соответствующих уровней будет осуществляться финансирование мероприятий, направленных на:

- повышение закрепляемости молодых специалистов в отрасли;
- улучшение качества подготовки практико-ориентированных специалистов;
- обеспечение своевременной подготовки и проведения посевных кампаний, а также надлежащего ухода за почвой и сельскохозяйственными культурами в соответствии с установленными технологическими регламентами;
- стимулирование производства отдельных видов сельскохозяйственной продукции;
- снижение потерь сельскохозяйственных производителей в результате гибели урожая сельскохозяйственных культур, скота и птицы, предусмотренной страховыми случаями по обязательному страхованию сельскохозяйственной продукции;
- укрепление материально-технической базы субъектов, осуществляющих деятельность в области агропромышленного производства;
- улучшение работы по созданию здоровых и безопасных условий труда;
- благоустройство машинных дворов, повышение готовности ремонтно-обслуживающих баз к работе в зимних условиях и машинно-тракторных парков к полевым работам;
- повышение заинтересованности в эффективном использовании земель;
- функционирование бюджетных учреждений, наделенных государственно-властными полномочиями и осуществляющих специальные функции (исполнительные, надзорные, регулирующие и другие) в сфере АПК;
- создание благоприятных условий для привлечения кредитных ресурсов в АПК.

Реализация основных направлений по созданию условий для устойчивого развития АПК в 2026 – 2030 годах будет способствовать увеличению рентабельности продаж в сельском хозяйстве и

перерабатывающей промышленности, снижению государственной поддержки.

В рамках решения задач предусматривается реализация комплекса мероприятий, финансирование которых будет осуществляться за счет средств республиканского и местных бюджетов, кредитов банков, собственных средств сельскохозяйственных организаций согласно приложению 5 раздела подпрограммы 10 "Устойчивое развитие АПК".

Достижение целей и выполнение задач Государственной программы предполагается в том числе посредством реализации инвестиционных проектов. Перечни реализуемых (переходящих на 2026 – 2030 годы) и планируемых к реализации в 2026 – 2030 годах инвестиционных проектов по строительству (возведению, реконструкции, модернизации)\* определены согласно приложениям 10 – 12.

---

\*Перечни инвестиционных проектов по строительству (возведению, реконструкции, модернизации) носят информационный характер и могут корректироваться по предложениям заказчиков Государственной программы.

Приложение 1  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## СВЕДЕНИЯ

о сводных целевых показателях, характеризующих  
цель Государственной программы, и показателях,  
характеризующих ее задачи, и их значениях

Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы

### Сводные целевые показатели

1. Интегральный индекс продовольственной безопасности	индекс $\geq 1$	Минсельхозпрод	1	1	1	1	1	1	1
2. Индекс производства промышленной продукции (ИФО по производству мяса и мясопродуктов, молочных продуктов, зернопереработке (по системе Минсельхозпрода)	процентов	-”-	105,0	103,5	102,6	102,7	102,7	102,7	115,0
3. Производительность труда по валовой добавленной стоимости сельскохозяйственных организаций	процентов к 2025 году	-”-	102,3	104,8	110,4	116,2	122,4	130,0	130,0

### Целевые показатели

#### Подпрограмма 1 "Эффективное растениеводство"

#### Задача 1. Повышение потенциала сельскохозяйственных земель

4. Темпы роста выручки от реализации сельскохозяйственной продукции в расчете на один балло-гектар сельскохозяйственных земель	процентов	Минсельхозпрод, облизполкомы	100,0	110,0	122,0	140,0	150,0	160,0	160,0
--	-----------	------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы
5. Площадь известкования кислых почв	тыс. гектаров	Минсельхозпрод, облисполкомы	249,5	255,7	262,0	268,5	275,2	282,0	1343,4
6. Объем накопления минеральных удобрений	млн. тонн действующего вещества	-”-	1,1	1,15	1,2	1,27	1,33	1,4	6,35
Задача 2. Развитие в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах импортозамещающего производства плодово-ягодной продукции									
7. Площадь посадки плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений в сельскохозяйственных организациях и К(Ф)Х	тыс. гектаров	Минсельхозпрод, облисполкомы	1,0	1,0	1,0	0,5	0,5	0,5	3,5
8. Площадь закладки демонстрационных садов	гектаров	Минсельхозпрод, НАН Беларуси	–	–	5,0	5,0	5,0	5,0	20,0
Задача 3. Создание условий для хранения картофеля и плодоовощной продукции									
9. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) картофелехранилищ и овощехранилищ	тыс. тонн	облисполкомы	–	–	10,0	–	–	–	10,0
10. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) плодохранилищ	-”-	облисполкомы, Минсельхозпрод	1,32	9,0	4,15	9,15	1,2	2,2	25,7
Задача 4. Развитие инновационной семеноводческой деятельности									
11. Удельный вес собственных семян сахарной свеклы в общем их объеме	процентов	Минсельхозпрод, НАН Беларуси, концерн ”Белгоспищепром“	1,0	2,0	4,0	6,0	8,0	10,0	10,0
12. Удельный вес собственных семян овощей открытого грунта в общем их объеме	-”-	Минсельхозпрод, НАН Беларуси, облисполкомы	3,0	4,0	8,0	12,0	16,0	20,0	20,0

Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы
Задача 5. Устойчивое развитие льняной отрасли									
13. Средний номер производства льнотресты	средний номер	Минсельхозпрод, облисполкомы	0,91	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Задача 6. Развитие тепличного овощеводства									
14. Площадь строительства, реконструкции (модернизации) теплиц	гектаров	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком	7,14	28,8	7,25	–	–	–	36,05
15. Объем производства овощей защищенного грунта в межсезонный период года	тыс. тонн	-”-	21,7	19,8	29,4	32,1	32,1	32,1	145,5
Задача 7. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах в области растениеводства									
16. Количество завершенных объектов	единиц	Минсельхозпрод, облисполкомы	–	–	5	–	–	–	5
Подпрограмма 2 ”Интенсивное животноводство“									
Задача 1. Увеличение доли дойного стада крупного рогатого скота, содержащегося на современных молочнотоварных комплексах (фермах)									
17. Средний удой молока на корову в сельскохозяйственных организациях	килограммов	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси	6500	6600	6800	7000	7150	7300	7300



Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы
Задача 2. Увеличение производства конкурентоспособной говядины									
18. Среднесуточный привес крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях	граммов	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси	670	673	675	680	690	700	700
Задача 3. Увеличение производства свинины в республике для обеспечения мясоперерабатывающей промышленности свининой отечественного производства под полную потребность									
19. Среднесуточный привес свиней в сельскохозяйственных организациях	граммов	Минсельхозпрод, облисполкомы	665	670	675	680	690	700	700
Задача 4. Наращивание производства мяса и яиц птицы, в том числе для поставок на экспорт									
20. Темпы роста производства птицы	процентов к 2025 году	Минсельхозпрод, облисполкомы	100,0	102,1	104,3	106,2	107,9	109,5	109,5
21. Темпы роста производства яиц	-”-	-”-	100,0	101,1	104,3	107,2	109,4	111,6	111,6
Задача 5. Использование высокоценной племенной продукции (материала) для совершенствования племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных									
22. Темпы роста численности племенного поголовья коров молочных и мясных пород, основных свиноматок в пересчете на условное поголовье	процентов к 2025 году	Минсельхозпрод, облисполкомы	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	105,0

Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы

Задача 6. Контроль за состоянием здоровья животных и проведение диагностических исследований в области ветеринарной деятельности

23. Индекс отношения технологических потерь крупного рогатого скота к сумме поголовья скота (без животных основного стада) на 1 января отчетного года и количества полученного приплода за отчетный год	процентов	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси	2,8	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
---	-----------	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Задача 7. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах, строительство капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительстве объектах в области животноводства

24. Количество завершенных объектов	единиц	Минсельхозпрод, облисполкомы	–	–	9	–	–	–	9
-------------------------------------	--------	------------------------------	---	---	---	---	---	---	---

Подпрограмма 3 "Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства"

Задача. Наращивание объемов производства ценных видов рыб, в том числе рыбопосадочного материала

25. Объем производства ценных видов рыб	тыс. тонн	Минсельхозпрод, облисполкомы	0,7	0,8	1,0	2,0	2,5	3,0	9,3
26. Объем производства рыбных ресурсов	–"	–"	14,9	14,6	14,6	14,6	15,3	16,0	75,1

Подпрограмма 4 "Противопаводковая защита сельскохозяйственных земель"

Задача. Обеспечение инженерной защиты сельскохозяйственных земель от затоплений и подтоплений

27. Площадь противопаводковой защиты	тыс. гектаров	Минсельхозпрод	0,350	–	0,782	0,570	0,570	0,578	2,5
--------------------------------------	---------------	----------------	-------	---	-------	-------	-------	-------	-----

Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы
Подпрограмма 5 ”Мелиорация земель“									
Задача. Восстановление потребительских качеств мелиоративных систем, которые были утрачены за продолжительный период эксплуатации, и вовлечение мелиорированных земель в сельскохозяйственный оборот									
28. Количество гидротехнических сооружений	единиц	Минсельхозпрод, облисполкомы	36	26	32	32	34	36	160
29. Площадь восстановленных мелиоративных систем	тыс. гектаров	-”-	61,5	61,0	58,5	58,2	55,2	51,5	284,4
в том числе:									
Брестская область			18,5	18,3	15,6	15,2	12,4	8,8	70,3
Витебская область			8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	40,0
Гомельская область			9,6	9,6	9,8	9,8	9,6	9,6	48,4
Гродненская область			5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	27,5
Минская область			12,1	10,6	10,6	10,7	10,7	10,7	53,3
Могилевская область			7,8	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9	44,9
30. Площадь культуртехнической мелиорации	тыс. гектаров	-”-	48,5	33,6	31,7	29,5	27,0	24,9	146,7
в том числе:									
Брестская область			11,5	8,5	8,1	5,9	3,5	2,2	28,2
Витебская область			9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	49,0
Гомельская область			5,5	5,0	3,5	3,5	3,4	3,4	18,8
Гродненская область			4,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	5,0
Минская область			8,8	6,0	6,0	6,0	6,0	5,4	29,4
Могилевская область			8,9	3,3	3,3	3,3	3,3	3,1	16,3

[illegible]

Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы
38. Выполнение годового задания по поставке калийных, фосфорных удобрений и их комплексов на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению	процентов	Брестский, Витебский, Гомельский, Гродненский, Минский, Могилевский облисполкомы	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Подпрограмма 8 "Малые формы хозяйствования"									
Задача. Поддержка малых форм хозяйствования, создание условий для устойчивого развития крестьянских (фермерских) хозяйств и увеличение их доли в общем объеме производства продукции сельского хозяйства									
39. Удельный вес крестьянских (фермерских) хозяйств в производстве продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий	процентов	Минсельхозпрод, облисполкомы	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0	4,0
Подпрограмма 9 "Цифровизация АПК, в том числе точное земледелие"									
Задача. Внедрение технологии точного земледелия и цифровая трансформация АПК									
40. Доля сельскохозяйственных организаций, применяющих систему "цифровая платформа точного земледелия"	процентов	Минсельхозпрод, облисполкомы	–	8,0	8,0	8,0	16,0	40,0	40,0
Подпрограмма 10 "Устойчивое развитие АПК"									
Задача. Создание условий для эффективного функционирования АПК									
41. Рентабельность продаж в сельском хозяйстве – всего	процентов	Минсельхозпрод, облисполкомы	6,3	7,0	7,8	8,9	9,5	10,0	10,0
в том числе:									
Брестская область			9,5	9,5	10,2	10,5	11,0	11,5	11,5
Витебская область			0,2	2,1	3,0	4,1	5,2	6,1	6,1
Гомельская область			0,1	2,0	3,0	4,0	5,0	5,9	5,9

Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
			базовый период – 2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	итоговое значение – 2026 – 2030 годы
Гродненская область			9,1	9,3	10,2	10,2	10,9	11,5	11,5
Минская область			7,9	8,8	9,8	10,3	11,0	11,5	11,5
Могилевская область			3,5	4,7	5,7	6,8	7,8	8,6	8,6
42. Рентабельность продаж в промышленности (система Минсельхозпрода) – всего	процентов	Минсельхозпрод, облисполкомы	9,1	8,5	8,6	8,7	9,0	9,5	9,5
в том числе:									
Брестская область			10,4	8,5	8,6	8,7	9,0	9,5	9,5
Витебская область			8,4	8,5	8,6	8,7	9,0	9,5	9,5
Гомельская область			10,4	8,5	8,6	8,7	9,0	9,5	9,5
Гродненская область			8,3	8,5	8,6	8,7	9,0	9,5	9,5
Минская область			7,5	8,5	8,6	8,7	9,0	9,5	9,5
Могилевская область			8,2	8,5	8,6	8,7	9,0	9,5	9,5
43. Темпы снижения государственной поддержки	–”–	–”–	–	3 – 5	3 – 5	3 – 5	3 – 5	3 – 5	14,1 – 22,6

Приложение 2  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## СВЕДЕНИЯ

о расчете целевых показателей Государственной программы и показателей ее подпрограмм и (или) представления данных по ним

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
1. Интегральный индекс продовольственной безопасности, индекс	$\text{ИБП} = \frac{1}{2} \left( \sum_{i=1}^n \text{БП}_{\text{крит}i} / n + \sum_{i=1}^n \text{БП}_{\text{опт}i} / n \right)$	используется последнее достигнутое значение	<p>ИБП – интегральный индекс продовольственной безопасности</p> <p><math>\text{БП}_{\text{крит}i}</math> – отношение фактического уровня производства <math>i</math>-вида продукции в стране за отчетный год к критическому уровню потребности в продукции <math>i</math>-вида в стране в соответствии с критериями продовольственной безопасности, тыс. тонн</p> <p><math>\text{БП}_{\text{опт}i}</math> – отношение фактического уровня производства <math>i</math>-вида продукции в стране за отчетный год к оптимистическому уровню потребности в продукции <math>i</math>-вида в стране в соответствии с критериями продовольственной безопасности, тыс. тонн</p>	данные государственной статистической отчетности 12-сх "Отчет о состоянии животноводства", 1-сх "Отчет о сборе урожая сельскохозяйственных культур, 1-п "Отчет о производстве промышленной продукции (оказании услуг промышленного характера)", 4-сх "Отчет об улове и реализации рыбы"	ежегодно

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
2. Индекс производства промышленной продукции (ИФО по производству мяса и мясопродуктов, молочных продуктов, зернопереработке (по системе Минсельхозпрода), процентов	—	используется последнее достигнутое значение	<p><math>n = 10</math> – виды продукции: зерно, молоко, мясо, сахар, растительное масло, картофель, овощи, плоды и ягоды, яйца, рыба</p> <p>—</p>	данные государственной статистической отчетности "Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности, рассчитанные на основе динамики наборов товаров (услуг) – представителей по организациям системы"	ежегодно
3. Производительность труда по валовой добавленной стоимости сельскохозяйственных организаций, процентов к 2025 году	$I_{ПТвдс} = \frac{I_{вдс}}{I_{чис}}$	-"-	<p><math>I_{ПТвдс}</math> – индекс производительности труда по валовой добавленной стоимости сельскохозяйственных организаций</p> <p><math>I_{вдс}</math> – отношение индекса валовой добавленной стоимости сельскохозяйственных организаций в отчетном году к 2025 году</p> <p><math>I_{чис}</math> – отношение индекса среднесписочной численности работников сельскохозяйственных организаций в отчетном году к 2025 году</p>	данные статистической отчетности труда и национальных счетов Национального статистического комитета	-"-



Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
4. Темпы роста выручки от реализации сельскохозяйственной продукции в расчете на один балло-гектар сельскохозяйственных земель, процентов к 2025 году	$T_{РБГ} = \frac{V_{РБГ\text{отч}}}{V_{РБГ\text{баз}}} \times 100$	используется последнее достигнутое значение	<p><math>T_{РБГ}</math> – темпы роста выручки от реализации продукции на 1 балло-гектар сельскохозяйственных земель за отчетный год к базовому 2025 году</p> <p><math>V_{РБГ\text{отч}}</math> – выручка от реализации продукции на 1 балло-гектар сельскохозяйственных земель в отчетном году</p> <p><math>V_{РБГ\text{баз}}</math> – выручка от реализации продукции на 1 балло-гектар сельскохозяйственных земель в 2025 году</p>	данные государственной статистической отчетности 12-ф "Отчет о финансовых результатах", ведомственной отчетности по форме 22-зем "Отчет о наличии и распределении земель" и результаты кадастровой оценки сельскохозяйственных земель земельных участков, предоставленных сельскохозяйственным организациям, в том числе крестьянским (фермерским) хозяйствам, иным организациям для ведения сельского хозяйства, в том числе крестьянского (фермерского), а также для ведения подсобного сельского хозяйства"	ежегодно
5. Площадь известкования кислых почв, тыс. гектаров	—	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	—	данные государственной статистической отчетности 1-сх (удобрения) "Отчет об использовании удобрений и пестицидов"	—
6. Объем накопления минеральных удобрений, млн. тонн действующего вещества	—	—	—	—	—

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
7. Площадь посадки плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений в сельскохозяйственных организациях и К(Ф)Х, тыс. гектаров	$S_{га} = S_{пл} + S_{яг}$	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	<p><math>S_{га}</math> – сумма площади посадки плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений</p> <p><math>S_{пл}</math> – площадь посадки плодовых сельскохозяйственных растений</p> <p><math>S_{яг}</math> – площадь посадки ягодных сельскохозяйственных растений</p>	данные облизполкомов	ежегодно
8. Площадь закладки демонстрационных садов, гектаров	$S_{га} = S_{пл} + S_{яг}$	-”-	<p><math>S_{га}</math> – сумма площади посадки демонстрационных плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений</p> <p><math>S_{пл}</math> – площадь посадки плодовых сельскохозяйственных растений</p> <p><math>S_{яг}</math> – площадь посадки ягодных сельскохозяйственных растений</p>	данные НАН Беларуси	-”-
9. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) картофелехранилищ и овощехранилищ, тыс. тонн	$V = V_{стр} + V_{рек}$	-”-	<p><math>V</math> – сумма объема построенных и реконструированных (модернизированных) картофелехранилищ и овощехранилищ, тыс. тонн</p> <p><math>V_{стр}</math> – объем построенных картофелехранилищ и овощехранилищ, тыс. тонн</p>	данные облизполкомов	-”-

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
10. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) плодохранилищ, тыс. тонн	$V = V_{\text{стр}} + V_{\text{рек}}$	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	<p><math>V_{\text{рек}}</math> – объем реконструированных (модернизированных) картофелехранилищ и овощехранилищ, тыс. тонн</p> <p><math>V</math> – сумма объема построенных и реконструированных (модернизированных) картофелехранилищ и плодохранилищ, тыс. тонн</p> <p><math>V_{\text{стр}}</math> – объем построенных плодохранилищ, тыс. тонн</p> <p><math>V_{\text{рек}}</math> – объем реконструированных (модернизированных) плодохранилищ, тыс. тонн</p>	данные облизполкомов	ежегодно
11. Удельный вес собственных семян сахарной свеклы в общем их объеме, процентов	$CO = \frac{SO_{\text{т}}}{СП_{\text{п}}} \times 100$	используется последнее достигнутое значение	<p><math>CO</math> – удельный вес посева семян сахарной свеклы отечественной селекции</p> <p><math>SO_{\text{т}}</math> – посевная площадь сахарной свеклы, посеянная семенами отечественной селекции</p> <p><math>СП_{\text{п}}</math> – посевная площадь сахарной свеклы по республике</p>	данные ГУ "Главная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений" (заключительный отчет о высеянных семенах яровых сельскохозяйственных растений в субъектах хозяйствования Республики Беларусь)	ежегодно до 20 июля
12. Удельный вес собственных семян овощей открытого грунта в общем их объеме, процентов	$CO = \frac{SO_{\text{т}}}{СП_{\text{п}}} \times 100$	–"	<p><math>CO</math> – удельный вес посева семян овощей открытого грунта отечественной селекции</p> <p><math>SO_{\text{т}}</math> – посевная площадь овощей открытого грунта,</p>	–"	–"

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
13. Средний номер производства льнотресты, средний номер	—	используется последнее достигнутое значение	<p>посеянная семенами отечественной селекции</p> <p>СП<sub>П</sub> – посевная площадь овощей открытого грунта по республике</p>	—	<p>оперативная информация облисполкомов о ходе сельскохозяйственных работ в сельскохозяйственных организациях республики</p> <p>ежегодно</p>
14. Площадь строительства, реконструкции (модернизации) теплиц, гектаров	S = S <sub>стр</sub> + S <sub>рек</sub>	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	<p>S – сумма площади построенных и реконструированных (модернизированных) теплиц, гектаров</p> <p>S<sub>стр</sub> – площадь построенных теплиц, гектаров</p> <p>S<sub>рек</sub> – площадь реконструированных (модернизированных) теплиц, гектаров</p>	данные облисполкомов	–”–
15. Объем производства овощей защищенного грунта в межсезонный период года, тыс. тонн	—	–”–	—	данные государственной статистической отчетности 12-сх ”Отчет о производстве овощей в защищенном грунте,	–”–

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
16. Количество завер- шенных объектов, еди- ниц	—	рассчитывается как сумма значе- ний за несколько лет	—	выращивании грибов и цветочной продукции“ данные облісполко- мов	ежегодно
17. Средний удой мо- лока на корову в сель- скохозяйственных ор- ганизациях, килограммов	—	используется пос- леднее достиг- нутое значение	—	данные государствен- ной статистической отчетности 12-сх ”Отчет о состоянии живот- новодства“	”-
18. Среднесуточный при- вес крупного рогатого скота в сельскохозяй- ственных организа- циях, граммов	—	”-	—	”-	”-
19. Среднесуточный при- вес свиней в сельско- хозяйственных органи- зациях, граммов	—	”-	—	”-	”-
20. Темпы роста произ- водства пптицы, процен- тов к 2025 году	—	”-	—	”-	”-
21. Темпы роста произ- водства яиц, процентов к 2025 году	—	”-	—	”-	”-
22. Темпы роста числен- ности племенного пого- ловья коров молочных и мясных пород, ос- новных свиноматок в пересчете на условное поголовье, процентов к 2025 году	—	”-	ТР — темпы роста чис- ленности племенного пого- ловья коров молочных и мясных пород, основных свиноматок в пересчете на условное поголовье, про- центов	”-	”-

$$TP = \frac{(YMo + YCo)}{(YMo + YCo)} \times 100$$

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
			<p>УМ – численность условного поголовья племенных коров молочных и мясных пород, голов</p> <p>УС – численность условного поголовья племенных основных свиноматок, голов</p> <p>о – отчетный год</p> <p>б – базовый 2025 год</p>		
23. Индекс отношения технологических потерь крупного рогатого скота к сумме поголовья скота (без животных основного стада) на 1 января отчетного года и количества полученного приплода за отчетный год, процентов	—	используется последнее достигнутое значение	—	данные государственной статистической отчетности 12-сх "Отчет о состоянии животноводства"	ежегодно
24. Количество завершённых объектов, единиц	—	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	—	данные актов приемки объекта строительства, в том числе очередей строительства, пусковых комплексов, законченного возведением, реконструкцией, модернизацией, технической модернизацией, ремонтно-реставрационными работами, в эксплуатацию, составленных по фор-	-”-

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
25. Объем производства ценных видов рыб, тыс. тонн	—	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	—	ме, установленной постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 8 октября 2025 г. № 108  данные ведомственной отчетности 1-сх (рыба) "Отчет о производстве рыбопосадочного материала и товарной рыбы в искусственных водоемах"	ежегодно
26. Объем производства рыбных ресурсов, тыс. тонн	$V_{\text{ПР}} = V_{\text{РМ}} + V_{\text{ТР}} + V_{\text{ПВ}} + V_{\text{ПЛВ}}$	-"-	<p><math>V_{\text{ПР}}</math> — объем производства рыбных ресурсов в водных объектах республики, тонн</p> <p><math>V_{\text{РМ}}</math> — объем производства (выращивания) рыбопосадочного материала за отчетный год в водных объектах республики, тонн</p> <p><math>V_{\text{ТР}}</math> — объем производства (выращивания) товарной рыбы за отчетный год в водных объектах республики (в искусственных условиях), тонн</p> <p><math>V_{\text{ПВ}}</math> — объем промыслового вылова рыбы в рыболовных угодьях республики за отчетный год, тонн</p>	-"-	-"-

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
27. Площадь противо-паводковой защиты, тыс. гектаров	$S_{\text{инж}} = S_1 + S_2 + S_3 + \dots + S_n$	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	<p><math>V_{\text{ПЛВ}}</math> – объем вылова рыбы при организации платного любительского рыболовства за отчетный год, тонн</p> <p><math>S_{\text{инж}}</math> – площадь защиты сельскохозяйственных земель от паводков в наиболее паводкоопасных районах Полесья в отчетном году, тыс. гектаров</p> <p><math>S_1 + S_2 + S_3 + \dots + S_n</math> – сумма площадей объектов инженерной защиты от паводка, введенных в эксплуатацию в отчетном году, тыс. гектаров</p>	данные актов приемки объекта строительства, в том числе очередей строительства, пусковых комплексов, законченного возведением, реконструкцией, модернизацией, технической модернизацией, ремонтно-реставрационными работами, в эксплуатацию, составленных по форме, установленной постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 8 октября 2025 г. № 108	ежегодно
28. Количество гидротехнических сооружений, единиц	$K_{\text{гс}} = K_1 + K_2 + K_3 + \dots + K_n$	-”-	<p><math>K_{\text{гс}}</math> – количество гидротехнических сооружений, единиц</p> <p><math>K_1 + K_2 + K_3 + \dots + K_n</math> – общее количество гидротехнических сооружений, единиц</p>	данные облисполкомов	-”-
29. Площадь восстановленных мелиоративных систем, тыс. гектаров	$S_{\text{rec}} = \sum_{1...n} S_r + \sum_{1...k} S_m$	-”-	$S_{\text{rec}}$ – площадь реконструированных мелиоративных систем и вновь мелиорированных сельскохозяйствен-	данные государственной статистической отчетности 4-сх (мелиорация) ”Отчет о вводе в эксплуатацию объек-	-”-



Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
30. Площадь культурно-технической мелиорации, тыс. гектаров	$S_{\text{КТМ}} = S_1 + S_2 + S_3 + \dots + S_n$	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	<p>ных земель в отчетном году, тыс. гектаров</p> <p><math>S_r</math> – площадь реконструированных мелиоративных систем в отчетном году, тыс. гектаров</p> <p><math>S_m</math> – площадь введенных мелиорированных земель за отчетный период, тыс. гектаров</p> <p><math>1 \dots n</math> – количество введенных в эксплуатацию объектов (пусковых комплексов) реконструкции мелиоративных систем в отчетном году</p> <p><math>1 \dots k</math> – количество введенных в эксплуатацию объектов возведения мелиорированных систем в отчетном году</p> <p><math>S_{\text{КТМ}}</math> – площадь культурно-технической мелиорации на мелиорированных землях в отчетном году, тыс. гектаров</p> <p><math>S_1 + S_2 + S_3 + \dots + S_n</math> – площадь мелиорированных земель, на которых выполнена культурно-техническая мелиорация, тыс. гектаров</p>	<p>тов реконструкции мелиоративных систем и нового осушения“, актов приемки объекта строительства, в том числе очередной строительством, пусковых комплексов, законченного возведением, реконструкцией, модернизацией, технической модернизацией, ремонтно-реставрационными работами, в эксплуатацию, составленных по форме, установленной постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 8 октября 2025 г. № 108</p> <p>данные облисполкомов</p>	ежегодно

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
31. Загрузка мощностей по производству мяса, процентов	—	используется последнее достигнутое значение	—	данные государственной статистической отчетности 1-п "Отчет о производстве промышленной продукции (баланс мощностей)"	ежегодно
32. Загрузка мощностей по переработке молока, процентов	—	—	—	—	—
33. Объем производства сухих высокобелковых молочных продуктов, тыс. тонн	—	рассчитывается как сумма значений за несколько лет	—	данные государственной статистической отчетности 1-п "Отчет о производстве промышленной продукции (оказании услуг промышленного характера)"	—
34. Объем производства комбикормовой продукции, тыс. тонн	—	—	—	—	—
35. Объем производства растительного масла, тыс. тонн	—	—	—	—	—
36. Объем экспорта продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья, млрд. долларов США	—	—	—	данные государственной статистической отчетности "Отчет о внешней торговле"	—
37. Выполнение годового задания по известкованию кислых почв на территориях,	—	используется последнее достигнутое значение	—	данные ведомственной отчетности 5 рк сх "Отчет о проведении защитных мероприя-	—

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
подвергшихся радиоактивному загрязнению, процентов				тий в сельскохозяйственном производстве“	
38. Выполнение годового задания по поставке калийных, фосфорных удобрений и их комплексов на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению, процентов	—	используется последнее достигнутое значение	—	—	ежегодно
39. Удельный вес крестьянских (фермерских) хозяйств в производстве продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий, процентов	—	—	—	данные статистического бюллетеня "Деятельность крестьянских (фермерских) хозяйств в Республике Беларусь"	—
40. Доля сельскохозяйственных организаций, применяющих систему "цифровая платформа точного земледелия", процентов	$\gamma_{\text{ТТЗ}} = \frac{\text{погттз}}{n} \times 100$	—	<p><math>\gamma_{\text{ТТЗ}}</math> – удельный вес организаций, осуществлявших внедрение технологий точного земледелия</p> <p>погттз – организации, внедрившие технологии точного земледелия</p> <p>n – общее число обследованных организаций</p>	данные облисполкомов	—

Наименование показателя, единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к показателю	Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом	Показатели, используемые в формуле	Метод сбора информации, формы отчетности	Периодичность и временные характеристики показателя
41. Рентабельность продаж в сельском хозяйстве, процентов	—	используется последнее достигнутое значение	—	данные государственной статистической отчетности 12-ф "Отчет о финансовых результатах"	ежегодно
42. Рентабельность продаж в промышленности (система Минсельхозпрода), процентов	—	-"-	—	-"-	-"-
43. Темпы снижения государственной поддержки, процентов	$T_{гп} = \frac{ГП_0 - ГП_1}{ГП_0} \times 100$	-"-	<p><math>T_{гп}</math> — темпы снижения государственной поддержки, процентов</p> <p><math>ГП_0</math> — объем государственной поддержки в базовом периоде (предыдущий год), тыс. рублей</p> <p><math>ГП_1</math> — объем государственной поддержки в текущем периоде (отчетный год), тыс. рублей</p>	данные Министерства финансов и облисполкомов	-"-

Приложение 3  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ  
Государственной программы и ее подпрограмм

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
Подпрограмма 1 "Эффективное растениеводство"			
Задача 1. Повышение потенциала сельскохозяйственных земель			
1. Известкование кислых почв	2026 – 2030	облсполкомы	республиканский бюджет
2. Закупка минеральных удобрений	2026 – 2030	-"-	республиканский бюджет, собственные средства
3. Приобретение минеральных удобрений, средств защиты растений для организаций, осуществляющих государственное испытание сортов растений, научных организаций НАН Беларуси, осуществляющих научные исследования в области аграрных наук, учебных и учебно-опытных хозяйств учреждений образования, подчиненных Минсельхозпроду, а также погашение долгов за них	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
Задача 2. Развитие в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах импортозамещающего производства плодово-ягодной продукции			
4. Посадка плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и уход за ними	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
5. Устройство капельного полива в промышленных садах	2026 – 2030	облсполкомы	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
Задача 3. Создание условий для хранения картофеля и плодоовощной продукции			
6. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) плодохранилищ	2026 – 2029	облисполкомы	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"
7. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) картофелехранилищ и овощехранилищ	2026 – 2027	-"-	кредиты банков
Задача 4. Развитие инновационной семеноводческой деятельности			
8. Компенсация части затрат на производство (закупку) семян сельскохозяйственных растений	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
9. Развитие отечественного кластера производства гибридов сельскохозяйственных растений	2026 – 2030	-"-	-"-
10. Обеспечение деятельности государственных организаций в области семеноводства	2026 – 2030	-"-	-"-
11. Стимулирование развития материально-технической базы субъектов отечественного семеноводства	2026 – 2030	-"-	-"-
12. Мероприятия по государственному испытанию сортов растений на патентоспособность	2026 – 2030	-"-	-"-
Задача 5. Устойчивое развитие льняной отрасли			
13. Удешевление стоимости льноволокна, поставляемого в счет республиканских государственных нужд	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
14. Строительство (завершение строительства), в том числе реконструкция, а также модернизация льнозаводов	2026 – 2028	Могилевский облисполком	местные бюджеты
Задача 6. Развитие тепличного овощеводства			
15. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) зимних теплиц для производства продукции защищенного грунта, в том числе в межсезонный период с использованием системы досветки	2026 – 2030	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты, кредиты банков

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
Задача 7. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах в области растениеводства			
16. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе, включенных в подпрограмму 1 "Развитие растениеводства, переработки и реализация продукции растениеводства" Государственной программы на 2021 – 2025 годы	2026 – 2027	облисполкомы	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"
Подпрограмма 2 "Интенсивное животноводство"			
Задача 1. Увеличение доли дойного стада крупного рогатого скота, содержащегося на современных молочнотоварных комплексах (фермах)			
17. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) молочнотоварных комплексов (ферм)	2026 – 2030	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси, облисполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты, кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", собственные средства
Задача 2. Увеличение производства свинины в республике для обеспечения мясоперерабатывающей промышленности свининой отечественного производства под полную потребность			
18. Строительство новых комплексов по выращиванию и откорму свиней	2026 – 2027	Гомельский облисполком	республиканский бюджет
19. Проведение реконструкции, модернизации и технического переоснащения производственных мощностей на действующих комплексах по выращиванию и откорму свиней с внедрением ресурсосберегающих технологий, обеспечивающих сокращение материальных и трудовых ресурсов, снижение себестоимости свинины	2026	Могилевский облисполком	местные бюджеты
Задача 3. Нарращивание производства мяса и яиц птицы, в том числе для поставок на экспорт			
20. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) птицеводческих объектов	2026 – 2027	облисполкомы	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"
Задача 4. Использование высокоценной племенной продукции (материала) для совершенствования племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных			
21. Удешевление стоимости племенной продукции (материала) на содержание селекционных стад и сохранение генофонда, выращивания и реализации племенной продукции (материала), закупки племенной продукции (материала), включая	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
закупки по импорту, и иных работ в области племенного дела в животноводстве, подготовка и проведение республиканских конкурсов, выставок, а также работ по искусственному осеменению животных, определению продуктивности, оценке племенной (генетической) ценности племенных животных, племенных стад и иных мероприятий в области племенного дела			
Задача 5. Контроль за состоянием здоровья животных и проведение диагностических исследований в области ветеринарной деятельности			
22. Оснащение ветеринарных лабораторий республики и диагностических отделов районных, городских (городов областного и районного подчинения), районных в городах ветеринарных станций оборудованием для диагностики болезней животных, контроля качества и безопасности продукции животного происхождения и кормов	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
23. Противоэпизоотические мероприятия в области ветеринарной деятельности, ветеринарные мероприятия по предупреждению возникновения и ликвидации очагов заразных болезней животных, предусмотренных перечнем заразных болезней животных, при которых устанавливается карантин	2026 – 2030	Минсельхозпрод, облисполкомы	республиканский бюджет, местные бюджеты
Задача 6. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах, строительство капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительством объектах в области животноводства			
24. Строительство капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительством животноводческих, птицеводческих, кролиководческих и звероводческих объектах	2026 – 2030	Минсельхозпрод, облисполкомы	кредиты банков
25. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе, включенных в подпрограмму 3 "Развитие животноводства, переработки и реализация продукции животноводства, переработка рыбы" Государственной программы на 2021 – 2025 годы	2026 – 2027	облисполкомы	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"



Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
Подпрограмма 3 "Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства"			
Задача. Наращивание объемов производства ценных видов рыб, в том числе рыбопосадочного материала			
26. Строительство, реконструкция, модернизация рыбоводных организаций, в том числе рыбоводных индустриальных комплексов	2026 – 2030	облисполкомы	собственные средства
27. Техническое переоснащение рыбоводных организаций, рыбоводных индустриальных комплексов, в том числе приобретение транспортных средств для перевозки рыбопосадочного материала и рыбы	2026 – 2030	-"-	кредиты банков, собственные средства
28. Приобретение комбикормов для рыбы и погашение задолженности за комбикорма, приобретенные и используемые для кормления рыбы	2026 – 2030	Минсельхозпрод, облисполкомы	республиканский бюджет, кредиты банков, собственные средства
29. Лечебно-профилактические мероприятия в прудах рыбоводных организаций, в том числе приобретение ветеринарных препаратов, дезинфицирующих и дезинфицирующих средств	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
30. Известкование прудов, включая выполнение работ (оказание услуг) по агрохимическому обследованию прудов рыбоводных организаций, осуществляющих выращивание рыбы, приобретение негашеной извести, оплату тарифов на перевозку негашеной извести железнодорожным транспортом и расходов по ее хранению, транспортные расходы, связанные с перевозкой негашеной извести от мест хранения (погрузки) до прудов рыбоводных организаций, а также внесение негашеной извести в пруды, в том числе с использованием для этих целей средств авиации	2026 – 2030	-"-	-"-
31. Приобретение минеральных удобрений, включая оплату тарифов на перевозку минеральных удобрений железнодорожным транспортом и расходов по их хранению, транспортных расходов, связанных с перевозкой минеральных удобрений до прудов рыбоводных организаций	2026 – 2030	-"-	-"-
32. Закупка рыбопосадочного материала, в том числе по импорту	2026 – 2027	Могилевский облисполком	собственные средства
33. Зарыбление рыболовных угодий фонда запаса	2026 – 2030	облисполкомы	местные бюджеты, собственные средства
34. Охрана рыболовных угодий фонда запаса	2026	-"-	собственные средства
35. Осуществление мероприятий по предотвращению заморных явлений в рыболовных угодьях фонда запаса и ликвидации их последствий	2026	-"-	-"-

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
Подпрограмма 4 "Противопаводковая защита сельскохозяйственных земель"			
Задача. Обеспечение инженерной защиты сельскохозяйственных земель от затоплений и подтоплений			
36. Строительство объектов противопаводковой защиты в наиболее паводкоопасных районах Полесья	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
Подпрограмма 5 "Мелиорация земель"			
Задача. Восстановление потребительских качеств мелиоративных систем, которые были утрачены за продолжительный период эксплуатации, и вовлечение мелиорированных земель в сельскохозяйственный оборот			
37. Строительство (возведение, реконструкция) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений	2026 – 2030	Минсельхозпрод, облисполкомы	республиканский бюджет, местные бюджеты
38. Ремонтно-эксплуатационные работы, в том числе в рыбоводных прудах и на водохозяйственных сооружениях, включая работу насосных станций по заполнению водой водохранилищ, прудов, ведение государственного учета мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений, проведение инвентаризации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений	2026 – 2030	-"-	-"-
39. Культуртехническая мелиорация на мелиорированных землях	2026 – 2030	облисполкомы	-"-
40. Культуртехническая мелиорация на немелиорированных землях	2026 – 2030	-"-	местные бюджеты
41. Обновление парка мелиоративной техники и оборудования в организациях по строительству и эксплуатации мелиоративных систем	2026 – 2030	-"-	республиканский бюджет
Подпрограмма 6 "Развитие перерабатывающей промышленности"			
Задача. Устойчивое развитие производства продовольствия, достаточного для обеспечения внутреннего рынка республики и наращивания экспортного потенциала			
42. Проведение модернизации, технического перевооружения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих переработку и консервирование мяса, производство мясной и мясосодержащей продукции	2026 – 2030	облисполкомы	местные бюджеты, кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", собственные средства

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
43. Проведение модернизации, технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих переработку молока и производство молочных продуктов	2026 – 2030	облисполкомы	местные бюджеты, кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", собственные средства
44. Развитие производства, хранения и переработки зерна, новое строительство, а также завершение ранее начатого строительства, в том числе реконструкция, модернизация, техническое переоснащение объектов, на которых осуществляется производство мукомольно-крупяных продуктов, готовых кормов для животных, хлебобулочных и макаронных изделий	2026 – 2030	-"-	местные бюджеты, кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", собственные средства
45. Проведение модернизации, технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих производство продукции в сахарной, масложировой, консервной, кондитерской, пивоваренных отраслях, а также производство картофелепродуктов	2026 – 2030	концерн "Белгоспищепром"	кредиты банков
Подпрограмма 7 "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в АПК"			
Задача. Обеспечение радиационной защиты, адресного применения защитных мер и развитие сельскохозяйственного производства в пострадавших регионах			
46. Известкование кислых почв	2026 – 2030	облисполкомы	республиканский бюджет
47. Приобретение, поставка и внесение калийных, фосфорных удобрений, их комплексов	2026 – 2030	-"-	-"-
48. Создание улучшенных луговых земель для скота личных подсобных хозяйств	2026 – 2030	-"-	-"-
49. Создание улучшенных луговых земель в сельскохозяйственных организациях	2026 – 2030	-"-	-"-
50. Выполнение уходных работ на луговых землях, созданных для скота личных подсобных хозяйств	2026 – 2030	-"-	-"-
51. Выполнение ремонтно-эксплуатационных работ на мелиоративных сетях	2026 – 2030	-"-	-"-
52. Контроль радиационного загрязнения почв сельскохозяйственных земель	2026 – 2030	-"-	-"-
53. Обеспечение работников вторым комплектом средств индивидуальной защиты	2026 – 2030	-"-	-"-
54. Контроль радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции	2026 – 2030	-"-	-"-

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
55. Поверка, калибровка, ремонт и обслуживание приборов и оборудования радиационного контроля	2026 – 2030	облисполкомы	-”-
56. Обеспечение управления комплексом защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве	2026 – 2030	-”-	республиканский бюджет
57. Реализация проектов (строительных, инвестиционных) в агропромышленном комплексе, направленных на социально-экономическое развитие районов, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС	2026 – 2030	-”-	-”-
Подпрограмма 8 ”Малые формы хозяйствования“			
Задача. Поддержка малых форм хозяйствования, создание условий для устойчивого развития крестьянских (фермерских) хозяйств и увеличение их доли в общем объеме производства продукции сельского хозяйства			
58. Выплата надбавок к закупочным ценам на сельскохозяйственную продукцию, закупаемую у населения	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
59. Оформление документа, удостоверяющего право на земельный участок, предоставленный для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	2026 – 2030	-”-	-”-
Подпрограмма 9 ”Цифровизация АПК, в том числе точное земледелие“			
Задача. Внедрение технологии точного земледелия и цифровая трансформация АПК			
60. Разработка и сопровождение информационно-аналитической системы ”Цифровая платформа точного земледелия“	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
61. Развитие и сопровождение автоматизированной системы государственного учета мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений на основе ГИС-технологий для планирования, регулирования, управления проведением мелиоративных мероприятий	2026 – 2030	-”-	-”-
62. Разработка, внедрение и сопровождение электронных сервисов для автоматизации обработки первичных документов	2027 – 2030	-”-	-”-
63. Разработка, внедрение и сопровождение информационных систем, информационных ресурсов, банков и баз данных в области управления агропромышленным комплексом	2026 – 2030	-”-	-”-

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
Подпрограмма 10 "Устойчивое развитие АПК"			
Задача. Создание условий для эффективного функционирования АПК			
64. Проведение республиканских соревнований, смотров-конкурсов в агропромышленном комплексе	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
65. Проведение областных, районных соревнований в агропромышленном комплексе	2026 – 2030	облисполкомы	местные бюджеты
66. Торжественное чествование передовиков агропромышленного комплекса	2026 – 2030	Минсельхозпрод	республиканский бюджет
67. Выплата доплаты к заработной плате руководителям и специалистам с высшим и средним специальным образованием, отработавшим в организациях агропромышленного комплекса два года по распределению (перераспределению), направлению (последующему направлению) на работу учреждений образования и продолжающим работать в названных организациях на условиях заключенных трудовых договоров (контрактов), в течение последующих трех лет	2026 – 2030	-"-	-"-
68. Приобретение современной техники, оборудования для освоения содержания образовательных программ учреждениями образования республиканской формы собственности, подчиненными Минсельхозпроду и осуществляющими подготовку по специальности направления образования "Сельское хозяйство" и "Техника и технологии"	2026 – 2030	-"-	-"-
69. Уплата страховых взносов по обязательному страхованию с государственной поддержкой урожая сельскохозяйственных культур, скота и птицы	2026 – 2030	-"-	-"-
70. Реализация проектов по созданию пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса	2026 – 2030	НАН Беларуси	-"-
71. Содержание бюджетных организаций, осуществляющих деятельность в сфере агропромышленного комплекса, находящихся в подчинении Минсельхозпрода	2026 – 2030	Минсельхозпрод	-"-
72. Возмещение ущерба, причиненного субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, и физическим лицам, в том числе индивидуальным предпринимателям, в результате изъятия у них больных животных и (или) продуктов животного происхождения, полученных от них, имущества, использование которого связано с содержанием больных животных, при ликвидации очагов заразных болезней животных в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь	2026 – 2030	Брестский облисполкомы	местные бюджеты

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
73. Содержание областных и межрайонных ветеринарных лабораторий, областных, районных, городских (г.Минска, городов областного и районного подчинения), районных в городах ветеринарных станций	2026 – 2030	облисполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты
74. Возведение, реконструкция областных и межрайонных ветеринарных лабораторий, областных, районных, городских (г.Минска, городов областного и районного подчинения), районных в городах ветеринарных станций	2026	Могилевский облисполком	-”-
75. Возмещение субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, расходов (части расходов) на проведение оценки соответствия производимой в Республике Беларусь органической продукции и процессов ее производства техническим требованиям	2026 – 2030	Гродненский облисполком	-”-
76. Агрохимическое обслуживание	2026 – 2030	облисполкомы	-”-
77. Погашение кредитов, предоставляемых субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, согласно решениям Президента Республики Беларусь, Правительства Республики Беларусь, принятым до 1 января текущего финансового года, на реализацию мероприятий по развитию сельскохозяйственного производства, включая мероприятия государственных программ в агропромышленном комплексе	2026 – 2030	Минский облисполком	-”-
78. Закупка техники и оборудования для сельскохозяйственных организаций	2026 – 2030	облисполкомы	республиканский бюджет, местные бюджеты, собственные средства
79. Закупка работ (услуг) по ремонту и техническому обслуживанию машин и оборудования, используемых в сельском хозяйстве	2026 – 2030	-”-	республиканский бюджет, собственные средства
80. Закупка горюче-смазочных материалов	2026 – 2030	-”-	-”-
81. Снос непригодных и неэксплуатируемых объектов сельскохозяйственных организаций	2026 – 2030	-”-	республиканский бюджет, местные бюджеты, собственные средства
82. Иные мероприятия в соответствии с решениями Президента Республики Беларусь	2026 – 2030	Минсельхозпрод, облисполкомы	республиканский бюджет, местные бюджеты

Наименование мероприятий	Срок реализации, годы	Заказчики	Источники финансирования
83. Оказание государственной поддержки непосредственно субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства	2026 – 2030	облисполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты
84. Компенсация потерь банков и ОАО "Банк развития Республики Беларусь" при предоставлении кредитов на льготных условиях субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, иным юридическим лицам, реализующим инвестиционные проекты в области животноводства и растениеводства	2026 – 2030	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерн "Белгоспищепром", облисполкомы	республиканский бюджет, местные бюджеты
85. Предоставление субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, и иным организациям субсидий на уплату процентов (части процентов) за пользование кредитами	2026 – 2030	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерны "Белгоспищепром" и "Беллегпром", Белкоопсоюз, облисполкомы	-"
86. Предоставление субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, субсидий на погашение задолженности по основному долгу и уплату процентов (части процентов) за пользование кредитами, которые переданы в ОАО "Агентство по управлению активами"	2026 – 2030	облисполкомы	местные бюджеты
87. Предоставление бюджетных трансфертов на возмещение части капитальных затрат по инвестиционным проектам	2026 – 2030	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь	республиканский бюджет
88. Кредитование текущей деятельности в агропромышленном комплексе	2026 – 2030	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерны "Белгоспищепром" и "Беллегпром", Белкоопсоюз, облисполкомы, Минский горисполком	кредиты банков

Приложение 4  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

по реализации задач Государственной программы и мероприятия, подлежащие включению в Государственную программу после принятия соответствующих нормативных правовых актов

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
Подпрограмма 1 "Эффективное растениеводство"	<p>соблюдение технологических регламентов возделывания сельскохозяйственных растений (к задаче 1 подпрограммы 1 приложения 1)</p> <p>сохранение и повышение почвенного плодородия путем ежегодного накопления и внесения не менее 1,4 млн. тонн действующего вещества минеральных удобрений, из них 0,7 млн. тонн – азотных, 0,3 млн. тонн – фосфорных и 0,7 млн. тонн – калийных, проведение комплекса работ, связанных с известкованием кислых почв, включая приобретение известковых материалов и их транспортировку, юридическими лицами, включенными в планы известкования кислых почв, ежегодно утверждаемые управлениями сельского хозяйства и продовольствия райисполкомов (к задаче 1 подпрограммы 1 приложения 1)</p> <p>создание условий для эффективного развития сырьевых зон по производству сахарной свеклы, рапса путем размещения посевов данных культур на площадях, обеспечивающих загрузку производственных мощностей организаций сахарной и масложировой отраслей, в том числе:</p> <p>сахарной свеклы – 101,7 тыс. гектаров, из них по областям: Брестская – 21,8 тыс. гектаров, Витебская – 0,6 тыс. гектаров, Гомельская – 0,8 тыс. гектаров, Гродненская – 29,4 тыс. гектаров, Минская – 38,1 тыс. гектаров, Могилевская – 11 тыс. гектаров;</p> <p>рапса – 450 тыс. гектаров, из них по областям: Брестская – 62 тыс. гектаров, Витебская – 85 тыс. гектаров, Гомельская – 75 тыс. гектаров, Гродненская – 64 тыс. гектаров, Минская – 100 тыс. гектаров, Могилевская – 64 тыс. гектаров</p>	<p>сельскохозяйственные организации, райисполкомы, облисполкомы</p> <p>сельскохозяйственные организации, организации, обслуживающие сельское хозяйство, райисполкомы, облисполкомы</p>



Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
	создание улучшенных луговых угодий	сельскохозяйственные организации, райисполкомы, облисполкомы
	ежегодная заготовка травяных кормов в объеме 36 центнеров кормовых единиц	-"-
	посев многолетних трав к 2030 году на площади 1,05 млн. гектаров	-"-
	углубление специализации с учетом почвенно-климатических и экономических условий хозяйствования	-"-
	инновационное развитие и комплексная модернизация материально-технической базы организаций, осуществляющих деятельность по производству и переработке продукции растениеводства	-"-
	строительство, ремонт и реконструкция складских помещений для хранения минеральных удобрений и муки известняковой (доломитовой) в сельскохозяйственных и других организациях республики	-"-
	внедрение в производство высокопродуктивных и качественных сортов и гибридов с высоким биологическим потенциалом продуктивности, адаптированных к агроклиматическим условиям Республики Беларусь (к задаче 4 подпрограммы 1 приложения 1)	-"-
	оптимизация сроков сокодобывания при переработке сахарной свеклы	сахарные заводы
	создание мобильных сервисных служб	райисполкомы, облисполкомы
	проведение планового и восстановительного ремонта, закупка ремонтных комплектов, замена узлов и агрегатов технологического оборудования, ремонт котельного оборудования и мест для складирования льнотресты	сельскохозяйственные организации, райисполкомы, облисполкомы
	поэтапный вывод из оборота теплиц с высокими энергозатратами и низкой рентабельностью (к задаче 7 подпрограммы 1 приложения 1)	тепличные хозяйства, райисполкомы, облисполкомы
	строительство (реконструкция) хранилищ травяных кормов в 2026 – 2030 годах в количестве 433 единиц (на 896,2 тыс. тонн): в том числе по областям: Брестская – 70 единиц (на 171,7 тыс. тонн), Витебская – 69 единиц (на 128,6 тыс. тонн), Гомельская – 117 единиц (на 250,2 тыс. тонн), Гродненская – 65 единиц (на 123,5 тыс. тонн), Минская – 65 единиц (на 128,2 тыс. тонн), Могилевская – 47 единиц (на 94 тыс. тонн) (к задаче 5 приложения 1)	облисполкомы
	посадка плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и уход за ними в целях научно-производственного изучения (к задаче 2 подпрограммы 1 приложения 1)	НАН Беларуси

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
Подпрограмма 2 "Интенсивное животноводство"	соблюдение технологических регламентов при производстве продукции животноводства	сельскохозяйственные организации, райисполкомы, облисполкомы
	выполнение технологических параметров при выращивании ремонтного молодняка для укомплектования производственных объектов животными с высоким потенциалом продуктивности (к задаче 1 подпрограммы 2 приложения 1)	-"-
	обеспечение клетками-домиками для индивидуального содержания телят из расчета не менее 30 процентов от наличия коров, проведение своевременной механической очистки и дезинфекции, обеспечение индивидуального содержания телят до 60-дневного возраста, обеспечение принципа "пусто – занято"	-"-
	обеспечение наличия на каждой молочнотоварной ферме "банка" молозива и пастеризатора молока (к задаче 1 подпрограммы 2 приложения 1)	-"-
	использование только пастеризованного молока при кормлении телят молочного периода, исключив выпаивание молока от коров, находящихся на лечении (к задаче 1 подпрограммы 2 приложения 1)	-"-
	обеспечение наличия в каждой сельскохозяйственной организации УЗИ-сканера для повышения эффективности осеменения маточного поголовья крупного рогатого скота (к задаче 1 подпрограммы 2 приложения 1)	-"-
	обеспечение комплектования маточным поголовьем новых животноводческих объектов в течение года с даты ввода в эксплуатацию (к задаче 1 подпрограммы 2 приложения 1)	-"-
	соблюдение оптимальной технологии содержания и разведения крупного рогатого скота при строительстве молочнотоварных ферм (комплексов) в составе основных зданий и сооружений (к задаче 2 подпрограммы 2 приложения 1):	облисполкомы, райисполкомы, сельскохозяйственные организации
	коровник для содержания дойного стада*	
	доильно-молочный блок	
	коровник для содержания сухостойных коров и нетелей с родильным отделением (при необходимости)*	
	телятник-профилакторий для новорожденных телят (при необходимости)*	
	здания для выращивания ремонтного молодняка (при необходимости)*	
	здания для откорма молодняка крупного рогатого скота (при необходимости)*	

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
	склад для хранения концентрированных кормов (при необходимости)*	
	склад (навес) для хранения грубых кормов*	
	силосно-сенажные траншеи*	
	площадки или емкости для временного хранения навоза*	
	строительство (реконструкция, модернизация и техническое переоснащение) комплексов по выращиванию и откорму крупного рогатого скота	облсполкомы, райисполкомы, сельскохозяйственные организации
	соблюдение оптимальной технологии содержания и разведения свиней при строительстве свиноводческих комплексов в составе основных зданий и сооружений (к задаче 3 подпрограммы 2 приложения 1):	-”-
	свинарник для содержания холостых, условно-супоросных свиноматок с помещениями для хряков и ремонтных свинок, пунктом искусственного осеменения с лабораторией**	
	свинарник для содержания супоросных свиноматок**	
	свинарник для опоросов и содержания подсосных свиноматок**	
	свинарник для содержания поросят-отъемышей**	
	свинарник для содержания свиней на откорме**	
	здание карантина**	
	рампа отгрузки и приема свиней	
	административно-бытовой корпус с санитарным пропускником	
	дезинфекционные барьеры (количество определяется проектом в соответствии с техническими нормативными правовыми актами)	
	склад дезинфекционных средств	
	ветеринарный пункт с убойной площадкой	
	сооружения водоснабжения	
	сооружения навозохранения	
	очистные сооружения	
	сооружения электроснабжения	

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
	ограждение территории комплекса в соответствии с техническими нормативными правовыми актами	
	весовая с автомобильными весами	
	сооружения инженерного обеспечения	
	комбикормовый цех (при необходимости, определяется проектом)	
	кормокухня (при необходимости, определяется проектом)	
	материально-технический склад (при необходимости, определяется проектом)	
	реализация инвестиционных проектов по увеличению мощностей птицефабрик для производства мяса и яиц птицы (к задаче 4 подпрограммы 2 приложения 1)	облсполкомы, райисполкомы, сельскохозяйственные организации
	внедрение технологий искусственного интеллекта в целях гуманного производства и налаживания его бесперебойного процесса (к задаче 4 подпрограммы 2 приложения 1)	-”-
	внедрение современных ресурсосберегающих технологий содержания птицы (к задаче 4 подпрограммы 2 приложения 1)	-”-
	внедрение современных методов обеспечения биологической защиты птицефабрик (к задаче 4 подпрограммы 2 приложения 1)	-”-
	проведение противоэпизоотических мероприятий в соответствии со схемой лечебно-профилактических мероприятий, утвержденной руководителем сельскохозяйственной организации, с обязательной регистрацией в государственной информационной системе в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных (стад), идентификации и прослеживаемости продуктов животного происхождения	-”-
	проведение своевременных лечебно-профилактических ветеринарных мероприятий с внесением достоверной информации о ветеринарных событиях в государственной информационной системе в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных (стад), идентификации и прослеживаемости продуктов животного происхождения	-”-
	недопущение массового распространения заболевания, сокращения падежа и непроизводительного выбытия молодняка	-”-
	обеспечение работы животноводческих объектов в режиме предприятий закрытого типа	-”-
	внедрение экологических методов выращивания скота и птицы и получения органической мясомолочной и птицеводческой продукции	НАН Беларуси, Минсельхозпрод, облсполкомы, райисполкомы, сельскохозяйственные организации

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
	обеспечение эффективного организационного механизма по надзору и контролю за качеством и безопасностью сельскохозяйственной продукции и продовольствия	Департамент ветеринарного и продовольственного надзора, облисполкомы, райисполкомы
	распространение генетического потенциала путем получения, выращивания, реализации, закупки племенной продукции (материала), включая закупки по импорту, и иных работ в области племенного дела в животноводстве	субъекты племенного животноводства
	содержание селекционных стад племенных животных, содержание племенных производителей на селекционно-генетических центрах, сохранение генофондных пород племенных животных (стад) (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	-”-
	проведение работ по исследованию племенных животных на достоверность происхождения, наличие генетически детерминированных заболеваний и генетических аномалий, генотипированию сельскохозяйственных животных, в том числе с помощью SNP-маркеров (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	лаборатории, аккредитованные на проведение молекулярной генетической экспертизы
	разработка, совершенствование, внедрение, сопровождение комплекса программно-технических средств государственной информационной системы в области племенного дела в животноводстве, взаимодействие с иными информационными системами и иные мероприятия в области племенного дела (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	Минсельхозпрод, УП ”ТИВЦ МИНСЕЛЬХОЗПРОДА“, РУП ”НПЦ НАН Беларуси по животноводству“, РУП ”Институт плодоводства“
	разработка методик и программная реализация оценки племенной (генетической) ценности племенных животных (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	Минсельхозпрод, Белплемживобъединение
	внедрение методик оценки племенной (генетической) ценности племенных животных, в том числе основанных на принципах геномной селекции и клеточной биотехнологии, для дальнейшего развития селекционно-племенной работы в животноводстве (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	субъекты племенного животноводства
	материально-техническое переоснащение в области племенного дела субъектов племенного животноводства, включая приобретение приборов и оборудования, материалов (реагентов) и комплектующих к оборудованию (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	-”-
	проведение селекционно-племенной работы в молочном и мясном скотоводстве, свиноводстве, коневодстве, птицеводстве, пушно-меховом животноводстве, овцеводстве, козоводстве, рыбководстве, пчеловодстве на основе современных приемов и методов, в том числе с применением геномных технологий (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	-”-

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
	проведение работ по трансплантации эмбрионов, определению продуктивности, оценке фенотипических и генотипических признаков племенных животных (стад), оценке племенной (генетической) ценности племенных животных, определению качественных показателей молока для целей селекции и иных работ в области племенного дела в животноводстве (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	субъекты племенного животноводства
	проведение республиканских конкурсов, выставок и иных мероприятий в области племенного дела (к задаче 5 подпрограммы 2 приложения 1)	Минсельхозпрод
Подпрограмма 3 "Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства"	ежегодная расчистка от жесткой растительности химическими и механическими способами около 2 тыс. гектаров прудовых площадей, расчистка рыбосборной сети, водоподающих и сбросных каналов рыбоводных организаций (к задаче подпрограммы 3 приложения 1)	рыбоводные организации, облисполкомы, райисполкомы, юридические лица, осуществляющие ведение рыболовного хозяйства и рыбоводства
	обновление производственной базы рыбоводных организаций (к задаче подпрограммы 3 приложения 1)	
	проведение мероприятий по повышению рыбопродуктивности прудов за счет увеличения доли поликультуры (выращивание растительноядных и хищных видов рыб) до 25 процентов (к задаче подпрограммы 3 приложения 1)	рыбоводные организации
	известкование прудов рыбоводных организаций, реализация ветеринарных и санитарно-противоэпизоотических мероприятий (к задаче подпрограммы 3 приложения 1)	-"
	совершенствование ценовой и маркетинговой стратегии, в том числе проведение маркетинговых и логистических исследований внутреннего и внешнего рынков рыбы и рыбной продукции	-"
	вовлечение в оборот неиспользуемых водных объектов, в том числе для выращивания новых объектов аквакультуры (к задаче подпрограммы 3 приложения 1)	облисполкомы, райисполкомы
	развитие фермерского рыбоводства (к задаче подпрограммы 3 приложения 1)	юридические лица, граждане и индивидуальные предприниматели, осуществляющие ведение рыбоводства
Подпрограмма 6 "Развитие перерабатывающей промышленности"	проведение модернизации и технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов перерабатывающих организаций, в том числе проведение модернизации и технического переоснащения действующих комбикормовых производств (к задаче подпрограммы 6 приложения 1)	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком, перерабатывающие организации
	обеспечение контроля качества на перерабатывающих предприятиях, внедрение и совершенствование систем менеджмента качества (к задаче подпрограммы 6 приложения 1)	

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
	<p>повышение выхода товарной продукции с каждой тонны молочного и мясного сырья (к задаче подпрограммы 6 приложения 1)</p> <p>расширение ассортимента продукции на основе молока с высокой добавленной стоимостью, специализированной и функциональной направленности (спортивное питание, питание для беременных и другое) (к задаче подпрограммы 6 приложения 1)</p> <p>осуществление мероприятий, направленных на улучшение качества и безопасности комбикормов, в том числе наращивание производства адресных комбикормов, и обеспечение их конкурентоспособности (к задаче подпрограммы 6 приложения 1)</p> <p>активизация торгово-экономического сотрудничества путем оптимизации логистики и поддержки производителей в целях выхода на перспективные рынки</p> <p>расширение и развитие экспортных каналов с учетом режимов наибольшего благоприятствования, в том числе на экспортном рынке стран Юго-Восточной Азии и Африки (к задаче подпрограммы 6 приложения 1)</p>	
Подпрограмма 8 "Малые формы хозяйствования"	<p>обеспечение условий для создания новых крестьянских (фермерских) хозяйств (к задаче подпрограммы 8 приложения 1)</p> <p>увеличение площади землепользования крестьянских (фермерских) хозяйств (к задаче подпрограммы 8 приложения 1)</p> <p>отчуждение, сдача в аренду крестьянским (фермерским) хозяйствам неиспользуемого и неэффективно используемого недвижимого государственного имущества (здания, сооружения) (к задаче подпрограммы 8 приложения 1)</p> <p>организация закупок сельскохозяйственной продукции у населения (к задаче подпрограммы 8 приложения 1)</p> <p>предоставление кредитов гражданам Республики Беларусь, осуществляющим ведение личных подсобных хозяйств (к задаче подпрограммы 8 приложения 1)</p>	<p>Минсельхозпрод, облисполкомы, райисполкомы</p> <p>-"-</p> <p>-"-</p> <p>Минсельхозпрод, облисполкомы, райисполкомы, Белкоопсоюз</p> <p>ОАО "Белагропромбанк"</p>
Подпрограмма 9 "Цифровизация АПК, в том числе точное земледелие"	<p>разработка и внедрение информационной системы для ведения реестра складских свидетельств в целях обеспечения их выпуска, обращения и погашения в электронном виде (к задаче подпрограммы 9 приложения 1)</p> <p>разработка и внедрение информационной системы в области учета, контроля, мониторинга сельскохозяйственной техники, машин и оборудования (к задаче подпрограммы 9 приложения 1)</p> <p>разработка и внедрение системы по прослеживаемости сырья и готовой продукции хлебопекарной отрасли на базе ГИС "АИТС" (к задаче подпрограммы 9 приложения 1)</p>	<p>Минсельхозпрод</p> <p>-"-</p> <p>-"-</p>

Наименование подпрограмм	Организационно-технические мероприятия	Исполнители мероприятий
	внедрение цифровых технологий и аналитических моделей системы мониторинга и прогнозирования конъюнктуры рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (к задаче подпрограммы 9 приложения 1)	Минсельхозпрод
	разработка, внедрение и сопровождение информационных систем в области автоматизации бухгалтерского учета и систем управления ресурсами в сельскохозяйственных организациях (к задаче подпрограммы 9 приложения 1)	Минсельхозпрод, облизполкомы, райисполкомы
	масштабирование результатов пилотного проекта в сфере цифрового развития, направленного на внедрение технологий точного земледелия (к задаче подпрограммы 9 приложения 1)	-”-
	увеличение к 2030 году доли сельскохозяйственных организаций, внедривших технологии искусственного интеллекта на молочнотоварных комплексах, до 20 процентов	-”-

\*Количественный состав зданий и сооружений определяется исходя из мощности молочнотоварного комплекса. Возможно использование производственных помещений и сооружений действующей фермы.

\*\*Количественный состав зданий и сооружений определяется исходя из мощности свиноводческого комплекса.



Приложение 5  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026–2030 годы

ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ  
комплекса мероприятий Государственной программы

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	
Всего по Государственной программе							
с учетом собственных средств субъектов, осуществляющих деятельность в области агропромышленного производства, всего		119 038 523 999,95	23 843 455 184,05	23 752 165 573,24	24 751 783 150,76	19 976 668 748,3	26 714 451 343,6
из них:							
собственные средства субъектов, осуществляющих деятельность в области агропромышленного производства <sup>1</sup>		20 875 750 015,0	4 768 629 000,0	5 021 504 000,0	5 248 347 000,0	5 554 015,0	5 831 716 000,0
с учетом собственных средств субъектов, распределенных по мероприятиям подпрограмм Государственной программы, всего		104 151 163 363,65	20 230 241 531,05	19 894 437 030,24	20 691 058 125,76	21 189 761 305,3	22 145 665 371,3
из них:							
республиканский бюджет, всего		14 078 073 730,0	2 609 704 672,0	2 715 149 392,0	2 767 718 449,0	2 913 894 689,0	3 071 606 528,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	6 020 337 822,0	1 085 507 417,0	1 154 646 623,0	1 190 669 167,0	1 258 000 643,0	1 331 513 972,0
	Управление делами Президента Республики Беларусь	259 252 902,0	46 918 241,0	49 264 153,0	51 727 362,0	54 313 730,0	57 029 416,0
	концерн "Белгоспищепром"	285 759 437,0	52 611 390,0	54 729 531,0	56 974 246,0	59 353 053,0	62 091 217,0
	концерн "Беллегпром"	9 086 627,0	1 644 450,0	1 726 673,0	1 813 007,0	1 903 657,0	1 998 840,0
	Белкоопсоюз	7 562 215,0	1 368 570,0	1 436 999,0	1 508 849,0	1 584 291,0	1 663 506,0
	НАН Беларуси	135 987 168,0	24 610 250,0	25 840 763,0	27 132 801,0	28 489 441,0	29 913 913,0
	Брестский облисполком	1 087 330 323,0	196 621 137,0	207 973 057,0	218 012 140,0	226 024 356,0	238 699 633,0
	Витебский облисполком	1 265 763 168,0	228 036 365,0	239 724 124,0	252 199 846,0	265 818 455,0	279 984 378,0
	Гомельский облисполком	2 075 166 183,0	461 584 469,0	434 344 629,0	375 807 894,0	392 770 336,0	410 658 855,0
	Гродненский облисполком	869 193 501,0	156 490 902,0	164 853 798,0	173 412 782,0	182 419 149,0	192 016 870,0
	Минский облисполком	706 132 137,0	123 956 516,0	131 718 314,0	141 243 688,0	149 918 767,0	159 294 852,0
	Могилевский облисполком	1 356 502 247,0	230 354 965,0	248 890 728,0	277 216 667,0	293 298 811,0	306 741 076,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбо-	облисполкомы	5 913 719 467,0	1 069 889 448,0	1 124 313 919,0	1 181 534 945,0	1 237 693 027,0	1 300 288 128,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
хозяйственной деятельности, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	1 033 105 387,0	188 757 951,0	199 460 942,0	207 675 162,0	213 702 333,0	223 508 999,0
	Витебский облисполком	1 265 674 992,0	228 020 322,0	239 706 851,0	252 182 444,0	265 800 183,0	279 965 192,0
	Гомельский облисполком	1 117 113 336,0	202 712 888,0	212 182 324,0	222 808 941,0	233 858 138,0	245 551 045,0
	Гродненский облисполком	851 220 997,0	153 996 242,0	161 733 419,0	169 860 483,0	178 356 562,0	187 274 291,0
	Минский облисполком	647 135 209,0	115 637 396,0	121 596 866,0	129 603 972,0	136 502 671,0	143 794 304,0
	Могилевский облисполком	999 469 546,0	180 764 649,0	189 633 517,0	199 403 943,0	209 473 140,0	220 194 297,0
	облисполкомы	1 256 368 092,0	212 154 906,0	228 190 731,0	256 358 072,0	272 556 847,0	287 107 536,0
	субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, всего						
	в том числе:						
	Брестский облисполком	54 224 936,0	7 863 186,0	8 512 115,0	10 336 978,0	12 322 023,0	15 190 634,0
	Витебский облисполком	88 176,0	16 043,0	17 273,0	17 402,0	18 272,0	19 186,0

Источники финансирования	Заказчики		Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
			всего	в том числе по годам				
				2026	2027	2028	2029	2030
бюджетные кредиты областным бюджетам	Гомельский	облиспол- ком	768 052 847,0	143 871 581,0	147 162 305,0	152 998 953,0	158 912 198,0	165 107 810,0
	Гродненский	облиспол- ком	17 972 504,0	2 494 660,0	3 120 379,0	3 552 299,0	4 062 587,0	4 742 579,0
	Минский	облисполком	58 996 928,0	8 319 120,0	10 121 448,0	11 639 716,0	13 416 096,0	15 500 548,0
	Могилевский	облиспол- ком	357 032 701,0	49 590 316,0	59 257 211,0	77 812 724,0	83 825 671,0	86 546 779,0
	Гомельский	облиспол- ком	190 000 000,0	115 000 000,0	75 000 000,0	—	—	—
	средства на строительство (возведение, реконструкцию) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений в рамках Государственной инвестиционной программы, утверждаемой ежегодно (по отдельному перечню, согласованному с Минэкономики и Минфином)	Минсельхозпрод	1 038 353 318,0	176 641 462,0	190 949 421,0	206 416 324,0	223 136 046,0	241 210 065,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	
в том числе по областям:							
Брестская область		318 134 586,0	54 120 074,0	58 503 800,0	63 242 608,0	68 365 259,0	73 902 845,0
Витебская область		135 040 028,0	22 972 593,0	24 833 373,0	26 844 876,0	29 019 311,0	31 369 875,0
Гомельская область		151 402 543,0	25 756 133,0	27 842 380,0	30 097 613,0	32 535 520,0	35 170 897,0
Гродненская область		100 414 584,0	17 082 219,0	18 465 879,0	19 961 615,0	21 578 506,0	23 326 365,0
Минская область		180 480 503,0	30 702 786,0	33 189 712,0	35 878 079,0	38 784 203,0	41 925 723,0
Могилевская область		152 881 074,0	26 007 657,0	28 114 277,0	30 391 533,0	32 853 247,0	35 514 360,0
местные бюджеты, всего	облисполкомы, Минский горисполком	14 106 955 273,0	2 686 146 672,0	2 712 407 345,0	2 819 039 108,0	2 900 662 772,0	2 988 699 376,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	2 552 725 624,0	488 387 829,0	498 752 113,0	513 814 624,0	520 877 403,0	530 893 655,0
	Витебский облисполком	1 963 942 769,0	362 047 844,0	373 891 594,0	390 850 079,0	408 949 454,0	428 203 798,0
	Гомельский облисполком	1 548 092 246,0	279 641 634,0	296 054 438,0	311 429 173,0	323 433 896,0	337 533 105,0
	Гродненский облисполком	1 891 430 646,0	356 385 533,0	366 836 791,0	377 810 613,0	389 201 867,0	401 195 842,0
	Минский облисполком	3 520 882 329,0	630 040 586,0	670 677 395,0	703 966 425,0	739 156 052,0	777 041 871,0
	Могилевский облисполком	2 459 426 388,0	469 722 776,0	488 908 520,0	504 277 375,0	501 308 740,0	495 208 977,0
	Минский горисполком	170 455 271,0	99 920 470,0	17 286 494,0	16 890 819,0	17 735 360,0	18 622 128,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	облесполкомы, Минский горисполком	1 057 591 725,0	267 670 011,0	190 933 175,0	213 393 684,0	200 914 563,0	184 680 292,0
	в том числе:						
	Брестский облесполком	276 281 563,0	50 000 000,0	52 500 000,0	55 125 000,0	57 881 250,0	60 775 313,0
	Витебский облесполком	25 934 551,0	4 693 500,0	4 928 175,0	5 174 584,0	5 433 313,0	5 704 979,0
	Минский облесполком	4 834 109,0	4 834 109,0	—	—	—	—
	Могилевский облесполком	664 741 502,0	123 542 402,0	132 305 000,0	153 094 100,0	137 600 000,0	118 200 000,0
	Минский горисполком	85 800 000,0	84 600 000,0	1 200 000,0	—	—	—
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерны "Белгоспищепром" и "Беллегпром", Белкоопсоюз, облесполкомы Минский горисполком	67 811 251 396,3	12 721 080 320,4	12 862 720 464,24	13 477 995 545,76	14 029 570 116,3	14 719 884 949,6
из них:							
кредиты на льготных условиях	облесполкомы	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси, облесполкомы, Минский горисполком	2 166 493 585,65	1 057 894 519,65	440 384 372,0	438 683 048,0	126 987 156,0	102 544 490,0
собственные средства, распределенные по мероприятиям	облесполкомы	5 988 389 378,7	1 155 415 347,0	1 163 775 457,0	1 187 621 975,0	1 218 646 572,0	1 262 930 027,7

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
подпрограмм Государственной программы, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	327 727 766,0	60 059 130,0	63 342 969,0	65 024 401,0	68 592 650,0	70 708 616,0
	Витебский облисполком	529 621 013,0	96 109 000,0	100 578 100,0	105 616 656,0	110 886 637,0	116 430 620,0
	Гомельский облисполком	610 478 341,0	113 402 067,0	115 291 526,0	121 079 417,0	127 159 082,0	133 546 249,0
	Гродненский облисполком	2 995 602 000,0	567 418 000,0	584 154 000,0	599 010 000,0	615 010 000,0	630 010 000,0
	Минский облисполком	501 719 679,7	121 943 922,0	88 050 685,0	92 493 975,0	97 163 068,0	102 068 029,7
	Могилевский облисполком	1 023 240 579,0	196 483 228,0	212 358 177,0	204 397 526,0	199 835 135,0	210 166 513,0
	Подпрограмма 1 "Эффективное растениеводство"						
Всего по подпрограмме 1		4 358 185 691,0	942 510 155,0	864 966 070,0	889 823 477,0	817 085 848,0	843 800 141,0
из них:							
республиканский бюджет, всего		2 156 085 592,0	404 860 681,0	423 103 715,0	422 258 903,0	442 371 850,0	463 490 443,0
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	425 858 776,0	91 733 233,0	94 319 896,0	77 035 891,0	79 887 686,0	82 882 070,0
	Брестский облисполком	278 846 324,0	50 464 158,0	52 987 365,0	55 636 733,0	58 418 570,0	61 339 498,0
	Витебский облисполком	318 439 617,0	57 629 545,0	60 511 022,0	63 536 574,0	66 713 403,0	70 049 073,0
	Гомельский облисполком	287 212 925,0	51 978 301,0	54 577 216,0	57 306 077,0	60 171 381,0	63 179 950,0
	Гродненский облисполком	232 645 636,0	42 102 997,0	44 208 146,0	46 418 554,0	48 739 482,0	51 176 457,0
	Минский облисполком	349 012 674,0	63 162 498,0	66 320 623,0	69 636 654,0	73 118 487,0	76 774 412,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Могилевский облисполком	264 069 640,0	47 789 949,0	50 179 447,0	52 688 420,0	55 322 841,0	58 088 983,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, всего	облисполкомы	1 730 226 816,0	313 127 448,0	328 783 819,0	345 223 012,0	362 484 164,0	380 608 373,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	278 846 324,0	50 464 158,0	52 987 365,0	55 636 733,0	58 418 570,0	61 339 498,0
	Витебский облисполком	318 439 617,0	57 629 545,0	60 511 022,0	63 536 574,0	66 713 403,0	70 049 073,0
	Гомельский облисполком	287 212 925,0	51 978 301,0	54 577 216,0	57 306 077,0	60 171 381,0	63 179 950,0
	Гродненский облисполком	232 645 636,0	42 102 997,0	44 208 146,0	46 418 554,0	48 739 482,0	51 176 457,0
	Минский облисполком	349 012 674,0	63 162 498,0	66 320 623,0	69 636 654,0	73 118 487,0	76 774 412,0
	Могилевский облисполком	264 069 640,0	47 789 949,0	50 179 447,0	52 688 420,0	55 322 841,0	58 088 983,0
местные бюджеты, всего	облисполкомы	64 285 208,0	8 803 500,0	23 443 675,0	25 384 959,0	3 245 402,0	3 407 672,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	15 491 108,0	2 803 500,0	2 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0
	Могилевский облисполком	48 794 100,0	6 000 000,0	20 500 000,0	22 294 100,0	—	—



Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	облисполкомы	64 285 208,0	8 803 500,0	23 443 675,0	25 384 959,0	3 245 402,0	3 407 672,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	15 491 108,0	2 803 500,0	2 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0
	Могилевский облисполком	48 794 100,0	6 000 000,0	20 500 000,0	22 294 100,0	—	—
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком	70 300 000,0	42 300 000,0	28 000 000,0	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облисполкомы	298 975 803,0	123 575 803,0	54 200 000,0	96 400 000,0	14 800 000,0	10 000 000,0
собственные средства, всего	облисполкомы	1 768 539 088,0	362 970 171,0	336 218 680,0	345 779 615,0	356 668 596,0	366 902 026,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	254 195 615,0	46 003 000,0	48 303 150,0	50 718 308,0	53 254 223,0	55 916 934,0
	Гомельский облисполком	216 032 991,0	39 096 527,0	41 051 353,0	43 103 921,0	45 259 117,0	47 522 073,0
	Гродненский облисполком	1 040 000 000,0	200 000 000,0	205 000 000,0	208 000 000,0	212 000 000,0	215 000 000,0
	Минский облисполком	68 938 298,0	43 599 052,0	5 879 005,0	6 172 955,0	6 481 603,0	6 805 683,0
	Могилевский облисполком	189 372 184,0	34 271 592,0	35 985 172,0	37 784 431,0	39 673 653,0	41 657 336,0
Задача 1. Повышение потенциала сельскохозяйственных земель							
Всего по задаче 1		3 515 852 924,0	679 189 939,0	668 249 435,0	694 411 910,0	722 732 507,0	751 269 133,0
из них:							
республиканский бюджет, всего		1 747 313 836,0	316 219 768,0	332 030 755,0	348 632 295,0	366 063 911,0	384 367 107,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	17 087 020,0	3 092 320,0	3 246 936,0	3 409 283,0	3 579 747,0	3 758 734,0
	Брестский облисполком	278 846 324,0	50 464 158,0	52 987 365,0	55 636 733,0	58 418 570,0	61 339 498,0
	Витебский облисполком	318 439 617,0	57 629 545,0	60 511 022,0	63 536 574,0	66 713 403,0	70 049 073,0
	Гомельский облисполком	287 212 925,0	51 978 301,0	54 577 216,0	57 306 077,0	60 171 381,0	63 179 950,0
	Гродненский облисполком	232 645 636,0	42 102 997,0	44 208 146,0	46 418 554,0	48 739 482,0	51 176 457,0
	Минский облисполком	349 012 674,0	63 162 498,0	66 320 623,0	69 636 654,0	73 118 487,0	76 774 412,0
	Могилевский облисполком	264 069 640,0	47 789 949,0	50 179 447,0	52 688 420,0	55 322 841,0	58 088 983,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и хозяйственной деятельности, всего	облисполкомы	1 730 226 816,0	313 127 448,0	328 783 819,0	345 223 012,0	362 484 164,0	380 608 373,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	278 846 324,0	50 464 158,0	52 987 365,0	55 636 733,0	58 418 570,0	61 339 498,0
	Витебский облисполком	318 439 617,0	57 629 545,0	60 511 022,0	63 536 574,0	66 713 403,0	70 049 073,0
	Гомельский облисполком	287 212 925,0	51 978 301,0	54 577 216,0	57 306 077,0	60 171 381,0	63 179 950,0
	Гродненский облисполком	232 645 636,0	42 102 997,0	44 208 146,0	46 418 554,0	48 739 482,0	51 176 457,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
собственные средства, всего	Минский облисполком	349 012 674,0	63 162 498,0	66 320 623,0	69 636 654,0	73 118 487,0	76 774 412,0
	Могилевский облисполком	264 069 640,0	47 789 949,0	50 179 447,0	52 688 420,0	55 322 841,0	58 088 983,0
	облисполкомы	1 768 539 088,0	362 970 171,0	336 218 680,0	345 779 615,0	356 668 596,0	366 902 026,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	254 195 615,0	46 003 000,0	48 303 150,0	50 718 308,0	53 254 223,0	55 916 934,0
	Гомельский облисполком	216 032 991,0	39 096 527,0	41 051 353,0	43 103 921,0	45 259 117,0	47 522 073,0
	Гродненский облисполком	1 040 000 000,0	200 000 000,0	205 000 000,0	208 000 000,0	212 000 000,0	215 000 000,0
	Минский облисполком	68 938 298,0	43 599 052,0	5 879 005,0	6 172 955,0	6 481 603,0	6 805 683,0
	Могилевский облисполком	189 372 184,0	34 271 592,0	35 985 172,0	37 784 431,0	39 673 653,0	41 657 336,0
	Мероприятие 1. Известкование кислых почв <sup>2</sup>						
Всего по мероприятию 1		493 066 185,0	89 232 553,0	93 694 180,0	98 378 890,0	103 297 835,0	108 462 727,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	493 066 185,0	89 232 553,0	93 694 180,0	98 378 890,0	103 297 835,0	108 462 727,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, всего	облисполкомы	493 066 185,0	89 232 553,0	93 694 180,0	98 378 890,0	103 297 835,0	108 462 727,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Брестский облисполком	86 851 367,0	15 717 909,0	16 503 804,0	17 328 994,0	18 195 444,0	19 105 216,0
	Витебский облисполком	80 743 947,0	14 612 619,0	15 343 250,0	16 110 413,0	16 915 934,0	17 761 731,0
	Гомельский облисполком	71 179 934,0	12 881 774,0	13 525 863,0	14 202 156,0	14 912 264,0	15 657 877,0
	Гродненский облисполком	71 493 093,0	12 938 448,0	13 585 370,0	14 264 639,0	14 977 871,0	15 726 765,0
	Минский облисполком	108 100 388,0	19 563 446,0	20 541 618,0	21 568 699,0	22 647 134,0	23 779 491,0
	Могилевский облисполком	74 697 456,0	13 518 357,0	14 194 275,0	14 903 989,0	15 649 188,0	16 431 647,0
	Мероприятие 2. Закупка минеральных удобрений <sup>3</sup>						
Всего по мероприятию 2		3 005 699 719,0	586 865 066,0	571 308 319,0	592 623 737,0	615 854 925,0	639 047 672,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	1 237 160 631,0	223 894 895,0	235 089 639,0	246 844 122,0	259 186 329,0	272 145 646,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыболовства и хозяйственной деятельности, всего	облисполкомы	1 237 160 631,0	223 894 895,0	235 089 639,0	246 844 122,0	259 186 329,0	272 145 646,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	191 994 957,0	34 746 249,0	36 483 561,0	38 307 739,0	40 223 126,0	42 234 282,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
собственные средства, всего	Витебский облисполком	237 695 670,0	43 016 926,0	45 167 772,0	47 426 161,0	49 797 469,0	52 287 342,0
	Гомельский облисполком	216 032 991,0	39 096 527,0	41 051 353,0	43 103 921,0	45 259 117,0	47 522 073,0
	Гродненский облисполком	161 152 543,0	29 164 549,0	30 622 776,0	32 153 915,0	33 761 611,0	35 449 692,0
	Минский облисполком	240 912 286,0	43 599 052,0	45 779 005,0	48 067 955,0	50 471 353,0	52 994 921,0
	Могилевский облисполком	189 372 184,0	34 271 592,0	35 985 172,0	37 784 431,0	39 673 653,0	41 657 336,0
	облисполкомы	1 768 539 088,0	362 970 171,0	336 218 680,0	345 779 615,0	356 668 596,0	366 902 026,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	254 195 615,0	46 003 000,0	48 303 150,0	50 718 308,0	53 254 223,0	55 916 934,0
	Гомельский облисполком	216 032 991,0	39 096 527,0	41 051 353,0	43 103 921,0	45 259 117,0	47 522 073,0
	Гродненский облисполком	1 040 000 000,0	200 000 000,0	205 000 000,0	208 000 000,0	212 000 000,0	215 000 000,0
	Минский облисполком	68 938 298,0	43 599 052,0	5 879 005,0	6 172 955,0	6 481 603,0	6 805 683,0
	Могилевский облисполком	189 372 184,0	34 271 592,0	35 985 172,0	37 784 431,0	39 673 653,0	41 657 336,0
Мероприятие 3. Приобретение минеральных удобрений, средств защиты растений для организаций, осуществляющих государственное испытание сортов растений, научных организаций НАН Беларуси, осуществляющих научные исследования в области аграрных наук, учебных и учебно-опытных хозяйств учреждений образования, подчиненных Минсельхозпроду, а также погашение долгов за них							
Всего по мероприятию 3	республиканский бюджет	17 087 020,0	3 092 320,0	3 246 936,0	3 409 283,0	3 579 747,0	3 758 734,0
Задача 2. Развитие в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах импортозамещающего производства плодово-ягодной продукции							
Всего по задаче 2		220 000 000,0	60 000 000,0	60 000 000,0	40 000 000,0	30 000 000,0	30 000 000,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из них:							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	140 000 000,0	40 000 000,0	40 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облисполкомы	80 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	10 000 000,0	10 000 000,0
Мероприятие 4. Посадка плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений и уход за ними <sup>4</sup>							
Всего по мероприятию 4							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	140 000 000,0	40 000 000,0	40 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0
Мероприятие 5. Устройство капельного полива в промышленных садах <sup>5</sup>							
Всего по мероприятию 5							
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облисполкомы	80 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	10 000 000,0	10 000 000,0
Задача 3. Создание условий для хранения картофеля и плодоовощной продукции							
Всего по задаче 3		154 200 000,0	31 800 000,0	41 200 000,0	76 400 000,0	4 800 000,0	—
из них:							
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облисполкомы	140 200 000,0	24 800 000,0	34 200 000,0	76 400 000,0	4 800 000,0	—
кредиты банков, всего	-"-	14 000 000,0	7 000 000,0	7 000 000,0	—	—	—
Мероприятие 6. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) плодохранилищ							
Всего по мероприятию 6							
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облисполкомы	140 200 000,0	24 800 000,0	34 200 000,0	76 400 000,0	4 800 000,0	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 7. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) картофелехранилищ и овощехранилищ							
Всего по мероприя- тию 7							
кредиты банков, всего	облисполкомы	14 000 000,0	7 000 000,0	7 000 000,0	—	—	—
Задача 4. Развитие инновационной семеноводческой деятельности							
Всего по задаче 4		124 456 271,0	22 523 447,0	23 649 621,0	24 832 102,0	26 073 708,0	27 377 393,0
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	124 456 271,0	22 523 447,0	23 649 621,0	24 832 102,0	26 073 708,0	27 377 393,0
Мероприятие 8. Компенсация части затрат на производство (закупку) семян сельскохозяйственных растений							
Всего по мероприя- тию 8							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	61 021 818,0	11 043 411,0	11 595 582,0	12 175 361,0	12 784 129,0	13 423 335,0
Мероприятие 9. Развитие отечественного кластера производства гибридов сельскохозяйственных растений <sup>6</sup>							
Всего по мероприя- тию 9							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	13 814 079,0	2 500 000,0	2 625 000,0	2 756 250,0	2 894 063,0	3 038 766,0
Мероприятие 10. Обеспечение деятельности государственных организаций в области семеноводства							
Всего по мероприя- тию 10							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	35 010 354,0	6 335 991,0	6 652 791,0	6 985 431,0	7 334 703,0	7 701 438,0
Мероприятие 11. Стимулирование развития материально-технической базы субъектов отечественного семеноводства							
Всего по мероприя- тию 11							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	14 577 572,0	2 638 173,0	2 770 082,0	2 908 586,0	3 054 015,0	3 206 716,0
Мероприятие 12. Мероприятия по государственному испытанию сортов растений на патентоспособность <sup>7</sup>							
Всего по мероприя- тию 12							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	32 448,0	5 872,0	6 166,0	6 474,0	6 798,0	7 138,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Задача 5. Устойчивое развитие льняной отрасли							
Всего по задаче 5		193 109 585,0	32 117 466,0	47 923 339,0	51 088 606,0	30 234 231,0	31 745 943,0
из них:							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	144 315 485,0	26 117 466,0	27 423 339,0	28 794 506,0	30 234 231,0	31 745 943,0
местные бюджеты, всего	Могилевский облисполком	48 794 100,0	6 000 000,0	20 500 000,0	22 294 100,0	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Могилевский облисполком	48 794 100,0	6 000 000,0	20 500 000,0	22 294 100,0	—	—
Мероприятие 13. Удешевление стоимости льноволокна, поставляемого в счет республиканских государственных нужд							
Всего по мероприятию 13							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	144 315 485,0	26 117 466,0	27 423 339,0	28 794 506,0	30 234 231,0	31 745 943,0
Мероприятие 14. Строительство (завершение строительства), в том числе реконструкция, а также модернизация льнозаводов							
Всего по мероприятию 14							
местные бюджеты, всего	Могилевский облисполком	48 794 100,0	6 000 000,0	20 500 000,0	22 294 100,0	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Могилевский облисполком	48 794 100,0	6 000 000,0	20 500 000,0	22 294 100,0	—	—
Задача 6. Развитие тепличного овощеводства							
Всего по задаче 6		68 291 108,0	34 603 500,0	23 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0



Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из них:							
местные бюджеты, всего	Витебский облисполком	15 491 108,0	2 803 500,0	2 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Витебский облисполком	15 491 108,0	2 803 500,0	2 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком	52 800 000,0	31 800 000,0	21 000 000,0	—	—	—
Мероприятие 15. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) зимних теплиц для производства продукции защищенного грунта, в том числе в межсезонный период с использованием системы досветки							
Всего по мероприятию 15		68 291 108,0	34 603 500,0	23 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0
из них:							
местные бюджеты, всего	Витебский облисполком	15 491 108,0	2 803 500,0	2 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Витебский облисполком	15 491 108,0	2 803 500,0	2 943 675,0	3 090 859,0	3 245 402,0	3 407 672,0
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком	52 800 000,0	31 800 000,0	21 000 000,0	—	—	—
Задача 7. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах в области растениеводства							
Всего по задаче 7		82 275 803,0	82 275 803,0	—	—	—	—
из них:							
кредиты банков, всего	облисполкомы	3 500 000,0	3 500 000,0	—	—	—	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облесполкомы	78 775 803,0	78 775 803,0	—	—	—	—
Мероприятие 16. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе, включенных в подпрограмму 1 "Развитие растениеводства, переработки и реализация продукции растениеводства" Государственной программы на 2021 – 2025 годы							
Всего по мероприятию 16		82 275 803,0	82 275 803,0	—	—	—	—
из них:							
кредиты банков, всего	облесполкомы	3 500 000,0	3 500 000,0	—	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	-"	78 775 803,0	78 775 803,0	—	—	—	—
Подпрограмма 2 "Интенсивное животноводство"							
Всего по подпрограмме 2		3 869 733 860,65	1 693 837 835,65	715 842 888,0	575 392 457,0	455 119 746,0	429 540 934,0
из них:							
республиканский бюджет, всего		448 493 104,0	161 780 737,0	124 119 774,0	51 575 763,0	54 154 551,0	56 862 279,0
в том числе:							
	Минсельхозпрод	258 493 104,0	46 780 737,0	49 119 774,0	51 575 763,0	54 154 551,0	56 862 279,0
	Гомельский облесполком	190 000 000,0	115 000 000,0	75 000 000,0	—	—	—
из него:							
бюджетные кредиты областными бюджетами	Гомельский облесполком	190 000 000,0	115 000 000,0	75 000 000,0	—	—	—
местные бюджеты, всего	облесполкомы, Минский горисполком	968 693 824,0	236 121 952,0	160 453 994,0	186 916 694,0	200 722 529,0	184 478 655,0
в том числе:							
	Брестский облесполком	283 836 206,0	51 367 200,0	53 935 560,0	56 632 338,0	59 463 955,0	62 437 153,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Гродненский облисполком	773 589,0	140 000,0	147 000,0	154 350,0	162 068,0	170 171,0
	Минский облисполком	22 523 799,0	8 854 522,0	3 171 434,0	3 330 006,0	3 496 506,0	3 671 331,0
	Могилевский облисполком	575 760 230,0	91 160 230,0	102 000 000,0	126 800 000,0	137 600 000,0	118 200 000,0
	Минский горисполком	85 800 000,0	84 600 000,0	1 200 000,0	—	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	облисполкомы, Минский горисполком	942 675 902,0	230 594 339,0	155 700 000,0	181 925 000,0	195 481 250,0	178 975 313,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	276 281 563,0	50 000 000,0	52 500 000,0	55 125 000,0	57 881 250,0	60 775 313,0
	Минский облисполком	4 834 109,0	4 834 109,0	—	—	—	—
	Могилевский облисполком	575 760 230,0	91 160 230,0	102 000 000,0	126 800 000,0	137 600 000,0	118 200 000,0
	Минский горисполком	85 800 000,0	84 600 000,0	1 200 000,0	—	—	—
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, облисполкомы, Минский горисполком	1 124 539 000,0	518 039 000,0	156 500 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0
из них:							
кредиты на льготных условиях, всего	облисполкомы	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси, облисполкомы, Минский горисполком	1 135 044 932,65	736 083 146,65	233 319 120,0	150 000 000,0	15 642 666,0	—
собственные средства	Могилевский облисполком	192 963 000,0	41 813 000,0	41 450 000,0	36 900 000,0	34 600 000,0	38 200 000,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Задача 1. Увеличение доли дойного стада крупного рогатого скота, содержащегося на современных молочнотоварных комплексах (фермах)							
Всего по задаче 1		2 185 539 032,0	951 909 283,0	401 905 520,0	368 825 000,0	245 723 916,0	217 175 313,0
из них:							
местные бюджеты, всего	облисполкомы, Минский горисполком	927 776 032,0	215 694 469,0	155 700 000,0	181 925 000,0	195 481 250,0	178 975 313,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	276 281 563,0	50 000 000,0	52 500 000,0	55 125 000,0	57 881 250,0	60 775 313,0
	Минский облисполком	5 834 109,0	5 834 109,0	—	—	—	—
	Могилевский облисполком	559 860 360,0	75 260 360,0	102 000 000,0	126 800 000,0	137 600 000,0	118 200 000,0
	Минский горисполком	85 800 000,0	84 600 000,0	1 200 000,0	—	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	облисполкомы, Минский горисполком	926 776 032,0	214 694 469,0	155 700 000,0	181 925 000,0	195 481 250,0	178 975 313,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	276 281 563,0	50 000 000,0	52 500 000,0	55 125 000,0	57 881 250,0	60 775 313,0
	Минский облисполком	4 834 109,0	4 834 109,0	—	—	—	—
	Могилевский облисполком	559 860 360,0	75 260 360,0	102 000 000,0	126 800 000,0	137 600 000,0	118 200 000,0
	Минский горисполком	85 800 000,0	84 600 000,0	1 200 000,0	—	—	—
кредиты банков, всего	облисполкомы	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—
из них:							
кредиты на льготных условиях	облисполкомы	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, облисполкомы, Минский горисполком	750 000 000,0	379 601 814,0	204 755 520,0	150 000 000,0	15 642 666,0	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
собственные средства	Могилевский облисполком	192 963 000,0	41 813 000,0	41 450 000,0	36 900 000,0	34 600 000,0	38 200 000,0
Мероприятие 17. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) молочнотоварных комплексов (ферм)							
Всего по мероприятию 17		2 185 539 032,0	951 909 283,0	401 905 520,0	368 825 000,0	245 723 916,0	217 175 313,0
из них:							
местные бюджеты, всего	облисполкомы, Минский горисполком	927 776 032,0	215 694 469,0	155 700 000,0	181 925 000,0	195 481 250,0	178 975 313,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	276 281 563,0	50 000 000,0	52 500 000,0	55 125 000,0	57 881 250,0	60 775 313,0
	Минский облисполком	5 834 109,0	5 834 109,0	–	–	–	–
	Могилевский облисполком	559 860 360,0	75 260 360,0	102 000 000,0	126 800 000,0	137 600 000,0	118 200 000,0
	Минский горисполком	85 800 000,0	84 600 000,0	1 200 000,0	–	–	–
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	облисполкомы, Минский горисполком	926 776 032,0	214 694 469,0	155 700 000,0	181 925 000,0	195 481 250,0	178 975 313,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	276 281 563,0	50 000 000,0	52 500 000,0	55 125 000,0	57 881 250,0	60 775 313,0
	Минский облисполком	4 834 109,0	4 834 109,0	–	–	–	–
	Могилевский облисполком	559 860 360,0	75 260 360,0	102 000 000,0	126 800 000,0	137 600 000,0	118 200 000,0
	Минский горисполком	85 800 000,0	84 600 000,0	1 200 000,0	–	–	–
кредиты банков, всего	облисполкомы	314 800 000,0	314 800 000,0	–	–	–	–

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из них:							
кредиты на льготных условиях, всего	облисполкомы	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси, облисполкомы, Минский горисполком	750 000 000,0	379 601 814,0	204 755 520,0	150 000 000,0	15 642 666,0	—
собственные средства	Могилевский облисполком	192 963 000,0	41 813 000,0	41 450 000,0	36 900 000,0	34 600 000,0	38 200 000,0
Задача 2. Увеличение производства свинины в республике для обеспечения мясоперерабатывающей промышленности свининой отечественного производства под полную потребность							
Всего по задаче 2		205 899 870,0	130 899 870,0	75 000 000,0	—	—	—
из них:							
республиканский бюджет, всего	Гомельский облисполком	190 000 000,0	115 000 000,0	75 000 000,0	—	—	—
из него:							
бюджетные кредиты областными бюджетами	Гомельский облисполком	190 000 000,0	115 000 000,0	75 000 000,0	—	—	—
местные бюджеты, всего	Могилевский облисполком	15 899 870,0	15 899 870,0	—	—	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	Могилевский облисполком	15 899 870,0	15 899 870,0	—	—	—	—
Мероприятие 18. Строительство новых комплексов по выращиванию и откорму свиней							
Всего по мероприятию 18							
республиканский бюджет, всего	Гомельский облисполком	190 000 000,0	115 000 000,0	75 000 000,0	—	—	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из него:							
бюджетные кредиты областным бюджетам <sup>8</sup>	Гомельский облисполком	190 000 000,0	115 000 000,0	75 000 000,0	—	—	—
Мероприятие 19. Проведение реконструкции, модернизации и технического перевооружения производственных мощностей на действующих комплексах по выращиванию и откорму свиней с внедрением ресурсосберегающих технологий, обеспечивающих сокращение материальных и трудовых ресурсов, снижение себестоимости свинины							
Всего по мероприятию 19							
местные бюджеты, всего	Могилевский облисполком	15 899 870,0	15 899 870,0	—	—	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Могилевский облисполком	15 899 870,0	15 899 870,0	—	—	—	—
Задача 3. Нарращивание производства мяса и яиц птицы, в том числе для поставок на экспорт							
Всего по задаче 3		77 000 000,0	70 500 000,0	6 500 000,0	—	—	—
из них:							
кредиты банков, всего	облисполкомы	13 000 000,0	6 500 000,0	6 500 000,0	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	—	64 000 000,0	64 000 000,0	—	—	—	—
Мероприятие 20. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) птицеводческих объектов							
Всего по мероприятию 20		77 000 000,0	70 500 000,0	6 500 000,0	—	—	—
из них:							
кредиты банков, всего	облисполкомы	13 000 000,0	6 500 000,0	6 500 000,0	—	—	—
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	—	64 000 000,0	64 000 000,0	—	—	—	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Задача 4. Использование высокоценной племенной продукции (материала) для совершенствования племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных							
Всего по задаче 4							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	85 421 543,0	15 459 147,0	16 232 104,0	17 043 709,0	17 895 894,0	18 790 689,0
Мероприятие 21. Удешевление стоимости племенной продукции (материала) на содержание селекционных стад и сохранение генофонда, выращивания и реализации племенной продукции (материала), закупки племенной продукции (материала), включая закупки по импорту, и иных работ в области племенного дела в животноводстве <sup>9</sup> , подготовка и проведение республиканских конкурсов, выставок, а также работ по искусственному осеменению животных, определению продуктивности, оценке племенной (генетической) ценности племенных животных, племенных стад и иных мероприятий в области племенного дела							
Всего по мероприятию 21							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	85 421 543,0	15 459 147,0	16 232 104,0	17 043 709,0	17 895 894,0	18 790 689,0
Задача 5. Контроль за состоянием здоровья животных и проведение диагностических исследований в области ветеринарной деятельности							
Всего по задаче 5		198 089 483,0	35 849 203,0	37 641 664,0	39 523 748,0	41 499 936,0	43 574 932,0
из них:							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	173 071 561,0	31 321 590,0	32 887 670,0	34 532 054,0	36 258 657,0	38 071 590,0
местные бюджеты, облизполкомы		25 017 922,0	4 527 613,0	4 753 994,0	4 991 694,0	5 241 279,0	5 503 342,0
всего							
в том числе:							
	Брестский облизполком	7 554 643,0	1 367 200,0	1 435 560,0	1 507 338,0	1 582 705,0	1 661 840,0
	Гродненский облизполком	773 589,0	140 000,0	147 000,0	154 350,0	162 068,0	170 171,0
	Минский облизполком	16 689 690,0	3 020 413,0	3 171 434,0	3 330 006,0	3 496 506,0	3 671 331,0
Мероприятие 22. Оснащение ветеринарных лабораторий республики и диагностических отделов районных, городских (городов областного и районного подчинения), районных в городах ветеринарных станций оборудованием для диагностики болезней животных, контроля качества и безопасности продукции животного происхождения и кормов							
Всего по мероприятию 22							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	16 576 894,0	3 000 000,0	3 150 000,0	3 307 500,0	3 472 875,0	3 646 519,0



Источники финансирования	Заказчики		Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
			всего	в том числе по годам				
				2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 23. Противоэпизоотические мероприятия в области ветеринарной деятельности, ветеринарные мероприятия по предупреждению возникновения и ликвидации очагов заразных болезней животных, предусмотренных перечнем заразных болезней животных, при которых устанавливается карантин								
Всего по мероприя- тию 23			181 512 589,0	32 849 203,0	34 491 664,0	36 216 248,0	38 027 061,0	39 928 413,0
из них:								
республиканский бюджет	Минсельхозпрод		156 494 667,0	28 321 590,0	29 737 670,0	31 224 554,0	32 785 782,0	34 425 071,0
местные бюджеты, об- лисполкомы всего			25 017 922,0	4 527 613,0	4 753 994,0	4 991 694,0	5 241 279,0	5 503 342,0
		в том числе:						
		Брестский об- лисполком	7 554 643,0	1 367 200,0	1 435 560,0	1 507 338,0	1 582 705,0	1 661 840,0
		Гродненский об- лиспол- ком	773 589,0	140 000,0	147 000,0	154 350,0	162 068,0	170 171,0
		Минский об- лисполком	16 689 690,0	3 020 413,0	3 171 434,0	3 330 006,0	3 496 506,0	3 671 331,0
Задача 6. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе в 2021 – 2025 годах, строительство капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительством объектах в области животноводства								
Всего по задаче 6			1 117 783 932,65	489 220 332,65	178 563 600,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0
из них:								
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, об- лисполкомы		796 739 000,0	196 739 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0
кредиты ОАО ”Банк развития Респуб- лики Беларусь“, всего	об- лисполкомы		321 044 932,65	292 481 332,65	28 563 600,0	–	–	–
Мероприятие 24. Строительство капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительством животноводческих, птицеводческих, кролиководческих и звероводческих объектах								
Всего по мероприя- тию 24								
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, об- лисполкомы		780 000 000,0	180 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 25. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в агропромышленном комплексе, включенных в подпрограмму 3 ”Развитие животноводства, переработки и реализация продукции животноводства, переработка рыбы“ Государственной программы на 2021 – 2025 годы							
Всего по мероприя- тию 25		337 783 932,65	309 220 332,65	28 563 600,0	–	–	–
из них:							
кредиты банков, облисполкомы всего		16 739 000,0	16 739 000,0	–	–	–	–
кредиты ОАО ”Банк развития Респуб- лики Беларусь“, всего	”-	321 044 932,65	292 481 332,65	28 563 600,0	–	–	–
Подпрограмма 3 ”Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства“							
Задача – наращивание объемов производства ценных видов рыб, в том числе рыбопосадочного материала							
Всего по подпрог- рамме 3, задаче		163 910 661,0	32 744 142,0	32 793 417,0	32 771 206,0	32 918 406,0	32 683 490,0
из них:							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	70 495 461,0	12 757 902,0	13 395 797,0	14 065 586,0	14 768 866,0	15 507 310,0
местные бюджеты, всего	облисполкомы	160 000,0	–	40 000,0	40 000,0	40 000,0	40 000,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	40 000,0	–	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Витебский облисполком	40 000,0	–	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Гродненский облиспол- ком	40 000,0	–	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Могилевский облиспол- ком	40 000,0	–	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
собственные сред- ства, всего	облисполкомы	36 888 063,7	8 050 480,0	7 796 220,0	6 984 620,0	7 767 375,0	6 289 368,7

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Брестский облисполком	20 825 530,0	4 517 560,0	5 024 320,0	3 789 820,0	4 296 340,0	3 197 490,0
	Витебский облисполком	355 000,0	327 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0
	Гомельский облисполком	2 096 400,0	433 680,0	349 720,0	390 520,0	435 740,0	486 740,0
	Гродненский облисполком	602 000,0	418 000,0	154 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Минский облисполком	10 202 153,7	1 868 680,0	1 871 680,0	2 006 020,0	2 150 715,0	2 305 058,7
	Могилевский облисполком	2 806 980,0	485 560,0	389 500,0	781 260,0	867 580,0	283 080,0
кредиты банков, всего	облисполкомы	56 367 136,3	11 935 760,0	11 561 400,0	11 681 000,0	10 342 165,0	10 846 811,3
	в том числе:						
	Брестский облисполком	11 824 510,0	2 610 500,0	2 475 000,0	2 480 500,0	2 176 200,0	2 082 310,0
	Витебский облисполком	4 747 840,0	794 920,0	1 041 740,0	1 034 460,0	879 920,0	996 800,0
	Гродненский облисполком	939 780,0	192 340,0	299 120,0	177 080,0	104 380,0	166 860,0
	Минский облисполком	13 140 006,3	3 624 000,0	2 838 040,0	2 894 460,0	1 829 865,0	1 953 641,3
	Могилевский облисполком	25 715 000,0	4 714 000,0	4 907 500,0	5 094 500,0	5 351 800,0	5 647 200,0
Мероприятие 26. Строительство, реконструкция, модернизация рыбоводных организаций, в том числе рыбоводных индустриальных комплексов							
Всего по мероприятию 26							
собственные средства <sup>10</sup> , всего	сред-облисполкомы	11 886 000,0	3 118 000,0	3 238 000,0	2 220 000,0	2 610 000,0	700 000,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	10 104 000,0	2 630 000,0	3 094 000,0	1 680 000,0	2 000 000,0	700 000,0
	Витебский облисполком	200 000,0	200 000,0	—	—	—	—
	Гродненский облисполком	432 000,0	288 000,0	144 000,0	—	—	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Могилевский облисполком	1 150 000,0	—	—	540 000,0	610 000,0	—
Мероприятие 27. Техническое переоснащение рыбоводных организаций, рыбоводных промышленных комплексов, в том числе приобретение транспортных средств для перевозки рыбопосадочного материала и рыбы							
Всего по мероприятию 27		8 774 500,0	3 076 000,0	2 630 000,0	2 267 500,0	416 000,0	385 000,0
из них:							
собственные средства <sup>10</sup> , всего	облисполкомы	600 000,0	600 000,0	—	—	—	—
	в том числе:						
	Брестский облисполком	100 000,0	100 000,0	—	—	—	—
	Витебский облисполком	100 000,0	100 000,0	—	—	—	—
	Гомельский облисполком	100 000,0	100 000,0	—	—	—	—
	Гродненский облисполком	100 000,0	100 000,0	—	—	—	—
	Минский облисполком	100 000,0	100 000,0	—	—	—	—
	Могилевский облисполком	100 000,0	100 000,0	—	—	—	—
кредиты банков, всего	облисполкомы	8 174 500,0	2 476 000,0	2 630 000,0	2 267 500,0	416 000,0	385 000,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	2 983 500,0	1 010 500,0	795 000,0	716 500,0	324 000,0	137 500,0
	Витебский облисполком	616 500,0	76 500,0	273 000,0	212 000,0	—	55 000,0
	Гродненский облисполком	449 500,0	107 000,0	208 000,0	79 500,0	—	55 000,0
	Минский облисполком	3 536 000,0	1 124 000,0	1 232 000,0	1 180 000,0	—	—
	Могилевский облисполком	589 000,0	158 000,0	122 000,0	79 500,0	92 000,0	137 500,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 28. Приобретение комбикормов для рыбы и погашение задолженности за комбикорма, приобретенные и используемые для кормления рыбы							
Всего по мероприя- тию 28		138 956 090,0	25 596 680,0	26 013 682,0	27 509 135,0	29 083 356,0	30 753 237,0
из них:							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	67 039 390,0	12 132 440,0	12 739 062,0	13 376 015,0	14 044 816,0	14 747 057,0
собственные сред- ства <sup>10</sup> , всего	облисполкомы	23 724 063,7	4 004 480,0	4 343 220,0	4 719 620,0	5 112 375,0	5 544 368,7
	в том числе:						
	Брестский облисполком	10 566 530,0	1 760 560,0	1 923 320,0	2 102 820,0	2 289 340,0	2 490 490,0
	Гомельский облиспол- ком	1 941 400,0	306 680,0	342 720,0	383 520,0	428 740,0	479 740,0
	Минский облисполком	10 044 153,7	1 738 680,0	1 864 680,0	1 999 020,0	2 143 715,0	2 298 058,7
	Могилевский облиспол- ком	1 171 980,0	198 560,0	212 500,0	234 260,0	250 580,0	276 080,0
кредиты всего	банков, облисполкомы	48 192 636,3	9 459 760,0	8 931 400,0	9 413 500,0	9 926 165,0	10 461 811,3
	в том числе:						
	Брестский облисполком	8 841 010,0	1 600 000,0	1 680 000,0	1 764 000,0	1 852 200,0	1 944 810,0
	Витебский облисполком	4 131 340,0	718 420,0	768 740,0	822 460,0	879 920,0	941 800,0
	Гродненский облиспол- ком	490 280,0	85 340,0	91 120,0	97 580,0	104 380,0	111 860,0
	Минский облисполком	9 604 006,3	2 500 000,0	1 606 040,0	1 714 460,0	1 829 865,0	1 953 641,3
	Могилевский облиспол- ком	25 126 000,0	4 556 000,0	4 785 500,0	5 015 000,0	5 259 800,0	5 509 700,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 29. Лечебно-профилактические мероприятия в прудах рыбоводных организаций, в том числе приобретение ветеринарных препаратов, дезинфицирующих и дезинсцирующих средств							
Всего по мероприятию 29							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	1 002 669,0	181 458,0	190 531,0	200 057,0	210 060,0	220 563,0
Мероприятие 30. Известкование прудов, включая выполнение работ (оказание услуг) по агрохимическому обследованию прудов рыбоводных организаций, осуществляющих выращивание рыбы, приобретение негашеной извести, оплату тарифов на перевозку негашеной извести железнодорожным транспортом и расходов по ее хранению, транспортные расходы, связанные с перевозкой негашеной извести от мест хранения (погрузки) до прудов рыбоводных организаций, а также внесение негашеной извести в пруды, в том числе с использованием для этих целей средств авиации							
Всего по мероприятию 30							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	925 601,0	167 511,0	175 886,0	184 680,0	193 914,0	203 610,0
Мероприятие 31. Приобретение минеральных удобрений, включая оплату тарифов на перевозку минеральных удобрений железнодорожным транспортом и расходов по их хранению, транспортных расходов, связанных с перевозкой минеральных удобрений до прудов рыбоводных организаций							
Всего по мероприятию 31							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	1 527 801,0	276 493,0	290 318,0	304 834,0	320 076,0	336 080,0
Мероприятие 32. Закупка рыбопосадочного материала, в том числе по импорту							
Всего по мероприятию 32							
собственные средства <sup>10</sup>	Могилевский облисполком	330 000,0	160 000,0	170 000,0	—	—	—
Мероприятие 33. Зарыбление рыболовных угодий фонда запаса <sup>11</sup>							
Всего по мероприятию 33		388 000,0	48 000,0	85 000,0	85 000,0	85 000,0	85 000,0
из них:							
местные бюджеты, облисполкомы		160 000,0	—	40 000,0	40 000,0	40 000,0	40 000,0
всего							

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Брестский облисполком	40 000,0	—	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Витебский облисполком	40 000,0	—	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Гродненский облисполком	40 000,0	—	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Могилевский облисполком	40 000,0	—	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
собственные средства <sup>12</sup> , всего	сред- облисполкомы	228 000,0	48 000,0	45 000,0	45 000,0	45 000,0	45 000,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	35 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0
	Витебский облисполком	35 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0
	Гомельский облисполком	35 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0
	Гродненский облисполком	50 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
	Минский облисполком	38 000,0	10 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0
	Могилевский облисполком	35 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0
Мероприятие 34. Охрана рыболовных угодий фонда запаса <sup>11</sup>							
Всего по мероприятию 34							
собственные средства, всего	сред- облисполкомы	60 000,0	60 000,0	—	—	—	—
	в том числе:						
	Брестский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Витебский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Гомельский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Гродненский облиспол- ком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Минский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Могилевский облиспол- ком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—

Мероприятие 35. Осуществление мероприятий по предотвращению заморных явлений в рыболовных угодьях фонда запаса и ликвидации их последствий<sup>11</sup>

Всего по мероприятию 35

собственные средства, всего	сред-облисполкомы	60 000,0	60 000,0	—	—	—	—
	в том числе:						
	Брестский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Витебский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Гомельский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Гродненский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Минский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—
	Могилевский облисполком	10 000,0	10 000,0	—	—	—	—

Подпрограмма 4 "Противопаводковая защита сельскохозяйственных земель"

Задача – обеспечение инженерной защиты сельскохозяйственных земель от затоплений и подтоплений

Всего по подпрограмме 4, задаче

республиканский бюджет	Минсельхозпрод	10 198 655,0	500 000,0	7 800 000,0	584 281,0	631 607,0	682 767,0
------------------------	----------------	--------------	-----------	-------------	-----------	-----------	-----------

Мероприятие 36. Строительство объектов противопаводковой защиты в наиболее паводкоопасных районах Полесья

Всего по мероприятию 36



Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	10 198 655,0	500 000,0	7 800 000,0	584 281,0	631 607,0	682 767,0
Подпрограмма 5 "Мелиорация земель"							
Задача – восстановление потребительских качеств мелиоративных систем, которые были утрачены за продолжительный период эксплуатации, и вовлечение мелиорированных земель в сельскохозяйственный оборот							
Всего по подпрограмме 5, задаче		3 781 959 166,0	649 339 631,0	710 624 147,0	763 493 548,0	802 811 861,0	855 689 979,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	Минсельхозпрод, облисполкомы	1 848 708 069,0	315 820 697,0	343 249 419,0	369 409 650,0	394 067 871,0	426 160 432,0
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	1 622 462 553,0	275 220 697,0	299 689 421,0	322 666 324,0	347 906 046,0	376 980 065,0
	Брестский облисполком	38 040 168,0	8 676 223,0	10 375 128,0	9 135 058,0	5 235 224,0	4 618 535,0
	Витебский облисполком	67 110 670,0	11 110 387,0	11 951 419,0	13 039 239,0	14 699 817,0	16 309 808,0
	Гомельский облисполком	27 469 013,0	5 514 727,0	5 124 255,0	5 397 968,0	5 576 616,0	5 855 447,0
	Гродненский облисполком	12 972 917,0	2 294 465,0	2 446 554,0	2 609 274,0	2 742 792,0	2 879 832,0
	Минский облисполком	52 065 124,0	7 944 708,0	8 519 543,0	10 872 783,0	11 834 922,0	12 893 168,0
	Могилевский облисполком	28 587 624,0	5 059 490,0	5 143 099,0	5 689 004,0	6 072 454,0	6 623 577,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и ры-	облисполкомы	226 245 516,0	40 600 000,0	43 559 998,0	46 743 326,0	46 161 825,0	49 180 367,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
бохозяйственной деятельности, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	38 040 168,0	8 676 223,0	10 375 128,0	9 135 058,0	5 235 224,0	4 618 535,0
	Витебский облисполком	67 110 670,0	11 110 387,0	11 951 419,0	13 039 239,0	14 699 817,0	16 309 808,0
	Гомельский облисполком	27 469 013,0	5 514 727,0	5 124 255,0	5 397 968,0	5 576 616,0	5 855 447,0
	Гродненский облисполком	12 972 917,0	2 294 465,0	2 446 554,0	2 609 274,0	2 742 792,0	2 879 832,0
	Минский облисполком	52 065 124,0	7 944 708,0	8 519 543,0	10 872 783,0	11 834 922,0	12 893 168,0
	Могилевский облисполком	28 587 624,0	5 059 490,0	5 143 099,0	5 689 004,0	6 072 454,0	6 623 577,0
средства на строительство (возведение, реконструкцию) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений в рамках Государственной инвестиционной программы, утверждаемой ежегодно (по отдельному перечню, согласованному с Минэкономики и Минфином) <sup>13</sup>	Минсельхозпрод	1 038 353 318,0	176 641 462,0	190 949 421,0	206 416 324,0	223 136 046,0	241 210 065,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
в том числе по областям:							
Брестская область		318 134 586,0	54 120 074,0	58 503 800,0	63 242 608,0	68 365 259,0	73 902 845,0
Витебская область		135 040 028,0	22 972 593,0	24 833 373,0	26 844 876,0	29 019 311,0	31 369 875,0
Гомельская область		151 402 543,0	25 756 133,0	27 842 380,0	30 097 613,0	32 535 520,0	35 170 897,0
Гродненская область		100 414 584,0	17 082 219,0	18 465 879,0	19 961 615,0	21 578 506,0	23 326 365,0
Минская область		180 480 503,0	30 702 786,0	33 189 712,0	35 878 079,0	38 784 203,0	41 925 723,0
Могилевская область		152 881 074,0	26 007 657,0	28 114 277,0	30 391 533,0	32 853 247,0	35 514 360,0
местные бюджеты, облисполкомы всего		1 933 251 097,0	333 518 934,0	367 374 728,0	394 083 898,0	408 743 990,0	429 529 547,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	464 664 684,0	101 155 298,0	97 074 563,0	96 974 475,0	88 083 605,0	81 376 743,0
	Витебский облисполком	283 789 898,0	46 889 898,0	51 600 000,0	56 600 000,0	61 600 000,0	67 100 000,0
	Гомельский облиспол- ком	322 620 516,0	52 965 516,0	58 450 000,0	66 025 000,0	69 840 000,0	75 340 000,0
	Гродненский облиспол- ком	181 661 648,0	34 860 000,0	35 589 000,0	36 364 950,0	37 048 438,0	37 799 260,0
	Минский облисполком	448 541 050,0	55 781 050,0	80 870 000,0	91 850 000,0	103 490 000,0	116 550 000,0
	Могилевский облиспол- ком	231 973 301,0	41 867 172,0	43 791 165,0	46 269 473,0	48 681 947,0	51 363 544,0
Мероприятие 37. Строительство (возведение, реконструкция) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений							
Всего по мероприя- тию 37		2 224 218 685,0	375 145 580,0	417 745 626,0	450 344 839,0	476 148 987,0	504 833 653,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из них:							
республиканский бюджет, всего	Минсельхозпрод	1 038 353 318,0	176 641 462,0	190 949 421,0	206 416 324,0	223 136 046,0	241 210 065,0
из него:							
средства на строи- тельство (возве- дение, рекон- струкцию) ме- лиоративных систем и отдель- но расположен- ных гидротех- нических соору- жений в рамках Государственной инвестиционной программы, утвер- ждаемой еже- годно (по отдель- ному перечню, согласованному с Минэкономики и Минфином) <sup>13</sup>	Минсельхозпрод	1 038 353 318,0	176 641 462,0	190 949 421,0	206 416 324,0	223 136 046,0	241 210 065,0
в том числе по областям:							
Брестская область		318 134 586,0	54 120 074,0	58 503 800,0	63 242 608,0	68 365 259,0	73 902 845,0
Витебская область		135 040 028,0	22 972 593,0	24 833 373,0	26 844 876,0	29 019 311,0	31 369 875,0
Гомельская область		151 402 543,0	25 756 133,0	27 842 380,0	30 097 613,0	32 535 520,0	35 170 897,0
Гродненская область		100 414 584,0	17 082 219,0	18 465 879,0	19 961 615,0	21 578 506,0	23 326 365,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Минская область		180 480 503,0	30 702 786,0	33 189 712,0	35 878 079,0	38 784 203,0	41 925 723,0
Могилевская область		152 881 074,0	26 007 657,0	28 114 277,0	30 391 533,0	32 853 247,0	35 514 360,0
местные бюджеты, облисполкомы всего		1 185 865 367,0	198 504 118,0	226 796 205,0	243 928 515,0	253 012 941,0	263 623 588,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	281 950 000,0	62 310 000,0	59 090 000,0	59 670 000,0	53 890 000,0	46 990 000,0
	Витебский облисполком	165 000 000,0	27 000 000,0	30 000 000,0	33 000 000,0	36 000 000,0	39 000 000,0
	Гомельский облисполком	164 100 000,0	26 100 000,0	31 100 000,0	34 300 000,0	35 200 000,0	37 400 000,0
	Гродненский облисполком	96 300 000,0	18 750 000,0	19 000 000,0	19 300 000,0	19 500 000,0	19 750 000,0
	Минский облисполком	305 662 018,0	33 062 018,0	54 760 000,0	63 170 000,0	72 210 000,0	82 460 000,0
	Могилевский облисполком	172 853 349,0	31 282 100,0	32 846 205,0	34 488 515,0	36 212 941,0	38 023 588,0
Мероприятие 38. Ремонтно-эксплуатационные работы, в том числе в рыбоводных прудах и на водохозяйственных сооружениях, включая работу насосных станций по заполнению водой водохранилищ, прудов, ведение государственного учета мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений, проведение инвентаризации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений							
Всего по мероприятию 38		1 145 381 393,0	195 091 669,0	213 023 111,0	229 036 303,0	244 773 611,0	263 456 699,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	Минсельхозпрод	584 109 235,0	98 579 235,0	108 740 000,0	116 250 000,0	124 770 000,0	135 770 000,0
из него:							
средства на ремонтно-эксплуатационные работы, в том числе в рыбоводных прудах и на водохозяйственных соору-	Минсельхозпрод	584 109 235,0	98 579 235,0	108 740 000,0	116 250 000,0	124 770 000,0	135 770 000,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
жениях, включая работу насос- ных станций по заполнению водой водох- ранилищ, пруд- ов, ведение госу- дарственного учета мелиора- тивных систем и отдельно распо- ложенных гид- ротехнических сооружений, проведение ин- вентаризации мелиоративных систем и от- дельно распо- ложенных гидро- технических сооружений <sup>13</sup>  в том числе по областям:	Брестская область	174 020 235,0	31 000 235,0	33 300 000,0	34 360 000,0	35 890 000,0	39 470 000,0
	Витебская область	96 500 000,0	12 500 000,0	18 000 000,0	20 000 000,0	22 000 000,0	24 000 000,0
	Гомельская область	138 070 000,0	18 000 000,0	26 070 000,0	28 400 000,0	31 240 000,0	34 360 000,0
	Гродненская область	35 330 000,0	7 000 000,0	6 830 000,0	7 000 000,0	7 170 000,0	7 330 000,0
	Минская область	107 170 000,0	22 500 000,0	18 520 000,0	20 250 000,0	22 010 000,0	23 890 000,0
	Могилевская область	33 019 000,0	7 579 000,0	6 020 000,0	6 240 000,0	6 460 000,0	6 720 000,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
местные бюджеты, облисполкомы всего		561 272 158,0	96 512 434,0	104 283 111,0	112 786 303,0	120 003 611,0	127 686 699,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	155 012 078,0	29 197 234,0	30 073 151,0	30 975 345,0	31 904 605,0	32 861 743,0
	Витебский облисполком	60 000 000,0	10 000 000,0	11 000 000,0	12 000 000,0	13 000 000,0	14 000 000,0
	Гомельский облисполком	138 710 000,0	20 500 000,0	24 200 000,0	28 400 000,0	31 240 000,0	34 370 000,0
	Гродненский облисполком	70 000 000,0	13 330 000,0	13 670 000,0	14 000 000,0	14 330 000,0	14 670 000,0
	Минский облисполком	101 660 000,0	16 990 000,0	18 520 000,0	20 250 000,0	22 010 000,0	23 890 000,0
	Могилевский облисполком	35 890 080,0	6 495 200,0	6 819 960,0	7 160 958,0	7 519 006,0	7 894 956,0
	Мероприятие 39. Культуртехническая мелиорация на мелиорированных землях						
Всего по мероприятию 39		344 998 947,0	66 902 382,0	67 050 410,0	70 672 155,0	67 782 000,0	72 592 000,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	167 673 823,0	30 000 000,0	32 429 998,0	35 056 825,0	33 891 000,0	36 296 000,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыболовства и хозяйственной деятельности, всего	облисполкомы	167 673 823,0	30 000 000,0	32 429 998,0	35 056 825,0	33 891 000,0	36 296 000,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Брестский облисполком	23 977 110,0	6 131 164,0	7 702 816,0	6 329 130,0	2 289 000,0	1 525 000,0
	Витебский облисполком	56 610 397,0	9 210 102,0	9 956 120,0	10 944 175,0	12 500 000,0	14 000 000,0
	Гомельский облисполком	17 079 484,0	3 634 484,0	3 150 000,0	3 325 000,0	3 400 000,0	3 570 000,0
	Гродненский облисполком	6 954 845,0	1 205 346,0	1 302 979,0	1 408 520,0	1 482 000,0	1 556 000,0
	Минский облисполком	39 822 115,0	5 729 032,0	6 193 083,0	8 430 000,0	9 270 000,0	10 200 000,0
	Могилевский облисполком	23 229 872,0	4 089 872,0	4 125 000,0	4 620 000,0	4 950 000,0	5 445 000,0
местные бюджеты, облисполкомы		177 325 124,0	36 902 382,0	34 620 412,0	35 615 330,0	33 891 000,0	36 296 000,0
всего							
	в том числе:						
	Брестский облисполком	27 702 606,0	9 648 064,0	7 911 412,0	6 329 130,0	2 289 000,0	1 525 000,0
	Витебский облисполком	58 289 898,0	9 789 898,0	10 500 000,0	11 500 000,0	12 500 000,0	14 000 000,0
	Гомельский облисполком	19 810 516,0	6 365 516,0	3 150 000,0	3 325 000,0	3 400 000,0	3 570 000,0
	Гродненский облисполком	7 073 200,0	1 280 000,0	1 344 000,0	1 411 200,0	1 482 000,0	1 556 000,0
	Минский облисполком	41 219 032,0	5 729 032,0	7 590 000,0	8 430 000,0	9 270 000,0	10 200 000,0
	Могилевский облисполком	23 229 872,0	4 089 872,0	4 125 000,0	4 620 000,0	4 950 000,0	5 445 000,0
	Мероприятие 40. Культуртехническая мелиорация на немелиорированных землях						
Всего по мероприятию 40							
местные бюджеты, облисполкомы		8 788 448,0	1 600 000,0	1 675 000,0	1 753 750,0	1 836 438,0	1 923 260,0
всего							



Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Витебский облисполком	500 000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0
	Гродненский облисполком	8 288 448,0	1 500 000,0	1 575 000,0	1 653 750,0	1 736 438,0	1 823 260,0
Мероприятие 41. Обновление парка мелиоративной техники и оборудования в организациях по строительству и эксплуатации мелиоративных систем							
Всего по мероприятию 41							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	58 571 693,0	10 600 000,0	11 130 000,0	11 686 501,0	12 270 825,0	12 884 367,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, всего	облисполкомы	58 571 693,0	10 600 000,0	11 130 000,0	11 686 501,0	12 270 825,0	12 884 367,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	14 063 058,0	2 545 059,0	2 672 312,0	2 805 928,0	2 946 224,0	3 093 535,0
	Витебский облисполком	10 500 273,0	1 900 285,0	1 995 299,0	2 095 064,0	2 199 817,0	2 309 808,0
	Гомельский облисполком	10 389 529,0	1 880 243,0	1 974 255,0	2 072 968,0	2 176 616,0	2 285 447,0
	Гродненский облисполком	6 018 072,0	1 089 119,0	1 143 575,0	1 200 754,0	1 260 792,0	1 323 832,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Минский облисполком	12 243 009,0	2 215 676,0	2 326 460,0	2 442 783,0	2 564 922,0	2 693 168,0
	Могилевский облисполком	5 357 752,0	969 618,0	1 018 099,0	1 069 004,0	1 122 454,0	1 178 577,0
Подпрограмма 6 "Развитие перерабатывающей промышленности"							
Задача – устойчивое развитие производства продовольствия, достаточного для обеспечения внутреннего рынка республики и наращивания экспортного потенциала							
Всего по подпрограмме 6, задаче		1 986 397 107,0	551 289 350,4	425 395 941,24	476 139 204,76	266 806 607,3	266 766 003,3
из них:							
местные бюджеты, всего	облисполкомы	49 980 615,0	27 622 172,0	11 789 500,0	6 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
в том числе:							
	Витебский облисполком	10 443 443,0	1 890 000,0	1 984 500,0	2 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
	Могилевский облисполком	39 537 172,0	25 732 172,0	9 805 000,0	4 000 000,0	–	–
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	облисполкомы	49 980 615,0	27 622 172,0	11 789 500,0	6 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
в том числе:							
	Витебский облисполком	10 443 443,0	1 890 000,0	1 984 500,0	2 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
	Могилевский облисполком	39 537 172,0	25 732 172,0	9 805 000,0	4 000 000,0	–	–
кредиты банков, всего	концерн "Белгоспищепром", облисполкомы	1 146 481 742,0	310 599 108,4	236 542 289,24	264 691 931,76	165 024 206,3	169 624 206,3
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облисполкомы	732 472 850,0	198 235 570,0	152 865 252,0	192 283 048,0	96 544 490,0	92 544 490,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
собственные средства	Могилевский облисполком	57 461 900,0	14 832 500,0	24 198 900,0	13 080 500,0	3 050 000,0	2 300 000,0
Мероприятие 42. Проведение модернизации, технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих переработку и консервирование мяса, производство мясной и мясосодержащей продукции							
Всего по мероприятию 42		388 711 622,0	144 406 822,0	73 266 500,0	72 413 100,0	52 092 600,0	46 532 600,0
из них:							
местные бюджеты	Могилевский облисполком	30 637 172,0	25 632 172,0	5 005 000,0	—	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Могилевский облисполком	30 637 172,0	25 632 172,0	5 005 000,0	—	—	—
кредиты банков	облисполкомы	211 163 000,0	42 232 600,0	42 232 600,0	42 232 600,0	42 232 600,0	42 232 600,0
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	"—"	134 902 850,0	72 902 850,0	23 000 000,0	27 000 000,0	8 000 000,0	4 000 000,0
собственные средства	Могилевский облисполком	12 008 600,0	3 639 200,0	3 028 900,0	3 180 500,0	1 860 000,0	300 000,0
Мероприятие 43. Проведение модернизации, технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих переработку молока и производство молочных продуктов							
Всего по мероприятию 43		1 241 373 942,0	250 551 428,4	278 472 941,24	346 877 379,76	182 736 096,3	182 736 096,3
из них:							
местные бюджеты	Могилевский облисполком	7 900 000,0	100 000,0	3 800 000,0	4 000 000,0	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Могилевский облисполком	7 900 000,0	100 000,0	3 800 000,0	4 000 000,0	—	—
кредиты банков	облисполкомы	627 944 042,0	125 588 808,4	138 147 689,24	175 824 331,76	94 191 606,3	94 191 606,3

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	облисполкомы	590 296 600,0	118 059 320,0	129 865 252,0	165 283 048,0	88 544 490,0	88 544 490,0
собственные средства	Могилевский облисполком	15 233 300,0	6 803 300,0	6 660 000,0	1 770 000,0	—	—
Мероприятие 44. Развитие производства, хранения и переработки зерна, новое строительство, а также завершение ранее начатого строительства, в том числе реконструкция, модернизация, техническое переоснащение объектов, на которых осуществляется производство мукомольно-крупяных продуктов, готовых кормов для животных, хлебобулочных и макаронных изделий							
Всего по мероприятию 44		73 250 843,0	25 310 400,0	26 651 500,0	11 113 725,0	4 377 911,0	5 797 307,0
из них:							
местные бюджеты, всего	облисполкомы	11 443 443,0	1 890 000,0	2 984 500,0	2 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	10 443 443,0	1 890 000,0	1 984 500,0	2 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
	Могилевский облисполком	1 000 000,0	—	1 000 000,0	—	—	—
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ, всего	облисполкомы	11 443 443,0	1 890 000,0	2 984 500,0	2 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	10 443 443,0	1 890 000,0	1 984 500,0	2 083 725,0	2 187 911,0	2 297 307,0
	Могилевский облисполком	1 000 000,0	—	1 000 000,0	—	—	—
кредиты банков, всего	облисполкомы	24 314 000,0	11 757 000,0	9 157 000,0	900 000,0	1 000 000,0	1 500 000,0
кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	"—"	7 273 400,0	7 273 400,0	—	—	—	—

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
собственные средства	Могилевский облисполком	30 220 000,0	4 390 000,0	14 510 000,0	8 130 000,0	1 190 000,0	2 000 000,0
Мероприятие 45. Проведение модернизации, технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих производство продукции в сахарной, масложировой, консервной, кондитерской, пивоваренных отраслях, а также производство картофеляпродуктов							
Всего по мероприятию 45							
кредиты банков	концерн "Белгоспищепром"	283 060 700,0	131 020 700,0	47 005 000,0	45 735 000,0	27 600 000,0	31 700 000,0
Подпрограмма 7 "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в АПК"							
Задача – обеспечение радиационной защиты, адресного применения защитных мер и развитие сельскохозяйственного производства в пострадавших регионах							
Всего по подпрограмме 7, задаче		1 256 368 092,0	212 154 906,0	228 190 731,0	256 358 072,0	272 556 847,0	287 107 536,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	1 256 368 092,0	212 154 906,0	228 190 731,0	256 358 072,0	272 556 847,0	287 107 536,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, всего	облисполкомы	1 256 368 092,0	212 154 906,0	228 190 731,0	256 358 072,0	272 556 847,0	287 107 536,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Брестский облисполком	54 224 936,0	7 863 186,0	8 512 115,0	10 336 978,0	12 322 023,0	15 190 634,0
	Витебский облисполком	88 176,0	16 043,0	17 273,0	17 402,0	18 272,0	19 186,0
	Гомельский облисполком	768 052 847,0	143 871 581,0	147 162 305,0	152 998 953,0	158 912 198,0	165 107 810,0
	Гродненский облисполком	17 972 504,0	2 494 660,0	3 120 379,0	3 552 299,0	4 062 587,0	4 742 579,0
	Минский облисполком	58 996 928,0	8 319 120,0	10 121 448,0	11 639 716,0	13 416 096,0	15 500 548,0
	Могилевский облисполком	357 032 701,0	49 590 316,0	59 257 211,0	77 812 724,0	83 825 671,0	86 546 779,0
	Мероприятие 46. Известкование кислых почв						
Всего по мероприятию 46		106 942 506,0	19 266 253,0	20 325 772,0	21 189 525,0	22 103 468,0	24 057 488,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	106 942 506,0	19 266 253,0	20 325 772,0	21 189 525,0	22 103 468,0	24 057 488,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Черно-	облисполкомы	106 942 506,0	19 266 253,0	20 325 772,0	21 189 525,0	22 103 468,0	24 057 488,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
быльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	2 501 628,0	591 650,0	587 907,0	345 644,0	117 327,0	859 100,0
	Гомельский облисполком	80 149 170,0	14 432 942,0	15 224 671,0	16 016 354,0	16 817 172,0	17 658 031,0
	Гродненский облисполком	1 584 176,0	251 591,0	267 781,0	307 303,0	352 689,0	404 812,0
	Минский облисполком	5 067 717,0	797 708,0	893 433,0	1 000 645,0	1 120 722,0	1 255 209,0
	Могилевский облисполком	17 639 815,0	3 192 362,0	3 351 980,0	3 519 579,0	3 695 558,0	3 880 336,0
	Мероприятие 47. Приобретение, поставка и внесение калийных, фосфорных удобрений, их комплексов						
Всего по мероприятию 47		861 441 075,0	150 656 623,0	160 445 880,0	171 438 360,0	183 234 405,0	195 665 807,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	861 441 075,0	150 656 623,0	160 445 880,0	171 438 360,0	183 234 405,0	195 665 807,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных	облисполкомы	861 441 075,0	150 656 623,0	160 445 880,0	171 438 360,0	183 234 405,0	195 665 807,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	51 356 158,0	7 228 136,0	7 880 858,0	9 845 284,0	12 120 646,0	14 281 234,0
	Витебский облисполком	87 476,0	16 043,0	16 573,0	17 402,0	18 272,0	19 186,0
	Гомельский облисполком	486 676 928,0	87 850 197,0	92 397 359,0	97 202 021,0	102 062 122,0	107 165 229,0
	Гродненский облисполком	15 930 755,0	2 159 486,0	2 752 979,0	3 161 940,0	3 643 389,0	4 212 961,0
	Минский облисполком	53 446 400,0	7 445 413,0	9 142 896,0	10 543 737,0	12 188 601,0	14 125 753,0
	Могилевский облисполком	253 943 358,0	45 957 348,0	48 255 215,0	50 667 976,0	53 201 375,0	55 861 444,0
	Мероприятие 48. Создание улучшенных луговых земель для скота личных подсобных хозяйств						
Всего по мероприятию 48		74 352,0	13 363,0	14 098,0	14 845,0	15 632,0	16 414,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	Гомельский облисполком	74 352,0	13 363,0	14 098,0	14 845,0	15 632,0	16 414,0



Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер	Гомельский облисполком	74 352,0	13 363,0	14 098,0	14 845,0	15 632,0	16 414,0
Мероприятие 49. Создание улучшенных луговых земель в сельскохозяйственных организациях							
Всего по мероприятию 49		111 308,0	20 005,0	21 105,0	22 224,0	23 402,0	24 572,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	Гомельский облисполком	111 308,0	20 005,0	21 105,0	22 224,0	23 402,0	24 572,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функцио-	Гомельский облисполком	111 308,0	20 005,0	21 105,0	22 224,0	23 402,0	24 572,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
нирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер	Мероприятие 50. Выполнение уходных работ на луговых землях, созданных для скота личных подсобных хозяйств						
Всего по мероприятию 50		386 254,0	75 580,0	71 819,0	75 622,0	79 626,0	83 607,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	386 254,0	75 580,0	71 819,0	75 622,0	79 626,0	83 607,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер, всего	облисполкомы	386 254,0	75 580,0	71 819,0	75 622,0	79 626,0	83 607,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Брестский облисполком	7 500,0	7 500,0	—	—	—	—
	Гомельский облисполком	372 259,0	66 905,0	70 585,0	74 326,0	78 265,0	82 178,0
	Могилевский облисполком	6 495,0	1 175,0	1 234,0	1 296,0	1 361,0	1 429,0
	Мероприятие 51. Выполнение ремонтно-эксплуатационных работ на мелиоративных сетях						
Всего по мероприятию 51		14 488 602,0	2 604 391,0	2 747 345,0	2 892 773,0	3 045 899,0	3 198 194,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	14 488 602,0	2 604 391,0	2 747 345,0	2 892 773,0	3 045 899,0	3 198 194,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер, всего	облисполкомы	14 488 602,0	2 604 391,0	2 747 345,0	2 892 773,0	3 045 899,0	3 198 194,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Гомельский облисполком	14 170 046,0	2 546 741,0	2 686 812,0	2 829 213,0	2 979 161,0	3 128 119,0
	Могилевский облисполком	318 556,0	57 650,0	60 533,0	63 560,0	66 738,0	70 075,0
	Мероприятие 52. Контроль радиационного загрязнения почв сельскохозяйственных земель						
Всего по мероприятию 52		8 415 025,0	1 420 328,0	1 370 506,0	1 670 171,0	2 197 886,0	1 756 134,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	8 415 025,0	1 420 328,0	1 370 506,0	1 670 171,0	2 197 886,0	1 756 134,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер, всего	облисполкомы	8 415 025,0	1 420 328,0	1 370 506,0	1 670 171,0	2 197 886,0	1 756 134,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	в том числе:						
	Брестский облисполком	206 500,0	11 000,0	15 900,0	115 100,0	50 200,0	14 300,0
	Витебский облисполком	700,0	—	700,0	—	—	—
	Гомельский облисполком	6 390 116,0	1 148 477,0	1 211 643,0	1 275 860,0	1 343 481,0	1 410 655,0
	Гродненский облисполком	60 505,0	17 723,0	20 674,0	2 613,0	0,0	19 495,0
	Минский облисполком	287 092,0	45 191,0	50 614,0	56 688,0	63 490,0	71 109,0
	Могилевский облисполком	1 470 112,0	197 937,0	70 975,0	219 910,0	740 715,0	240 575,0
	Мероприятие 53. Обеспечение работников вторым комплектом средств индивидуальной защиты						
Всего по мероприятию 53		2 736 333,0	492 711,0	520 787,0	551 460,0	555 788,0	615 587,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	2 736 333,0	492 711,0	520 787,0	551 460,0	555 788,0	615 587,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по прове-	облисполкомы	2 736 333,0	492 711,0	520 787,0	551 460,0	555 788,0	615 587,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
денеию мероп- риятий по радиа- ционной защите и адресному при- менению защит- ных мер, всего							
	в том числе:						
	Брестский облиспол- ком	88 200,0	14 300,0	15 600,0	17 800,0	19 700,0	20 800,0
	Гомельский облиспол- ком	1 745 891,0	315 092,0	331 477,0	348 714,0	366 150,0	384 458,0
	Гродненский облиспол- ком	106 681,0	19 854,0	22 832,0	26 256,0	3 015,0	34 724,0
	Минский облиспол- ком	21 689,0	3 414,0	3 824,0	4 283,0	4 796,0	5 372,0
	Могилевский облиспол- ком	773 872,0	140 051,0	147 054,0	154 407,0	162 127,0	170 233,0
	Мероприятие 54. Контроль радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции						
Всего по мероприя- тию 54		182 712,0	32 708,0	34 599,0	36 478,0	38 451,0	40 476,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	182 712,0	32 708,0	34 599,0	36 478,0	38 451,0	40 476,0
из него:							
субвенции, пере- даваемые из республикан- ского бюджета в консолидиро- ванные бюдже- ты областей на поддержание безопасных ус- ловий функцио- нирования тер-	облисполкомы	182 712,0	32 708,0	34 599,0	36 478,0	38 451,0	40 476,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
риторий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	4 250,0	600,0	750,0	850,0	950,0	1 100,0
	Гомельский облисполком	151 347,0	27 201,0	28 697,0	30 218,0	31 820,0	33 411,0
	Могилевский облисполком	27 115,0	4 907,0	5 152,0	5 410,0	5 681,0	5 965,0
	Мероприятие 55. Поверка, калибровка, ремонт и обслуживание приборов и оборудования радиационного контроля						
Всего по мероприятию 55		762 815,0	131 346,0	145 750,0	151 204,0	161 682,0	172 833,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	762 815,0	131 346,0	145 750,0	151 204,0	161 682,0	172 833,0
из них:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования тер-	облисполкомы	762 815,0	131 346,0	145 750,0	151 204,0	161 682,0	172 833,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
риторий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведению мероприятий по радиационной защите и адресному применению защитных мер, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	60 700,0	10 000,0	11 100,0	12 300,0	13 200,0	14 100,0
	Гомельский облисполком	317 975,0	57 149,0	60 292,0	63 487,0	66 852,0	70 195,0
	Гродненский облисполком	112 137,0	16 318,0	23 456,0	21 264,0	23 979,0	27 120,0
	Минский облисполком	57 132,0	8 993,0	10 072,0	11 281,0	12 635,0	14 151,0
	Могилевский облисполком	214 871,0	38 886,0	40 830,0	42 872,0	45 016,0	47 267,0
	Мероприятие 56. Обеспечение управления комплексом защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве						
	Всего по мероприятию 56	897 388,0	150 383,0	168 832,0	177 696,0	193 508,0	206 969,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	897 388,0	150 383,0	168 832,0	177 696,0	193 508,0	206 969,0
из них:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты	облисполкомы	897 388,0	150 383,0	168 832,0	177 696,0	193 508,0	206 969,0



Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
областей на под- держание безо- пасных условий функционирова- ния территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по проведе- нию мероприя- тий по радиа- ционной защите и адресному при- менению за- щитных мер, всего	в том числе:						
	Гомельский облиспол- ком	602 240,0	102 294,0	115 566,0	121 691,0	128 141,0	134 548,0
	Гродненский облиспол- ком	178 250,0	29 688,0	32 657,0	32 923,0	39 515,0	43 467,0
	Минский   облиспол- ком	116 898,0	18 401,0	20 609,0	23 082,0	25 852,0	28 954,0
	Мероприятие 57. Реализация проектов (строительных, инвестиционных) в агропромышленном комплексе, направленных на социально-экономическое развитие районов, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС <sup>14</sup>						
Всего по мероприя- тию 57		259 929 722,0	37 291 215,0	42 324 238,0	58 137 714,0	60 907 100,0	61 269 455,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	259 929 722,0	37 291 215,0	42 324 238,0	58 137 714,0	60 907 100,0	61 269 455,0
из них:							
субвенции, пере- даваемые из рес- публиканского бюджета в кон- солидирован-	облисполкомы	259 929 722,0	37 291 215,0	42 324 238,0	58 137 714,0	60 907 100,0	61 269 455,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
ные бюджеты областей на поддержание безопасных условий функционирования территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, по развитию регионов, всего							
	в том числе:						
	Гомельский облисполком	177 291 215,0	37 291 215,0	35 000 000,0	35 000 000,0	35 000 000,0	35 000 000,0
	Могилевский облисполком	82 638 507,0	—	7 324 238,0	23 137 714,0	25 907 100,0	26 269 455,0
Подпрограмма 8 "Малые формы хозяйствования"							
Задача – поддержка малых форм хозяйствования, создание условий для устойчивого развития крестьянских (фермерских) хозяйств и увеличение их доли в общем объеме производства продукции сельского хозяйства							
Всего по подпрограмме 8, задаче							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	73 901 845,0	13 374 371,0	14 043 090,0	14 745 245,0	15 482 507,0	16 256 632,0
Мероприятие 58. Выплата надбавок к закупочным ценам на сельскохозяйственную продукцию, закупаемую у населения							
Всего по мероприятию 58							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	73 846 589,0	13 364 371,0	14 032 590,0	14 734 220,0	15 470 931,0	16 244 477,0
Мероприятие 59. Оформление документа, удостоверяющего право на земельный участок, предоставленный для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства							
Всего по мероприятию 59							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	55 256,0	10 000,0	10 500,0	11 025,0	11 576,0	12 155,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Подпрограмма 9 ”Цифровизация АПК, в том числе точное земледелие“							
Задача – внедрение технологии точного земледелия и цифровая трансформация АПК							
Всего по подпрог- рамме 9, задаче							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	22 563 590,0	5 147 746,0	4 286 277,0	4 404 090,0	4 297 794,0	4 427 683,0
Мероприятие 60. Разработка и сопровождение информационно-аналитической системы ”Цифровая платформа точного земледелия“							
Всего по мероприя- тию 60							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	5 090 000,0	1 030 000,0	1 030 000,0	1 030 000,0	1 000 000,0	1 000 000,0
Мероприятие 61. Развитие и сопровождение автоматизированной системы государственного учета мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений на основе ГИС-технологий для планирования, регулирования, управления проведением мелиоративных мероприятий							
Всего по мероприя- тию 61							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	3 873 672,0	1 873 672,0	500 000,0	500 000,0	500 000,0	500 000,0
Мероприятие 62. Разработка, внедрение и сопровождение электронных сервисов для автоматизации обработки первичных документов							
Всего по мероприя- тию 62							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	1 200 000,0	–	400 000,0	400 000,0	200 000,0	200 000,0
Мероприятие 63. Разработка, внедрение и сопровождение информационных систем, информационных ресурсов, банков и баз данных в области управления агропромышленным комплексом							
Всего по мероприя- тию 63							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	12 399 918,0	2 244 074,0	2 356 277,0	2 474 090,0	2 597 794,0	2 727 683,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Подпрограмма 10 ”Устойчивое развитие АПК“							
Задача – создание условий для эффективного функционирования АПК							
Всего по подпрог- рамме 10, задаче		88 627 944 696,0	16 129 343 394,0	16 890 494 469,0	17 677 346 545,0	18 522 050 082,0	19 408 710 206,0
из них:							
республиканский бюджет, всего		8 191 259 322,0	1 483 307 632,0	1 556 960 589,0	1 634 316 859,0	1 715 562 796,0	1 801 111 446,0
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	3 536 363 838,0	639 992 731,0	671 992 368,0	705 591 987,0	740 871 586,0	777 915 166,0
	Управление делами Пре- зидента Республики Бе- ларусь	259 252 902,0	46 918 241,0	49 264 153,0	51 727 362,0	54 313 730,0	57 029 416,0
	концерн ”Белгоспище- пром“	285 759 437,0	52 611 390,0	54 729 531,0	56 974 246,0	59 353 053,0	62 091 217,0
	концерн ”Беллегпром“	9 086 627,0	1 644 450,0	1 726 673,0	1 813 007,0	1 903 657,0	1 998 840,0
	Белкоопсоюз	7 562 215,0	1 368 570,0	1 436 999,0	1 508 849,0	1 584 291,0	1 663 506,0
	НАН Беларуси	135 987 168,0	24 610 250,0	25 840 763,0	27 132 801,0	28 489 441,0	29 913 913,0
	Брестский облисполком	716 218 895,0	129 617 570,0	136 098 449,0	142 903 371,0	150 048 539,0	157 550 966,0
	Витебский облисполком	880 124 705,0	159 280 390,0	167 244 410,0	175 606 631,0	184 386 963,0	193 606 311,0
	Гомельский облиспол- ком	802 431 398,0	145 219 860,0	152 480 853,0	160 104 896,0	168 110 141,0	176 515 648,0
	Гродненский облиспол- ком	605 602 444,0	109 598 780,0	115 078 719,0	120 832 655,0	126 874 288,0	133 218 002,0
	Минский облисполком	246 057 411,0	44 530 190,0	46 756 700,0	49 094 535,0	51 549 262,0	54 126 724,0
	Могилевский облиспол- ком	706 812 282,0	127 915 210,0	134 310 971,0	141 026 519,0	148 077 845,0	155 481 737,0
из него:							
субвенции, пере- даваемые из республикан- ского бюджета в	облисполкомы	3 957 247 135,0	716 162 000,0	751 970 102,0	789 568 607,0	829 047 038,0	870 499 388,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыночной деятельности, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	716 218 895,0	129 617 570,0	136 098 449,0	142 903 371,0	150 048 539,0	157 550 966,0
	Витебский облисполком	880 124 705,0	159 280 390,0	167 244 410,0	175 606 631,0	184 386 963,0	193 606 311,0
	Гомельский облисполком	802 431 398,0	145 219 860,0	152 480 853,0	160 104 896,0	168 110 141,0	176 515 648,0
	Гродненский облисполком	605 602 444,0	109 598 780,0	115 078 719,0	120 832 655,0	126 874 288,0	133 218 002,0
	Минский облисполком	246 057 411,0	44 530 190,0	46 756 700,0	49 094 535,0	51 549 262,0	54 126 724,0
	Могилевский облисполком	706 812 282,0	127 915 210,0	134 310 971,0	141 026 519,0	148 077 845,0	155 481 737,0
	Минский облисполкомы, горисполком	11 090 584 529,0	2 080 080 114,0	2 149 305 448,0	2 206 529 832,0	2 285 722 940,0	2 368 946 195,0
местные бюджеты, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	1 804 184 734,0	335 865 331,0	347 731 990,0	360 197 811,0	373 319 843,0	387 069 759,0
	Витебский облисполком	1 654 178 320,0	310 464 446,0	317 353 419,0	329 065 495,0	341 906 141,0	355 388 819,0
	Гомельский облисполком	1 225 471 730,0	226 676 118,0	237 604 438,0	245 404 173,0	253 593 896,0	262 193 105,0
	Гродненский облисполком	1 708 955 409,0	321 385 533,0	331 090 791,0	341 281 313,0	351 981 361,0	363 216 411,0
	Минский облисполком	3 049 817 480,0	565 405 014,0	586 635 961,0	608 786 419,0	632 169 546,0	656 820 540,0
	Могилевский облисполком	1 563 321 585,0	304 963 202,0	312 802 355,0	304 903 802,0	315 016 793,0	325 635 433,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Минский горисполком	84 655 271,0	15 320 470,0	16 086 494,0	16 890 819,0	17 735 360,0	18 622 128,0
из них:							
местные бюджеты в рамках инвестиционных программ	Могилевский облисполком	650 000,0	650 000,0	—	—	—	—
кредиты банков, всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерны "Белгоспищепром" и "Беллегпром", Белкоопсоюз, облисполкомы, Минский горисполком	65 413 563 518,0	11 838 206 452,0	12 430 116 775,0	13 051 622 614,0	13 704 203 745,0	14 389 413 932,0
собственные средства, всего	облисполкомы	3 932 537 327,0	727 749 196,0	754 111 657,0	784 877 240,0	816 560 601,0	849 238 633,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	306 902 236,0	55 541 570,0	58 318 649,0	61 234 581,0	64 296 310,0	67 511 126,0
	Витебский облисполком	275 070 398,0	49 779 000,0	52 267 950,0	54 891 348,0	57 625 414,0	60 506 686,0
	Гомельский облисполком	392 348 950,0	73 871 860,0	73 890 453,0	77 584 976,0	81 464 225,0	85 537 436,0
	Гродненский облисполком	1 955 000 000,0	367 000 000,0	379 000 000,0	391 000 000,0	403 000 000,0	415 000 000,0
	Минский облисполком	422 579 228,0	76 476 190,0	80 300 000,0	84 315 000,0	88 530 750,0	92 957 288,0
	Могилевский облисполком	580 636 515,0	105 080 576,0	110 334 605,0	115 851 335,0	121 643 902,0	127 726 097,0
	Мероприятие 64. Проведение республиканских соревнований, смотров-конкурсов в агропромышленном комплексе						
Всего по мероприятию 64							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	15 926 198,0	2 882 240,0	3 026 352,0	3 177 670,0	3 336 554,0	3 503 382,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 65. Проведение областных, районных соревнований в агропромышленном комплексе							
Всего по мероприя- тию 65							
местные бюджеты, облисполкомы всего		65 176 350,0	11 795 275,0	12 385 040,0	13 004 293,0	13 654 508,0	14 337 234,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	16 947 112,0	3 067 000,0	3 220 350,0	3 381 368,0	3 550 436,0	3 727 958,0
	Витебский облисполком	1 215 640,0	220 000,0	231 000,0	242 550,0	254 678,0	267 412,0
	Гомельский облиспол- ком	18 810 631,0	3 404 250,0	3 574 463,0	3 753 186,0	3 940 845,0	4 137 887,0
	Гродненский облиспол- ком	9 835 625,0	1 780 000,0	1 869 000,0	1 962 450,0	2 060 573,0	2 163 602,0
	Минский облисполком	11 913 540,0	2 156 050,0	2 263 853,0	2 377 046,0	2 495 898,0	2 620 693,0
	Могилевский облиспол- ком	6 453 802,0	1 167 975,0	1 226 374,0	1 287 693,0	1 352 078,0	1 419 682,0
Мероприятие 66. Торжественное чествование передовиков агропромышленного комплекса							
Всего по мероприя- тию 66							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	13 294 006,0	2 405 880,0	2 526 174,0	2 652 483,0	2 785 107,0	2 924 362,0
Мероприятие 67. Выплата доплаты к заработной плате руководителям и специалистам с высшим и средним специальным образованием, отработавшим в организациях агропромышленного комплекса два года по распределению (перераспределению), направлению (последующему направлению) на работу учреждений образования и продолжающим работать в названных организациях на условиях заключенных трудовых договоров (контрактов), в течение последующих трех лет							
Всего по мероприя- тию 67							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	27 213 791,0	4 925 010,0	5 171 261,0	5 429 824,0	5 701 315,0	5 986 381,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 68. Приобретение современной техники, оборудования для освоения содержания образовательных программ учреждениями образования республиканской формы собственности, подчиненными Минсельхозпроду и осуществляющими подготовку по специальности направления образования "Сельское хозяйство" и "Техника и технологии"							
Всего по мероприя- тию 68							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	8 000 231,0	1 447 840,0	1 520 232,0	1 596 244,0	1 676 056,0	1 759 859,0
Мероприятие 69. Уплата страховых взносов по обязательному страхованию с государственной поддержкой урожая сельскохозяйственных культур, скота и птицы							
Всего по мероприя- тию 69							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	161 697 517,0	29 263 175,0	30 726 334,0	32 262 651,0	33 875 784,0	35 569 573,0
Мероприятие 70. Реализация проектов по созданию пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса							
Всего по мероприя- тию 70							
республиканский бюджет	НАН Беларуси	135 987 168,0	24 610 250,0	25 840 763,0	27 132 801,0	28 489 441,0	29 913 913,0
Мероприятие 71. Содержание бюджетных организаций, осуществляющих деятельность в сфере агропромышленного комплекса, находящихся в подчинении Минсельхозпрода							
Всего по мероприя- тию 71							
республиканский бюджет	Минсельхозпрод	525 679 759,0	95 134 789,0	99 891 528,0	104 886 104,0	110 130 409,0	115 636 929,0
Мероприятие 72. Возмещение ущерба, причиненного субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, и физическим лицам, в том числе индивидуальным предпринимателям, в результате изъятия у них больных животных и (или) продуктов животного происхождения, полученных от них, имущества, использование которого связано с содержанием больных животных, при ликвидации очагов заразных болезней животных в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь							
Всего по мероприя- тию 72							
местные бюджеты, всего	Брестский облисполком	276 281,0	50 000,0	52 500,0	55 125,0	57 881,0	60 775,0



Источники финансирования	Заказчики		Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
			всего	в том числе по годам				
				2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 73. Содержание областных и межрайонных ветеринарных лабораторий, областных, районных, городских (г.Минска, городов областного и районного подчинения), районных в городах ветеринарных станций								
Всего по мероприя- тию 73								
местные бюджеты	облисполкомы, Минский горисполком		1 311 398 561,0	237 330 089,0	249 196 594,0	261 656 424,0	274 739 246,0	288 476 208,0
	в том числе:							
	Брестский облисполком		208 402 724,0	37 715 641,0	39 601 423,0	41 581 494,0	43 660 569,0	45 843 597,0
	Витебский облисполком		198 311 868,0	35 889 450,0	37 683 923,0	39 568 119,0	41 546 525,0	43 623 851,0
	Гомельский облисполком		235 031 446,0	42 534 769,0	44 661 507,0	46 894 582,0	49 239 311,0	51 701 277,0
	Гродненский облисполком		224 266 904,0	40 586 657,0	42 615 990,0	44 746 790,0	46 984 130,0	49 333 337,0
	Минский облисполком		265 633 201,0	48 072 915,0	50 476 561,0	53 000 389,0	55 650 408,0	58 432 928,0
	Могилевский облисполком		162 649 094,0	29 435 387,0	30 907 156,0	32 452 514,0	34 075 140,0	35 778 897,0
	Минский горисполком		17 103 324,0	3 095 270,0	3 250 034,0	3 412 536,0	3 583 163,0	3 762 321,0
Мероприятие 74. Возведение, реконструкция областных и межрайонных ветеринарных лабораторий, областных, районных, городских (г.Минска, городов областного и районного подчинения), районных в городах ветеринарных станций								
Всего по мероприя- тию 74								
местные бюджеты, всего	Могилевский облисполком		650 000,0	650 000,0	—	—	—	—
из них:								
местные бюджеты в рамках инвестицион- ных программ	Могилевский облисполком		650 000,0	650 000,0	—	—	—	—
Мероприятие 75. Возмещение субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, расходов (части расходов) на проведение оценки соответствия производимой в Республике Беларусь органической продукции и процессов ее производства техническим требованиям								
Всего по мероприя- тию 75								
местные бюджеты	Гродненский облисполком		138 142,0	25 000,0	26 250,0	27 563,0	28 941,0	30 388,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Мероприятие 76. Агрохимическое обслуживание							
Всего по мероприятию 76							
местные бюджеты, облисполкомы		43 334 050,0	7 842 370,0	8 234 489,0	8 646 214,0	9 078 525,0	9 532 452,0
всего							
	в том числе:						
	Брестский облисполком	15 443 313,0	2 794 850,0	2 934 593,0	3 081 323,0	3 235 389,0	3 397 158,0
	Витебский облисполком	9 738 715,0	1 762 462,0	1 850 585,0	1 943 114,0	2 040 270,0	2 142 284,0
	Гродненский облисполком	5 412 677,0	979 558,0	1 028 536,0	1 079 963,0	1 133 961,0	1 190 659,0
	Минский облисполком	9 459 881,0	1 712 000,0	1 797 600,0	1 887 480,0	1 981 854,0	2 080 947,0
	Могилевский облисполком	3 279 464,0	593 500,0	623 175,0	654 334,0	687 051,0	721 404,0
Мероприятие 77. Погашение кредитов, предоставляемых субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, согласно решениям Президента Республики Беларусь, Правительства Республики Беларусь, принятым до 1 января текущего финансового года, на реализацию мероприятий по развитию сельскохозяйственного производства, включая мероприятия государственных программ в агропромышленном комплексе							
Всего по мероприятию 77							
местные бюджеты	Минский облисполком	3 041 518,0	550 438,0	577 960,0	606 858,0	637 201,0	669 061,0
Мероприятие 78. Закупка техники и оборудования для сельскохозяйственных организаций							
Всего по мероприятию 78		4 769 884 609,0	862 176 000,0	905 934 800,0	951 791 540,0	999 820 618,0	1 050 161 651,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	2 669 775 048,0	483 162 000,0	507 320 100,0	532 686 105,0	559 320 411,0	587 286 432,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты	облисполкомы	2 669 775 048,0	483 162 000,0	507 320 100,0	532 686 105,0	559 320 411,0	587 286 432,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Источники финансирования на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	514 513 628,0	93 114 000,0	97 769 700,0	102 658 185,0	107 791 094,0	113 180 649,0
	Витебский облисполком	636 983 720,0	115 278 000,0	121 041 900,0	127 093 995,0	133 448 695,0	140 121 130,0
	Гомельский облисполком	578 931 438,0	104 772 000,0	110 010 600,0	115 511 130,0	121 286 687,0	127 351 021,0
	Гродненский облисполком	431 861 237,0	78 156 000,0	82 063 800,0	86 166 990,0	90 475 340,0	94 999 107,0
	Могилевский облисполком	507 485 025,0	91 842 000,0	96 434 100,0	101 255 805,0	106 318 595,0	111 634 525,0
	местные бюджеты, облисполкомы всего	827 035 785,0	149 672 634,0	157 156 266,0	165 014 079,0	173 264 783,0	181 928 023,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	82 884 469,0	15 000 000,0	15 750 000,0	16 537 500,0	17 364 375,0	18 232 594,0
	Минский облисполком	645 603 705,0	116 838 000,0	122 679 900,0	128 813 895,0	135 254 590,0	142 017 320,0
	Могилевский облисполком	98 547 611,0	17 834 634,0	18 726 366,0	19 662 684,0	20 645 818,0	21 678 109,0
	собственные средства, сред- облисполкомы всего	1 273 073 776,0	229 341 366,0	241 458 434,0	254 091 356,0	267 235 424,0	280 947 196,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	171 504 543,0	31 038 000,0	32 589 900,0	34 219 395,0	35 930 365,0	37 726 883,0
	Витебский облисполком	129 453 438,0	23 426 000,0	24 597 300,0	25 837 165,0	27 118 523,0	28 474 450,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Гомельский облисполком	192 977 146,0	34 924 000,0	36 670 200,0	38 503 710,0	40 428 896,0	42 450 340,0
	Гродненский облисполком	155 000 000,0	27 000 000,0	29 000 000,0	31 000 000,0	33 000 000,0	35 000 000,0
	Минский облисполком	215 201 235,0	38 946 000,0	40 893 300,0	42 937 965,0	45 084 863,0	47 339 107,0
	Могилевский облисполком	408 937 414,0	74 007 366,0	77 707 734,0	81 593 121,0	85 672 777,0	89 956 416,0
Мероприятие 79. Закупка работ (услуг) по ремонту и техническому обслуживанию машин и оборудования, используемых в сельском хозяйстве <sup>15</sup>							
Всего по мероприятию 79		1 485 257 241,0	277 819 330,0	287 210 300,0	296 820 813,0	306 661 853,0	316 744 945,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	292 858 460,0	53 000 000,0	55 650 002,0	58 432 501,0	61 354 126,0	64 421 831,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, всего	облисполкомы	292 858 460,0	53 000 000,0	55 650 002,0	58 432 501,0	61 354 126,0	64 421 831,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	45 448 705,0	8 225 070,0	8 636 324,0	9 068 140,0	9 521 547,0	9 997 624,0
	Витебский облисполком	56 266 898,0	10 182 890,0	10 692 035,0	11 226 637,0	11 787 969,0	12 377 367,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	
собственные средства, всего	Гомельский облисполком	51 138 943,0	9 254 860,0	9 717 603,0	10 203 483,0	10 713 657,0	11 249 340,0
	Гродненский облисполком	38 147 741,0	6 903 780,0	7 248 969,0	7 611 417,0	7 991 988,0	8 391 587,0
	Минский облисполком	57 028 328,0	10 320 690,0	10 836 725,0	11 378 561,0	11 947 489,0	12 544 863,0
	Могилевский облисполком	44 827 845,0	8 112 710,0	8 518 346,0	8 944 263,0	9 391 476,0	9 861 050,0
	облисполкомы	1 192 398 781,0	224 819 330,0	231 560 298,0	238 388 312,0	245 307 727,0	252 323 114,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	6 769 287,0	1 225 070,0	1 286 324,0	1 350 640,0	1 418 172,0	1 489 081,0
	Витебский облисполком	32 634 378,0	5 906 000,0	6 201 300,0	6 511 365,0	6 836 933,0	7 178 780,0
	Гомельский облисполком	51 138 943,0	9 254 860,0	9 717 603,0	10 203 483,0	10 713 657,0	11 249 340,0
	Гродненский облисполком	1 000 000 000,0	190 000 000,0	195 000 000,0	200 000 000,0	205 000 000,0	210 000 000,0
Всего по мероприятию 80	Минский облисполком	57 028 328,0	10 320 690,0	10 836 725,0	11 378 561,0	11 947 489,0	12 544 863,0
	Могилевский облисполком	44 827 845,0	8 112 710,0	8 518 346,0	8 944 263,0	9 391 476,0	9 861 050,0
	Мероприятие 80. Закупка горюче-смазочных материалов <sup>16</sup>	2 292 409 461,0	420 088 500,0	438 592 925,0	457 772 573,0	477 661 201,0	498 294 262,0
из них:	республиканский бюджет, всего	828 844 691,0	150 000 000,0	157 500 000,0	165 375 001,0	173 643 751,0	182 325 939,0
	из него:						
	субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидирован-	828 844 691,0	150 000 000,0	157 500 000,0	165 375 001,0	173 643 751,0	182 325 939,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
ные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыбохозяйственной деятельности, всего	в том числе:						
	Брестский облисполком	128 628 406,0	23 278 500,0	24 442 425,0	25 664 546,0	26 947 773,0	28 295 162,0
	Витебский облисполком	159 245 931,0	28 819 500,0	30 260 475,0	31 773 499,0	33 362 174,0	35 030 283,0
	Гомельский облисполком	144 732 861,0	26 193 000,0	27 502 650,0	28 877 783,0	30 321 672,0	31 837 756,0
	Гродненский облисполком	107 965 310,0	19 539 000,0	20 515 950,0	21 541 748,0	22 618 835,0	23 749 777,0
	Минский облисполком	161 400 927,0	29 209 500,0	30 669 975,0	32 203 474,0	33 813 648,0	35 504 330,0
	Могилевский облисполком	126 871 256,0	22 960 500,0	24 108 525,0	25 313 951,0	26 579 649,0	27 908 631,0
	собственные средства, всего	1 463 564 770,0	270 088 500,0	281 092 925,0	292 397 572,0	304 017 450,0	315 968 323,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	128 628 406,0	23 278 500,0	24 442 425,0	25 664 546,0	26 947 773,0	28 295 162,0
	Витебский облисполком	112 982 582,0	20 447 000,0	21 469 350,0	22 542 818,0	23 669 958,0	24 853 456,0
	Гомельский облисполком	144 732 861,0	26 193 000,0	27 502 650,0	28 877 783,0	30 321 672,0	31 837 756,0
	Гродненский облисполком	800 000 000,0	150 000 000,0	155 000 000,0	160 000 000,0	165 000 000,0	170 000 000,0
	Минский облисполком	150 349 665,0	27 209 500,0	28 569 975,0	29 998 474,0	31 498 398,0	33 073 318,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Могилевский облисполком	126 871 256,0	22 960 500,0	24 108 525,0	25 313 951,0	26 579 649,0	27 908 631,0
	Мероприятие 81. Снос непригодных и неэксплуатируемых объектов сельскохозяйственных организаций						
Всего по мероприятию 81		331 537 872,0	60 000 000,0	63 000 000,0	66 150 000,0	69 457 500,0	72 930 372,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	облисполкомы	165 768 936,0	30 000 000,0	31 500 000,0	33 075 000,0	34 728 750,0	36 465 186,0
из него:							
субвенции, передаваемые из республиканского бюджета в консолидированные бюджеты областей на финансирование расходов по развитию сельского хозяйства и рыночной деятельности, всего	облисполкомы	165 768 936,0	30 000 000,0	31 500 000,0	33 075 000,0	34 728 750,0	36 465 186,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Витебский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Гомельский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Гродненский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Минский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Могилевский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
местные бюджеты <sup>17</sup> , всего	облисполкомы	162 268 936,0	26 500 000,0	31 500 000,0	33 075 000,0	34 728 750,0	36 465 186,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Витебский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Гомельский облисполком	24 128 156,0	1 500 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Гродненский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Минский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Могилевский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
собственные сред- ства	Гомельский облисполком	3 500 000,0	3 500 000,0	—	—	—	—
Мероприятие 82. Иные мероприятия в соответствии с решениями Президента Республики Беларусь <sup>18</sup>							
Всего по мероприя- тию 82		4 218 055 137,0	821 694 969,0	832 118 654,0	843 063 523,0	854 555 636,0	866 622 355,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	Минсельхозпрод	1 141 814 252,0	206 639 604,0	216 971 584,0	227 820 163,0	239 211 171,0	251 171 730,0
местные бюджеты, всего	облисполкомы	3 076 240 885,0	615 055 365,0	615 147 070,0	615 243 360,0	615 344 465,0	615 450 625,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	491 607 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0
	Витебский облисполком	371 397 550,0	74 086 698,0	74 178 403,0	74 274 693,0	74 375 798,0	74 481 958,0
	Гомельский облисполком	408 048 580,0	81 609 716,0	81 609 716,0	81 609 716,0	81 609 716,0	81 609 716,0



Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Гродненский облисполком	636 401 855,0	127 280 371,0	127 280 371,0	127 280 371,0	127 280 371,0	127 280 371,0
	Минский облисполком	655 565 400,0	131 113 080,0	131 113 080,0	131 113 080,0	131 113 080,0	131 113 080,0
	Могилевский облисполком	513 220 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0
из них:							
бюджетные займы	облисполкомы	3 066 106 335,0	613 221 267,0	613 221 267,0	613 221 267,0	613 221 267,0	613 221 267,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	491 607 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0	98 321 500,0
	Витебский облисполком	361 263 000,0	72 252 600,0	72 252 600,0	72 252 600,0	72 252 600,0	72 252 600,0
	Гомельский облисполком	408 048 580,0	81 609 716,0	81 609 716,0	81 609 716,0	81 609 716,0	81 609 716,0
	Гродненский облисполком	636 401 855,0	127 280 371,0	127 280 371,0	127 280 371,0	127 280 371,0	127 280 371,0
	Минский облисполком	655 565 400,0	131 113 080,0	131 113 080,0	131 113 080,0	131 113 080,0	131 113 080,0
	Могилевский облисполком	513 220 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0	102 644 000,0
	Мероприятие 83. Оказание государственной поддержки непосредственно субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства						
Всего по мероприятию 83		5 126 667 491,0	927 797 614,0	974 187 495,0	1 022 896 869,0	1 074 041 713,0	1 127 743 800,0
из них:							
местные бюджеты, всего	облисполкомы, Минский горисполком	5 126 667 491,0	927 797 614,0	974 187 495,0	1 022 896 869,0	1 074 041 713,0	1 127 743 800,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	996 663 081,0	180 370 900,0	189 389 445,0	198 858 917,0	208 801 863,0	219 241 956,0
	Витебский облисполком	812 542 813,0	147 049 771,0	154 402 260,0	162 122 373,0	170 228 492,0	178 739 917,0
	Гомельский облисполком	536 721 846,0	97 133 128,0	101 989 784,0	107 089 273,0	112 443 737,0	118 065 924,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Гродненский облисполком	722 870 142,0	130 821 278,0	137 362 342,0	144 230 459,0	151 441 982,0	159 014 081,0
	Минский облисполком	1 393 121 555,0	252 119 892,0	264 725 887,0	277 962 181,0	291 860 290,0	306 453 305,0
	Могилевский облисполком	597 196 107,0	108 077 445,0	113 481 317,0	119 155 383,0	125 113 152,0	131 368 810,0
	Минский горисполком	67 551 947,0	12 225 200,0	12 836 460,0	13 478 283,0	14 152 197,0	14 859 807,0
из них:							
субсидии на закупку минеральных удобрений (включая погашение задолженности за них)	облисполкомы	752 723 036,0	139 500 000,0	142 275 000,0	149 388 750,0	156 858 188,0	164 701 098,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	349 351 954,0	66 500 000,0	65 625 000,0	68 906 250,0	72 351 563,0	75 969 141,0
	Витебский облисполком	193 397 094,0	35 000 000,0	36 750 000,0	38 587 500,0	40 516 875,0	42 542 719,0
	Минский облисполком	209 973 988,0	38 000 000,0	39 900 000,0	41 895 000,0	43 989 750,0	46 189 238,0
субсидии на закупку горюче-смазочных материалов (включая погашение задолженности за них)	облисполкомы	149 192 045,0	27 000 000,0	28 350 000,0	29 767 500,0	31 255 875,0	32 818 670,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	82 884 469,0	15 000 000,0	15 750 000,0	16 537 500,0	17 364 375,0	18 232 594,0
	Гродненский облисполком	55 256 313,0	10 000 000,0	10 500 000,0	11 025 000,0	11 576 250,0	12 155 063,0
	Минский облисполком	11 051 263,0	2 000 000,0	2 100 000,0	2 205 000,0	2 315 250,0	2 431 013,0
субсидии на закупку работ (услуг) по ремонту и техническому обслуживанию	облисполкомы	99 461 363,0	18 000 000,0	18 900 000,0	19 845 000,0	20 837 250,0	21 879 113,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
машин и оборудования, используемых в сельском хозяйстве							
	в том числе:						
	Брестский облисполком	38 679 419,0	7 000 000,0	7 350 000,0	7 717 500,0	8 103 375,0	8 508 544,0
	Витебский облисполком	27 628 156,0	5 000 000,0	5 250 000,0	5 512 500,0	5 788 125,0	6 077 531,0
	Гродненский облисполком	33 153 788,0	6 000 000,0	6 300 000,0	6 615 000,0	6 945 750,0	7 293 038,0
Мероприятие 84. Компенсация потерь банков и ОАО "Банк развития Республики Беларусь" при предоставлении кредитов на льготных условиях субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, иным юридическим лицам, реализующим инвестиционные проекты в области животноводства и растениеводства							
Всего по мероприятию 84		429 586 323,0	79 692 289,0	82 627 955,0	85 610 406,0	88 920 483,0	92 735 190,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерн "Белгоспищепром"	409 265 197,0	74 962 819,0	78 198 532,0	81 616 698,0	85 227 628,0	89 259 520,0
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	349 445 956,0	63 240 911,0	66 402 957,0	69 723 105,0	73 209 260,0	76 869 723,0
	Управление делами Президента Республики Беларусь	56 323 403,0	10 193 116,0	10 702 772,0	11 237 911,0	11 799 807,0	12 389 797,0
	концерн "Белгоспищепром"	3 495 838,0	1 528 792,0	1 092 803,0	655 682,0	218 561,0	—
местные бюджеты, всего	облисполкомы	20 321 126,0	4 729 470,0	4 429 423,0	3 993 708,0	3 692 855,0	3 475 670,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	108 920,0	78 920,0	30 000,0	—	—	—
	Витебский облисполком	1 090 206,0	197 300,0	207 165,0	217 523,0	228 399,0	239 819,0
	Гомельский облисполком	134 510,0	24 343,0	25 560,0	26 838,0	28 180,0	29 589,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Гродненский облисполком	1 315 541,0	238 080,0	249 984,0	262 483,0	275 607,0	289 387,0
	Минский облисполком	10 230 796,0	2 844 166,0	2 502 720,0	2 002 170,0	1 601 740,0	1 280 000,0
	Могилевский облисполком	7 441 153,0	1 346 661,0	1 413 994,0	1 484 694,0	1 558 929,0	1 636 875,0
Мероприятие 85. Предоставление субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, и иным организациям субсидий на уплату процентов (части процентов) за пользование кредитами							
Всего по мероприятию 85		1 486 604 397,0	268 541 125,0	282 203 230,0	296 601 097,0	311 713 142,0	327 545 803,0
из них:							
республиканский бюджет, всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерны "Белгоспищепром" и "Беллегпром", Белкоопсоюз	1 085 489 923,0	196 446 319,0	206 268 636,0	216 582 068,0	227 411 170,0	238 781 730,0
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	730 999 992,0	132 292 576,0	138 907 205,0	145 852 565,0	153 145 193,0	160 802 453,0
	Управление делами Президента Республики Беларусь	55 577 490,0	10 058 125,0	10 561 031,0	11 089 083,0	11 643 537,0	12 225 714,0
	концерн "Белгоспищепром"	282 263 599,0	51 082 598,0	53 636 728,0	56 318 564,0	59 134 492,0	62 091 217,0
	концерн "Беллегпром"	9 086 627,0	1 644 450,0	1 726 673,0	1 813 007,0	1 903 657,0	1 998 840,0
	Белкоопсоюз	7 562 215,0	1 368 570,0	1 436 999,0	1 508 849,0	1 584 291,0	1 663 506,0
местные бюджеты, всего	облисполкомы	401 114 474,0	72 094 806,0	75 934 594,0	80 019 029,0	84 301 972,0	88 764 073,0
	в том числе:						
	Брестский облисполком	47 107 647,0	8 466 520,0	8 932 179,0	9 405 584,0	9 904 080,0	10 399 284,0
	Витебский облисполком	143 576 814,0	25 983 785,0	27 282 974,0	28 647 123,0	30 079 479,0	31 583 453,0
	Гомельский облисполком	2 596 561,0	469 912,0	493 408,0	518 078,0	543 982,0	571 181,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
	Гродненский облисполком	81 086 367,0	14 674 589,0	15 408 318,0	16 178 734,0	16 987 671,0	17 837 055,0
	Минский облисполком	16 234 460,0	2 500 000,0	2 817 715,0	3 219 510,0	3 634 260,0	4 062 975,0
	Могилевский облисполком	110 512 625,0	20 000 000,0	21 000 000,0	22 050 000,0	23 152 500,0	24 310 125,0
Мероприятие 86. Предоставление субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства, субсидий на погашение задолженности по основному долгу и уплату процентов (части процентов) за пользование кредитами, которые переданы в ОАО "Агентство по управлению активами"							
Всего по мероприятию 86							
местные бюджеты, облисполкомы		52 920 930,0	25 987 053,0	20 477 767,0	2 291 310,0	2 152 100,0	2 012 700,0
	в том числе:						
	Витебский облисполком	5 792 089,0	5 274 980,0	517 109,0	—	—	—
	Минский облисполком	11 385 268,0	2 498 473,0	2 430 685,0	2 291 310,0	2 152 100,0	2 012 700,0
	Могилевский облисполком	35 743 573,0	18 213 600,0	17 529 973,0	—	—	—
Мероприятие 87. Предоставление бюджетных трансфертов на возмещение части капитальных затрат по инвестиционным проектам							
Всего по мероприятию 87							
республиканский бюджет, всего	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь	709 644 145,0	128 427 706,0	134 849 091,0	141 591 546,0	148 671 123,0	156 104 679,0
	в том числе:						
	Минсельхозпрод	562 292 136,0	101 760 706,0	106 848 741,0	112 191 178,0	117 800 737,0	123 690 774,0
	Управление делами Президента Республики Беларусь	147 352 009,0	26 667 000,0	28 000 350,0	29 400 368,0	30 870 386,0	32 413 905,0

Источники финансирования	Заказчики	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					
		всего	в том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030

Мероприятие 88. Кредитование текущей деятельности в агропромышленном комплексе

Всего по мероприятию 88

кредиты всего	банков, Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерны "Белгоспищепром" и "Беллегпром", Белкоопсоюз, облисполкомы, Минский горисполком	65 413 563 518,0	11 838 206 452,0	12 430 116 775,0	13 051 622 614,0	13 704 203 745,0	14 389 413 932,0
------------------	--	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

<sup>1</sup> Объем собственных средств субъектов, осуществляющих деятельность в области агропромышленного производства, будет уточняться в ходе выполнения мероприятий Государственной программы в порядке, установленном законодательством.

<sup>2</sup> Оплата работ по внесению известковых материалов, включая разработку соответствующей проектно-сметной документации, а также закупка известковых материалов, включая авансирование, с учетом транспортных расходов на их доставку средствами железнодорожного транспорта за счет средств местных бюджетов осуществляются в соответствии с мероприятием 83 "Оказание государственной поддержки непосредственно субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства" подпрограммы 10 "Устойчивое развитие АПК" Государственной программы.

<sup>3</sup> Финансирование закупки минеральных удобрений за счет средств местных бюджетов осуществляется в соответствии с мероприятием 83 "Оказание государственной поддержки непосредственно субъектам, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства" подпрограммы 10 "Устойчивое развитие АПК" Государственной программы.

<sup>4</sup> Для целей реализации данного мероприятия (его части) под уходом за плодовыми и ягодными сельскохозяйственными растениями понимаются: приобретение оборудования и материалов для устройства капельного полива (насосная станция, магистральные и зонные трубопроводы, фильтрационная система, фертигационный узел, капельная трубка, фитинги, гидравлические узлы управления, системы автоматического управления и коммутации);

приобретение ограждений (столбы, сетка, ворота, проволока), а также оплата работ по их установке, приобретение биологических и химических средств защиты растений, минеральных удобрений и микроудобрений, органического субстрата (торф, опилки, перегной, измельченная щепа, кора), садовой краски, шпалер, кольев, садового инвентаря, других материалов, используемых для осуществления непрерывного технологического процесса в текущем и последующих годах в соответствии с организационно-технологическими нормативами возделывания овощных, плодовых, ягодных культур и выращивания посадочного материала.

<sup>5</sup> Для целей реализации данного мероприятия под промышленными садами понимаются насаждения плодовых и ягодных сельскохозяйственных растений в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах.

<sup>6</sup> В ходе реализации мероприятия предусматривается приобретение семян родительских форм кукурузы для производства семян кукурузы первого поколения.

<sup>7</sup> В ходе реализации мероприятия предусматривается материально-техническое обеспечение организаций, осуществляющих государственное испытание сортов растений на патентоспособность, включая приобретение специализированной техники, обеспечивающей точность проведения государственного испытания сортов растений на патентоспособность.

<sup>8</sup> Бюджетный кредит предоставляется областному бюджету Гомельской области в соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь от 20 мая 2025 г. № 81рп "О реализации инвестиционного проекта".

<sup>9</sup> Данное мероприятие включает выполнение (оказание) с 1 января по 31 декабря текущего (финансового) года работ (услуг), необходимых для его реализации.

<sup>10</sup> Юридические лица, осуществляющие деятельность в области аквакультуры (рыбоводства).

<sup>11</sup> Данное мероприятие реализуется в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 21 июля 2021 г. № 284 "О рыболовстве и рыболовном хозяйстве".

<sup>12</sup> Средства республиканского государственно-общественного объединения "Белорусское общество охотников и рыболовов", полученные за предоставление права на осуществление любительского рыболовства в фонде запаса рыболовных угодий и рыболовных угодьях, предоставленных в аренду только для промыслового рыболовства.

<sup>13</sup> Объемы финансирования учитываются по заказчику Минсельхозпрод.

<sup>14</sup> Реализация проектов будет осуществляться по перечню, определяемому Советом Министров Республики Беларусь.

<sup>15</sup> Финансирование работ (услуг) по ремонту и техническому обслуживанию машин и оборудования, используемых в сельском хозяйстве, за счет средств местных бюджетов осуществляется в соответствии с мероприятием 83 "Оказание государственной поддержки непосредственно субъектом, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства" подпрограммы 10 "Устойчивое развитие АПК" Государственной программы. Объемы собственных средств и средств местных бюджетов могут изменяться исходя из их фактического направления.

<sup>16</sup> Финансирование закупки горюче-смазочных материалов за счет средств местных бюджетов осуществляется в соответствии с мероприятием 83 "Оказание государственной поддержки непосредственно субъектом, осуществляющим деятельность в области агропромышленного производства" подпрограммы 10 "Устойчивое развитие АПК" Государственной программы. Объемы собственных средств и средств местных бюджетов могут изменяться исходя из их фактического направления.

<sup>17</sup> Объемы средств местных бюджетов могут уточняться, в том числе в случае направления собственных средств.

<sup>18</sup> В объемы финансирования мероприятия включены в том числе бюджетные займы в рамках законов о республиканском бюджете на 2022 и 2023 годы, Указа Президента Республики Беларусь от 8 апреля 2021 г. № 141 "О финансировании расходов организаций агропромышленного комплекса в 2021 году", распоряжения Президента Республики Беларусь от 30 апреля 2025 г. № 67рп "О финансировании" и Указа Президента Республики Беларусь от 21 июля 2025 г. № 284 "О финансировании расходов субъектов агропромышленного комплекса".

Приложение 6  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## ФИНАНСИРОВАНИЕ

мероприятий подпрограмм Государственной программы  
за счет кредитов банков и ОАО "Банк развития  
Республики Беларусь"

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
Подпрограмма 1 Подпрограмма ”Эффективное растениеводство“								
1. Устройство капельного полива в промышленных садах	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“ <sup>1</sup>	80 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	20 000 000,0	10 000 000,0	10 000 000,0	Минсельхозпрод, облисполкомы
2. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) плодохранилищ <sup>2</sup>	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“, всего	140 200 000,0	24 800 000,0	34 200 000,0	76 400 000,0	4 800 000,0	—	облисполкомы, Минсельхозпрод
из них:								
конкурсный отбор инвестиционных проектов <sup>3</sup>	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“	3 097 000,0	3 097 000,0	—	—	—	—	
в том числе:								
строительство (возведение, реконструкция и модернизация) плодохранилищ,	”-	3 097 000,0	3 097 000,0	—	—	—	—	



Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					Заказчики	
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029		2030
по результатам проведенного конкурса в 2025 году ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“								
в том числе:								
модернизация изолированного помещения с инвентарным номером 700/D-91444 (холодильная камера № 20) и изолированного помещения с инвентарным номером 700/D-91445 (холодильная камера № 21), расположенных по адресу: г.Могилев, ул.Академика Павлова, 2Б <sup>2</sup> , ООО ”АРНИКА-Агро“		3 097 000,0	3 097 000,0	—	—	—	—	Могилевский облисполком
3. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) картофелехранилищ и овощехранилищ	кредиты банков	14 000 000,0	7 000 000,0	7 000 000,0	—	—	—	Минсельхозпрод, облисполкомы
4. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) зимних теплиц для производства продук-	-”-	52 800 000,0	31 800 000,0	21 000 000,0	—	—	—	облисполкомы, Минский горисполком

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
ции защищенного грунта, в том числе в межсезонный период с использованием системы досветки								
5. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в АПК, включенных в подпрограмму 1 "Развитие растениеводства, переработки и реализация продукции растениеводства" Государственной программы на 2021 – 2025 годы <sup>3</sup>	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего  в том числе: кредиты банков <sup>4</sup> кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>5</sup>	82 275 803,0  3 500 000,0 78 775 803,0	82 275 803,0  3 500 000,0 78 775 803,0	—  — —	—  — —	—  — —	—  — —	обл <span>исполкомы</span> , Минский горисполком
в том числе:								
строительство комбикормового цеха при д.Старовщина Щучинского района <sup>2</sup> , ОАО "Демброво"	кредиты банков <sup>4</sup>	3 500 000,0	3 500 000,0	—	—	—	—	Гродненский обл <span>исполком</span>
возведение цеха для производства хлебобулочных изделий в г.Витебске, ул.Центральная, 1 <sup>2</sup> , ОАО "Витебскхлебпром"	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>5</sup>	7 273 400,0	7 273 400,0	—	—	—	—	Витебский обл <span>исполком</span>
строительство теплицы, со сносом существующей аварийной теплицы площадью 2,8 га в	кредиты ОАО "Банк развития	27 900 000,0	27 900 000,0	—	—	—	—	Минский обл <span>исполком</span>

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					Заказчики	
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029		2030
ОСП "Тепличное хозяйство" в аг.Замосточье Минского района в пределах границ ее застройки и реконструкции системы электроснабжения ОСП "Тепличное хозяйство" ОАО "ДОРОРС" со строительством дополнительной линии 0,4 кВ для устройства системы досветки теплиц площадью 4,161 га и 2,8 га, расположенных по адресу: Минский район, Луговослободской с/с, 8/4 <sup>2</sup> , ОАО "ДОРОРС"	Республики Беларусь <sup>5</sup>							
возведение зимних энергосберегающих теплиц площадью 6 га в сельскохозяйственном производстве ОАО "Светлогорский ЦКК", по адресу: Гомельская область, Светлогорский район, в районе д.Якимова Слобода <sup>2</sup> , ОАО "Светлогорский ЦКК"	-"-	33 542 703,0	33 542 703,0	—	—	—	—	Гомельский обл-исполком

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
возведение комплекса по переработке, хранению и подготовке семян к севу сельскохозяйственных культур на территории филиала "Агрофирма имени Лебедева" РУП "Гомельэнерго" в аг.Даниловичи Ветковского района <sup>2</sup> , РУП "Гомельэнерго"	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>45</sup>	10 059 700,0	10 059 700,0	—	—	—	—	Гомельский обл-исполком
Итого по подпрограмме 1	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	369 275 803,0	165 875 803,0	82 200 000,0	96 400 000,0	14 800 000,0	10 000 000,0	
	в том числе:							
	кредиты банков	70 300 000,0	42 300 000,0	28 000 000,0	—	—	—	
	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"	298 975 803,0	123 575 803,0	54 200 000,0	96 400 000,0	14 800 000,0	10 000 000,0	
Подпрограмма 2 "Интенсивное животноводство"								
6. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) молочнотоварных комплексов (ферм), включая:	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	1 064 800 000,0	694 401 814,0	204 755 520,0	150 000 000,0	15 642 666,0	—	обл-исполкомы

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
	в том числе:							
	кредиты банков	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—	
	из них на льготных условиях	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—	
	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"	750 000 000,0	379 601 814,0	204 755 520,0	150 000 000,0	15 642 666,0	—	
6.1. конкурсный отбор инвестиционных проектов <sup>3</sup>	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"	750 000 000,0	379 601 814,0	204 755 520,0	150 000 000,0	15 642 666,0	—	обл.исполкомы
	в том числе:							
строительство, в том числе реконструкция, молочно-товарных ферм по результатам проведенного конкурса в 2023 году ОАО "Банк развития Республики Беларусь	"—"	8 100 000,0	8 100 000,0	—	—	—	—	"—"
	в том числе:							
возведение молочно-товарной фермы на 1000 голов дойного стада в филиале "Агрофирма имени Лебедева" РУП "Гомельэнерго" в аг.Даниловичи Ветковского рай-		8 100 000,0	8 100 000,0	—	—	—	—	Гомельский обл.исполком

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					Заказчики	
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029		2030
она <sup>2</sup> , РУП "Гомельэнерго"								
строительство, в том числе реконструкция, молочнотоварных ферм, по результатам проведенного конкурса в 2024 году ОАО "Банк развития Республики Беларусь"		96 621 000,0	96 621 000,0	—	—	—	—	облисполкомы
в том числе:								
молочно-товарная ферма на 1200 голов дойного стада вблизи аг.Рудники Пружанского района Брестской области <sup>2</sup> , ОАО "Агро-Колядичи"		26 788 000,0	26 788 000,0	—	—	—	—	Брестский обл-исполком
строительство молочно-товарного комплекса на 1200 дойных коров при д.Русота Гожского сельсовета Гродненского района на земельном участке с кадастровым номером 4220000000010000537, предоставленного для ведения товарного сельского хозяйства <sup>2</sup> , СПК "Гожа"		19 424 000,0	19 424 000,0	—	—	—	—	Гродненский обл-исполком
строительство МТК на 900 голов аг.Шени Пружанского района Брест-		23 555 000,0	23 555 000,0	—	—	—	—	Брестский обл-исполком

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики	
		всего	в том числе по годам						
			2026	2027	2028	2029	2030		
ской области <sup>2</sup> , ОАО ”Шени-агро-продукт“									
строительство МТФ в д.Вельямовичи Брестского района <sup>2</sup> , ОАО ”Селекционно-гибридный центр ”Западный“		26 854 000,0	26 854 000,0	—	—	—	—	Брестский исполком	обл-
строительство, в том числе реконструкция, молочнотоварных ферм, по результатам проведенного конкурса в 2025 году ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“		179 636 334,0	124 880 814,0	54 755 520,0	—	—	—	обл	исполкомы
в том числе:									
возведение молочно-товарного комплекса на 1200 коров у д.Кунцевщина Гродненского района <sup>2</sup> , СПК имени Денщикова		96 721 842,0	54 265 502,0	42 456 340,0	—	—	—	Гродненский исполком	обл-
строительство коровника на 340 стойловых мест на МТФ ”Тышковиичи“ в аг.Тышковиичи Ивановского района <sup>2</sup> , ОАО ”Тышковиичи-Агро“		1 329 052,0	1 329 052,0	—	—	—	—	Брестский исполком	обл-
строительство молочно-товарной фермы на 760 голов в районе		10 634 900,0	10 634 900,0	—	—	—	—	-”-	

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
дер.Седруж, Каменецкого района Брестской области с выделением очередей строительства <sup>2</sup> , ОАО ”Агро-Пелище“								
строительство двух коровников и доильно-молочного блока около деревни Залучаны Волковысского района <sup>2</sup> , РСКУП ”Волковыское“		19 131 600,0	19 131 600,0	—	—	—	—	Гродненский обл-исполком
строительство молочно-товарной фермы на 777 голов коров в районе аг.Матвеевцы Волковысского района <sup>2</sup> , Государственное предприятие ”Матвеевцы“		29 957 940,0	17 658 760,0	12 299 180,0	—	—	—	„-“
возведение молочно-товарной фермы вблизи деревни Фальки Вилейского района Минской области <sup>2</sup> , ОАО ”Новая Вилия“		21 861 000,0	21 861 000,0	—	—	—	—	Минский обл-исполком
строительство, в том числе реконструкция, молочнотоварных ферм по результатам конкурсного отбора		465 642 666,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	15 642 666,0	—	обл-исполкомы



Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики	
		всего	в том числе по годам						
			2026	2027	2028	2029	2030		
6.2. строительство (возведение, реконструкция) молочнотоварных комплексов	кредиты банков, всего	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—	облисполкомы	
	из них кредиты на льготных условиях, всего	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—		
из них:									
строительство (возведение, реконструкция) молочнотоварных комплексов в 2024 – 2026 годах <sup>6</sup>	кредиты банков, всего	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—	-”-	
	из них кредиты на льготных условиях, всего	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—		
7. Строительство (возведение, реконструкция и модернизация) птицеводческих объектов	кредиты банков, кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“, всего	77 000 000,0	70 500 000,0	6 500 000,0	—	—	—	-”-	
	в том числе:								
	кредиты банков	13 000 000,0	6 500 000,0	6 500 000,0	—	—	—		
	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“	64 000 000,0	64 000 000,0	—	—	—	—		
в том числе:									
инвестиционные проекты, финансируемые по решениям Президента Республики Беларусь	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“	64 000 000,0	64 000 000,0	—	—	—	—	Минский исполком	обл-

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики	
		всего	в том числе по годам						
			2026	2027	2028	2029	2030		
из них на:									
создание селекционно-генетического центра в сфере птицеводства, ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский"	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>7</sup>	64 000 000,0	64 000 000,0	—	—	—	—	Минский исполком	обл-
8. Строительство капитальных строений (зданий, сооружений), их частей, изолированных помещений и иных объектов на существующих и ранее начатых строительством животноводческих, птицеводческих, кролиководческих и звероводческих объектах	кредиты банков – всего	780 000 000,0	180 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	облисполкомы	
	в том числе:								
	кредиты банков <sup>8</sup> , всего	750 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0		
	из них кредиты банков <sup>8</sup>								
		125 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	Брестский исполком	обл-
		125 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	Витебский исполком	обл-
		125 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	Гомельский исполком	обл-
		125 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	Гродненский исполком	обл-
		125 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	Минский облисполком	обл-
		125 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	25 000 000,0	Могилевский облисполком	обл-
	кредиты банков <sup>9</sup> , всего	30 000 000,0	30 000 000,0	—	—	—	—	облисполкомы	

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
	из них:							
	кредиты банков <sup>9</sup>	30 000 000,0	30 000 000,0	—	—	—	—	Гродненский облисполком
9. Завершение ранее начатых проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым проектам в АПК, включенных в подпрограмму 3 "Развитие животноводства, переработки и реализация продукции животноводства, переработка рыбы" Государственной программы на 2021 – 2025 годы <sup>3</sup>	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	337 783 932,65	309 220 332,65	28 563 600,0	—	—	—	облисполкомы
	в том числе:							
	кредиты банков <sup>10</sup>	16 739 000,0	16 739 000,0	—	—	—	—	
	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>5</sup>	321 044 932,65	292 481 332,65	28 563 600,0	—	—	—	
из них:								
строительство фермы откорма цыплят-бройлеров РУП "Белоруснефть-Особино" вблизи д.Уза, Узовский с/с Буда-Кошелевского района Гомельской области <sup>2</sup> , РУП "Белоруснефть-Особино"	кредиты банков <sup>10</sup>	16 739 000,0	16 739 000,0	—	—	—	—	Гомельский обл-исполком
возведение бройлерного цеха № 3 ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика". Площадка № 3 вблизи д.Лосвидо Мазоловского сельского совета Витебского района Витебской	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>5</sup>	50 050 000,0	50 050 000,0	—	—	—	—	Витебский обл-исполком

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					Заказчики		
		всего	в том числе по годам						
			2026	2027	2028	2029			2030
области <sup>2</sup> , ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика"									
возведение промышленного инкубатора ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика" вблизи д. Михалково Куринского сельсовета Витебского района Витебской области" <sup>2</sup> , ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика"	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>5</sup>	20 523 000,0	20 523 000,0	—	—	—	—	Витебский исполком	обл-
реконструкция цеха убоя и переработки птицы № 2 под цех готовой продукции на ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика" <sup>2</sup> , ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика"	"-"	4 137 638,27	4 137 638,27	—	—	—	—	"-"	
реконструкция участка № 9 КПС "Восточный" под бройлерный цех "Белые луга" ОАО "Птицефабрика "Дружба" в Барановичском районе Брестской области с выделением очереди". 1 очередь – реконструкция зданий сельскохозяйственного назначения под птичники, с инженерными се-	"-"	15 900 000,0	7 900 000,0	8 000 000,0	—	—	—	Брестский исполком	обл-

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					Заказчики		
		всего	в том числе по годам						
			2026	2027	2028	2029			2030
тями <sup>2</sup> , ОАО "Птицефабрика "Дружба"									
возведение рыбоперерабатывающего предприятия на территории СЭЗ "Витебск" по ул.1-я Журжевская в г.Витебске <sup>2</sup> , ООО "Морские сезоны"	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>5</sup>	101 250 294,38	101 250 294,38	—	—	—	—	Витебский исполком	обл-
реконструкция производственного участка "Первомайский" ОАО "Барановичская птицефабрика" со сносом капитальных строений и строительством птичников для ремонтного молодняка кур яичных кроссов, расположенного по адресу: Барановичский район, п.Первомайский <sup>2</sup> , ОАО "Барановичская птицефабрика".	-"-	31 123 600,0	19 000 000,0	12 123 600,0	—	—	—	Брестский исполком	обл-
возведение комплекса по выращиванию бычков в Слуцком районе Минской области <sup>2</sup> , ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский"	-"-	36 336 400,0	27 896 400,0	8 440 000,0	—	—	—	Минский исполком	обл-

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики	
		всего	в том числе по годам						
			2026	2027	2028	2029	2030		
строительство цеха сухих молочных продуктов по адресу: Брестская область, г.Лунинец, ул.Давыдова, 6Е <sup>2</sup> , ОАО "Лунинецкий молочный завод"	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" <sup>45</sup>	61 724 000,0	61 724 000,0	—	—	—	—	Брестский обл-исполком	
Итого по подпрограмме 2	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	2 259 583 932,65	1 254 122 146,65	389 819 120,0	300 000 000,0	165 642 666,0	150 000 000,0		
	в том числе:								
	кредиты банков	1 124 539 000,0	518 039 000,0	156 500 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0	150 000 000,0		
	из них кредиты на льготных условиях	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—		
	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь"	1 135 044 932,65	736 083 146,65	233 319 120,00	150 000 000,00	15 642 666,00	—		
Подпрограмма 3 "Развитие аквакультуры и рыболовного хозяйства"									
10. Техническое переоснащение рыбоводных организаций, рыбоводных промышленных комплексов, в том числе приобретение	кредиты банков, всего	8 174 500,0	2 476 000,0	2 630 000,0	2 267 500,0	416 000,00	385 000,0	обл-исполкомы	
	кредиты банков	2 983 500,0	1 010 500,0	795 000,0	716 500,0	324 000,00	137 500,0	Брестская область	в том числе:

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
транспортных средств для перевозки рыбопосадочного материала и рыбы		616 500,0	76 500,0	273 000,0	212 000,0	–	55 000,0	Витебская область
		449 500,0	107 000,0	208 000,0	79 500,0	–	55 000,0	Гродненская область
		3 536 000,0	1 124 000,0	1 232 000,0	1 180 000,0	–	–	Минская область
		589 000,0	158 000,0	122 000,0	79 500,0	92 000,0	137 500,0	Могилевская область
11. Приобретение комбикормов для рыбы и погашение задолженности за комбикорма, приобретенные и используемые для кормления рыбы	кредиты банков, всего	48 192 636,3	9 459 760,0	8 931 400,0	9 413 500,0	9 926 165,0	10 461 811,3	облисполкомы
	кредиты банков	8 841 010,0	1 600 000,0	1 680 000,0	1 764 000,0	1 852 200,0	1 944 810,0	в том числе: Брестский облисполком
		4 131 340,0	718 420,0	768 740,0	822 460,0	879 920,0	941 800,0	Витебский облисполком
		490 280,0	85 340,0	91 120,0	97 580,0	104 380,0	111 860,0	Гродненский облисполком
		9 604 006,3	2 500 000,0	1 606 040,0	1 714 460,0	1 829 865,0	1 953 641,3	Минский облисполком
		25 126 000,0	4 556 000,0	4 785 500,0	5 015 000,0	5 259 800,0	5 509 700,0	Могилевский облисполком
Итого по подпрограмме 3	кредиты банков, всего	56 367 136,3	11 935 760,0	11 561 400,0	11 681 000,0	10 342 165,0	10 846 811,3	
Подпрограмма 6 ”Развитие перерабатывающей промышленности“								
12. Проведение модернизации, технического перевооружения действующих и строительство новых производств в целях внедрения	кредиты банков, кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“, всего	346 065 850,0	115 135 450,0	65 232 600,0	69 232 600,0	50 232 600,0	46 232 600,0	Минсельхозпрод, облисполкомы

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
ния современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих переработку и консервирование мяса, производство мясной и мясосодержащей продукции	в том числе:							
	кредиты банков	211 163 000,0	42 232 600,0	42 232 600,0	42 232 600,0	42 232 600,0	42 232 600,0	
	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“	134 902 850,0	72 902 850,0	23 000 000,0	27 000 000,0	8 000 000,0	4 000 000,0	
13. Проведение модернизации, технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих переработку молока и производство молочных продуктов	кредиты банков, кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“, всего	1 218 240 642,0	243 648 128,4	268 012 941,24	341 107 379,76	182 736 096,3	182 736 096,3	Минсельхозпрод, облисполкомы
	в том числе:							
	кредиты банков	627 944 042,0	125 588 808,4	138 147 689,24	175 824 331,76	94 191 606,3	94 191 606,3	
	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“	590 296 600,0	118 059 320,0	129 865 252,0	165 283 048,0	88 544 490,0	88 544 490,0	
14. Развитие производства, хранения и переработки зерна, новое строительство, а также завершение ранее начатого строительства, в том числе реконструкция, модернизация, техническое переоснащение объектов, на которых осуществляется производство мукомольно-крупяных продуктов, готовых	кредиты банков, кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“, всего	31 587 400,0	19 030 400,0	9 157 000,0	900 000,0	1 000 000,0	1 500 000,0	-”-
	в том числе:							
	кредиты банков	24 314 000,0	11 757 000,0	9 157 000,0	900 000,0	1 000 000,0	1 500 000,0	
	кредиты ОАО ”Банк развития	7 273 400,0	7 273 400,0	—	—	—	—	



Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)						Заказчики
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029	2030	
кормов для животных, хлебобулочных и макаронных изделий	Республики Беларусь“							
15. Проведение модернизации, технического переоснащения действующих и строительство новых производств в целях внедрения современных технологий и автоматизации технологических процессов в организациях, осуществляющих производство продукции в сахарной, масло-жировой, консервной, кондитерской, пивоваренных отраслях, а также производство картофеляпродуктов	кредиты банков	283 060 700,0	131 020 700,0	47 005 000,0	45 735 000,0	27 600 000,0	31 700 000,0	
Всего	кредиты банков, кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“, всего	1 878 954 592,0	508 834 678,4	389 407 541,24	456 974 979,76	261 568 696,3	262 168 696,3	
	в том числе:							
	кредиты банков	1 146 481 742,0	310 599 108,4	236 542 289,24	264 691 931,76	165 024 206,3	169 624 206,3	
	кредиты ОАО ”Банк развития Республики Беларусь“	732 472 850,0	198 235 570,0	152 865 252,0	192 283 048,0	96 544 490,0	92 544 490,0	

Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объемы финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей)					Заказчики	
		всего	в том числе по годам					
			2026	2027	2028	2029		2030
Подпрограмма 10 "Устойчивое развитие АПК"								
16. Кредитование текущей деятельности в АПК	кредиты банков	65 413 563 518,0	11 838 206 452,0	12 430 116 775,0	13 051 622 614,0	13 704 203 745,0	14 389 413 932,0	Минсельхозпрод, Управление делами Президента Республики Беларусь, концерны "Белгоспищепром", "Беллегпром", Белкоопсоюз, облисполкомы, Минский горисполком
Всего	кредиты банков, кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь", всего	69 977 744 981,95	13 778 974 840,05	13 303 104 836,24	13 916 678 593,76	14 156 557 272,3	14 822 429 439,6	
	в том числе:							
	кредиты банков, всего	67 811 251 396,3	12 721 080 320,4	12 862 720 464,24	13 477 995 545,76	14 029 570 116,3	14 719 884 949,6	
	из них кредиты на льготных условиях	314 800 000,0	314 800 000,0	—	—	—	—	
	кредиты ОАО "Банк развития Республики Беларусь" — всего	2 166 493 585,65	1 057 894 519,65	440 384 372,0	438 683 048,0	126 987 156,0	102 544 490,0	

## Примечание:

Кредитование текущей деятельности в АПК будет осуществляться в рамках реализации мероприятий подпрограмм Государственной программы.

<sup>1</sup> По данным кредитам за счет средств республиканского и местных бюджетов оказывается государственная поддержка в виде предоставления субсидий на уплату процентов по кредитам в порядке, установленном в подпункте 9.2 пункта 9 Указа Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347.

<sup>2</sup> По данным инвестиционным проектам за счет средств республиканского бюджета будет оказываться государственная поддержка в виде предоставления бюджетных трансфертов на возмещение части капитальных затрат по инвестиционным проектам в порядке, установленном в подпункте 9.2 пункта 9 Указа Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347.

<sup>3</sup> Наименование инвестиционного проекта, включенного в Государственную программу, может изменяться после разработки проектной документации и получения положительного заключения государственной экспертизы по ней.

<sup>4</sup> Кредиты предоставляются ОАО "АСБ Беларусбанк" на условиях, определяемых этим банком в рамках реализации инвестиционных проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым инвестиционным проектам в агропромышленном комплексе.

<sup>5</sup> Кредиты предоставляются ОАО "Банк развития Республики Беларусь" на условиях, определяемых этим акционерным обществом, в рамках реализации инвестиционных проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым инвестиционным проектам в АПК.

<sup>6</sup> Кредиты предоставляются ОАО "Белагропромбанк" в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 1 октября 2024 г. № 727 "Об определении перечня организаций и инвестиционных проектов по строительству (возведению, реконструкции) молочнотоварных комплексов".

<sup>7</sup> По данному кредиту за счет средств республиканского бюджета оказывается государственная поддержка в виде предоставления субсидий на уплату процентов по кредитам в порядке, установленном в подпункте 9.2 пункта 9 Указа Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347, и в соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь от 5 августа 2024 г. № 138рп "О реализации инвестиционного проекта". В 2024 году из 5 млн. рублей предоставлено кредитов ОАО "Банк развития Республики Беларусь" 0,82 млн. рублей.

<sup>8</sup> По данным кредитам за счет средств республиканского бюджета будет оказываться государственная поддержка в виде предоставления субсидий на уплату процентов по кредитам в порядке, установленном в подпункте 9.2 пункта 9 Указа Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347.

<sup>9</sup> По данным кредитам за счет средств местных бюджетов будет оказываться государственная поддержка в виде предоставления субсидий на уплату процентов по кредитам в порядке, установленном в подпункте 9.2 пункта 9 Указа Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. № 347.

<sup>10</sup> Кредиты предоставляются ОАО "Белагропромбанк" на условиях, определяемых этим банком в рамках реализации инвестиционных проектов из числа отнесенных к перспективным и значимым инвестиционным проектам в АПК.

Приложение 7  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА

сельскохозяйственной продукции в  
хозяйствах всех категорий

(тыс. тонн)

Наименование областей	Объемы производства сельскохозяйственной продукции					
	всего	в том числе по годам				
		2026	2027	2028	2029	2030
Крупный рогатый скот						
Брестская	840,1	165,6	167,0	167,8	169,5	170,2
Витебская	336,9	64,1	65,6	66,6	68,6	72,0
Гомельская	451,2	84,7	88,0	91,0	93,5	94,0
Гродненская	669,1	132,5	133,2	133,9	134,5	135,0
Минская	851,3	164,5	168,1	170,6	172,8	175,3
Могилевская	382,1	65,8	70,4	75,3	82,0	88,6
Итого	3 530,7	677,2	692,3	705,2	720,9	735,1
Свиньи						
Брестская	424,4	80,8	83,1	84,5	86,6	89,4
Витебская	325,0	55,0	60,0	65,0	70,0	75,0
Гомельская	216,6	34,6	36,6	45,4	50,0	50,0
Гродненская	587,4	114,3	115,8	116,9	119,4	121,0
Минская	428,0	74,5	80,7	90,5	91,0	91,3
Могилевская	200,2	35,6	37,1	39,7	42,4	45,4
Итого	2 181,6	394,8	413,3	442,0	459,4	472,1
Птица						
Брестская	595,5	115,0	116,0	118,3	121,6	124,6
Витебская	576,5	114,5	114,5	115,0	115,5	117,0
Гомельская	411,4	81,1	82,3	82,5	82,7	82,8
Гродненская	292,5	56,5	57,5	58,5	59,5	60,5
Минская	1 425,7	275,0	279,5	287	291,5	292,7
Могилевская	720,1	125,1	134,0	143,4	153,4	164,2
Итого	4 021,7	767,2	783,8	804,7	824,2	841,8
Яйцо, млн. штук						
Брестская	3 440,0	670,0	680,0	690,0	695,0	705,0
Витебская	2 609,3	518,9	519,0	521,3	523,8	526,3
Гомельская	2 224,0	440,0	446,0	446,0	446,0	446,0

(тыс. тонн)

Наименование областей	Объемы производства сельскохозяйственной продукции					
	всего	в том числе по годам				
		2026	2027	2028	2029	2030
Гродненская	2 392,0	477,0	478,0	478,0	479,0	480,0
Минская	6 635,0	1 290,0	1 310,0	1 325,0	1 345,0	1 365,0
Могилевская	2 206,2	430,0	433,0	438,0	445,0	460,2
Итого	19 506,5	3 825,9	3 866	3 898,3	3 933,8	3 982,5
Молоко						
Брестская	13 125,0	2 545,0	2 570,0	2 625,0	2670,0	2715,0
Витебская	4 312,0	785,0	792,9	855,8	883,3	995,0
Гомельская	5 283,2	1 011,4	1 034,6	1057,2	1080,0	1100,0
Гродненская	9 510,8	1 782,5	1 845,1	1910,0	1963,2	2010
Минская	12 441,5	2 365,0	2 404,1	2471,8	2530,6	2670,0
Могилевская	4 503,7	795,6	847,4	899,8	950,9	1010,0
Итого	49 176,2	9 284,5	9 494,1	9 819,6	10 078,0	10 500,0
Зерно						
Брестская	8956,0	1 714,0	1 748,0	1 783,0	1 836,0	1 875,0
Витебская	4 906,0	870,0	922,0	978,0	1 036,0	1 100,0
Гомельская	5 996,0	1 164,0	1 181,0	1 199,0	1 217,0	1 235,0
Гродненская	9 681,0	1 898,0	1 917,0	1 936,0	1 955,0	1 975,0
Минская	12 607,0	2 385,0	2 452,0	2 520,0	2 590,0	2 660,0
Могилевская	5 660,0	1 066,0	1 098,0	1 131,0	1 165,0	1 200,0
Итого	47 806,0	9 097,0	9 318,0	9 547,0	9 799,0	10045,0
Рапс						
Брестская	1 171,0	225,0	229,0	234,0	239,0	244,0
Витебская	515,0	95,0	99,0	103,0	107,0	111,0
Гомельская	505,0	97,0	99,0	101,0	103,0	105,0
Гродненская	1 436,0	275,0	281,0	287,0	293,0	300,0
Минская	1 586,0	305,0	311,0	317,0	323,0	330,0
Могилевская	533,0	103,0	105,0	107,0	108,0	110,0
Итого	5 746,0	1 100,0	1 124,0	1 149,0	1 173,0	1 200,0
Сахарная свекла						
Брестская	5 250,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0
Витебская	150,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
Гомельская	175,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
Гродненская	8 050,0	1 610,0	1 610,0	1 610,0	1 610,0	1 610,0
Минская	9 225,0	1 845,0	1 845,0	1 845,0	1 845,0	1 845,0
Могилевская	2 720,0	430,0	430,0	430,0	600,0	830,0
Итого	25 570,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 170,0	5 400,0

(тыс. тонн)

Наименование областей	Объемы производства сельскохозяйственной продукции					
	всего	в том числе по годам				
		2026	2027	2028	2029	2030
Льноволокно						
Брестская	36,5	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3
Витебская	76,5	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3
Гомельская	23,0	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
Гродненская	43,5	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Минская	52,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Могилевская	43,0	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6
Итого	275,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0
Картофель						
Брестская	3 546,0	675,0	692,0	709,0	726,0	744,0
Витебская	2 045,0	389,0	399,0	409,0	419,0	429,0
Гомельская	2 067,0	413,0	413,0	413,0	414,0	414,0
Гродненская	2 415,0	470,0	475,0	480,0	490,0	500,0
Минская	5 005,0	975,0	1 000,0	1 005,0	1 010,0	1 015,0
Могилевская	2 296,0	437,0	448,0	459,0	471,0	481,0
Итого	17 374,0	3 359,0	3 427,0	3 475,0	3 530,0	3 583,0
Овощи						
Брестская	3 646,0	704,0	716,0	729,0	742,0	755,0
Витебская	1 485,0	287,0	292,0	297,0	302,0	307,0
Гомельская	1 460,0	292,0	292,0	292,0	292,0	292,0
Гродненская	2 100,0	410,0	415,0	420,0	425,0	430,0
Минская	4 334,0	864,0	865,0	866,0	869,0	870,0
Могилевская	1 194,0	230,0	235,0	239,0	243,0	247,0
Итого	14 219,0	2 787,0	2 815,0	2 843,0	2 873,0	2 901,0
Плоды и ягоды						
Брестская	1 281,0	226,0	236,0	252,0	272,0	295,0
Витебская	247,0	44,0	45,0	49,0	52,0	57,0
Гомельская	326,0	64,0	64,0	65,0	66,0	67,0
Гродненская	623,0	120,0	122,0	124,0	127,0	130,0
Минская	895,0	171,0	175,0	179,0	183,0	187,0
Могилевская	340,0	60,0	63,0	67,0	72,0	78,0
Итого	3 712,0	685,0	705,0	736,0	772,0	814,0
Потребность в травяных кормах в сельскохозяйственных организациях, тыс. тонн кормовых единиц						
Брестская	11 592,0	2 249,0	2 273,0	2 303,0	2 366,0	2 401,0
Витебская	6 027,0	1 180,0	1 190,0	1 207,0	1 214,0	1 236,0

(тыс. тонн)

Наименование областей	Объемы производства сельскохозяйственной продукции					
	всего	в том числе по годам				
		2026	2027	2028	2029	2030
Гомельская	7 430,0	1 474,0	1 479,0	1 490,0	1 492,0	1 495,0
Гродненская	9 011,0	1 735,0	1 757,0	1 804,0	1 839,0	1 876,0
Минская	11 700,0	2 330,0	2 335,0	2 340,0	2 345,0	2 350,0
Могилевская	6 017,0	1 163,0	1 180,0	1 208,0	1 221,0	1 245,0
Итого	51 777,0	10 131,0	10 214,0	10 352,0	10477,0	10 603,0

Приложение 8  
к Государственной программе  
”АПК будущего“ на 2026 – 2030 годы

## ОБЪЕМЫ РАБОТ

на мелиоративных системах  
Республики Беларусь

Реконструкция водорегулирующих  
и переездных сооружений

(единиц)								
Наименование областей	Количество сооружений	Количество соору- жений, нуждающихся в реконструкции	Объем работ, всего	В том числе по годам				
				2026	2027	2028	2029	2030
Брестская	22 969	1 178	30	4	8	6	6	6
Витебская	13 805	628	20	4	4	4	4	4
Гомельская	19 471	644	27	3	6	6	6	6
Гродненская	7 855	93	3	3	—	—	—	—
Минская	17 069	603	50	6	8	10	12	14
Могилевская	6 270	256	30	6	6	6	6	6
Итого	87 439	3 402	160	26	32	32	34	36



Очистка каналов и водоприемников от заиления  
(ремонт и эксплуатационная очистка каналов)

(километров)

Наименование областей	Общая протяженность открытой сети	Протяженность открытой сети, нуждающейся в ремонте	Ежегодная потребность в эксплуатационной очистке	Объем работ, всего	В том числе по годам				
					2026	2027	2028	2029	2030
Брестская	41 351,0	5 530,6	5 907,3	8 250,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0
Витебская	25 362,6	2 510,0	3 623,2	3 350,0	630,0	650,0	670,0	690,0	710,0
Гомельская	32 468,2	2 369,3	4 638,3	8 600,0	1 700,0	1 710,0	1 720,0	1 730,0	1 740,0
Гродненская	17 221,8	381,1	2 460,3	1 351,0	266,0	268,0	270,0	272,0	275,0
Минская	32 732,2	2 468,0	4 676,0	11 000,0	2 400,0	2 300,0	2 200,0	2 100,0	2 000,0
Могилевская	13 623,5	1 052,2	1 946,2	2 450,0	490,0	490,0	490,0	490,0	490,0
Итого	162 759,3	14 311,2	23 251,3	35 001,0	7 136,0	7 068,0	7 000,0	6 932,0	6 865,0

Очистка мелиоративных каналов от  
древесно-кустарниковой растительности

(километров)

Наименование областей	Общая протяженность открытой сети	Объем работ, всего	В том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Брестская	41 351,0	2 800,0	700,0	640,0	550,0	480,0	430,0
Витебская	25 362,6	2 700,0	520,0	530,0	540,0	550,0	560,0
Гомельская	32 468,2	3 300,0	620,0	630,0	640,0	650,0	760,0

(километров)

Наименование областей	Общая протяженность открытой сети	Объем работ, всего	В том числе по годам				
			2026	2027	2028	2029	2030
Гродненская	17 221,8	726,0	141,0	143,0	145,0	147,0	150,0
Минская	32 732,2	4 500,0	1 100,0	1 100,0	900,0	800,0	600,0
Могилевская	13 623,5	1 600,0	320,0	320,0	320,0	320,0	320,0
Итого	162 759,3	15 626,0	3 401,0	3 363,0	3 095,0	2 947,0	2 820,0

Окашивание каналов, водоприемников,  
эксплуатационных дорог и защитных дамб

(километров)

Наименование областей	Общая протяженность линейных сооружений	Ежегодная потребность	Объем работ, всего	В том числе по годам				
				2026	2027	2028	2029	2030
Брестская	50 300,3	38 052,8	172 700,0	33 700,0	34 300,0	34 700,0	35 000,0	35 000,0
Витебская	28 498,1	22 585,5	72 500,0	14 400,0	14 500,0	14 600,0	14 700,0	14 300,0
Гомельская	36 660,4	31 891,0	111 000,0	22 100,0	22 150,0	22 200,0	22 250,0	22 300,0
Гродненская	18 181,6	17 282,0	107 500,0	21 000,0	21 300,0	21 500,0	21 700,0	22 000,0
Минская	37 646,8	32 198,9	141 500,0	25 000,0	26 500,0	28 000,0	30 000,0	32 000,0
Могилевская	14 559,0	11 602,9	56 500,0	11 300,0	11 300,0	11 300,0	11 300,0	11 300,0
Итого	185 846,2	153 613,1	661 700,0	127 500,0	130 050,0	132 300,0	134 950,0	136 900,0

Ремонтно-восстановительные работы  
на водорегулирующих и переездных  
сооружениях

(единиц)

Наименование областей	Общее количество водорегулирующих и переездных сооружений	Количество сооружений, нуждающихся в ремонте	Объем работ, всего	В том числе по годам				
				2026	2027	2028	2029	2030
Брестская	22 969	2 409	3 050	610	610	610	610	610
Витебская	13 805	2 816	900	160	170	180	190	200
Гомельская	19 471	1 953	3 035	600	605	605	610	615
Гродненская	7 855	527	148	44	43	41	20	—
Минская	17 069	3 140	4 550	750	800	900	1 000	1 100
Могилевская	6 270	1 420	1 076	210	216	216	216	218
Итого	87 439	12 265	12 759	2 374	2 444	2 552	2 646	2 743

Приложение 9  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

Защитные мероприятия в сельскохозяйственном производстве  
на загрязненных радионуклидами территориях

За счет средств, предусмотренных на выполнение мероприятий подпрограммы 7 "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в АПК" (далее – подпрограмма 7), планируется проведение защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве.

Заказчики защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве утверждают объемы работ и финансирования, установленного законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год, и представляют ответственному заказчику до 1 марта текущего финансового года сводный план защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве (далее – сводный план) для согласования. В течение года возможно уточнение объемов работ и финансирования в пределах средств, предусмотренных в подпрограмме 7.

Формирование сводного плана осуществляется в следующем порядке.

На первом этапе определяются объемы финансирования, необходимые для реализации комплекса защитных мер, обеспечивающих производство продукции, соответствующей республиканским и международным нормативам по содержанию радионуклидов (цезий-137, стронций-90), включающего:

известкование кислых почв;

приобретение, поставку и внесение калийных, фосфорных удобрений, их комплексов;

создание улучшенных луговых земель в сельскохозяйственных организациях;

создание улучшенных луговых земель для скота личных подсобных хозяйств;

выполнение уходных работ на луговых землях, созданных для скота личных подсобных хозяйств.

На втором этапе определяются объемы финансирования защитных мероприятий по:

выполнению ремонтно-эксплуатационных работ на мелиоративных сетях;

контролю радиоактивного загрязнения почв сельскохозяйственных земель;

обеспечению работников вторым комплектом средств индивидуальной защиты;

контролю радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции; проверке, калибровке, ремонту и обслуживанию приборов и оборудования радиационного контроля;

обеспечению управления комплексом защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве.

### Известкование кислых почв

В целях оптимизации показателей реакции почвенной среды ( $pH_{KCl}$ ) до величин, при которых наблюдается максимальное снижение поступления радионуклидов в растениеводческую продукцию (для торфяных почв – от 5 до 5,3, дерново-подзолистых почв в зависимости от гранулометрического состава (глинистые и суглинистые) – от 6 до 6,7, супесчаных – от 5,8 до 6,2, песчаных – от 5,6 до 5,8), планируется известкование кислых почв сельскохозяйственных земель, загрязненных радионуклидами (далее – известкование).

Площади земель, подлежащих известкованию, потребность в известковых материалах, требуемые объемы финансирования определяются согласно проектно-сметной (проектной) документации, разрабатываемой организациями, осуществляющими деятельность по агрохимическому обслуживанию, в том числе открытым акционерным обществом "Агрохимпроект", областными проектно-изыскательскими станциями химизации сельского хозяйства (далее – областные станции химизации), в отношении каждой сельскохозяйственной организации (акционерные общества, унитарные предприятия, сельскохозяйственные производственные кооперативы), других организаций или их структурных подразделений, занимающихся сельскохозяйственным производством, крестьянских (фермерских) хозяйств (далее – сельскохозяйственные организации), в том числе для земель отчуждения, введенных в сельскохозяйственное пользование, включая земли экспериментально-хозяйственной зоны государственного природоохранного научно-исследовательского учреждения "Полесский государственный радиационно-экологический заповедник" (далее – земли заповедника), земель запаса, на которых проведено уточняющее агрохимическое и радиационное обследование.

Планируется финансирование работ по известкованию рыхлосупесчаных почв с  $pH_{KCl}$  от 5,51 до 5,75, связносупесчаных – с  $pH_{KCl}$  от 5,51 до 6 и торфяных почв с  $pH_{KCl}$  5 и менее при плотности загрязнения земель цезием-137 от 37 до 185 кБк/кв. метр (от 1 до 5 Ки/кв. километр) или стронцием-90 от 5,55 кБк/кв. метр до 11,1 кБк/кв. метр (от 0,15 до 0,3 Ки/кв. километр), а также всех кислых почв при плотности загрязнения цезием-137 от

185 кБк/кв. метр (от 5 Ки/кв. километр) и более или стронцием-90 от 11,1 кБк/кв. метр (от 0,3 Ки/кв. километр) и более.

Расчетные дозы известковых материалов при планировании работ по известкованию на пахотных землях при плотности загрязнения цезием-137 от 37 до 185 кБк/кв. метр (от 1 до 5 Ки/кв. километр) или стронцием-90 от 5,55 до 11,1 кБк/кв. метр (от 0,15 до 0,3 Ки/кв. километр) в зависимости от почвенных характеристик приведены в таблице 1.

Таблица 1

Группы почв	Содержание гумуса, процентов	Расчетные дозы известковых материалов исходя из pH <sub>KCl</sub> почвы, тонн/гектар						
		< 4,0	4,0 – 4,25	4,26 – 4,5	4,51 – 4,75	4,76 – 5,0	5,51 – 5,75	5,76 – 6,0
Рыхлосупесчаные	< 1,5	–	–	–	–	–	2,5	–
	1,51 – 3,0	–	–	–	–	–	3,0	–
	> 3,0	–	–	–	–	–	3,5	–
Связносупесчаные	< 2,0	–	–	–	–	–	3,5	3,0
	> 2,0	–	–	–	–	–	4,0	3,5
Торфяные	–	19,0	13,0	10,0	7,5	5,0	–	–

Расчетные дозы известковых материалов при планировании работ по известкованию на пахотных землях при плотности загрязнения цезием-137 от 185 до 1480 кБк/кв. метр (от 5 до 40 Ки/кв. километр) или стронцием-90 от 11,1 до 111 кБк/кв. метр (от 0,3 до 3 Ки/кв. километр) в зависимости от почвенных характеристик приведены в таблице 2.

Таблица 2

Группы почв	Содержание гумуса, процентов	Расчетные дозы известковых материалов исходя из pH <sub>KCl</sub> почвы, тонн/гектар								
		< 4,0	< 4,25	4,26 – 4,5	4,51 – 4,75	4,76 – 5,0	5,01 – 5,25	5,26 – 5,5	5,51 – 5,75	5,76 – 6,0
Песчаные	< 1,5	–	8,0	7,5	6,5	5,5	4,5	3,5	–	–
	1,51 – 3,0	–	8,5	8,0	7,0	6,0	5,0	4,0	–	–
	> 3,0	–	9,0	8,5	7,5	6,5	5,5	4,5	–	–
Рыхлосупесчаные	< 1,5	–	10,0	9,0	8,5	7,0	5,5	5,0	3,0	–
	1,51 – 3,0	–	10,5	9,5	9,0	8,0	6,5	6,0	3,5	–
	> 3,0	–	11,0	10,0	9,5	8,5	7,5	7,0	4,5	–
Связносупесчаные	< 2,0	–	12,0	10,5	10,0	9,0	8,0	6,5	5,0	4,0
	> 2,0	–	13,0	11,5	11,0	10,0	8,5	7,0	5,5	4,5

Группы почв	Содержание гумуса, процентов	Расчетные дозы известковых материалов исходя из рН <sub>KCl</sub> почвы, тонн/гектар								
		< 4,0	< 4,25	4,26 – 4,5	4,51 – 4,75	4,76 – 5,0	5,01 – 5,25	5,26 – 5,5	5,51 – 5,75	5,76 – 6,0
Легко- и сред-несуглинистые	< 2,0	–	15,0	14,0	13,0	12,0	11,0	9,5	7,0	6,0
	> 2,0	–	16,0	15,0	14,0	13,0	12,0	10,5	8,0	7,0
Торфяные	–	19,0	13,0	10,0	7,5	5,0	–	–	–	–

Расчетные дозы известковых материалов при планировании работ по известкованию на луговых землях при плотности загрязнения цезием-137 от 37 до 185 кБк/кв. метр (от 1 до 5 Ки/кв. километр) или стронцием-90 от 5,55 до 11,1 кБк/кв. метр (0,15 до 0,3 Ки/кв. километр) в зависимости от почвенных характеристик приведены в таблице 3.

Таблица 3

Группы почв	Расчетные дозы известковых материалов исходя из рН <sub>KCl</sub> почвы, тонн/гектар						
	< 4,0	4,0 – 4,25	4,26 – 4,5	4,51 – 4,75	4,76 – 5,0	5,51 – 5,75	5,76 – 6,0
Рыхлосупесчаные	–	–	–	–	–	3,5	–
Связносупесчаные	–	–	–	–	–	4,0	3,5
Торфяные	19,0	13,0	10,0	7,5	5,0	–	–

Расчетные дозы известковых материалов при планировании работ по известкованию на луговых землях при плотности загрязнения цезием-137 от 185 до 1480 кБк/кв. метр (от 5 до 40 Ки/кв. километр) или стронцием-90 от 11,1 до 111 кБк/кв. метр (от 0,3 до 3 Ки/кв. километр) в зависимости от почвенных характеристик приведены в таблице 4.

Таблица 4

Группы почв	Расчетные дозы известковых материалов исходя из рН <sub>KCl</sub> почвы, тонн/гектар								
	< 4,0	< 4,25	4,26 – 4,5	4,51 – 4,75	4,76 – 5,0	5,01 – 5,25	5,26 – 5,5	5,51 – 5,75	5,76 – 6,0
Песчаные	–	9,0	8,5	7,5	6,5	5,5	4,5	–	–
Рыхлосупесчаные	–	11,0	10,0	9,5	8,5	7,5	7,0	4,5	–
Связносупесчаные	–	13,0	11,5	11,0	10,0	8,5	7,0	5,5	4,5
Суглинистые и глинистые	–	16,0	15,0	14,0	13,0	12,0	10,5	8,0	7,0
Торфяные	19,0	13,0	10,0	7,5	5,0	–	–	–	–

Потребность в известковых материалах рассчитывается по каждому элементарному участку.

При планировании финансирования работ по известкованию кислых почв учитывается стоимость:

разработки областными станциями химизации проектно-сметной (проектной) документации и осуществления авторского контроля;

известковых материалов;

доставки известковых материалов железнодорожным транспортом от организаций-поставщиков до железнодорожной станции назначения (железнодорожный тариф);

переработки (погрузка, выгрузка, хранение) известковых материалов в местах их хранения, погрузки и выгрузки в местах складирования при перевалочном способе их внесения, дополнительных работ (услуг) железнодорожного транспорта, связанных с организацией и осуществлением перевозок грузов, в соответствии с расчетами, предоставленными получателями средств, включая доставку от станции назначения до баз снабжения;

перевозки известковых материалов от мест их хранения до полей внесения;

погрузки известковых материалов на полях из буртов в разбрасыватели; работ по внесению известковых материалов в почву.

Сведения об объемах работ по известкованию областные станции химизации представляют заказчику до 15 декабря года, предшествующего их выполнению.

Площади земель сельскохозяйственных организаций, подлежащих известкованию, уточняются на первое число планируемого года выполнения работ с учетом материалов последнего тура агрохимического и радиационного обследования этих земель.

Заказчик утверждает соответствующие объемы работ по сельскохозяйственным организациям районов, согласовывает их с ответственным заказчиком. Заказчик с учетом требуемого финансирования отражает данные в сводном плане и направляет ответственному заказчику утвержденный сводный план.

В течение года возможно уточнение затрат в пределах средств, предусмотренных в подпрограмме 7, на известкование кислых почв в связи с изъятием и предоставлением земель в результате реорганизации сельскохозяйственных организаций, вводом в сельскохозяйственное использование радиационно опасных земель отчуждения и земель запаса, на которых проведено уточняющее агрохимическое и радиационное обследование. В этом случае расчеты потребности в известковых материалах проводятся областными станциями химизации для участков, предназначенных для обработки в текущем году, и направляются заказчику



для утверждения. Заказчик направляет ответственному заказчику утвержденный годовой объем работ и финансирования по известкованию по сельскохозяйственным организациям районов и сводный план.

Оплата всего комплекса работ по известкованию кислых почв осуществляется в год их выполнения.

### Приобретение, поставка и внесение калийных, фосфорных удобрений, их комплексов

Приобретение, поставка и внесение калийных, фосфорных удобрений, а также их комплексов (далее – минеральные удобрения) сельскохозяйственными организациями, имеющими земли сельскохозяйственного назначения с плотностью загрязнения цезием-137 от 37 кБк/кв. метр (от 1 Ки/кв. километр) и более или стронцием-90 от 5,55 кБк/кв. метр (0,15 Ки/кв. километр) и более (в том числе для земель заповедника), планируются в объемах, обеспечивающих основную и дополнительную потребность в удобрениях.

Расчет объемов минеральных удобрений, финансирования их поставки под основную и дополнительную потребность осуществляется областными станциями химизации, в том числе открытым акционерным обществом "Агрохимпроект", с использованием единого программного обеспечения.

Необходимые объемы минеральных удобрений рассчитываются для пахотных и улучшенных луговых земель по результатам последнего тура их радиационного и агрохимического обследования, за исключением земель в пределах границ прибрежных полос.

Требуемое количество минеральных удобрений по сельскохозяйственным организациям, районам и областям определяется путем умножения нормативных доз внесения удобрений на площадь земель и последующего суммирования полученных значений. Для сельскохозяйственных земель, одновременно загрязненных цезием-137 и стронцием-90 и относящихся к разным зонам радиоактивного загрязнения, в расчетах используются нормативные дозы удобрений, соответствующие зоне с большим уровнем загрязнения.

В целях обеспечения оптимального баланса по элементам питания разрешается применение комплексных удобрений (сложных, смешанных, сложно-смешанных), содержащих помимо фосфора и (или) калия азот в процентном соотношении, не превышающем половины содержания фосфора.

При планировании основной и дополнительной потребности в фосфорных удобрениях на загрязненных радионуклидами землях применяются следующие нормативы, приведенные в таблице 5.

Таблица 5

Группы почв	Содержание Р <sub>2</sub> О <sub>5</sub> , миллиграммов/килограмм почвы	Основные дозы Р <sub>2</sub> О <sub>5</sub> , килограммов/гектар	Дополнительные дозы Р <sub>2</sub> О <sub>5</sub> , килограммов/гектар, при плотности загрязнения, Ки/кв. километр		
			<sup>137</sup> Cs 1 – 5 <sup>90</sup> Sr 0,15 – 0,3	<sup>137</sup> Cs 5 – 15 <sup>90</sup> Sr 0,3 – 1	<sup>137</sup> Cs 15 – 40 <sup>90</sup> Sr 1 – 3
Пахотные земли					
Дерново-подзолистые, дерновые	60 и менее	45	15	30	45
	61 – 100	40	10	20	30
	101 – 150	35	5	10	15
	151 – 250	20	–	5	10
	более 250	–	–	–	–
Торфяные	200 и менее	60	20	40	60
	201 – 300	45	15	30	45
	301 – 500	30	10	20	30
	501 – 800	20	–	5	10
	более 800	–	–	–	–
Улучшенные луговые земли					
Дерново-подзолистые, дерновые	60 и менее	35	15	30	45
	61 – 100	30	10	20	30
	101 – 150	25	5	10	15
	151 – 250	10	–	5	10
	более 250	–	–	–	–
Торфяные	200 и менее	55	15	30	45
	201 – 300	40	10	20	30
	301 – 500	35	5	10	15
	501 – 800	20	–	5	10
	более 800	–	–	–	–

При планировании основной и дополнительной потребности в калийных удобрениях на загрязненных радионуклидами землях применяются следующие нормативы, приведенные в таблице 6.

Таблица 6

Группы почв	Содержание K <sub>2</sub> O, миллиграммов/килограмм почвы	Основные дозы K <sub>2</sub> O, килограммов/гектар	Дополнительные дозы калийных удобрений, килограммов/гектар, при плотности загрязнения, Ки/кв. километров		
			<sup>137</sup> Cs 1 – 5 <sup>90</sup> Sr 0,15 – 0,3	<sup>137</sup> Cs 5 – 15 <sup>90</sup> Sr 0,3 – 1	<sup>137</sup> Cs 15 – 40 <sup>90</sup> Sr 1 – 3
Пахотные земли					
Дерново-подзолистые, дерновые	80 и менее	100	50	100	150
	81 – 140	90	30	60	90
	141 – 200	80	20	40	60
	201 – 300	55	15	30	45
	более 300	—	—	—	—
Торфяные	200 и менее	140	40	80	120
	201 – 400	120	30	60	90
	401 – 600	100	20	40	60
	601 – 1000	60	10	20	30
	более 1000	—	—	—	—
Улучшенные луговые земли					
Дерново-подзолистые, дерновые	80 и менее	80	40	80	120
	81 – 140	70	30	60	90
	141 – 200	60	20	40	60
	201 – 300	45	15	30	45
	более 300	—	—	—	—
Торфяные	200 и менее	100	40	80	120
	201 – 400	90	30	60	90
	401 – 600	80	20	40	60
	601 – 1000	60	10	20	30
	более 1000	—	—	—	—

При планировании финансирования затрат на поставку минеральных удобрений учитывается стоимость:

работ по расчету потребности в основной и дополнительных дозах удобрений;

минеральных удобрений;

провозных платежей за перевозку минеральных удобрений железнодорожным транспортом от организаций, осуществляющих их поставку или производство (далее – организации-поставщики), до железнодорожных станций назначения (железнодорожный тариф);

провозных платежей за возврат порожних вагонов от организаций АПК или сельскохозяйственных организаций в адрес организаций-поставщиков;

дополнительных услуг железнодорожного транспорта, включая доставку минеральных удобрений от железнодорожной станции назначения до мест хранения минеральных удобрений;

услуг, оказываемых сельскохозяйственным организациям или организациям АПК, по выполнению погрузочно-разгрузочных работ, хранению минеральных удобрений;

перевозки удобрений от мест хранения до полей их внесения сельскохозяйственных организаций или организаций АПК;

доставки (или возмещения расходов за доставку) минеральных удобрений автомобильным транспортом от организаций-поставщиков до мест их хранения в сельскохозяйственных организациях или организациях АПК;

внесения удобрений.

Расчет потребности в минеральных удобрениях и финансовых средствах на предстоящий год по сельскохозяйственным организациям и районам областные станции химизации до 1 декабря текущего года представляют заказчику.

Заказчик утверждает планы поставки удобрений по сельскохозяйственным организациям районов, согласовывает их с ответственным заказчиком и с учетом требуемого финансирования отражает данные в сводном плане. Заказчик направляет ответственному заказчику утвержденный сводный план.

Для внесения минеральных удобрений уточняются площади земель на первое число планируемого года с учетом выполнения работ по материалам последнего тура агрохимического и радиационного обследования.

В течение года возможно уточнение затрат в пределах средств, предусмотренных в подпрограмме 7, на поставку минеральных удобрений в связи с изъятием и предоставлением земель в результате реорганизации сельскохозяйственных организаций, вводом в сельскохозяйственное пользование радиационно опасных земель отчуждения и земель запаса, на которых проведено уточняющее агрохимическое и радиационное обследование. В этом случае расчеты потребности в удобрениях проводятся областными станциями химизации для участков, предназначенных для обработки в текущем году, и направляются заказчику для утверждения. Заказчик согласовывает с ответственным заказчиком расчеты по сельскохозяйственным организациям районов и с учетом объемов финансирования отражает данные в сводном плане. Заказчик направляет ответственному заказчику утвержденный сводный план.

Оплата всего комплекса работ по внесению калийных, фосфорных удобрений, их комплексов осуществляется в год их выполнения.

#### Создание улучшенных луговых земель в сельскохозяйственных организациях

Заказчик планирует работы по созданию улучшенных луговых земель для поголовья коров молочнотоварных комплексов (ферм) сельскохозяйственных организаций, в которых в любой год из последних двух отмечалось производство молока с превышением допустимых уровней содержания цезия-137 или стронция-90 для цельного молока по данным молокоперерабатывающих организаций, учреждений ветеринарного и санитарного надзора о результатах контроля радиоактивного загрязнения молока (независимо от источников финансирования исследований), с учетом численности поголовья молочного скота на первое число планируемого года и ранее созданных улучшенных луговых земель.

Объемы финансирования определяются на основании утвержденных в соответствии с законодательством цен (тарифов) на проведение работ. За счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, планируется финансирование 50 процентов затрат на создание улучшенных луговых земель.

Нормативная обеспеченность улучшенными луговыми землями составляет 0,5 гектара пастбищ и 0,5 гектара сенокосов на одну корову, срок использования улучшенных луговых земель – 5 лет.

При планировании финансирования работ по созданию улучшенных луговых земель учитывается стоимость минеральных удобрений, травосмесей и работ, предусмотренных действующими технологическими регламентами.

Заказчик утверждает планы создания улучшенных луговых земель в разрезе объемов и стоимости проводимых работ по сельскохозяйственным организациям районов и согласовывает их с ответственным заказчиком. Заказчик с учетом объемов финансирования отражает данные в сводном плане и направляет утвержденный сводный план ответственному заказчику.

Оплата всего комплекса работ в рамках мероприятия проводится в год их выполнения.

#### Создание улучшенных луговых земель для скота личных подсобных хозяйств

Согласно подпрограмме 7 выполняются работы по созданию улучшенных луговых земель для молочного скота личных подсобных

хозяйств граждан, проживающих в населенных пунктах, в том числе не находящихся в зонах радиоактивного загрязнения, но в которых, по данным радиационного контроля учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, в любой год из последних 5 лет отмечалось производство молока в личных подсобных хозяйствах с содержанием цезия-137 и (или) стронция-90, превышающим допустимые уровни их содержания в молоке. Улучшенные луговые земли создаются на землях сельскохозяйственных организаций и безвозмездно передаются населению в пользование на срок до 5 лет.

В случае уменьшения количества молочного скота у населения не востребуемые улучшенные луговые земли решением райисполкома передаются (возвращаются) в пользование сельскохозяйственной организации, которой они принадлежат территориально.

Выделение улучшенных луговых земель осуществляется независимо от количества сдаваемого гражданами сельскохозяйственным организациям молока, а также от места их предыдущей или настоящей работы.

Работы по созданию улучшенных луговых земель планируются из расчета обеспеченности 0,5 гектара пастбищ и 0,5 гектара сенокосов на одну корову, 0,1 гектара пастбищ и 0,2 гектара сенокосов на 1 козу.

Предложения о создании улучшенных луговых земель разрабатываются управлениями сельского хозяйства и продовольствия райисполкомов (далее – райсельхозпрод) по населенным пунктам, сельсоветам с указанием поголовья скота, необходимой площади улучшенных луговых земель и представляются заказчику.

Заказчик в установленном порядке разрабатывает план работ по созданию улучшенных луговых земель с указанием районов, сельсоветов, населенных пунктов, сельскохозяйственных организаций, поголовья молочного скота, площадей участков, на которых должны быть созданы улучшенные луговые земли, стоимости работ.

Заказчик утверждает план работ, отражает данные в сводном плане, направляет ответственному заказчику утвержденный годовой объем работ и финансирования по созданию улучшенных луговых земель с указанием районов, сельсоветов, населенных пунктов, сельскохозяйственных организаций, поголовья молочного скота и площадей участков по сельскохозяйственным организациям и сводный план.

Периодичность создания улучшенных луговых земель может быть изменена при наличии акта, составленного в установленном порядке и утвержденного райисполкомом, подтверждающего гибель луговых земель в исключительных случаях (в результате влияния природных явлений, повлекших вымокание, вымерзание, засуху травостоя и другое). В случае преждевременного выхода улучшенных луговых земель из эксплуатации

по причинам их нецелевого использования досрочное создание таких земель производится по решению райисполкома за счет виновных.

Оплата всего комплекса работ по мероприятию проводится в год их выполнения.

В дальнейшем план работ по созданию улучшенных луговых земель дополняется заказчиком актами выбора участков с приложением заключений райсельхозпрода, подтверждающих их пригодность по агрохимическим показателям и соответствие прогнозных уровней накоплений радионуклидов в травостое и молоке допустимым уровням содержания цезия-137 или стронция-90.

Финансирование работ по созданию улучшенных луговых земель планируется на основании расценок, определяемых в установленном порядке.

В состав работ по созданию улучшенных луговых земель входят:  
выбор участков для их создания, в том числе агрохимический анализ почв участков, радиационное обследование участков;

прогнозирование содержания радионуклидов в травостое и молоке;  
закупка минеральных удобрений, травосмесей и гербицидов, их поставка и внесение;

работы по созданию улучшенных луговых земель, включая уход в год создания, согласно действующим технологическим регламентам.

Выбор участков осуществляется с учетом следующих характеристик:  
удобство расположения;  
приемлемый режим увлажнения почвы;  
наличие водопоя;  
пригодность по агрохимическим и радиационным показателям;  
соответствие прогнозных уровней накопления радионуклидов в травостое и молоке допустимым уровням содержания цезия-137 или стронция-90.

Выбор участка также может быть определен в специально разработанном проекте, утвержденном организацией – разработчиком проекта, райисполкомом и согласованном с облисполкомом. В этом случае в соответствующих заданиях плана заказчика делается ссылка на проект.

Для создания улучшенных луговых земель приобретаются семена трав, адаптированных к типам почв, в ассортименте, обеспечивающем требуемое качество травостоя в течение всего срока эксплуатации луговых земель. Семена трав и азотные удобрения приобретаются организациями – исполнителями работ.

Органические удобрения вносятся только на минеральные почвы. В зависимости от условий вносятся органические или азотные удобрения.

Для населенных пунктов, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения, в стоимость работ не включается стоимость калийных и

фосфорных удобрений, которые поставляются в сельскохозяйственные организации за счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, выделяемых на проведение защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве.

Организации – исполнители работ по созданию улучшенных луговых земель определяются заказчиком в установленном законодательством порядке.

Указанные работы финансируются за счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, если они не финансировались или не финансируются за счет средств республиканского бюджета, выделяемых на другие направления защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве, или за счет других источников.

За счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, при создании улучшенных луговых земель под покровную культуру финансируются только приобретение семян трав и их посев.

Контроль производства работ по созданию улучшенных луговых земель осуществляется заказчиком, райисполкомами, райсельхозпродами, сельскими исполкомами.

Заказчиком составляются ежеквартальные (по каждому району) и годовые (по каждому населенному пункту) отчеты о проведении работ по созданию улучшенных луговых земель и расходовании средств, предусмотренных в подпрограмме 7. Отчеты представляются ответственному заказчику в сроки, определенные в установленном порядке.

Ввод улучшенных луговых земель в эксплуатацию осуществляется решением райисполкома.

Оплата всего комплекса работ в рамках мероприятия производится в год их выполнения.

#### Выполнение уходных работ на луговых землях, созданных для скота личных подсобных хозяйств

За счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, выполняются уходные работы на ранее созданных и введенных в эксплуатацию в течение последних 5 лет улучшенных луговых землях для молочного скота личных подсобных хозяйств (далее – уходные работы) независимо от количества молока, сдаваемого сельскохозяйственным организациям гражданами, места их предыдущей или настоящей работы.

Предложения об уходных работах разрабатываются райсельхозпродами из расчета 1 гектар на корову, 0,3 гектара на козу по каждому населенному пункту с указанием поголовья молочного скота, необходимого количества минеральных удобрений, площади луговых земель, требующих проведения



уходных работ, года их создания и ввода в эксплуатацию. Данные предложения представляются заказчику.

Заказчик разрабатывает план уходных работ по районам, сельсоветам, населенным пунктам, сельскохозяйственным организациям с учетом поголовья молочного скота, площадей луговых земель, требующих уходных работ в текущем году, года их создания и ввода в эксплуатацию, требуемых объемов минеральных удобрений и объемов финансирования на проведение работ.

Заказчик утверждает план уходных работ, отражает данные в сводном плане и направляет ответственному заказчику утвержденный годовой объем работ и финансирования по мероприятию по районам, сельсоветам, населенным пунктам, сельскохозяйственным организациям и сводный план.

Финансирование уходных работ планируется на основании расценок, определяемых в установленном порядке.

Уходные работы осуществляются в соответствии с действующими технологическими регламентами.

Минеральные удобрения приобретаются организациями – исполнителями уходных работ.

Организации – исполнители уходных работ определяются заказчиком в установленном законодательством порядке.

Уходные работы финансируются за счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, если они не финансировались или не финансируются за счет средств, выделяемых на другие направления защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве, или за счет других источников.

Контроль за выполнением уходных работ осуществляется заказчиком, райисполкомами, сельскими исполкомами.

В случае уменьшения количества молочного скота у населения не востребованные для эксплуатации ранее созданные улучшенные луговые земли передаются (возвращаются) решением райисполкома в пользование сельскохозяйственной организации, которой они принадлежат территориально.

Заказчиком составляются ежеквартальные (по каждому району) и годовые (по каждому населенному пункту) отчеты о проведении уходных работ и расходовании средств, предусмотренных в подпрограмме 7. Отчеты представляются ответственному заказчику в сроки, определенные в установленном порядке.

Если в соответствии с технологией выполнения работ эксплуатация улучшенных луговых земель может быть начата не ранее чем через год после их создания, сельскими исполкомами обеспечивается предотвращение выпаса на них скота. На данный период эти луговые земли предоставляются в пользование населению в качестве сенокосов.

Райисполкомы, сельские исполкомы осуществляют организацию:  
обеспечения молочного скота личных подсобных хозяйств граждан  
улучшенными луговыми землями;  
контроля радиоактивного загрязнения травостоя перед и в процессе  
эксплуатации улучшенных луговых земель;  
обеспечения скота водопоем;  
системного стравливания пастбищ молочного скота с использованием  
электроизгородей (при необходимости);  
выполнения других уходных работ, финансируемых из иных  
источников.

Заказчиком и райисполкомом обеспечивается освещение в средствах  
массовой информации вопросов создания и использования улучшенных  
луговых земель для молочного скота, находящегося в личном пользовании  
граждан, содержания радионуклидов в молоке.

Сельские исполкомы информируют жителей населенных пунктов о  
создании улучшенных луговых земель и местах их расположения.

Вопросы обеспечения скота, находящегося в личном пользовании  
граждан, улучшенными луговыми землями ежегодно рассматриваются  
райисполкомом и при необходимости – заказчиком.

Оплата всего комплекса работ по мероприятию производится в год их  
выполнения.

#### Выполнение ремонтно-эксплуатационных работ на мелиоративных сетях

За счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, планируется  
проведение ремонтно-эксплуатационных работ на открытых мелиоративных  
сетях, расположенных на территории сельскохозяйственных организаций с  
плотностью загрязнения цезием-137 от 185 кБк/кв. метр (от 5 Ки/кв.  
километр) и более, за исключением работ на сетях, финансирование  
которых предусмотрено другими подпрограммами.

При планировании финансирования ремонтно-эксплуатационных  
работ учитывается стоимость работ по:

- окашиванию берм и откосов каналов;
- вырубке и вывозу древесно-кустарниковой растительности;
- очистке каналов от заиления;
- разравниванию вынутаго грунта с последующим дискованием  
кавалеров.

Заказчик определяет объемы работ по каждой сельскохозяйственной  
организации и с учетом требуемого финансирования отражает данные в  
сводном плане. Заказчик направляет ответственному заказчику

утвержденный годовой объем работ и финансирования по мероприятию и сводный план.

### Контроль радиоактивного загрязнения почв сельскохозяйственных земель

За счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, планируется проведение контроля радиоактивного загрязнения почв сельскохозяйственных земель земельных участков, находящихся в пользовании, аренде организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств, земель заповедника (далее – контроль радиоактивного загрязнения почв).

Предложения для включения в план работ по контролю радиоактивного загрязнения почв формируются областными станциями химизации в соответствии с действующими методиками и согласовываются с заказчиком.

Контроль радиоактивного загрязнения почв проводится областными станциями химизации одновременно с агрохимическим обследованием согласно действующим утвержденным методикам.

Контролю радиоактивного загрязнения почв подлежат:

все сельскохозяйственные земли (пахотные, залежные, земли под постоянными культурами, луговые земли, в том числе пойменные), на которых радиационное обследование ранее не проводилось, а также земли, плотность загрязнения которых цезием-137 и (или) стронцием-90, по данным предыдущего тура обследования, составляла 37 кБк/кв. метр (1 Ки/кв. километр) и более и 5,55 кБк/кв. метр (0,15 Ки/кв. километр) и более соответственно;

земли запаса, вводимые в пользование;

радиационно опасные земли отчуждения, изучаемые в целях ввода в сельскохозяйственное пользование;

земли, изучаемые для перевода в радиационно опасные земли отчуждения;

земли заповедника.

По предложениям ответственного заказчика за счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, планируется проведение уточняющего контроля радиоактивного загрязнения почв сельскохозяйственных земель с плотностью загрязнения цезием-137 менее 37 кБк/кв. метр (1 Ки/кв. километр) и (или) стронцием-90 менее 5,55 кБк/кв. метр (0,15 Ки/кв. километр) в случае производства на данных землях зерна и картофеля в продовольственных целях с содержанием указанных радионуклидов, превышающим допустимые уровни содержания цезия-137 или стронция-90.

При вводе в пользование ранее не обследованных участков земель запаса, изучении в целях ввода в хозяйственное пользование участков

радиационно опасных земель отчуждения предусматривается финансирование работ по определению содержания цезия-137 и стронция-90 в растительности. Для обеспечения прогноза содержания указанных радионуклидов в сельскохозяйственной продукции планируется финансирование работ по определению необходимых агрохимических показателей почв (кислотность, содержание гумуса, подвижных форм калия и фосфора) в соответствии с действующими утвержденными методиками.

При изучении в целях ввода в сельскохозяйственное пользование радиационно опасных земель отчуждения планируется финансирование работ по определению загрязнения почв изотопами плутония-238, -239, -240 в соответствии с утвержденными методиками и оценке научно-исследовательскими организациями целесообразности отнесения земель к землям ограниченного хозяйственного использования или исключения земель из радиационно опасных по радиационному и экономическому фактору.

Для фиксации результатов контроля радиоактивного загрязнения почв планируется финансирование работ по изготовлению двух экземпляров планово-картографической основы.

Заказчик направляет ответственному заказчику предложения для включения в план радиационного обследования почв сельскохозяйственных земель земельных участков, находящихся в пользовании, аренде организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств. Ответственный заказчик утверждает и согласовывает с Министерством по чрезвычайным ситуациям указанный план.

Заказчик с учетом требуемого финансирования отражает объемы работ по данному мероприятию в сводном плане и направляет ответственному заказчику утвержденный сводный план.

Оплата всего комплекса работ в рамках мероприятия проводится в год их выполнения.

#### Обеспечение работников вторым комплектом средств индивидуальной защиты

В соответствии с Инструкцией о порядке обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 30 декабря 2008 г. № 209, в целях обеспечения безопасных условий труда работникам сельскохозяйственных организаций, работающим на территориях с плотностью загрязнения цезием-137 от 185 кБк/кв. метров (от 5 Ки/кв. километр) и более или стронцием-90 от 18,5 кБк/кв. метр (от 0,5 Ки/кв. километр) и более, за счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, планируется выдача второго комплекта средств индивидуальной защиты,

в том числе спецодежды и средств индивидуальной защиты, согласно действующим отраслевым типовым нормам выдачи средств индивидуальной защиты.

Количество поставляемых сельскохозяйственной организации комплектов спецодежды и средств индивидуальной защиты планируется исходя из численности штатных работников, работающих на территориях с плотностью загрязнения цезием-137 от 185 кБк/кв. метр (от 5 Ки/кв. километр) и более или стронцием-90 от 18,5 кБк/кв. метр (от 0,5 Ки/кв. километр) и более, а также утвержденных сроков носки второго комплекта спецодежды.

При планировании объемов финансирования приобретения второго комплекта спецодежды и индивидуальных средств защиты учитывается оплата доставки спецодежды и средств индивидуальной защиты до сельскохозяйственных организаций.

Заказчик определяет потребность на основании заявок сельскохозяйственных организаций, формирует и утверждает годовой план приобретения второго комплекта спецодежды и индивидуальных средств защиты по сельскохозяйственным организациям и с учетом требуемого финансирования отражает данные в сводном плане. Заказчик направляет ответственному заказчику утвержденный годовой план приобретения второго комплекта спецодежды и индивидуальных средств защиты по сельскохозяйственным организациям с учетом финансирования и сводный план.

Оплата всего комплекса работ по мероприятию производится в год их выполнения.

#### Контроль радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции

За счет средств, предусмотренных в подпрограмме 7, согласно утвержденным в соответствии с законодательством ценам (тарифам) планируется финансирование затрат на проведение контроля содержания стронция-90:

в картофеле перед уборкой в сельскохозяйственных организациях на землях с плотностью загрязнения данным радионуклидом от 5,55 кБк/кв. метр (от 0,15 Ки/кв. километр) и более в целях недопущения смешивания продукции, пригодной для продовольственных целей, и продукции на фураж, семена и технические цели;

в зерне перед уборкой в сельскохозяйственных организациях на землях с плотностью загрязнения данным радионуклидом от 5,55 кБк/кв. метр до 11,1 кБк/кв. метр (от 0,15 Ки/кв. километр до 0,3 Ки/кв. километр)

в целях недопущения смешивания продукции, пригодной для продовольственных целей, и продукции на фураж, семена и технические цели;

в зерне, произведенном в сельскохозяйственных организациях на землях с плотностью загрязнения данным радионуклидом от 11,1 кБк/кв. метр (0,3 Ки/кв. километр) и более;

в кормах (сенаж, силос, трава пастбищная), произведенных в сельскохозяйственных организациях, в которых в какой-либо из последних 3 лет было зарегистрировано производство молока и (или) кормов с превышением допустимых уровней по стронцию-90.

Планирование объемов работ по проведению контроля радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции стронцием-90 и их финансирование осуществляются заказчиком для зерна и картофеля на основании данных о фактическом размещении посевов на землях с плотностью загрязнения данным радионуклидом от 5,55 кБк/кв. метр (0,15 Ки/кв. километр) и более, для кормов – на основании контроля радиоактивного загрязнения стронцием-90 молока и кормов за последние три года и технических нормативных правовых актов, устанавливающих требования к проведению контроля радиоактивного загрязнения.

После завершения сева культур урожая текущего года информация о фактическом размещении посевов на землях с плотностью загрязнения стронцием-90 от 5,55 кБк/кв. метр (0,15 Ки/кв. километр) и более направляется ответственному заказчику.

При планировании затрат на проведение контроля радиоактивного загрязнения кормов стронцием-90 учитывается, что отбор проб осуществляется районными ветеринарными станциями при закладке силосных и сенажных траншей, травы в пастбищный период.

Заказчик согласовывает план проведения контроля радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции с ответственным заказчиком и с учетом требуемого финансирования отражает данные в сводном плане. Заказчик направляет ответственному заказчику утвержденный сводный план.

Оплата всего комплекса работ по мероприятию проводится в год их выполнения.

#### Поверка, калибровка, ремонт и обслуживание приборов и оборудования радиационного контроля

Планируются ремонт, обслуживание, поверка или калибровка приборов радиационного контроля, стандартных образцов контроля качества и аттестация источников ионизирующего излучения, а также

оценка качества выполнения измерений подразделениями радиационного контроля агрохимических и ветеринарных лабораторий, ветеринарно-санитарных учреждений районных и городских ветеринарных станций, имеющих территории, относящиеся к зонам радиоактивного загрязнения, межрайонных ветеринарных лабораторий, обслуживающих территории, относящиеся к зонам радиоактивного загрязнения, а также областных станций химизации, областных ветеринарно-санитарных учреждений.

Заказчик определяет объем затрат на указанные мероприятия на основе данных о наличии парка приборов с учетом затрат предыдущего года и отражает их в сводном плане. Заказчик направляет ответственному заказчику утвержденный годовой объем финансирования по мероприятию в разрезе лабораторий и сводный план.

В течение года план финансирования уточняется с учетом фактических затрат.

Оплата всего комплекса работ по мероприятию производится в год их выполнения.

#### Обеспечение управления комплексом защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве

В целях мониторинга хода выполнения комплекса защитных мероприятий, указанных на первом и втором этапах планирования, предусмотрено финансирование мероприятия по обеспечению управления комплексом защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве.

Финансирование данного мероприятия включает затраты на оплату труда его исполнителя (исполнителей) и затраты, связанные с работами и услугами по выполнению мероприятий, указанных в настоящем приложении (коммунальные расходы, материалы, услуги связи, командировки и другое). Порядок расчета оплаты труда исполнителя определяется в соответствии с законодательством.

Заказчик определяет исполнителя в соответствии с действующим законодательством.

Исполнитель разрабатывает годовые планы работ с учетом требуемого финансирования по мероприятиям, указанным в настоящем приложении, формирует сводный план. Исполнитель предоставляет для утверждения заказчику годовые планы работ по каждому мероприятию и сводный план.

Сводный план, утвержденный заказчиком, исполнитель согласовывает с ответственным заказчиком.

В случае изменения объемов работ и (или) финансирования по защитным мероприятиям исполнитель направляет ответственному заказчику откорректированные и утвержденные заказчиком годовые планы

работ и (или) объемы финансирования и уточненный сводный план для согласования.

Исполнитель представляет ответственному заказчику сведения о выполнении указанных в настоящем приложении мероприятий по установленной форме в определенные сроки.

Оплата всего комплекса работ по мероприятию производится в год их выполнения.



Приложение 10  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## ПЕРЕЧЕНЬ

реализуемых (переходящих на 2026 – 2030 годы)  
инвестиционных проектов по строительству  
(возведению, реконструкции, модернизации)

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Молочнотоварные комплексы и фермы		
Брестская область		
1. ОАО "Хотыничичи", строительство одного коровника на 360 голов на МТФ Ясенево	Ганцевичский	2025 – 2026
2. ОАО "Агрокомбинат "Мир", строительство здания ДМБ и двух коровников на 400 голов каждый на территории существующей МТФ Заболотье, расположенной северо-восточнее д.Заболотье	Брестский	2024 – 2026
3. ОАО "Барановичский райагросервис", строительство на территории существующей МТФ в д.Кольдычево Барановичского района ДМБ и двух коровников на 400 голов каждый, 2-й пусковой комплекс	Барановичский	2023 – 2026
4. ОАО "Дубравушка-Агро", строительство МТК на 1000 голов в д.Приборова	Брестский	2024 – 2026
5. ОАО "Селекционно-гибридный центр "Западный", строительство МТФ в д.Вельямовичи Брестского района	"-"	2025 – 2026
6. ОАО "Будча", строительство двух коровников с ДМБ на существующей МТФ д.Денисковичи	Ганцевичский	2023 – 2026
7. ОАО "Любашево", реконструкция молочнотоварной фермы в аг.Куково Ганцевичского района	"-"	2025 – 2026
8. ОАО "Ракитница", строительство двух коровников с ДМБ на территории МТФ д.Стриганец Жабинского района	Жабинский	2024 – 2026
9. ОАО "Липникский", МТФ Липники, строительство помещения на 320 голов и ДМБ	Дрогичинский	2024 – 2026
10. ОАО "Горбаха", возведение двух коровников на 540 голов и ДМБ юго-западнее д.Власовцы Ивановского района	Ивановский	2025 – 2026
11. ОАО "Видомлянское", реконструкция комплекса Гулевичи со строительством трех коровников на 1000 голов с ДМБ и профилактория телят 0 – 3 месяца	Каменецкий	2024 – 2026
12. ОАО "Агро-Мотоль", возведение ДМБ, двух коровников и вспомогательных сооружений на территории бр. № 5 д.Каролин	Ивановский	2025 – 2026
13. ОАО "Бакуново", строительство молочно-товарной фермы на 680 голов дойных коров аг.Рудск Ивановского района	"-"	2024 – 2026
14. ОАО "АгроНива", реконструкция МТФ с увеличением до 1600 голов дойного стада в аг.Долбизно Каменецкого района	Каменецкий	2023 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
15. ГП "Велута", реконструкция молочно-товарной фермы в д.Новоселки государственного предприятия "Велута" Лунинецкого района	Лунинецкий	2023 – 2026
16. ГП "Хвоецкое", реконструкция комплекса по производству молока и выращиванию ремонтного молодняка	-"	2024 – 2026
17. ОАО "Гвозница", строительство двух коровников с доильно-молочным блоком на МТФ "Радеж" Малоритского района	Малоритский	2023 – 2026
18. ГП "Э/б "Майск", строительство МТФ северо-восточнее п.Майск Ивацевичского района, 2-й пусковой комплекс	Ивацевичский	2023 – 2026
19. ОАО "Агро-Колядичи", молочно-товарная ферма на 1200 голов дойного стада вблизи аг.Рудники Пружанского района Брестской области	Пружанский	2025 – 2026
20. ОАО "Шени-Агропродукт", строительство МТК на 900 голов, аг.Шени Пружанского района Брестской области	-"	2025 – 2027
21. КУПП "Маньковичи", реконструкция двух помещений коровника на 280 коров МТФ "Сахалин" аг.Белоуша Столинского района (коровник)	Столинский	2025 – 2026
22. ОАО "Почапово", реконструкция МТК Вулька-Городищенская Пинского района	Пинский	2025 – 2026
23. ОАО "Полесская нива", возведение двух коровников на 650 коров с доильно-молочным блоком на МТФ "Старина" в д.Старина Столинского района	Столинский	2024 – 2026
24. ОАО "Снитово-Агро", возведение навеса-профилактория на МТФ № 1 аг.Снитово	Ивановский	2025 – 2026
25. КСУП "Чучевичи", строительство здания телятника и артскважины на территории молочно-товарной фермы № 2 в аг.Большие Чучевичи Лунинецкого района	Лунинецкий	2023 – 2026
26. КСУП "Чучевичи", возведение здания для содержания телят профилакторного периода на территории молочно-товарной фермы № 2 в аг.Большие Чучевичи Лунинецкого района	-"	2024 – 2026
27. ОАО "Лунинский", возведение здания для содержания телят профилакторного периода на территории молочно-товарной фермы по адресу: Лунинский р-н, аг.Лунин, ул.Крестьянская, 114Ф	-"	2025 – 2026
28. ОАО "Синкевичский", строительство помещения для содержания КРС на 350 голов д.Бродки, ОАО "Синкевичский"	-"	2025 – 2026
29. ОАО "Пинский мясокомбинат", реконструкция фермы д.Завидчицы Пинского района (реконструкция двух зданий для выращивания телок на 600 голов)	Пинский	2025 – 2026
30. КСУП "Припять-2009", строительство профилактория на 200 голов телят МТФ "Стахово" д.Стахово Столинского района	Столинский	2025 – 2026
31. КСУП "Видиборский", строительство помещения для содержания молодняка КРС на 200 голов МТФ "Осовцы" д.Осовцы Столинского района	-"	2025 – 2026
32. ОАО "Осиповичи", строительство доильно-молочного блока и двух коровников в д.Первомайск Дрогичинского района	Дрогичинский	2025 – 2027

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
<b>Витебская область</b>		
33. КУСХП "Дриссенский", возведение молочно-товарного комплекса вблизи аг.Сарья Верхнедвинского района Витебской области	Верхнедвинский	2024 – 2026
34. КУПСХП "Леонишено", строительство МТК на 777 голов, Верхнедвинский район	-"-	2024 – 2026
35. Производственный кооператив "Ольговское", строительство МТК на 777 голов, Витебский район	Витебский	2024 – 2026
36. ОАО "Яновица-Агро", строительство МТК на 777 голов, Поставский район	Поставский	2024 – 2026
37. КУ(СХ)П "Им.Черняховского", строительство МТК на 777 голов, Дубровенский район	Дубровенский	2024 – 2026
38. ОАО "Правда-С", строительство МТК на 777 голов, Дубровенский район	-"-	2024 – 2026
39. ОАО "Княж", возведение молочнотоварного комплекса в ОАО "Княж", вблизи аг.Германовичи Шарковщинского района	Шарковщинский	2025 – 2026
40. ОАО "Хотилы-Агро", строительство МТК на 660 голов Поставский район	Поставский	2025 – 2026
41. СУП "Зубревичи-Агро", возведение молочнотоварного комплекса в районе аг. Зубревичи Зубревичского сельсовета Оршанского района	Зубревичский	2025 – 2026
42. ОАО "Шайтерово", возведение молочно-товарного комплекса с водозаборными сооружениями ОАО "Шайтерово", урочище Подберезники, Верхнедвинского района	Верхнедвинский	2025 – 2026
43. ОАО "Витебский МЭЗ", строительство МТК на 1200 голов Лиозненский район	Лиозненский	2025 – 2026
44. ОАО "Торгуны", возведение зданий и сооружений сельскохозяйственного назначения молочно-товарной фермы вблизи н.п.Ветера Докшицкого района Витебской области	Докшицкий	2025 – 2026
<b>Гомельская область</b>		
45. ОАО "Ветковский агросервис", СХФ "Агро-Ветка", возведение доильно-молочного блока, двух коровников дойного стада, других зданий и сооружений на существующей товарной ферме "Тарасовка" вблизи деревни Тарасовка, Ветковский район	Ветковский	2025 – 2026
46. Ф-л "ПапоротноеАгро" ОАО "Белорусский металлургический завод", возведение молочно-товарной фермы на 750 голов дойного стада в филиале "Папоротное-Агро" ОАО "БМЗ – управляющая компания холдинга "БМК" Жлобинского района	Жлобинский	2025 – 2026
47. ОАО "Бобовский", строительство МТФ вблизи н.п.Бобовка Жлобинского района	-"-	2025 – 2026
48. ОАО "Лукское", строительство коровников, доильно-молочного блока и цеха сухостойных коров с родильным отделением на МТФ вблизи д.Ректа Жлобинского района	-"-	2025 – 2026
49. СПК "Дружба-Автюки", строительство МТФ в СПК "Дружба-Автюки" Калинковичского района	Калинковичский	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
50. КСУП "Оборона страны", строительство МТФ в КСУП "Оборона страны" Речицкого района	Речицкий	2025 – 2026
51. СУП "Заболотье 2010", строительство коровников, доильно-молочного блока и цеха сухостойных коров с родильным отделением на МТФ вблизи аг.Лучин, Рогачевский район	Рогачевский	2025 – 2026
52. ОАО "СГЦ "Заречье", МТФ на 600 голов дойного стада в н.п.Заречье Рогачевского района	-"-	2025 – 2026
53. РСУП "Хутор-Агро", строительство МТФ в ГП "Хутор-Агро" Светлогорского района	Светлогорский	2025 – 2026
54. ОАО "Звезда", строительство МТФ вблизи н.п.Залесье Чечерского района	Чечерский	2025 – 2026
55. Филиал "Агрофирма имени Лебедева" РУП "Гомель-энерго", строительство молочнотоварного комплекса на 1000 голов Ветковский район	Ветковский	2025 – 2026
56. ОАО "Тихиничи", возведение молочнотоварного комплекса в районе д.Пересека Дворецкого сельсовета Рогачевского района	Рогачевский	2025 – 2026
57. КСУП "Совхоз-комбинат "Заря", возведение молочно-товарного комплекса в районе аг.Рудня Михалковского сельсовета Мозырского района	Мозырский	2025 – 2026
58. Государственное предприятие "Экспериментальная база "Липово", возведение площадки для откорма крупного рогатого скота	Калинковичский	2025 – 2026
Гродненская область		
59. КСУП "Матвеевцы", строительство молочнотоварного комплекса на 777 голов, Волковысский район	Волковысский	2025 – 2027
60. СПК имени Деньщикова, возведение молочнотоварного комплекса на 1200 коров у д.Кунцевщина Гродненского района	Гродненский	2025 – 2027
61. РСКУП "Волковысское", строительство двух коровников и доильно-молочного блока около деревни Залучаны Волковысского района	Волковысский	2025 – 2027
62. СПК "Гожа", строительство молочнотоварного комплекса на 1200 дойных коров при д.Русота Гожского сельсовета Гродненского района	Гродненский	2025 – 2026
63. КСУП "Пограничный-Агро", строительство коровника на 300 голов и доильно-молочного блока на МТК "Кваторы"	Берестовицкий	2025 – 2026
64. УП "ГМК-Агро", строительство коровника на 388 дойных коров, здание сухостоя, здание телятника на молочно-товарной ферме "Переганцы" Вороновского района Гродненской области	Вороновский	2025 – 2026
65. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский", строительство двух коровников на 777 дойных коров и здания доильно-молочного блока возле д.Ханевичи Гродненского района	Гродненский	2024 – 2026
66. КСУП "Имени Дзержинского", реконструкция молочно-товарной фермы со строительством доильно-молочного блока и двух зданий коровников на 777 голов при д.Старая Переволока Слонимского района	Слонимский	2024 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
67. ОАО "Акр-Агро", реконструкция части зданий СТФ "Рудавка" под МТФ на 777 голов дойных коров, расположенной возле д.Рудавка Свислочского района	Свислочский	2024 – 2026
68. СУП "ВМК-Агро", возведение двух коровников на 777 голов с ДМБ, навесом для телят и устройством инженерно-технической инфраструктуры вблизи аг.Гринки Свислочского района, Гродненской области	-"-	2025 – 2026
69. ОАО "Щучинаагропродукт", строительство двух коровников, доильно-молочного блока возле аг.Баличи Щучинского района	Щучинский	2025 – 2026
70. СУП "АгроМолРай", реконструкция молочно-товарной фермы с расширением до 700 голов дойного стада вблизи деревни Малые Войшнаришки Ошмянского района	Ошмянский	2025 – 2026
71. КСУП "Гервять", возведение коровника на 388 голов и здания телятника на территории МТК на 777 дойных коров при дер.Соколойти Островецкого района	Островецкий	2025 – 2026
72. ОАО "Малоберестовицкий элитхоз", реконструкция МТФ "Малая Берестовица" со строительством одного здания для содержания сухостойных коров и навеса для телят	Берестовицкий	2025 – 2026
73. КСУП "Экспериментальная база "Погородно", реконструкция МТК "Лопатишки" КСУП "Экспериментальная база "Погородно" Вороновского района	Вороновский	2025 – 2026
74. Ф-л "Дитва" ОАО "Лидахлебопродукт", реконструкция пристройки здания комплекса под доильно-молочный блок по адресу: Гродненская область, Лидский район, Круповский сельсовет, 8, здание комплекса в районе д.Козичи, инвентарный номер 420/С-46554	Лидский	2025 – 2026
75. СХФ "АгроМилк" РУП "Белоруснефть-Гроднооблнефтепродукт", реконструкция фермы по адресу Дятловский р-н, Дятловский с/с, д.Засетье, ул.Шоссейная, 16	Дятловский	2025 – 2026
Минская область		
76. СУП "АгроМАЗ", строительство молочнотоварного комплекса на 1000 голов	Березинский	2025 – 2026
77. СУП "Здравушка-агро", строительство молочнотоварного комплекса на 1200 голов вблизи аг.Поплавы	-"-	2025 – 2026
78. ОАО "Новая Любания", строительство молочнотоварного комплекса на 958 голов	Вилейский	2025 – 2026
79. ОАО "Алая заря", строительство молочнотоварного комплекса на 600 голов вблизи аг.Кривое Село	-"-	2025 – 2026
80. СХФ "Клецкий" ОАО "Слущкий сыродельный комбинат", строительство молочнотоварного комплекса до 3000 коров вблизи д.Садовая, Клецкого района Минской области	Клецкий	2025 – 2026
81. ОАО "Пионер-Агро", строительство молочнотоварного комплекса на 864 головы возле аг.Ванелевичи	Копыльский	2025 – 2026
82. ОАО "Имени К.И.Шаплыко", строительство молочнотоварного комплекса на 800 голов на территории МТФ аг. Сорочи	Любанский	2025 – 2026
83. ГП "Восход", возведение здания на 1000 голов дойного стада с роботизированной системой доения на территории молочно-товарного комплекса "Атолино", расположенного	Минский	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
по адресу: Минская область, Минский район, Сеницкий сельсовет, район аг.Атолино		
84. ОАО "Несвижские Островки", строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов с доильно-молочным блоком и профилакторием в д.Коптевщина Несвижского района Минской области	Несвижский	2024 – 2026
85. ОАО "Сейловичи", строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов с доильно-молочным блоком в аг.Сейловичи Несвижского района Минской области	-"-	2024 – 2026
86. СХФ "Кривая Гряда" ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", строительство молочнотоварного комплекса на 944 головы	Слуцкий	2024 – 2026
87. ОАО "Краснодворцы", МТФ-1 (2-я очередь), строительство молочнотоварного комплекса на 670 голов	Солигорский	2025 – 2026
88. ОАО "Каганец", строительство молочнотоварного комплекса на 1080 голов Засулье	Столбцовский	2025 – 2026
89. ОАО "Червенский райагросервис", строительство молочнотоварного комплекса на 800 голов "Дыя"	Червенский	2024 – 2026
90. РУП "Шипяны-АСК", строительство инновационного селекционно-племенного комплекса на 1000 коров в РУП "Шипяны-АСК" Смолевичского района	Смолевичский	2025 – 2027
91. ОАО "Солигорский райагросервис" (сельскохозяйственный филиал "Краснослободский") Солигорский район, возведение молочно-товарного комплекса "Красная Слобода" в районе г.п.Красная Слобода Солигорского района	Солигорский	2024 – 2026
92. ОАО "Новая Вилия", возведение молочно-товарной фермы вблизи деревни Фальки Вилейского района Минской области	Вилейский	2025 – 2027
Могилевская область		
93. ОАО "Невский-Агро", возведение молочнотоварного комплекса вблизи дер.Турки Бобруйского района	Бобруйский	2025 – 2026
94. Государственное предприятие "Малятичи-АГРО", возведение молочнотоварного комплекса вблизи дер.Зайцева Слобода Кричевского района	Кричевский	2025 – 2026
95. ОАО "Красный Пищевик-АгроСервис", реконструкция МТК филиала "Пищевик-Агро" ОАО "Красный пищевик-АгроСервис" с увеличением дойного стада до 900 коров вблизи аг.Телуша Бобруйского района	Бобруйский	2025 – 2026
96. ОАО "Маслаки", реконструкция МТК вблизи аг.Маслаки ОАО "Маслаки" Горецкого района	Горецкий	2025 – 2026
97. РУП "Учхоз БГСХА", реконструкция МТК вблизи аг.Паршино РУП "Учхоз БГСХА" Горецкого района	-"-	2025 – 2026
98. СПК "Колхоз им. Суворова", возведение коровника беспривязного содержания на 270 голов в дер.Сычики Кричевского района	Кричевский	2025 – 2026
99. ОАО "Кировский райагропромтехснаб", реконструкция МТК с увеличением дойного стада до 900 голов вблизи дер.Пацева Слобода Кировского района ОАО "Кировский райагропромтехснаб"	Кировский	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
100. УКСП "Совхоз "Доброволец", возведение МТК на 1512 коров вблизи дер.Дулебня Кличевского района. УКСП "Совхоз "Доброволец"	Кличевский	2025 – 2026
101. Филиал "Воротынь" ОАО "БЗТДиА", возведение МТК на 756 коров вблизи аг.Воротынь Бобруйского района. Филиал "Воротынь" ОАО "БЗТДиА"	Бобруйский	2025 – 2026
102. Государственное предприятие "Мокрянский АГРО", возведение МТК на 756 коров вблизи аг.Мокрое Быховского района. Государственное предприятие "Мокрянский АГРО"	Быховский	2025 – 2026
103. СЗАО "Горы", реконструкция МТК вблизи аг.Горы Горецкого района. СЗАО "Горы"	Горецкий	2025 – 2026
104. СЗАО "Горы", реконструкция МТК вблизи дер.Мальки Горецкого района. СЗАО "Горы"	-"-	2025 – 2026
105. ОАО "Трилесино-агро", реконструкция МТФ под МТК вблизи дер. Коровчино ОАО "Трилесино-агро"	Дрибинский	2025 – 2026
106. УКСП "Совхоз "Ольса", реконструкция МТФ вблизи дер. Биордо Кличевского района. УКСП "Совхоз "Ольса"	Кличевский	2025 – 2026
107. ОАО "Белорусский цементный завод", возведение МТК на 756 коров вблизи дер. Мурин Бор Костюковичского района. Филиал N 1 Цемагро ОАО "Белорусский цементный завод"	Костюковичский	2025 – 2026
108. ОАО "Полыковичи", реконструкция зданий свино-комплекса под МТФ на 450 коров дойного стада вблизи аг.Полыковичи Могилевского района	Могилевский	2023 – 2026
109. ОАО "ПМК-85 Водстрой", реконструкция МТК "Городец" вблизи дер.Городец Быховского района. ОАО "ПМК-85 Водстрой"	Быховский	2025 – 2026
110. ОАО "Глусский райагропромтехснаб", реконструкция МТФ вблизи дер.Дуброва Глусского района. ОАО "Глусский райагропромтехснаб"	Глусский	2025 – 2026
111. ОАО "Привольный агро", реконструкция МТК "Васьковичи" вблизи дер.Васьковичи Славгородского района. ОАО "Привольный агро"	Славгородский	2025 – 2026
Комплекс по откорму крупного рогатого скота		
Минская область		
112. ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский" возведение комплекса по выращиванию бычков в Слуцком районе Минской области	Слуцкий	2025 – 2027
Свиноводческие комплексы		
Гомельская область		
113. ОАО "Управляющая компания холдинга "Гомель-агрокомплект", возведение свиноводческого комплекса мощностью 100 тыс. голов откорма в год вблизи н.п.Фащевка Гомельского района	Гомельский	2025 – 2030
114. КСУП "Совхоз-комбинат "Заря", строительство свиноводческого комплекса на 24000 голов в КСУП "Совхоз-комбинат "Заря" Мозырского района	Мозырский	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Могилевская область		
115. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", строительство комплекса по откорму свиней производственной мощностью 51000 голов в год вблизи дер.Борисовичи Климовичского района. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов"	Климовичский	2024 – 2026
Птицеводческие объекты		
Брестская область		
116. ОАО "Птицефабрика "Дружба", реконструкция участка № 9 КПС "Восточный" под бройлерный цех "Белые луга", 1-я очередь – реконструкция зданий сельскохозяйственного назначения под птичники, с инженерными сетями	Барановичский	2025 – 2027
117. ОАО "Птицефабрика "Дружба", реконструкция цеха убой и переработки птицы на 3000 голов бройлеров в час, расположенного по адресу: Брестская область, Барановичский район, Жемчужненский с/с, 109	-"	2025 – 2026
118. ОАО "Барановичская птицефабрика", реконструкция производственного участка "Первомайский" ОАО "Барановичская птицефабрика" со сносом капитальных строений и строительством птичников для ремонтного молодняка кур яичных кроссов, расположенного по адресу: Барановичский район, п.Первомайский	-"	2025 – 2027
119. ОАО "Птицефабрика "Дружба", возведение производственной площадки по производству комбикормов и переработке рапса на земельном участке, расположенном по адресу: Брестская обл., Барановичский р-н, 1,0 км северо-западнее деревни Лесино с выделением очередей	-"	2025 – 2029
Витебская область		
120. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", возведение бройлерного цеха № 3 площадка № 3	Витебский	2025 – 2026
121. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", возведение промышленного инкубатора	-"	2025 – 2026
122. ОАО "Птицефабрика "Городок", возведение двух птичников	Городокский	2025 – 027
Гомельская область		
123. РУП "Белоруснефть-Особино", строительство фермы откорма цыплят-бройлеров вблизи д.Уза, Узовский с/с, Буда-Кошелевского района, Буда-Кошелевский район	Буда-Кошелевский	2025 – 2026
Гродненская область		
124. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский", отделение "Стрельцы", реконструкция 3 птичников для откорма цыплят-бройлеров с клеточного содержания на напольное	Гродненский	2025 – 2026
Минская область		
125. ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский", создание селекционно-генетического центра в сфере птицеводства	Минский	2024 – 2027
126. ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский", модернизация убойного цеха	Крупский	2025 – 2026
127. ОАО "Солигорская птицефабрика", реконструкция 4 птичников для содержания кур-несушек с заменой оборудования	Солигорский	2025 – 2027



Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Рыбокомплекс		
Витебская область		
128. ООО "Морские сезоны", возведение рыбоперерабатывающего предприятия на территории СЭЗ "Витебск" по ул.1-я Журжевская в г.Витебске	г.Витебск	2024 – 2027
Теплицы		
Витебская область		
129. ГП "Рудаково", возведение блока теплиц 5,25 гектара для Коммунального сельскохозяйственного унитарного предприятия "Рудаково" в н.п.Новка Витебского района	Витебский	2024 – 2026
Минская область		
130. УП "Агрокомбинат "Ждановичи", строительство объекта "Возведение энергосберегающих теплиц, инженерной и транспортной инфраструктуры вблизи д.Таборы Минского района"	Минский	2025 – 2026
131. УП "Агрокомбинат "Ждановичи", строительство 7 га энергосберегающих теплиц вблизи д.Таборы Минского района Минского районного унитарного предприятия "Агрокомбинат "Ждановичи"	-"-	2025 – 2027
132. ОСП "Тепличное хозяйство" ОАО "ДОРОРС", строительство теплицы, со сносом существующей аварийной теплицы площадью 2,8 га в ОСП "Тепличное хозяйство" в а/г.Замосточье Минского района в пределах границ ее застройки и реконструкции системы электроснабжения ОСП "Тепличное хозяйство" ОАО "ДОРОРС" со строительством дополнительной линии 0,4 кВ для устройства системы досветки теплиц площадью 4,161 га и 2,8 га, расположенных по адресу: Минский район, Луговослободской с/с, 8/4	-"-	2025 – 2026
Гомельская область		
133. ОАО "Светлогорский целлюлозно-картонный комбинат", возведение зимних энергосберегающих теплиц площадью 6 га в сельскохозяйственном производстве ОАО "Светлогорский ЦКК" по адресу: Гомельская область, Светлогорский район, в районе д.Якимова Слобода	Светлогорский	2025 – 2026
Молочная, мясная и зерноперерабатывающая промышленность		
Молочная промышленность		
Брестская область		
134. ОАО "Лунинецкий молочный завод", строительство цеха сухих молочных продуктов по адресу: Брестская область, г.Лунинец, ул.Давыдова, 6Е	Лунинецкий	2024 – 2028
135. ОАО "Пружанский молочный комбинат", реконструкция здания цеха цельномолочной продукции по адресу: Брестская область, г.Пружаны, ул.Горина-Коляды, 26-А	Пружанский	2024 – 2029
136. ОАО "Кобринский маслодельно-сыродельный завод", модернизация оборудования главного производственного корпуса	Кобринский	2025 – 2026
137. ОАО "Кобринский маслодельно-сыродельный завод", приобретение комплекта оборудования для модернизации компрессорного цеха	-"-	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
138. ОАО "Ляховичский молочный завод", производство творога и десерта творожного в формате 100 грамм	Ляховичский	2025 – 2026
139. ОАО "Савушкин продукт", реконструкция и возведение объектов, расположенных на территории производственного филиала ОАО "Савушкин продукт" в г.Барановичи	г.Барановичи	2024 – 2027
140. СОАО "Беловежские сыры", приобретение линии по производству сыра типа Манчего	Каменецкий	2025 – 2026
Витебская область		
141. ОАО "Глубокский молочноконсервный комбинат", реконструкция производственных очистных сооружений	Глубокский	2024 – 2029
142. ОАО "Верхнедвинский МСЗ", реконструкция производственного корпуса под цех по производству сметаны, масла, существующих очистных сооружений и внешнего электроснабжения в д.Янино Верхнедвинского района. С выделением очередей строительства. Очередь I: "Реконструкция с модернизацией существующих очистных сооружений канализации ОАО "Верхнедвинский масло-сырзавод" производительностью до 1700 м3/сутки в н.п.Янино, Верхнедвинского района"; Очередь II: "Модернизация здания специализированного производства продуктов питания, включая напитки и табака (здание цеха по производству масла), инв.№ 251/С-68625 по ул.Партизанская, 1/8, д.Янино, Верхнедвинского района"; Очередь III: "Внешнее электроснабжение ОАО "Верхнедвинский маслосырзавод" (повышение категории надежности электроснабжения); Очередь IV: "Реконструкция здания специализированного производства продуктов питания, включая напитки и табака (производственный корпус), инв. № 251/С-65945 по ул.Партизанская, 1, д.Янино, Верхнедвинского района"	Верхнедвинский	2024 – 2029
143. ОАО "Глубокский молочноконсервный комбинат", технология изготовления сгущенного стерилизованного молока без сахара и сгущенного молока с сахаром с использованием установки обратного осмоса для сгущения молока ОАО "Глубокский МКК"	Глубокский	2024 – 2026
144. Филиал "Лепельский молочноконсервный комбинат" ОАО "Витебский мясокомбинат", технология производства сухих нормализованных смесей на молочной основе для производства молочных, кондитерских изделий, белковых продуктов и мороженого	Лепельский	2025 – 2028
145. ОАО "Полоцкий молочный комбинат" Полоцкое подразделение, организация инновационной технологии производства персонализированных функциональных напитков на основе продуктов переработки молока	Полоцкий	2025 – 2027
146. ОАО "Полоцкий молочный комбинат" Полоцкое подразделение, приобретение линии по производству глазированных сырков и модернизация существующей линии (приобретение двух творогоизготовителей объемом 10м3 и охладителей Митрофанова)	-"-	2025 – 2026
147. ОАО "Полоцкий молочный комбинат" Полоцкое подразделение, реконструкция котельной с заменой паровых котлов и вспомогательного оборудования в г.Полоцк	г.Полоцк	2025 – 2026
148. ОАО "Полоцкий молочный комбинат" Витебское подразделение, инновационная технология изготовления сыра творожного с применением вторичных молочных ресурсов	Полоцкий	2025 – 2027

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
149. ОАО "Поставский молочный завод", модернизация участка нарезки сыра (производство фасованных сыров слайсами по 150 г и тертого сыра)	Поставский	2025 – 2026
Гомельская область		
150. ОАО "Милкавита", закупка оборудования для линии по розливу питьевого йогурта, напитков на основе сыворотки, пермеата в ПЭТ-бутылку 250 – 1400 мл производительностью до 3000 бут в час	г.Гомель	2024 – 2026
151. ОАО "Милкавита", развитие производства и посола сыров	г.Хойники	2025 – 2026
152. ОАО "Милкавита", освоение технологии и производства агломерированных сухих молочных продуктов низкотемпературной обработки	г.Гомель	2025 – 2027
153. СООО "БЕЛСЫР", техническая модернизация производственного цеха № 2, расположенного по адресу: г.Калинковичи, ул.Советская, д. 7/8	г.Калинковичи	2024 – 2026
Гродненская область		
154. Волковысское ОАО "Беллакт", строительство цеха по производству сухого детского питания, соблюдая требования Надлежащей производственной практики	Волковысский	2023 – 2028
155. ОАО "Молочный Мир", возведение сыродельного цеха на земельном участке 1И, расположенном по адресу: Гродненский район, г.Скидель, ул.Василька, 21А	Гродненский	2023 – 2030
156. ОАО "Лидский молочно-консервный комбинат", реконструкция здания заменителя цельного молока и сухого обезжиренного по внедрению производства сухого концентрата молочного белка КМБ-80 по адресу: г.Лида, ул.Энгельса, 116/23, инвентарный номер 420/С-2510	Лидский	2024 – 2028
157. ОАО "Лидский молочно-консервный комбинат", приобретение оборудования для производства обезжиренного молочного жира производительностью 1500 кг/час	-"-	2025 – 2028
158. Щучинский филиал ОАО "Молочный Мир", приобретение технологического оборудования на участок производства и упаковки сыра моцарелла и пицца-чиз	Щучинский	2025 – 2026
159. Дятловский филиал ОАО "Молочный Мир", приобретение автоматизированной линии для производства ферментированных продуктов методом ультрафильтрации	Дятловский	2025 – 2026
160. "Ошмянский сыродельный завод" филиал ОАО "Лидский молочно-консервный комбинат", реконструкция здания завода с пристройкой складских помещений, камер созревания и увеличением мощностей производства сыра на 15 т/сутки, расположенных по адресу: Гродненская область, г.Ошмяны, ул.Пушкина, д.4	Ошмянский	2025 – 2029
161. "Новогрудские Дары" филиал ОАО "Лидский молочно-консервный комбинат", реконструкция Любчанского сыр-цеха под производство сыров с плесенью производительностью 2 тонн в сутки, расположенного по адресу: ул.1 Мая, 59, г.Новогрудок	Новогрудский	2025 – 2028
162. "Новогрудские Дары" филиал ОАО "Лидский молочно-консервный комбинат", реконструкция цеха ЦМП с установкой линии по производству сыров производительностью	-"-	2023 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
10 тонн в сутки, расположенного по адресу ул.1 Мая, 59, г.Новогрудок		
Минская область		
163. ОАО "Минский молочный завод № 1", реконструкция участка приемки молока на Молодечненском ПУ	Минский	2025 – 2026
164. ОАО "Минский молочный завод № 1", приобретение и установка оборудования для нарезки сыра на Молочном гостинце	-"-	2025 – 2026
165. ОАО "Минский молочный завод № 1", автоматизация процессов групповой и паллетной упаковки	-"-	2025 – 2026
166. "Минский молочный завод № 1", приобретение автомата фасовки творога типа "Домашний"	-"-	2025 – 2026
167. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", замена вакуум-выпарных установок на установки пленочного типа ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат" г.Слуцк	г.Слуцк	2025 – 2026
168. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", замена емкостного оборудования с 30-тонных на 60-тонные в приемно-аппаратном отделении	-"-	2025 – 2027
169. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", приобретение и установка линии для производства плавленых сыров и сыров типа "Паста Филата"	-"-	2025 – 2026
170. Клецкий филиал ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", технологическая линия для производства глазированных сырков	г.Клецк	2024 – 2026
171. Клецкий филиал ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", модернизация системы вентиляции и кондиционирования воздуха	-"-	2025 – 2026
172. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат" филиал "Здравушка-милк", закупка линии розлива йогуртов, молока, кисломолочной продукции	Борисовский	2025 – 2027
173. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат" филиал "Здравушка-милк", реконструкция существующего творожного участка под производство творога и продуктов на его основе методом ультрафильтрации, а также сепарированным методом, производительность по смеси 80 тонн в сутки, расположенного по адресу г.Борисов, ул.Ковалевского, 2а	г.Борисов	2024 – 2026
174. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", создание инновационного производства по выделению бычьего лактоферрина методом ионообменной хроматографии	г.Слуцк	2023 – 2027
175. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", строительство цеха сухих молочных продуктов на Клецком филиале ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат" с модернизацией существующих производственных мощностей для организации производства концентратов молочных белков	г.Клецк	2024 – 2027
176. Любанский филиал ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", приобретение и установка сепаратора-сливкоотделителя производит. 250000л/час	г.Любань	2025 – 2026
177. Копыльский филиал ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", приобретение и установка линии фасовки быстрорастворимого сухого молока в стик-пакет, 16-25 гр, с дальнейшей упаковкой в "шоу-бокс"	г.Копыль	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
178. Копыльский филиал ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", модернизация системы вентиляции и кондиционирования воздуха в сыродельном цеху	г.Копыль	2025 – 2026
179. Березинский производственный участок филиала "Здравушка-милк", реконструкция капитального строения (главный производственный корпус) в части строительства камеры № 6 для созревания и хранения элитной группы сыров	г.Березино	2025 – 2027
180. Березинский производственный участок филиала "Здравушка-милк", модернизация отделения СМП (постов фасовки с установкой 2-х бункеров-накопителей в комплекте с виброситом)	-"-	2024 – 2026
181. Березинский производственный участок филиала "Здравушка-милк", приобретение и установка оборудования нано-фильтрации сыворотки	-"-	2025 – 2026
182. Холопеничский производственный участок филиала "Здравушка-милк", приобретение и установка комплекта оборудования для переработки молока и подсырной сыворотки с выполнением монтажных и пусконаладочных работ	Крупский	2025 – 2027
183. Холопеничский производственный участок филиала "Здравушка-милк", приобретение и установка автоматизированной линии (прессов) изготовления сыров	-"-	2025 – 2027
184. Холопеничский производственный участок филиала "Здравушка-милк", замена ёмкостного оборудования для сыворотки	-"-	2025 – 2026
185. Холопеничский производственный участок филиала "Здравушка-милк", установка системы приточно-вытяжной вентиляции с фотокаталитической очисткой воздуха для камер созревания сыров	-"-	2025 – 2026
Могилевская область		
186. ОАО "Молочные горки", реконструкция и строительство комплекса зданий и сооружений на территории ОАО "Молочные горки" расположенного по адресу: г.Горки, ул.Мира, 19, с выделением очередей 1 очередь строительства. Производственный корпус (сыродельный цех)	г.Горки	2025 – 2026
187. ОАО "Шкловский маслодельный завод", строительство молокоперерабатывающего завода производственной мощностью по сырью 300 тонн в сутки, расположенного по адресу, ул.Пожарная, 4	г.Шклов	2024 – 2026
188. ОАО "Бабушкина крынка", комплект оборудования для нарезки сыра на сегменты (г.Мстиславль)	г.Мстиславль	2025 – 2026
Мясная промышленность		
Брестская область		
189. ОАО "Брестский мясокомбинат", реконструкция капитального строения с инв. № 100/С-73498 (Санбойня) ОАО "Брестский мясокомбинат" по адресу: г.Брест, ул.Писателя Смирнова, 4/30	г.Брест	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
190. ОАО "Брестский мясокомбинат", реконструкция компрессорного цеха с пристройкой конденсаторного цеха ОАО "Брестский мясокомбинат" по адресу: г.Брест, ул.Писателя Смирнова, 4/15 (2,3,4 очередь)	г.Брест	2025 – 2026
191. ОАО "Пинский мясокомбинат", реконструкция мясоперерабатывающего корпуса	г.Пинск	2025 – 2026
192. ОАО "Березовский мясоконсервный комбинат", реконструкция холодильника с компрессорным цехом №120/С-491	г.Бережа	2025 – 2030
Витебская область		
193. КУП "Оршанские традиции", возведение консервного цеха по ул.Шкловской, 34 в г.Орша	г.Орша	2024 – 2026
194. УП "Глубокский мясокомбинат", инновационный проект "Технология изготовления сырокопченых и сыровяленых колбасных изделий и продуктов из мяса с применением "холодного подвара" совмещенный с подсушкой (или "горячей сушки"), и комбинированного интервального копчения и последующей сушкой"	г.Глубокое	2025 – 2028
Гродненская область		
195. ОАО "Волковысский мясокомбинат", реконструкция участка переработки говядины	Волковысский	2025 – 2026
196. ОАО "Волковысский мясокомбинат", модернизация, техническое дооснащение производства полуфабрикатов в тесте, кулинарных изделий высокой степени готовности	-"-	2025 – 2026
197. ОАО "Ошмянский мясокомбинат", реконструкция производственного цеха ОАО "Ошмянский мясокомбинат"	Ошмянский	2024 – 2028
198. ОАО "Слонимский мясокомбинат", модернизация колбасного, консервного и цеха сырокопченых изделий с заменой технологического оборудования	Слонимский	2025 – 2028
199. Филиал "Лидский мясокомбинат" ОАО "Гродненский мясокомбинат", возведение котельной по адресу: Гродненская область, Лидский район, г.Лида, ул.Толстого, 16	Лидский	2025 – 2026
200. Филиал "Лидский мясокомбинат" ОАО "Гродненский мясокомбинат", реконструкция блока вспомогательных цехов по адресу ул.Толстого, 16/5 в г.Лида (инв. № 420/С-37404).	-"-	2025 – 2026
Минская область		
201. ОАО "Слуцкий мясокомбинат", инновационный процесс производства мясных крупнокусковых полуфабрикатов с улучшенными потребительскими характеристиками с применением технологии предварительного шокового охлаждения в ОАО "Слуцкий мясокомбинат"	г.Слуцк	2023 – 2028
202. ОАО "Слуцкий мясокомбинат", реконструкция системы холодоснабжения	-"-	2025 – 2030
203. ОАО "Слуцкий мясокомбинат", модернизация основного производства с заменой технологического оборудования на современное, высокопроизводительное	-"-	2025 – 2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
204. ОАО "Слуцкий мясокомбинат", увеличение использования доли возобновляемых источников энергии (ВЭР) с внедрением тепловых насосов для выработки тепловой энергии на производственные нужды	г.Слуцк	2025 – 2026
205. ОАО "Слуцкий мясокомбинат", модернизация консервного производства	"-"	2025 – 2027
206. ОАО "Столбцовский мясоконсервный комбинат", инвестиционный проект "Возведение цеха обвалки, расположенного по адресу: Минская область, г.Столбцы, ул.Подлесная, 1"	г.Столбцы	2025 – 2026
207. Филиал "Борисовский мясокомбинат" УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскобхлебопродукт", модернизация основного производства с заменой технологического оборудования на современное, высокопроизводительное	Борисовский	2025 – 2030
Могилевская область		
208. ОАО "Бобруйский мясокомбинат", возведение цеха полуфабрикатов в комплексе с холодильными камерами, аммиачно-компрессорным цехом и котельной, расположенного по адресу: г.Бобруйск, ул.Карла Маркса, 333	г.Бобруйск	2024 – 2026
Зерноперерабатывающая промышленность		
Брестская область		
209. ОАО "Берестейский пекарь", строительство цеха по производству сырья и экструзионных изделий в г.Ганцевичи, ул.Октябрьская, 21 на филиале ОАО "Берестейский пекарь" Ганцевичский хлебозавод	г.Ганцевичи	2025 – 2027
210. ОАО "Берестейский пекарь", установка линии по производству крекера типа "TUC", сахарного и затяжного печенья" для филиала ОАО "Берестейский пекарь" Кобринский хлебозавод	г.Кобрин	2025 – 2026
211. ОАО "Берестейский пекарь", установка линии по производству злаковых батончиков для филиала ОАО "Берестейский пекарь" Лунинецкий хлебозавод	г.Лунинец	2025 – 2027
212. ОАО "Жабинковский ККЗ", 1. "Модернизация технологических линий производства рассыпных комбикормов с заменой дробилок на более эффективные". 2. "Комплексная модернизация цеха фасовки"	г.Жабинка	2025 – 2029
Витебская область		
213. ОАО "Витебскхлебпром", возведение цеха для производства хлебобулочных изделий в г.Витебске, ул.Центральная, 1	Витебский	2025-2027
Гродненская область		
214. ОАО "Лидяхлебопродукт", установка линии по производству длинных макаронных изделий	Лидский	2024 – 2027
215. ОАО "Демброво" Щучинского района, строительство комбикормового цеха при д.Старовщина Щучинского района	Щучинский	2025 – 2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Могилевская область		
216. ООО "АГРО ПОСАД", г.Чаусы, возведение комплекса по глубокой переработке масличных культур по адресу Могилевская область, Чаусский район, вблизи г.Чаусы	Чаусский	2024 – 2027
Прочие объекты		
Брестская область		
217. Диагностическое учреждение "Брестская областная ветеринарная лаборатория", строительство лабораторно-административного корпуса диагностического учреждения "Брестская областная ветеринарная лаборатория" в г.Бресте, по ул.Калинина 27	г.Брест	2025 – 2026
218. КСУП "Городокский", возведение линии подготовки зерна и семян по адресу: Брестская обл., Лунинецкий р-н, Городокский с/с, 8 западнее аг.Кожан-Городок	Лунинецкий	2023 – 2026
219. Учреждение "Брестская районная ветеринарная станция", реконструкция капитального строения с инвентарным номером 100/С-48098 (здание райветстанции), расположенного по адресу: г.Брест, ул.Белорусская 68/4	г.Брест	2025 – 2026
Гомельская область		
220. Филиал "Агрофирма имени Лебедева" РУП "Гомель-энерго", возведение комплекса по переработке, хранению и подготовке семян к севу сельскохозяйственных культур на территории филиала "Агрофирма имени Лебедева" РУП "Гомельэнерго" в аг.Даниловичи Ветковского района	Ветковский	2025 – 2026



Приложение 11  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## ПЕРЕЧЕНЬ

планируемых к реализации инвестиционных проектов по строительству (возведению, реконструкции, модернизации)

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Молочнотоварные комплексы и фермы		
Брестская область		
1. ОАО "Беловежский", строительство МТФ на 1100 коров при аг.Новоселки	Брестский	2026 – 2028
2. ОАО "Жеребковичи", строительство МТК Домаши в д.Домаши Ляховичского района	Ляховичский	2026 – 2028
3. ОАО "Новая Припять", возведение МТК на 1200 голов дойного стада в ОАО "Новая Припять", расположенного 0,5 км северо-восточнее г.Давид-Городок Столинского района Брестской области	Столинский	2026 – 2028
4. ОАО "Крошин", реконструкция МТФ "Крошин"	Барановичский	2026 – 2028
5. КУСП "Березовское", возведение молочно-товарной фермы по адресу: Березовский район, Первомайский с/с, 15 вблизи д.Жичин	Березовский	2026 – 2028
6. КСУП "Бережное", реконструкция МТФ № 1 с расширением дойного стада до 640 коров в аг.Бережное КСУП "Бережное" Столинского района	Столинский	2026 – 2028
7. ОАО "Победа", строительство двух коровников и доильно-молочного блока на МТФ "Вулька-Обровская" № 2 в ОАО "Победа"	Ивацевичский	2026 – 2028
8. ГП "Велута", реконструкция молочно-товарной фермы в д.Новоселки государственного предприятия "Велута" Лунинецкого района	Лунинецкий	2026 – 2028
9. ОАО "Путь новый", МТК Божки, реконструкция действующей МТФ Божки с возведением 2-х коровников по 480 голов, доильно-молочного блока и здания профилактория в д.Божки Ляховичского района	Ляховичский	2026 – 2028
10. ОАО "Березовская машинно-технологическая станция", реконструкция МТФ Борок вблизи д.Огородники Березовского района	Березовский	2026 – 2028
11. ОАО "Пинский комбинат хлебопродуктов", возведение молочно-товарного комплекса филиала "Восход" ОАО "Пинский КХП" д.Дубое Пинского района	Пинский	2026 – 2028
12. ОАО "Тышковичи-Агро", строительство коровника на 340 стойловых мест на МТФ "Тышковичи" в аг.Тышковичи Ивановского района	Ивановский	2026 – 2027
13. ДСУП "Сельхоз-Повитье", строительство двух коровников и доильно-молочного блока вблизи аг.Повитье Кобринского района	Кобринский	2026 – 2027

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
14. УП "Агро Лобчанское" Лунинецкого района, реконструкция ТФ № 2 1,8 км юго-восточнее д.Дубовка	Лунинецкий	2026
15. ОАО "Новоселковский", строительство двух коровников и доильно-молочного блока вблизи аг.Новоселки Кобринского района	Кобринский	2027 – 2028
16. ОАО "Жабинковский", строительство 3-х телятников для выращивания молодняка КРС на территории существующей фермы Яковчицы	Жабинковский	2026
17. СПК "Восходящая заря", реконструкция молочно-товарной фермы с расширением до 600 голов в д.Гайкова Кобринского района	Кобринский	2026 – 2027
18. ОАО "Ласицк", реконструкция молочно-товарной фермы д.Паре Пинского района	Пинский	2026
19. ОАО "Машеровский" Ивановского района, возведение двух коровников и ДМБ на МТФ Гневчицы	Ивановский	2026 – 2027
20. ОАО "Милейки", реконструкция МТФ "Лозовцы" при дер.Лозовцы Ивацевичского района в ОАО "Милейки"	Ивацевичский	2027 – 2029
21. СХФ "БН-АгроБрест" РУП "Белоруснефть-Брестобл-нефтепродукт" Ганцевичского района, реконструкция молочнотоварной фермы № 4 в дер.Мальковичи	Ганцевичский	2026 – 2028
22. ОАО "Люсино Агро", реконструкция молочнотоварной фермы в дер.Маково	-"-	2026 – 2027
23. ОАО "Рогознянский" Жабинковского района, строительство МТК в ОАО "Рогознянский"	Жабинковский	2026 – 2028
24. ОАО "Вознесенский", возведение МТК на 1100 голов дойного стада вблизи д.М.Яковчицы Жабинковского района Брестской области	-"-	2026 – 2028
25. ОАО "Агро-Мотоль", реконструкция телятника и телочника на МТФ бр. № 2	Ивановский	2026 – 2027
26. ОАО "Бакуново", возведение профилактория для содержания телят до 3-х месяцев на 250 голов северо-западнее аг.Рудск Ивановского района	-"-	2026
27. ОАО "Ополь-Агро", строительство здания сухостоя	-"-	2026
28. ОАО "Коссово", строительство профилактория для содержания телят до 3-х месяцев, здания для содержания телок группы воспроизводства и здания для коров дойного стада	Ивацевичский	2026 – 2027
29. ОАО "Агро-Пелище", строительство молочно-товарной фермы на 760 голов в районе дер.Седруж, Каменецкого района Брестской области с выделением очередей строительства	Каменецкий	2027 – 2029
30. ОАО "Киселевцы", реконструкция помещений для содержания крупного рогатого скота, расположенных вблизи аг.Киселевцы Кобринского района с выделением очередей строительства, 3 очередь строительства (сухой с раздоем)	Кобринский	2026 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
31. ОАО "Городец-Агро", текущий ремонт с технической модернизацией здания сухостоя с родильным отделением и цехом раздоя на МТФ Кустовичи Кобринского района	Кобринский	2026
32. ОАО "Днепро-Бугское", реконструкция помещений для содержания крупного рогатого скота, расположенного вблизи аг.Ореховский Кобринского района с выделением очередей строительства. 2 очередь	-"-	2026 – 2027
33. ОАО "Лунинский", строительство молочно-товарной фермы в урочище "Хвоецкое", 4,7 км южнее аг.Вулька 1, Лунинский с/с, Лунинецкий р-н, ОАО "Лунинский"	Лунинецкий	2026 – 2028
34. ЧП "Редигерово-Агро", строительство ДМБ и коровников на МТФ № 5, расположенной 2 км северо-восточнее аг.Редигерово Лунинецкого района	-"-	2026 – 2027
35. ООО "Стисхо Пинское" Пинского района, реконструкция молочнотоварной фермы в дер.Плоский	Пинский	2026 – 2027
36. ОАО "Плещицы" Пинского района, реконструкция молочнотоварного комплекса в дер.Горново	-"-	2027 – 2028
37. ОАО "Охово" Пинского района, строительство молочнотоварного комплекса в дер.Ганьковичи	-"-	2028 – 2030
38. ОАО "Новодворское-агро", реконструкция молочно-товарной д.Стошаны Пинского района	-"-	2026 – 2027
39. ОАО "Логишин", возведение телятника на молочно-товарной ферме д.Ковнятин Пинского района	-"-	2026
40. ОАО "Ставокское", реконструкция доильно-молочных блоков с заменой технологического оборудования	-"-	2026 – 2028
41. ОАО "Валище", реконструкция доильно-молочных блоков с заменой технологического оборудования	-"-	2026 – 2028
42. КСУП "Рухчанский", возведение здания для содержания телят в возрасте от 6 до 12 месяцев на 250 голов на МТФ "Рухча-1" в КСУП "Рухчанский" Столинского района	Столинский	2026 – 2027
43. КСУП "Припять-2009", реконструкция шести помещений фермы "Нетельный комплекс" на 1400 голов в аг.Плотница	-"-	2026 – 2027
44. КСУП "Видиборский", строительство профилактория на 200 голов телят МТФ "Видибор" д.Видибор Столинского района	-"-	2026 – 2027
45. ОАО "Полесская нива", строительство профилактория на 200 голов телят МТФ "Пески" д.Теребличы Столинского района	-"-	2026 – 2027
46. ОАО "Коротичи", строительство профилактория на 200 голов телят МТФ "Лутки" д.Лутки Столинского района	-"-	2026 – 2027
47. ОАО "Мурава", строительство телятника на МТК на 300 голов, 0,2 км северо-восточнее аг.Мурава Пружанского района	Пружанский	2026
Витебская область		
48. ГП "Политотделец", возведение МТК на 777 голов вблизи н.п.Дрозды, Бешенковичский район	Бешенковичский	2026 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
49. ОАО "Якубово-Агро", возведение МТК на 777 голов вблизи н.п.Якубово, Дубровенский район	Дубровенский	2026 – 2028
50. ОАО "Боброво-Агро", возведение МТК на 777 голов вблизи н.п.Боброво, Дубровенский район	-"-	2026 – 2028
51. ОАО "Барсучанка", возведение МТК на 777 голов вблизи н.п.Масловичи, Докшицкий район	Докшицкий	2026 – 2028
52. ОАО "Бегомльское", возведение МТК на 1500 голов вблизи н.п.Юхновка, Докшицкий район	-"-	2026 – 2028
53. КУП(СХ)П имени Маркова, возведение двух коровников и доильно-молочного блока на МТФ "Беляи", Шарковщинский район	Шарковщинский	2026 – 2028
54. ОАО "Белая липа", возведение МТК на 777 голов вблизи н.п.Шетуни, Сенненский район	Сенненский	2026 – 2028
55. СХФ "Надежино" УП "Толочинский элеватор-Агро", возведение МТК вблизи агрогородка Горщевщина, Толочинский район	Толочинский	2026 – 2028
56. ГП "Выдря", строительство молочнотоварного комплекса на 777 голов, Лиозненский район	Лиозненский	2026 – 2028
57. УП "Радуньское", строительство молочнотоварного комплекса на 777 голов, Оршанский район	Оршанский	2026 – 2028
58. ОАО "Знамя Победы Агро", строительство молочнотоварного комплекса на 777 голов, Поставский район	Поставский	2026 – 2028
59. ОАО "Прудинки", строительство молочнотоварного комплекса на 777 голов, Верхнедвинский район	Верхнедвинский	2026 – 2028
60. ОАО "Сельцы", строительство молочнотоварного комплекса на 777 голов, Глубокский район	Глубокский	2026 – 2028
61. ОАО "Новые горяны", строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов, Полоцкий район	Полоцкий	2026 – 2028
62. УП "Полоцк Милк", строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов, Полоцкий район	-"-	2026 – 2028
63. ОАО "Коханово-агро", строительство молочнотоварного комплекса на 777 голов, Толочинский район	Толочинский	2026 – 2028
64. ОАО "Новоселки-Лучай", строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов, Поставский район	Поставский	2026 – 2028
65. УП "Полимир-Агро", строительство молочнотоварного комплекса на 1500 голов, Полоцкий район	Полоцкий	2026 – 2028
66. ГП "Устье" НАН Беларуси, строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов, Оршанский район	Оршанский	2026 – 2028
Гомельская область		
67. ОАО "Свердловский", возведение МТК в ОАО "Свердловский" Жлобинского района	Жлобинский	2026 – 2028
68. ОАО "Бумажково-Агро", возведение МТК в ОАО "Бумажково-Агро" Октябрьского района	Октябрьский	2026 – 2028
69. ОАО "Вознесенск", возведение молочнотоварной фермы в ОАО "Вознесенск" Чечерского района	Чечерский	2026 – 2028
70. ОАО "Туровщина", строительство (возведение, реконструкция) двух коровников, доильно-молочного блока, животноводческих зданий и сопутствующих	Житковичский	2026 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
сооружений, инженерных коммуникаций в ОАО "Туровщина"		
71. Филиал "Зеленочи" ОАО "Калинковичский мясокомбинат", возведение молочно-товарной фермы в филиале "Зеленочи" ОАО "Калинковичский мясокомбинат" Калинковичского района	Калинковичский	2026 – 2028
72. ОАО "Совхоз-комбинат "Сож", молочно-товарная ферма на 600 голов дойного стада в н.п.Кравцовка Гомельского района	Гомельский	2026 – 2028
73. ОАО "Утевское", возведение МТК в ОАО "Утевское" Добрушский Добрушского района	Добрушский	2026 – 2028
74. УСП "СлавМол", возведение МТК в УСП "СлавМол" Гомельский Гомельского района	Гомельский	2026 – 2028
75. ОАО "Отор", возведение молочнотоварной фермы в ОАО "Отор" Чечерского района	Чечерский	2026 – 2028
76. КСУП "Агрокомбинат "Холмеч", возведение МТК в КСУП "Агрокомбинат Холмеч" н.п.Артуки Речицкого района	Речицкий	2026 – 2028
77. КСУП "21 съезд КПСС", возведение МТК в КСУП "21 съезд КПСС" в н.п.Короватицы Речицкого района	-"-	2026 – 2028
78. КСУП "Слободское имени Ленина", возведение МТК в КСУП "Слободское имени Ленина" Мозырского района	Мозырский	2026 – 2028
79. КСУП "Мозырская овощная фабрика", возведение МТК в КСУП "Мозырская овощная фабрика" Мозырского района	-"-	2026 – 2028
80. ОАО "Люденевичи", возведение МТК "Кольно-1" на 2000 голов коров вблизи н.п.Кольно ОАО "Люденевичи", Житковичский район	Житковичский	2026 – 2028
81. ОАО "Родина", возведение молочнотоварного комплекса на 1000 голов коров в ОАО "Родина" Калинковичского района	Калинковичский	2026 – 2028
82. РУП Филиал "Дуброва-Агро" "Гомельэнерго", возведение МТК в филиале "Дуброва-Агро" РУП "Гомельэнерго" Светлогорского района, Светлогорский район	Светлогорский	2027 – 2029
Гродненская область		
83. КСУП "Пархимовцы", строительство молочно-товарного комплекса "Долбенки" на 777 голов дойного стада, южнее д.Долбенки Берестовицкого района	Берестовицкий	2026 – 2028
84. СПК "Сынковичи", возведение МТК на 777 голов дойного стада вблизи д.Старое Село Зельвенского района	Зельвенский	2026 – 2028
85. КСУП "Едки-Агро", возведение двух коровников на 777 голов и ДМБ возле д.Стерково Лидского района	Лидский	2026 – 2028
86. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский" (филиал Дубно), возведение молочнотоварного комплекса на 777 голов вблизи деревни Сухиничи Мостовского района	Мостовский	2026 – 2028
87. СУП "АгроГроди", возведение молочнотоварного комплекса на 610 дойных коров вблизи д.Дружба Ошмянского района	Ошмянский	2026 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
88. КСУП "Синьки", возведение МТФ на 720 дойных коров с двумя артскважинами КСУП "Синьки" вблизи д.Коты Сморгонского района	Сморгонский	2026 – 2028
89. ОАО "Василишки", возведение молочнотоварного комплекса на 777 голов дойного стада возле д.Шестаковцы	Щучинский	2026 – 2028
90. РСУП "Олекшицы", возведение двух коровников на 777 дойных коров и здания доильно-молочного блока на МТФ "Глебовичи" РСУП "Олекшицы", расположенной возле д.Глебовичи Берестовицкого района	Берестовицкий	2026 – 2028
91. КСУП "Хвиневицы", возведение коровника на 398 голов и доильно-молочного блока при д.Поречье, Дятловского района	Дятловский	2026 – 2028
92. КСУП "Имени Суворова", реконструкция части зданий СТФ "Забулье" под МТК на 777 дойных коров, расположенных около д.Забулье	Слонимский	2026 – 2028
93. УСП "Новый Двор-Агро", реконструкция молочно-товарной фермы "Новый Двор" при агрогородке Новый Двор Свислочского района	Свислочский	2026 – 2028
Минская область		
94. ОАО "Борисовский агросервис Бел", возведение молочнотоварного комплекса на 1000 голов вблизи д.Заболотье Борисовского района	Борисовский	2026 – 2028
95. ОАО "Агро-Дубинское", возведение молочно-товарного комплекса на 1400 голов дойного стада вблизи д.Дубина Вершицкая – 800	Воложинский	2026 – 2028
96. ЗАО "ЖИЛИХОВО", возведение молочнотоварного комплекса на 1500 голов дойного стада вблизи д.Жилихово Копыльского района	Копыльский	2026 – 2028
97. СПК "Агрокомбинат Снов", возведение молочно-товарного комплекса на 800 голов дойного стада д.Хвоево Несвижского района	Несвижский	2026 – 2028
98. ОАО "Индустрия-СХ", возведение молочнотоварного комплекса на 800 голов дойного стада в районе аг.Блонь Пуховичского района	Пуховичский	2026 – 2028
99. ОАО "Новый Бор", возведение молочнотоварного комплекса на 800 голов дойного стада в районе аг.Бор Пуховичского района	-"-	2026 – 2028
100. ОАО "Зазерка", возведение молочнотоварного комплекса на 800 голов дойного стада в районе аг.Зазерка Пуховичского района	-"-	2026 – 2028
101. ОАО "Стародорожское", возведение молочно-товарного комплекса в районе д.Макаричи Стародорожского района	Стародорожский	2026 – 2028
102. ОАО "Имени Скворцова и Майорова", реконструкция молочнотоварного комплекса расположенного севернее населенного пункта Языль Стародорожского района	-"-	2026 – 2028
103. ОАО "Агрофирма "Лучники", строительство молочно-товарного комплекса возле д.Варковичи Слуцкого района	Слуцкий	2026 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
104. Филиал "ПСХ "Наша Нива" ОАО "СЛУЦКИЙ МЯСОКОМБИНАТ", строительство молочнотоварного комплекса возле д.Прошицы Слуцкого района	Слуцкий	2026 – 2028
105. ОАО "Озерицкий-Агро", строительство молочнотоварного комплекса на 1050 коров в ОАО "Озерицкий Агро" Смолевичского района	Смолевичский	2026 – 2028
106. Филиал СПК "Первомайский" ОАО "БЕЛАЗ" – управляющая компания холдинга "БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ", строительство молочнотоварного комплекса на 1000 коров в филиале ОАО "БЕЛАЗ" – управляющая компания холдинга "БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ" – СПК "Первомайский" Смолевичского района	-"-	2026 – 2028
107. ОАО "Запольское", возведение молочнотоварного комплекса на 800 голов дойного стада вблизи д.Заполье Червенского района	Червенский	2026 – 2028
Могилевская область		
108. ОАО "Маслаки", ОАО "Маслаки", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Михайловичи Горецкого района. ОАО "Маслаки"	Горецкий	2026 – 2027
109. ГП "Красный боец", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи аг.Павловичи Кировского района. ГП "Красный боец"	Кировский	2026 – 2027
110. ОАО "Рассвет им. К.П.Орловского", возведение МТК на 768 голов вблизи дер.Столпище Кировского района. ОАО "Рассвет им. К.П.Орловского"	-"-	2026 – 2027
111. УКСП "Совхоз "Доброволец", возведение МТК на 2520 коров вблизи дер.Старое Курганье Кличевского района. УКСП "Совхоз "Доброволец"	Кличевский	2026 – 2027
112. ОАО "Круглянский Рассвет", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Ольшаники-2 Круглянского района. ОАО "Круглянский Рассвет"	Круглянский	2026 – 2027
113. ГП "Круглянский-Агро", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Казимировка Круглянского района. Государственное предприятие "Круглянский-Агро"	-"-	2026 – 2027
114. ЗАО "Агрокомбинат "Заря", возведение МТК с двумя артскважинами ЗАО "Агрокомбинат "Заря" вблизи д.Селище, Могилевского района с выделением очередей строительства	Могилевский	2026 – 2027
115. ОАО "Экспериментальная база "Спартак", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи деревни Старые Чемоданы Шкловского района Могилевской области	Шкловский	2026 – 2027
116. ЗАО "Большие Славени", возведение МТК на 800 голов дойного стада с выращиванием молодняка вблизи деревни Никитиничи Шкловского района	-"-	2026 – 2027
117. ОАО "Коптевская Нива", реконструкция МТК "Песочня" вблизи дер.Песочня Горецкого района. ОАО "Коптевская Нива"	Горецкий	2026 – 2027

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
118. РУП "Белоруснефть-Могилевоблнефтепродукт" сельскохозяйственный филиал "Чигиринка", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Чигиринка Кировского района	Кировский	2026 – 2027
119. УКСП "Совхоз "Ольса", реконструкция МТК "Малиновое" вблизи дер.Малиновое Кличевского района. УКСП "Совхоз "Ольса"	Кличевский	2026 – 2027
120. ОАО "Трилесино-агро", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи МТФ "Головичи" Дрибинского района. ОАО "Трилесино-агро"	Дрибинский	2026 – 2027
121. ОАО "Максимовичи-АГРО", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи аг.Новые Максимовичи Кличевского района. ОАО "Максимовичи-АГРО"	Кличевский	2026 – 2027
Комплексы по откорму КРС		
Минская область		
122. ЗАО "1 Мая", возведение фермы по выращиванию КРС на 2400 голов в д.Дубейки Несвижского района	Несвижский	2026 – 2027
123. ОАО "Несвижские Острова", возведение фермы по выращиванию КРС на 2400 голов в д.Студенки Несвижского района	-"-	2026 – 2027
Могилевская область		
124. ЗАО "АСБ-Агро Тетерино", реконструкция комплекса по откорму КРС вблизи агрогородка Тетерино Круглянского района Могилевской области	Круглянский	2026
125. СП "Газовик-Сипаково", возведение площадки для откорма молодняка КРС на 1000 голов в дер.Большая Комаровка Шкловского района СП "Газовик-Сипаково"	Шкловский	2026
126. Филиал № 1 "Цеагро" ОАО "Белорусский цементный завод", возведение животноводческих помещений для выращивания и откорма КРС вблизи дер.Забыханье Костюковичского района. Филиал № 1 "Цеагро" ОАО "Белорусский цементный завод"	Костюковичский	2026
Свиноводческие комплексы		
Брестская область		
127. ОАО "Березовский мясоконсервный комбинат", возведение свиноводческого комплекса мощностью 100 тыс. голов откорма в год в ОАО "Березовский мясоконсервный комбинат"	Березовский	2026 – 2028
Витебская область		
128. ОАО "Шайтерово", реконструкция свиноводческого комплекса в ОАО "Шайтерово" Верхнедвинского района мощностью 36 000 голов годового откорма	Верхнедвинский	2026 – 2028
Минская область		
129. УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскоблхлебопродукт", возведение свиноводческого комплекса мощностью 24 тыс. голов откорма в год в УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минскоблхлебопродукт"	Логойский	2026 – 2027



Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Могилевская область		
130. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация свиного комплекса в дер. Хотень, в том числе: инженерно-транспортная инфраструктура	Климовичский	2026 – 2028
Птицеводческие объекты		
Брестская область		
131. ОАО "Птицефабрика "Дружба", реконструкция цеха убоя и переработки птицы на 6 тыс. голов бройлеров в час	Барановичский	2026 – 2030
Витебская область		
132. ПУП "Птицефабрика Оршанская", реконструкция птичника для содержания кур-несушек	Оршанский	2026
133. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", строительство бройлерного цеха № 3, площадка № 4	Витебский	2026 – 2030
134. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", строительство 4 птичников цеха племенного молодняка	-"-	2026 – 2030
135. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", строительство 8 птичников цеха родительского стада	-"-	2026 – 2030
136. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", возведение бройлерного цеха № 6 (15 птичников)	-"-	2027
137. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", возведение участка по производству мясокостной муки	-"-	2027
138. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", возведение очистных сооружений	-"-	2028
139. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", реконструкция цеха убоя и переработки птицы № 2 под цех готовой продукции	-"-	2026
140. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", реконструкция цеха готовой продукции	-"-	2026 – 2030
Гомельская область		
141. ОАО "Птицефабрика "Рассвет", возведение 6 птицеводческих помещений по откорму цыплят-бройлеров клеточного содержания в н.п. Журавлевка Гомельского района	Гомельский	2026 – 2027
142. РУП "Белоруснефть-Особино", реконструкция существующего цеха углубленной переработки мяса цыплят-бройлеров Узовский с/с Буда-Кошелевский района	Буда-Кошелевский	2028 – 2029
143. РУП "Белоруснефть-Особино", расширение существующего инкубатория с увеличением на 5 млн. яиц в год	-"-	2026
Гродненская область		
144. Филиал "Сморгонская птицефабрика" ОАО "Лида-хлебопродукт", строительство 3 птичников для откорма цыплят-бройлеров	Сморгонский	2026 – 2028
145. ОАО "Щучинская птицефабрика", расширение инкубатория, замена инкубационных машин	Щучинский	2026 – 2027

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Минская область		
146. ОАО "Солигорская птицефабрика", строительство инновационного цеха по переработке перепелиных яиц	Солигорский	2026 – 2027
147. ОАО "Солигорская птицефабрика", создание селекционно-генетического центра по разведению перепелов	-"-	2026 – 2028
148. ОАО "Агрокомбинат Дзержинский", строительство репродуктора первого порядка по разведению кур мясных пород	Столбцовский	2026 – 2029
149. ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский", строительство репродуктора второго порядка по выращиванию и содержанию индейки	-"-	2026 – 2030
Рыбокомплексы		
Брестская область		
150. ОАО "Опытный рыбхоз "Селец" Березовского района, модернизация цехов по обработке рыбной продукции и переработке копченой рыбы	Березовский	2026
151. ОАО "Опытный рыбхоз "Селец", селекционно-генетический центр по производству племенного материала растительноядных и осетровых видов рыб на базе ОАО "Опытный рыбхоз "Селец"	-"-	2027
Теплицы		
Минская область		
152. ОСП "Тепличное хозяйство" ОАО "ДОРОРС", Минский реконструкция системы электроснабжения теплицы, площадью 7,25 га		2027
153. КУП "Минская овощная фабрика", возведение энергосберегающей теплицы площадью 6 га для производства светокультур на территории дер.Большой Тростенец, Новодворский сельсовет, Минский район	-"-	2026 – 2027
Могилевская область		
154. ОАО "Рассвет им.К.П.Орловского", возведение энергосберегающих теплиц в ОАО "Рассвет им.К.П.Орловского" по адресу: Кировский район, Мышковичский с/с, 7	Кировский	2026 – 2028
Плодохранилища		
Брестская область		
155. ОАО "Агро-Мотоль", строительство плодохранилища, емкостью 2 тыс. тонн в ОАО "Агро-Мотоль"	Ивановский	2026
156. РУП "Брестская ОСХОС НАН Беларуси", реконструкция плодохранилища, емкостью 0,15 тыс. тонн в РУП "Брестская ОСХОС НАН Беларуси"	Пружанский	2027
157. РУП "Брестская ОСХОС НАН Беларуси", реконструкция плодохранилища, емкостью 0,15 тыс. тонн в РУП "Брестская ОСХОС НАН Беларуси"	-"-	2028
158. КФХ "Люберт", строительство плодохранилища, емкостью 2 тыс. тонн в КФХ "Люберт"	Столинский	2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
159. КФХ "Опыт-КАА", строительство плодохранилища, емкостью 2 тыс. тонн в КФХ "Опыт-КАА"	Столинский	2028
160. КФХ "Полесье ГМИ", строительство плодохранилища, емкостью 2 тыс. тонн в КФХ "Полесье ГМИ"	-"-	2028
Витебская область		
161. РУП "Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси" строительство плодохранилища, емкостью 0,5 тыс. тонн в РУП "Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси"	Витебский	2028
162. КФХ "Жнивеньское", строительство плодохранилища, емкостью 0,5 тыс. тонн в КФХ "Жнивеньское"	Дубровенский	2026
163. КФХ "Старт ТС", строительство плодохранилища, емкостью 0,5 тыс. тонн в КФХ "Старт ТС"	Оршанский	2028
164. ОАО "Новоселки-Лучай", строительство плодохранилища, емкостью 1,5 тыс. тонн в ОАО "Новоселки-Лучай"	Поставский	2026
Гомельская область		
165. ОАО "Комбинат "Восток", реконструкция плодохранилища, емкостью 2,2 тыс. тонн в КСУП "Брилево" (хранилище ОАО "Комбинат "Восток")	Гомельский	2029 – 2030
Гродненская область		
166. ОАО "Акр-Агро", строительство плодохранилища, емкостью 2 тыс. тонн в ОАО "Акр-Агро"	Свислочский	2028
Минская область		
167. КХ "Спартан-Агро", реконструкция (модернизация) плодохранилища емкостью 4 тыс. тонн	Молодечненский	2026 – 2027
168. ООО "Компания УМКА", строительство плодохранилища емкостью 5 тыс. тонн	Солигорский	2027 – 2028
Могилевская область		
169. ООО "АРНИКА-Агро", реконструкция плодохранилища, емкостью 4 тыс. тонн в ООО "АРНИКА-Агро"	Могилевский	2026
170. ООО "АРНИКА-Агро", реконструкция плодохранилища, емкостью 1 тыс. тонн ООО "АРНИКА-Агро"	-"-	2026
Молочная, мясная и зерноперерабатывающая промышленность		
Молочная промышленность		
Брестская область		
171. ОАО "Лунинецкий молочный завод", строительство локальных очистных сооружений (канализации)	г.Лунинец	2026 – 2028
172. ОАО "Ляховичский молочный завод", производство пищевого казеина	г.Ляховичи	2027 – 2028
173. ОАО "Кобринский маслодельно-сыродельный завод", приобретение установки нанофильтрации сыворотки производительностью 20 м <sup>3</sup> /час	г.Кобрин	2026
174. ОАО "Кобринский маслодельно-сыродельный завод", замена линии по производству масла	-"-	2027

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
175. ОАО "Кобринский маслодельно-сыродельный завод", приобретение формующе-прессующего устройства (2 ед.)	г.Кобрин	2029 – 2030
176. ОАО "Ляховичский молочный завод", замена фасовочного автомата на производстве масла 180 г.	г.Ляховичи	2026
177. ОАО "Ляховичский молочный завод", автоматизация процесса фасовки творога в формате 350 г (фл. пак)	-"-	2026
178. ОАО "Ляховичский молочный завод", расширение творожного цеха	-"-	2026
179. СОАО "Беловежские сыры", расширение камер созревания сыра, приобретение линии нарезки и фасовки сыра в сегментах	Каменецкий	2026 – 2028
Витебская область		
180. ОАО "Полоцкий молочный комбинат" Витебское подразделение, приобретение электродиализной установки для деминерализации творожной сыворотки	Полоцкий	2026 – 2027
181. ОАО "Полоцкий молочный комбинат" Витебское подразделение, приобретение установки ультрафильтрации молока для разделения молока на фракции	-"-	2026 – 2027
Гомельская область		
182. КПУП "Мозырские молочные продукты", строительство цеха для производства сухих молочных продуктов КПУП "Мозырские молочные продукты"	г.Мозырь	2026 – 2030
183. ОАО "Милкавита", вакуум-упаковочное оборудование для автоматической упаковки сыра в пленку	г.Гомель	2026 – 2030
184. ОАО "Милкавита", автомат крупной фасовки масла	-"-	2026 – 2030
185. ОАО "Милкавита", линия производства глазированных сырков	-"-	2026 – 2030
186. КПУП "Мозырские молочные продукты", техническая модернизация КПУП "Мозырские молочные продукты"	г.Мозырь	2027 – 2030
Минская область		
187. ОАО "Минский молочный завод № 1", возведение здания склада готовой продукции	Минский	2026 – 2027
188. ОАО "Минский молочный завод № 1", строительство цеха по производству ПЭТ преформы	-"-	2026 – 2028
189. ОАО "Минский молочный завод № 1", техническая модернизация участка приемки молока 1-й производственной площадки головного предприятия с заменой модулей приемки молока, емкостей хранения сырого молока и распределительной клапанной гребенки	-"-	2028 – 2030
190. ОАО "Минский молочный завод № 1", закупка оборудования для производства сыра "Чеддер". Строительство дополнительных камер для созревания сыра	-"-	2027 – 2028
191. ОАО "Минский молочный завод № 1", замена линии ультрапастеризованного молока	-"-	2026 – 2027

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
192. ОАО "Минский молочный завод № 1", реконструкция творожного участка под участок по углубленной переработке сыворотки на ПУ "Молочный гостинец"	Минский	2029 – 2030
193. ОАО "Минский молочный завод № 1", модернизация сырцеа на Молодечненском ПУ путем увеличения объемов камер созревания сыра	-"-	2026 – 2027
194. ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат" филиал "Здравушка-милк", приобретение и установка трехконтурной автоматизированной СІР-мойки в аппаратном участке	Борисовский	2026 – 2027
195. Любанский филиал ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", приобретение и установка линии фасовки сыров твердых в термоформованную упаковку с фиксированным весом продукта	г.Любань	2026 – 2027
196. Любанский филиал ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", реконструкция станции второго подъема с установкой станции обезжелезивания воды	-"-	2026 – 2027
Могилевская область		
197. ОАО "Молочные горки", модернизация сывороточного отделения	Горецкий	2026
198. ОАО "Молочные горки", приобретение пастеризационно-охладительной установки в сыродельный цех	-"-	2027
199. ОАО "Молочные горки", приобретение линии по производству творога	-"-	2028
200. ОАО "Молочные горки", приобретение модульной котельной	-"-	2029
201. ОАО "Молочные горки", приобретение сип-мойки шестиконтурной	-"-	2030
202. ОАО "Могилевская фабрика мороженого", строительство складов хранения готовой продукции и сырья	г.Могилев	2027
203. ОАО "Могилевская фабрика мороженого", реконструкция компрессорной с заменой хладагента	-"-	2026
204. ОАО "Могилевская фабрика мороженого", приобретение и пуск в эксплуатацию линии для производства мороженого (фруктовые льды и десерты замороженные "Творожко-морожко")	-"-	2026
205. ОАО "Бабушкина крынка", строительство склада готовой продукции 2500 кв. метров с камерами охлаждения	-"-	2026 – 2028
206. ОАО "Бабушкина крынка", строительство цеха по производству концентрата сывороточных белков	-"-	2026 – 2029
207. ОАО "Бабушкина крынка", приобретение линии по производству масла производительностью 3000 кг/ч	-"-	2026
208. ОАО "Бабушкина крынка", модернизация линии производства кефира с установкой комплекта оборудования, позволяющего произвести оптимизацию технологического процесса с увеличением производительности и с учетом специализации при выработке кисломолочной и молочной продукции	-"-	2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
209. ОАО "Бабушкина крынка", приобретение и установка стерильного танка 20 куб. метров с интеграцией с оборудованием линии розлива INDEX 6	г.Могилев	2026
210. ОАО "Бабушкина крынка", модернизация модуля TA Flex T 5844151266 для выпуска сливок м.д.ж. 30 %, сливок для взбивания (филиала "Бобруйский")	Бобруйский	2026
211. ОАО "Бабушкина крынка", приобретение двух пленочных испарителей производительностью 12 тонн с реконструкцией участка вакуумно-выпарного отделения цеха сухих молочных продуктов	г.Могилев	2027
212. ОАО "Бабушкина крынка", модернизация линии по производству сыров (филиала "Славгородский")	Славгородский	2026 – 2027
213. ОАО "Бабушкина крынка", модернизация цеха по производству сыров (филиала "Белыничский")	Белыничский	2027
214. ОАО "Бабушкина крынка", модернизация сушилки №1 (с установкой фильтра 2-й степени отчистки) с установкой автоматической линии фасовки для производства быстрорастворимых продуктов	г.Могилев	2026 – 2028
215. ОАО "Бабушкина крынка", приобретение новой автоматической линии фасовки сухих продуктов для сушилки № 2	-"-	2028 – 2029
216. ОАО "Бабушкина крынка", приобретение и установка технологического оборудования для переработки сыворотки (300 тонн) для производства концентрата сывороточных белков	-"-	2026 – 2029
217. ОАО "Бабушкина крынка", приобретение и установка технологического оборудования для переработки молока (300 тонн) для производства концентрата молочного белка	-"-	2026 – 2029
218. ОАО "Бабушкина крынка", приобретение комплекта оборудования для нарезки сыра на сегменты и слайсы (филиал "Мстиславский")	Мстиславский	2026 – 2027
Мясная промышленность		
Брестская область		
219. ОАО "Пинский мясокомбинат", возведение здания производственно-логистического корпуса	г.Пинск	2026 – 2030
220. ОАО "Пинский мясокомбинат", реконструкция здания холодильника двухэтажного по ул. Индустриальной, 1/16 в г.Пинске со строительством пристройки	-"-	2026 – 2027
221. ОАО "Пинский мясокомбинат", реконструкция котельной, расположенной по адресу: Брестская обл., г.Пинск, ул.Индустриальная, 1/26	-"-	2026 – 2028
222. ОАО "Пинский мясокомбинат", техническая модернизация холодильных камер № 2.24, № 2.25, № 2.26, № 2.27 одноэтажного холодильника по адресу: ул.Индустриальная, 1/13 в г.Пинске	-"-	2026 – 2027
223. ОАО "Березовский мясоконсервный комбинат", реконструкция мясоперерабатывающего корпуса инв. № 120/с-493	г.Береза	2026 – 2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Гомельская область		
224. ОАО "Гомельский мясокомбинат", установка автоматической линии для обработки говяжьих кишек	г.Гомель	2026
225. ОАО "Гомельский мясокомбинат", установка вакуумного шприца роторного типа	-"-	2027
226. ОАО "Гомельский мясокомбинат", установка двойного автоматического клипсатора	-"-	2028
227. ОАО "Гомельский мясокомбинат", модернизация компрессорного цеха и камер холодильника	-"-	2030
Гродненская область		
228. ОАО "Волковысский мясокомбинат", освоение дополнительных площадей ОАО "Волковыск СпецАвтоТранс" с устройством нового логистического склада готовой продукции 2000м <sup>2</sup> , с возведением административно-бытового корпуса, весовой и въездом, проведение капитального ремонта территории имеющейся инфраструктуры по обслуживанию автотранспортного парка	г.Волковыск	2026 – 2028
Минская область		
229. ОАО "Слуцкий мясокомбинат", реконструкция котельной с заменой котла	г.Слуцк	2027
230. ОАО "Слуцкий мясокомбинат", модернизация кишечного, жирового отделений и обработки слизистых субпродуктов мясожирового цеха	-"-	2026 – 2027
231. ОАО "Столбцовский мясоконсервный комбинат", модернизация основного производства с заменой технологического оборудования на современное, высокопроизводительное	г.Столбцы	2027 – 2030
232. Филиал "Борисовский мясокомбинат" УП "Борисовский комбинат хлебопродуктов" ОАО "Минск-облхлебопродукт", модернизация холодильника	Борисовский	2026 – 2030
Могилевская область		
233. ОАО "Могилевский мясокомбинат", возведение котельной на производственной площадке ОАО "Могилевский мясокомбинат"	г.Могилев	2026
234. ОАО "Могилевский мясокомбинат", перенос и расширение консервного производства на 1 этаж здания неустановленного назначения	-"-	2027
235. ОАО "Могилевский мясокомбинат", реконструкция санитарной бойни	-"-	2026
236. ОАО "Могилевский мясокомбинат", перенос ливерного участка ККЦ в МЖЦ (опалочная печь, центрифуга, куттер)	-"-	2026
237. ОАО "Могилевский мясокомбинат", расширение участка полуфабрикатов (термоформовочный комплекс, весовой этикетировочный комплекс)	-"-	2026
238. ОАО "Могилевский мясокомбинат", склад готовой продукции (расширение площади: термоформовочный комплекс, весовой этикетировочный комплекс, оборудование для складывания и проклейки коробок)	-"-	2026

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
239. ОАО "Могилевский мясокомбинат", тарамоечный участок (перенос участка во вновь построенное сооружение)	г.Могилев	2026
240. ОАО "Могилевский мясокомбинат", перенос ливерного участка ККЦ в МЖЦ (варочные котлы, жарочная печь, термокамера, проведение СМР)	-"-	2027
241. ОАО "Могилевский мясокомбинат", расширение ККЦ с увеличением производства сырокопченых и сыровяленых колбас	-"-	2028
242. ОАО "Могилевский мясокомбинат", расширение участка полуфабрикатов (микроволновой дефростер, холодильное оборудование)	-"-	2028
243. ОАО "Могилевский мясокомбинат", реконструкция 2 и 3 этажа здания неустановленного назначения (приобретение 16 морозильных камер)	-"-	2028
244. ОАО "Могилевский мясокомбинат", шнековый шприц	-"-	2029
245. ОАО "Могилевский мясокомбинат", автоматический клипсатор	-"-	2029
246. ОАО "Могилевский мясокомбинат", приобретение воздушного компрессора	-"-	2029
247. ОАО "Могилевский мясокомбинат", волчок для измельчения	-"-	2030
248. ОАО "Могилевский мясокомбинат", приобретение куттера на 600 л – 1 ед.	-"-	2030
249. ОАО "Могилевский мясокомбинат", автоматическая термоформовочная линия	-"-	2030
250. ОАО "Бобруйский мясокомбинат", модернизация колбасно-кулинарного цеха (замена основного производственного и технологического оборудования)	г.Бобруйск	2026 – 2030
Зерноперерабатывающая промышленность		
Брестская область		
251. ОАО "Берестейский пекарь", модернизация производства хлебобулочных изделий в цехе № 1 (замена хлебобулочной печи Г-4 ХПФ-12 на автоматический расстоечно-печной агрегат) на филиале ОАО "Берестейский пекарь" Давид-Городокский хлебозавод	Столинский	2029 – 2030
Гродненская область		
252. ОАО "Гроднохлебпром", реконструкция вспомогательного корпуса под участок по производству ржаного солода, производительностью до 50 тонн/месяц в филиале Сморгонский хлебозавод филиала "Лидский хлебозавод"	Сморгонский	2026 – 2027
Могилевская область		
253. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация линии гранулирования на комбикормовом заводе ОАО "Климовичский КХП"	Климовичский	2026 – 2027
254. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация хлебоприемного участка по ул.Я.Коласа, 17 с установкой зерносушильного комплекса	-"-	2027 – 2028



Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
255. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация хлебоприемного участка по ул.Болдина, 119а, с установкой линии по очистке семян	Климовичский	2026 – 2027
256. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", возведение цеха по производству теста фило и других видов теста	-"-	2026
257. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация зерносушильного комплекса на ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов" с капитальным ремонтом силосов	-"-	2027 – 2028
258. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация цеха фасовки муки на ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов"	-"-	2029
259. ОАО "Бобруйский комбинат хлебопродуктов", расширение участка по фасовке готовой крупяной продукции	г.Бобруйск	2026 – 2027
Льноперерабатывающая промышленность		
Могилевская область		
260. ОАО "Шкловский льнозавод", возведение здания котельной по адресу: г.Шклов, ул.Льнозаводская, 1	г.Шклов	2026 – 2027
ОАО "Шкловский льнозавод"		
Прочие объекты		
Брестская область		
261. ОАО "Опытный рыбхоз "Селец" Березовского района, строительство водорегулирующего сооружения на канале № 1 Березовской ГРЭС Брестской области	Березовский	2026
262. Государственное учреждение "Барановичская межрайонная ветеринарная лаборатория", реконструкция здания специализированного для оказания ветеринарных услуг с инв. № 110/С-90468, расположенного по адресу: г.Барановичи ул.Куйбышева, 88	г.Барановичи	2026 – 2027
Гродненская область		
263. ОАО "Скидельский сахарный комбинат", техническая модернизация здания главного корпуса № 1 (инв. № 401-С-724) в части модернизации тепловой схемы основного производства на ОАО "Скидельский сахарный комбинат" по ул.Первомайская, 1	г.Скидель	2026
264. ОАО "Скидельский сахарный комбинат", реконструкция станции фильтрации сока I сатурации главного производственного корпуса № 1 (инв. № 401/С-724), расположенного по адресу: г.Скидель, ул.Первомайская, 1/3	-"-	2026

Приложение 12  
к Государственной программе  
"АПК будущего" на 2026 – 2030 годы

## ПЕРЕЧЕНЬ

планируемых к реализации инвестиционных проектов по строительству (возведению, реконструкции, модернизации) (находящихся в стадии проработки)

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Молочнотоварные комплексы и фермы		
Брестская область		
1. ОАО "Спорово", строительство МТФ на 640 голов с цехом сухостоя и раздоя при деревне Здитово Споровского сельского совета Берёзовского района	Березовский	2027 – 2029
2. ОАО "Молодая гвардия", реконструкция МТФ "Черни"	Брестский	2027 – 2029
3. УП "Межлесское", строительство молочнотоварной фермы на 1000 голов (два коровника и доильно-молочный блок) аг.Межлесье	Лунинецкий	2027 – 2028
4. ОАО "Ласицк", реконструкция молочно-товарной фермы в д.Ласицк Пинского района	Пинский	2027
5. ОАО "Лыще", реконструкция молочнотоварной фермы в д.Пучины	-"-	2027
6. ОАО "Ставокское", реконструкция фермы в д.Новоселье Пинского района	-"-	2027
7. ОАО "Винец", строительство МТК на 1000 коров при аг.Ревятичи	Березовский	2027 – 2029
8. Филиал "Будча" ОАО "Барановичхлебопродукт", строительство коровника на 360 голов на существующей ферме восточнее д.Денисковичи	Ганцевичский	2027 – 2028
9. Филиал "Будча" ОАО "Барановичхлебопродукт", строительство цеха сухостоя и раздоя с доильно-молочным блоком, профилактория для телят на существующей ферме восточнее д.Денисковичи	-"-	2027 – 2028
10. ОАО "Люсино Агро", реконструкция молочно-товарной фермы № 1 в дер.Люсино	-"-	2028 – 2030
11. ОАО "Достоево", возведение МТФ "Дружиловичи" на 640 голов дойного стада ОАО "Достоево" в аг.Дружиловичи Ивановского района Брестской области	Ивановский	2026 – 2028
12. СУП "Ляховичское-Агро", строительство молочно-товарного комплекса "Иваново-2" на 500 голов дойного стада со зданием родильного отделения и сухостоя	-"-	2026 – 2028
13. ОАО "Ракитница", реконструкция двух телятников под цех сухостоя и раздоя в д.Стриганец	Жабинковский	2027 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
14. ОАО "Матеевичи", строительство МТК в д.Кривляны	Жабинковский	2027 – 2028
15. ОАО "Орепичи", строительство МТК в ОАО "Орепичи"	-"-	2028 – 2029
16. ОАО "Телеханы-агро", строительство одного коровника, доильно-молочного блока, здания для содержания нетелей на молочнотоварном комплексе "Телеханы"	Ивацевичский	2027 – 2029
17. ОАО "Беловежский", МТК на 1500 коров	Каменецкий	2028 – 2030
18. ОАО "Остромичи", реконструкция здания сухостоя с родильным отделением и цехом раздоя на МТФ "Плянта" аг.Остромичи Кобринского района	Кобринский	2027 – 2028
19. КСУП "Чучевичи", реконструкция доильно-молочного блока с заменой доильного оборудования молочного блока и строительство телятника на 350 голов для выращивания и откорма крупного рогатого скота на молочнотоварной ферме (комплексе) в аг. Б.Чучевичи	Лунинецкий	2026 – 2028
20. ОАО "Мокраны", строительство двух коровников и доильно-молочного блока на МТФ "Ляховцы-1"	Малоритский	2027 – 2029
21. ОАО "Черняны", возведение коровника на 340 голов на территории МТФ "Черняны"	-"-	2027 – 2028
22. ОАО "Лопатино", реконструкция МТК "Колбы" ОАО "Лопатино" Пинского района	Пинский	2027 – 2028
23. ОАО "Оснежицкое", реконструкция молочнотоварной фермы в аг.Молотковичи	-"-	2027 – 2028
24. ОАО "Ставокское", реконструкция фермы д.Тобулки Пинского района	-"-	2028
25. ОАО "Ставокское", реконструкция молочнотоварной фермы д.Чемерин Пинского района	-"-	2027 – 2028
26. ОАО "Ставокское", реконструкция фермы д.Рудка Пинского района	-"-	2028
27. ОАО "Ставокское", реконструкция молочнотоварной фермы д. Ставок Пинского района	-"-	2027 – 2028
28. ОАО "Лопатино", реконструкция молочнотоварной фермы д. Каллауровичи Пинского района	-"-	2028
29. ОАО "Плещицы", реконструкция молочнотоварного комплекса в дер.Большие Дворцы	-"-	2027 – 2028
30. ОАО "Парохонское", реконструкция комплекса по доращиванию и откорму № 4 под молочно-товарный комплекс на 600 голов дойного стада в аг.Парохонск	-"-	2026 – 2027
31. ОАО "Журавлиное", строительство молочнотоварного комплекса на 1800 голов	Пружанский	2028 – 2030
32. КСУП "Струга", строительство молочно-товарного комплекса в аг.Струга	Столинский	2027 – 2028
33. КСУП "Ворони", реконструкция цеха сухостоя с родильным отделением на 200 голов и ДМБ с оборудованием доильного зала 2*6 на МТФ "Ворони" д.Ворони Столинского района	-"-	2027 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
34. КСУП "Рухчанский", реконструкция цеха сухостоя с родильным отделением на 200 голов и ДМБ с орборудованием доильного зала 2*6 на МТФ "Рухча" аг.Рухча Столинского района	Столинский	2027 – 2028
35. ОАО "Хотыничичи", строительство двух коровников с доильно-молочным блоком на молочнотоварной ферме "Боговка"	Ганцевичский	2029 – 2030
36. ОАО "Ставокское", реконструкция фермы д.Ба-стычи Пинского района	Пинский	2030
37. ОАО "Возрождение", строительство двух коровников с доильно-молочным блоком на молочнотоварной ферме "Возрождение"	Ганцевичский	2027 – 2028
38. ГП "Хвоецкое", реконструкция молочно-товарной фермы в аг.Богдановка	Лунинецкий	2029 – 2030
39. ОАО "Ставокское", реконструкция фермы д.Кривчицы Пинского района	Пинский	2029
40. КСУП "Припять-2009", строительство молочнотоварного комплекса в аг.Плотница	Столинский	2029 – 2030
41. КСУП "Видиборский", строительство помещения на 320 коров на МТФ "Видибор" д.Видибор Столинского района	-"-	2029 – 2030
42. КСУП "Струга", реконструкция цеха сухостоя с родильным отделением на 200 голов и ДМБ с орборудованием доильного зала 2*6 на МТФ "Ольманы" аг.Ольманы Столинского района	-"-	2029 – 2030
43. ОАО "Полесская нива", строительство конефермы на 200 голов ферма "Турское" д.Турское Столинского района	-"-	2029 – 2030
Витебская область		
44. ОАО "ВБПФ", строительство молочнотоварного комплекса на 1000 голов, Витебский район	Витебский	2026 – 2027
45. Ф-л "С/х производство Мазоловогаз УП "Витебск-облгаз", строительство молочнотоварного комплекса на 1500 голов, Витебский район	-"-	2026 – 2027
46. ОАО "Доваторский", строительство молочнотоварного комплекса на 800 голов, Шарковщинский район	Шарковщинский	2027 – 2028
47. УП "Короли", строительство молочнотоварного комплекса на 800 голов, Глубокский район	Глубокский	2027 – 2028
48. СХФ им.Ю.Смирнова, строительство молочнотоварного комплекса на 1200 голов, Дубровенский район	Дубровенский	2027 – 2028
49. ОАО "Герой", строительство молочнотоварного комплекса на 800 голов, Дубровенский район	-"-	2027 – 2028
50. УП "Прожектор Агро", строительство молочнотоварного комплекса на 1500 голов, Лепельский район	Лепельский	2027 – 2028
51. ОАО "Лежни", строительство молочнотоварного комплекса на 1000 голов, Шумилинский район	Шумилинский	2029 – 2030
52. ОАО "Комайский-Агро", строительство молочнотоварного комплекса на 1000 голов, Поставский район	Поставский	2027 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
53. ГП "Совхоз им.Машерова", строительство молочно-товарного комплекса на 1500 голов, Сенненский район	Сенненский	2027 – 2028
54. ОАО "Друцк-АГРО", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов, Толочинский район	Толочинский	2027 – 2028
55. ОАО "Ильюшенский", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов, Ушачский район	Ушачский	2027 – 2028
56. Филиал "Повяты" УП "Чересы", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов, Миорский район	Миорский	2027 – 2028
57. ОАО "Соколовщина", строительство молочно-товарного комплекса на 1500 голов, Верхнедвинский район	Верхнедвинский	2028 – 2029
58. ОАО "Лепельагросервис", строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов, Лепельский район	Лепельский	2028 – 2029
59. КУСХП "Великодолецкое", строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов, Ушачский район	Ушачский	2028 – 2029
60. УП "Ужица-Агро", строительство молочно-товарного комплекса на 1500 голов, Верхнедвинский район	Верхнедвинский	2028 – 2029
61. ОАО "Турково", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов, Миорский район	Миорский	2028 – 2029
62. УП "За Родину" Глубокский район, строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов	Глубокский	2028 – 2029
63. УП "Кураполье-Агро", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов, Поставский район	Поставский	2028 – 2029
64. ГП "Дуниловичи Агро", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов, Поставский район	-"	2028 – 2029
65. КУСХП "Ульский", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов, Шумилинский район	Шумилинский	2028 – 2029
66. УП "Константинов двор", строительство молочно-товарного комплекса на 1500 голов, Глубокский район	Глубокский	2028 – 2029
67. ОАО "Узменский край", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов, Миорский район	Миорский	2028 – 2029
68. ОАО "Смольяны" ОАО "Оршанский КХП", строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов, Оршанский район	Оршанский	2028 – 2029
69. УП "Титово", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов, Миорский район	Миорский	2029 – 2030
70. Филиал СПЦ "Заднепровский ОАО Оршанский КХП", строительство молочно-товарного комплекса на 1100 голов, Оршанский район	Оршанский	2029 – 2030
71. ОАО "Полоцкий Агросервис", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов, Поставский район	Поставский	2029 – 2030
72. УП "Вядерево", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов, Бешенковичский район	Бешенковичский	2029 – 2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Гомельская область		
73. Филиал "Юбилейный-Агро" ОАО "Гомсельмаш", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Буда-Кошелевский	2026 – 2027
74. ОАО "Гомельская птицефабрика", строительство молочно-товарного комплекса на 864 головы	Гомельский	2026 – 2027
75. СУП "Замостье-Агро", строительство молочно-товарного комплекса на 1036 голов	Калинковичский	2026 – 2027
76. ОАО "Синпольское", строительство молочно-варного комплекса на 720 голов	Лельчицкий	2026 – 2027
77. КСУП "Добрынь", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Ельский	2026 – 2027
78. ОАО "Калининский", строительство молочно-варного комплекса на 960 голов	Добрушский	2026 – 2027
79. КСУП "Судково", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Хойникский	2027 – 2028
80. СУП "Антоновка-Агро", строительство молочно-товарного комплекса на 720 голов	Жлобинский	2027 – 2028
81. КСУП "Боровики", строительство молочно-варного комплекса на 980 голов	Светлогорский	2027 – 2028
82. Филиал "Зеленочи" ОАО "Калинковичский мясокомбинат", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Калинковичский	2027 – 2028
83. ОАО "Велетин-Агро", строительство молочно-варного комплекса на 1200 голов	Хойникский	2028 – 2029
84. ОАО "Экспериментальная база "Пенчин", строительство молочно-товарного комплекса на 1014 голов	Буда-Кошелевский	2028 – 2029
85. ОАО "Ровковичи-Агро", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Чечерский	2028 – 2029
86. ОАО "Родина", строительство молочно-товарного комплекса на 2000 голов	Калинковичский	2028 – 2029
87. ОАО "Проскурнянский", строительство молочно-товарного комплекса на 1080 голов	Жлобинский	2029 – 2030
88. КСУП "Ельск", строительство молочно-товарного комплекса на 720 голов	Ельский	2029 – 2030
89. ОАО "Брагинагросервис", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов	Брагинский	2029 – 2030
90. КСУП "Добрынь", возведение молочно-товарного комплекса в КСУП "Добрынь"	Ельский	2027 – 2028
91. ОАО "Мозырь-соль", строительство комплекса зданий и сооружений на 1000 голов дойного стада на МТФ "Новое Высокое"	-"	2026 – 2027
92. Государственное предприятие "Ударный", возведение площадки по откорму крупного рогатого скота в КСУП "Ударный"	Лельчицкий	2026 – 2027
93. Унитарное предприятие "Полесье-Агроинвест", возведение молочно-товарного комплекса на 1200 голов коров в СУП "Полесье-Агроинвест"	-"	2028 – 2029

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Гродненская область		
94. КСУП "Племзавод Россь", строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов дойного стада	Волковысский	2026 – 2028
95. КСУП "Элит-Агро Больтиники", строительство молочно-товарного комплекса "Элитный" при д.Лушики на 1167 дойных коров	Вороновский	2026 – 2028
96. ОАО "Малоберестовицкий элитхоз", возведение молочно-товарного комплекса "Непорожневцы" на 800 голов дойного стада, восточнее д.Непорожневцы Берестовицкого района	Берестовицкий	2026 – 2028
97. РУСП "Массоляны", возведение молочно-товарной фермы на 600 голов дойного стада, вблизи аг.Массоляны Берестовицкого района	-"	2026 – 2028
98. СПК "Гродненский", строительство МТФ на 1200 коров дойного стада в СПК "Гродненский" Гродненского района	Гродненский	2026 – 2028
99. КСУП "Совхоз "Большое Можейково", возведение здания коровника и цеха раздоя на территории фермы "Огородники" при аг.Большое Можейково Щучинского района	Щучинский	2026 – 2027
100. СУП "МилкАгро", возведение доильно-молочного блока и двух зданий для содержания 600 голов дойного стада с двумя артезианскими скважинами при ферме Берестовица, расположенной по адресу: Берестовицкий р-н, Берестовицкий сельсовет, 27	Берестовицкий	2026 – 2028
101. ОАО "Принеманский", возведение двух коровников на 777 дойных коров и здания доильно-молочного блока на МТФ "Бенин" расположенной возле д.Бенин Новогрудского района	Новогрудский	2026 – 2028
102. СКУП "Волпа", возведение коровника на территории МТФ Волпа в аг.Волпа Волковысского района Гродненской области	Волковысский	2026 – 2027
103. ОАО "Хатьковцы", возведение коровника и доильно-молочного блока вблизи д.Конюхи Волковысского района	-"	2027 – 2028
104. КСУП "Заря и К", возведение двух коровников на 777 голов и ДМБ вблизи д.Бискупцы Волковысского района	-"	2027 – 2028
105. СПК "Прогресс-Вертелишки", реконструкция молочно-товарного комплекса "Баторовка" расположенного по адресу: Гродненская область, Гродненский район, вблизи д.Баторовка	Гродненский	2026 – 2028
106. СУП "Лаздуны-Агро", возведение молочно-товарного комплекса на 777 голов вблизи д.Тивновичи	Ивьевский	2027 – 2028
107. СУП "АгроМолРай", возведение молочно-товарного комплекса на 777 дойных коров вблизи аг.Гравжишки Ошмянского района	Ошмянский	2027 – 2028
108. КСУП "Малюшичи", возведение доильно-молочного блока на МТФ "Машевичи"	Кореличский	2027 – 2028
109. КСУП "Мисевичи", возведение МТК на 777 голов	Вороновский	2028 – 2029

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
110. КСУП "Голынка", возведение МТК на 777 голов	Зельвенский	2028 – 2029
111. КСУП "Песковцы", возведение МТК на 600 голов вблизи д.Бояры Смолоцкие Лидского района	Лидский	2028 – 2029
112. РСУП "Совхоз "Лидский", возведение коровника на 389 голов	-"-	2028 – 2029
113. СПК "Маяк-Заполье", возведение молочно-варного комплекса на 1200 голов	Кореличский	2028 – 2029
114. СПК "Жуховичи", возведение МТК на 600 голов	-"-	2028 – 2029
115. КСУП "Белица-Агро", возведение молочно-варного комплекса на 777 голов	Лидский	2028 – 2029
116. КСУП "Гервяты", возведение молочно-товарного комплекса на 777 голов	Островецкий	2028 – 2029
117. КСУП "Михалишки", возведение молочно-товарного комплекса на 777 голов	-"-	2028 – 2029
118. РУП "Островецкий совхоз "Подольский", возведение МТК на 777 голов	-"-	2028 – 2029
119. УСП "Совхоз Великосельский", возведение молочно-товарного комплекса на 777 голов	Свислочский	2028 – 2029
120. КПУП "Свислочская сельхозтехника", возведение молочно-товарного комплекса на 777 голов	-"-	2028 – 2029
121. КСУП "АгроСолы", возведение молочно-варного комплекса на 1500 голов	Сморгонский	2028 – 2029
122. ПКУП "Совхоз Сморгонский", возведение МТФ на 720 дойных коров с двумя артскважинами ПКУП "Совхоз Сморгонский" вблизи д.Ходаки Сморгонского района	-"-	2028 – 2029
123. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский", возведение двух коровников на 540 голов, ДМБ, на МТФ "Савовщина" Щучинского района	Щучинский	2028 – 2029
124. КСУП "Жуковщина", возведение МТК на 777 голов	Дятловский	2029 – 2030
125. КСУП "Войневичи", возведение коровника на 389 голов	-"-	2029 – 2030
126. ОАО "Лидахлебопродукт", возведение МТК на 777 голов вблизи д.Петревичи	Новогрудский	2029 – 2030
127. РУП "Островецкий совхоз "Подольский", возведение молочно-товарного комплекса на 777 голов	Островецкий	2029 – 2030
128. КСУП "Совбел 2016", возведение МТК на 720 голов	Сморгонский	2029 – 2030
129. СПК "Пограничный", возведение молочно-варного комплекса на 777 голов	Гродненский	2029 – 2030
130. ОАО "Акр-Агро", возведение молочно-товарного комплекса на 1500 голов	Свислочский	2029 – 2030
131. УО СПК "Путришки", возведение МТК на 900 голов с двумя артскважинами УО СПК "Путришки" вблизи аг.Путришки Гродненского района	Гродненский	2026 – 2028



Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Минская область		
132. КСУП "Талица-агро", строительство молочно-варного комплекса на 800 голов	Любанский	2026 – 2027
133. ОАО "Литвяны-агро", строительство молочно-варного комплекса на 600 голов	Узденский	2026 – 2027
134. ОАО "Рованичи", строительство молочно-варного комплекса на 800 голов	Червенский	2026 – 2027
135. КСУП "Валевачи", строительство молочно-варного комплекса на 800 голов	-"	2026 – 2027
136. ООО "ОМА", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Березинский	2027 – 2028
137. Филиал "Воложинское" ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Воложинский	2027 – 2028
138. ОАО "Крупский райагросервис", строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов	Крупский	2027 – 2028
139. ОАО "Хорошее" Логойский район, строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов	Логойский	2027 – 2028
140. ОАО "Молодечненский райагросервис", строительство молочно-товарного комплекса на 1500 голов	Молодечненский	2027 – 2028
141. ОАО "Смолевичи райагросервис", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов	Смолевичский	2027 – 2028
142. ОАО "Богушевичи", строительство молочно-варного комплекса на 1200 голов	Березинский	2028 – 2029
143. ОАО "Нарочанские зори", строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов	Вилейский	2028 – 2029
144. ОАО "Клецкий комбикормовый завод", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Клецкий	2028 – 2029
145. ОАО "Уречский", строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов	Любанский	2028 – 2029
146. ОАО "Сковшин", строительство молочно-товарного комплекса на 1000 голов	Солигорский	2028 – 2029
147. ОАО "Старобинский", строительство молочно-варного комплекса на 1750 голов	-"	2028 – 2029
148. СУП "Хотляны-агро", строительство молочно-товарного комплекса на 600 голов	Узденский	2028 – 2029
149. ОАО "УША", строительство молочно-товарного комплекса на 1200 голов	Березинский	2029 – 2030
150. ОАО "Стешицы", строительство молочно-товарного комплекса на 800 голов	Вилейский	2029 – 2030
151. СХУ "Бобровичи" УП "Мингаз", строительство молочно-товарного комплекса на 777 голов	Воложинский	2029 – 2030
152. ОАО "Заболотский", строительство молочно-варного комплекса на 2400 голов	Любанский	2029 – 2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Могилевская область		
153.ОАО "Добоснянское", реконструкция МТК с увеличением дойного стада до 900 голов вблизи дер.Песцово Кировского района. ОАО "Добоснянское"	Кировский	2026
154. ОАО "Белыничская Искра", реконструкция МТФ "Отверница" дер. Отверница Белыничский район. ОАО "Белыничская Искра"	Белыничский	2027
155. ОАО "Агрокомбинат Бобруйский", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Барановичи-1 Бобруйского района. ОАО "Агрокомбинат Бобруйский"	Бобруйский	2027 – 2028
156. Государственное предприятие "Мокрянский АГРО", реконструкция МТК "Восточное" вблизи дер.Восточная Быховского района. Государственное предприятие "Мокрянский АГРО"	Быховский	2027
157. ОАО "Агрокомбинат Горки", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Хаминичи Горецкого района. ОАО "Агрокомбинат Горки"	Горецкий	2027 – 2028
158. ОАО "Агросервис, г. Чаусы", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Заречье Чаусского района. ОАО "Агросервис, г.Чаусы"	Чаусский	2027 – 2028
159. ОАО "Сож-Агро", реконструкция МТФ вблизи дер.Коробчино Мстиславского района. ОАО "Сож-Агро"	Мстиславский	2027
160. Государственное предприятие "Наша Родина", реконструкция МТК "Телеши" аг.Телеши Славгородского района. Государственное предприятие "Наша Родина"	Славгородский	2027
161. Государственное предприятие "Езерский", реконструкция МТК "Езеры" вблизи аг.Езеры Чериковского района. Государственное предприятие "Езерский"	Чериковский	2027
162. ОАО "Агрокомбинат "Восход", реконструкция МТК "Махово" вблизи аг.Махово Могилевского района. ОАО "Агрокомбинат "Восход"	Могилевский	2027
163. ОАО "Осиповичагропромтехснаб", реконструкция МТК "Заболотье" вблизи аг.Заболотье Осиповичского района. ОАО "Осиповичагропромтехснаб"	Осиповичский	2027
164. ОАО "Новобыховский", реконструкция МТК "Новый Быхов" вблизи аг.Новый Быхов Быховского района. ОАО "Новобыховский"	Быховский	2027
165. ОАО "Михалевская Нива", реконструкция МТК вблизи аг.Химы Бобруйского района. ОАО "Михалевская Нива"	Бобруйский	2027
166. ОАО "Следюки", реконструкция МТК "Следюки" вблизи аг.Следюки Быховского района. ОАО "Следюки"	Быховский	2028
167. РУП "Учхоз БГСХА", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Волковщина Горецкого района. РУП "Учхоз БГСХА"	Горецкий	2028 – 2029

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
168. Государственное предприятие "Демидовичский", реконструкция МТФ "Тупичино" вблизи дер.Демидовичи Костюковичского района. Государственное предприятие "Демидовичский"	Костюковичский	2028
169. Государственное предприятие "Малятичи-АГРО", реконструкция МТК "Малятичи" вблизи аг.Молятичи Кричевского района. Государственное предприятие "Малятичи-АГРО"	Кричевский	2028
170. ОАО "Круглянская Искра", реконструкция МТК "Ахимковичи" вблизи дер.Ахимковичи 2 Круглянского района. ОАО "Круглянская Искра"	Круглянский	2028
171. ОАО "Друть-агро", реконструкция МТК "Новопрудье" вблизи дер.Новопрудье Круглянского района. ОАО "Друть-агро"	-"	2028
172. ОАО "Полыковичи", реконструкция МТФ "Мосток" вблизи аг.Мосток Могилевского района. ОАО "Полыковичи"	Могилевский	2028
173. ОАО "Мазоловское", реконструкция МТФ вблизи аг.Мазолово Мстиславского района. ОАО "Мазоловское"	Мстиславский	2028
174. ОАО "Авангард-Нива", реконструкция МТК "Лучицы" вблизи дер.Лучицы Осиповичского района. ОАО "Авангард-Нива"	Осиповичский	2028
175. Государственное предприятие "Зарянский", реконструкция МТК "Прудок" вблизи дер.Прудок Славгородского района. Государственное предприятие "Зарянский"	Славгородский	2028
176. ОАО "Рудея Гранд", реконструкция МТК "Благовичи" дер.Благовичи Чаусского района. ОАО "Рудея Гранд"	Чаусский	2028
177. ОАО "Головенчицы", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи аг.Головенчицы Чаусского района. ОАО "Головенчицы"	-"	2028 – 2029
178. ОАО "Чериковрайагропромтехснаб", реконструкция МТФ "Речица" аг.Речица Чериковского района. ОАО "Чериковрайагропромтехснаб"	Чериковский	2028
179. ЗАО "Нива", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи деревни Плещицы Шкловского района Могилевской области	Шкловский	2028 – 2029
180. ОАО "Хотимский Технокомплекс", реконструкция МТФ вблизи дер.Ольшов-2 Хотимского района	Хотимский	2028
181. ОАО "Глусская Заря", реконструкция МТФ вблизи дер.Слабодка Глусского района. ОАО "Глусская Заря"	Глусский	2029
182. ОАО "Агрокомбинат Горки", реконструкция МТК вблизи аг.Сава Горецкого района. ОАО "Агрокомбинат Горки"	Горецкий	2029
183. ОАО "Кировский райагропромтехснаб", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи аг.Любоничи Кировского района. ОАО "Кировский райагропромтехснаб"	Кировский	2029 – 2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
184. Государственное предприятие "Полошково", возведение МТК на 800 голов дойного стада вблизи дер.Дамамеричи Климовичского района. Государственное предприятие "Полошково"	Климовичский	2029 – 2030
185. ОАО "Роднянский", реконструкция МТФ "Родня" вблизи аг.Родня Климовичского района. ОАО "Роднянский"	-"	2029
186. Государственное предприятие "Бацевичи", реконструкция МТК "Комплекс 2" вблизи дер.Бацевичи Кличевского района. Государственное предприятие "Бацевичи"	Кличевский	2029
187. Государственное предприятие "Парижская Слобода", реконструкция МТФ "Слобода". Государственное предприятие "Парижская Слобода"	Костюковичский	2029
188. ОАО "Новобельский-АГРО", реконструкция МТК вблизи аг.Бель Кричевского района. ОАО "Новобельский-АГРО"	Кричевский	2029
189. ОАО "Экспериментальная база "Дашковка", реконструкция МТК "Дашковка" вблизи аг.Дашковка Могилевского района. ОАО "Экспериментальная база "Дашковка"	Могилевский	2029
190. ОАО "Знамя труда", реконструкция МТК вблизи аг.Мишни Мстиславского района. ОАО "Знамя труда"	Мстиславский	2029
191. ОАО "Ясенское", реконструкция МТК "Копча" дер.Копча Осиповичского района. ОАО "Ясенское"	Осиповичский	2029
192. ОАО "Славгородрайагропромтехника", реконструкция МТК "Зимница" вблизи дер.Большая Зимница Славгородского района. ОАО "Славгородрайагропромтехника"	Славгородский	2029
193. ОАО "Привольный Агро", реконструкция ТФ в аг.Ржавка-1 Славгородского района. ОАО "Привольный Агро"	-"	2029
194. ОАО "Белынический райагропромтехснаб", реконструкция МТК "Прихабы" дер.Прихабы Белынического района. ОАО "Белынический райагропромтехснаб"	Белынический	2029
195. ОАО "Быховрайагропромтехснаб", реконструкция МТК "Лудчицы" аг.Лудчицы Быховский район. ОАО "Быховрайагропромтехснаб"	Быховский	2029
196. ОАО "Белыническая Искра", реконструкция МТК "Искра" вблизи аг.Искра Белынического района. ОАО "Белыническая Искра"	Белынический	2030
197. ОАО "Воронино", реконструкция ТФ "Смолица" вблизи аг.Смолица Быховского района. ОАО "Воронино"	Быховский	2030
198. ОАО "ПМК-85 Водстрой", реконструкция МТК "Глухи" вблизи аг.Глухи Быховского района. ОАО "ПМК-85 Водстрой"	-"	2030
199. ОАО "Турино-агро", реконструкция МТФ вблизи дер.Доколь Глусского района. ОАО "Турино-агро"	Глусский	2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
200. ОАО "Агрофирма Славгородский", реконструкция МТФ вблизи дер.Славковичи Глусского района. ОАО "Агрофирма Славгородский"	Глусский	2030
201. Государственное предприятие "Овсянка имени И.И.Мельника", реконструкция МТК вблизи дер.Гулидовка Горецкого района. Государственное предприятие "Овсянка имени И.И.Мельника"	Горецкий	2030
202. Государственное предприятие "Михалинский", реконструкция МТФ "Павловичи" вблизи дер.Павловичи Климовичского района. Государственное предприятие "Михалинский"	Климовичский	2030
203. ОАО "Несята-Агро", реконструкция МТК "Буднево" вблизи дер.Буднево Кличевского района. ОАО "Несята-Агро"	Кличевский	2030
204. Государственное предприятие "Белая Дуброва", реконструкция МТФ "Дуброва" вблизи аг.Белая Дуброва Костюковичского района. Государственное предприятие "Белая Дуброва"	Костюковичский	2030
205. ОАО "Краснопольский", реконструкция МТК "Ленина" вблизи аг.Ленина Краснопольского района. ОАО "Краснопольский"	Краснопольский	2030
206. Государственное предприятие "Некрасово-Агро", реконструкция МТК "Некрасово" вблизи дер.Некрасово Круглянского района. Государственное предприятие "Некрасово-Агро"	Круглянский	2030
207. ОАО "Заболотье-агростандарт", реконструкция МТФ вблизи дер.Сушь Мстиславского района. ОАО "Заболотье-агростандарт"	Мстиславский	2030
208. ОАО "ЖорновкаАГРО", реконструкция МТК "Жорновка" вблизи аг.Жорновка Осиповичского района. ОАО "ЖорновкаАГРО"	Осиповичский	2030
209. ОАО "Леснянский Агро", реконструкция МТК "Лопатичи" вблизи аг.Лопатичи Славгородского района. ОАО "Леснянский Агро"	Славгородский	2030
210. ОАО "УльяновскоеАгро", реконструкция МТК "Каменка" вблизи аг.Каменка Чаусского района. ОАО "УльяновскоеАгро"	Чаусский	2030
Брестская область		
211. ОАО "Гортоль", возведение телятника при Ивациевский аг.Гортоль	Ивациевский	2026 – 2027
212. ОАО "Горбаха", строительство телятника на 300 голов ф.Климентиново	Ивановский	2027
213. КУПП "Маньковичи", реконструкция помещения для содержания молодняка КРС на откорме с переводом на беспривязное содержание на 200 голов ферма № 1 д.Маньковичи Столинского района	Столинский	2027
214. ОАО "Агро-Мотоль", строительство здания откормочника на МТФ бр. № 5	Ивановский	2027 – 2028
215. ОАО "Хмелево", строительство телятника МТК "Подлесье"	Жабинковский	2027 – 2028

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
216. ОАО "Подстарынь", возведение здания для содержания телят и здания блоков вспомогательных помещений, расположенных по адресу: Брестская область, Ивацевичский район, Яглевичский с/с, восточнее д.Руда	Ивацевичский	2028
217. ОАО "Новоселковский", строительство здания для выращивания телят и молодняка от 6 до 12 месяцев на МТФ вблизи д.Бельск Кобринского района	Кобринский	2027-2028
218. ОАО "Логишин", возведение телятника на ферме "Зубки" Пинского района	Пинский	2027
219. ОАО "Полесская Нива", реконструкция пяти помещений нетельного комплекса ферма "Ольпень" на 1000 голов д.Ольпень Столинского района	Столинский	2028 – 2029
220. ОАО "Лядецкий", реконструкция двух помещений для содержания молодняка КРС на откорме на 400 голов с переводом на беспривязное содержание ферма "Городец" д.Городец Столинского района	-"-	2027 – 2028
221. ОАО "Теребежов-Агро", строительство помещения для содержания молодняка КРС на 200 голов ферма "Глинка" аг.Глинка Столинского района	-"-	2027 – 2028
222. ОАО "Полесье-ОБМ", реконструкция помещения для содержания молодняка КРС на 200 голов ферма "Сулин" д.Ольгомель Столинского района	-"-	2028
223. ОАО "Теребежов-Агро", реконструкция помещения для содержания молодняка КРС на 200 голов молочно-товарная ферма "Верхний Теребежов" аг.Верхний Теребежов Столинского района	-"-	2028 – 2029
224. КСУП "Ворони", реконструкция помещения для содержания молодняка КРС на 200 голов ферма "Ворони" аг.Верхний Теребежов Столинского района	-"-	2029 – 2030
225. ОАО "Полесская Нива", строительство профилактория на 200 голов телят МТФ "Велемичи-3" аг.Велемичи Столинского района	-"-	2029
Витебская область		
226. УП "Толочинский элеватор", возведение комплекса по выращиванию и откорму бычков 8000 скотомест	Толочинский	2026 – 2027
Минская область		
227. ОАО "Старица-Агро", возведение комплекса по выращиванию и откорму бычков на 3000 скотомест	Копыльский	2027 – 2028
Могилевская область		
228. СПК "Гигант", возведение комплекса по выращиванию и откорму бычков на 5000 скотомест	Бобруйский	2026 – 2027
229. УКСП "Совхоз "Доброволец", возведение комплекса по выращиванию и откорму бычков на 5000 скотомест	Кличевский	2029 – 2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
Свиноводческие комплексы		
Брестская область		
230. ОАО "Беловежский", строительство свиноводческого комплекса мощностью 100000 голов откорма в год	Каменецкий	2028 – 2030
Гродненская область		
231. ОАО "Принеманский", строительство свиноводческого комплекса мощностью 54000 голов откорма в год в ОАО "Принеманский" Новогрудского района	Новогрудский	2027 – 2029
Могилевская область		
232. ОАО "Бобруйский мясокомбинат", строительство свиноводческого комплекса мощностью 24000 голов откорма в год в ПСУП "Бобруйский мясной комплекс" Бобруйского района	Бобруйский	2028 – 2030
Птицеводческие объекты		
Брестская область		
233. ООО "МРПи", модернизация птичников с заменой клеточного оборудования	Кобринский	2027 – 2028
234. ОАО "Березовский комбикормовый завод", реконструкция 9 птичников по выращиванию уток	Березовский	2026 – 2030
235. ОАО "Оранчицкая птицефабрика", возведение птичника № 1 на территории ОАО "Оранчицкая птицефабрика" Пружанского района	Пружанский	2026 – 2027
236. ОАО "Оранчицкая птицефабрика", возведение гаража-стоянки боксового типа на территории ОАО "Оранчицкая птицефабрика" по ул.Трудовой, 125 в д.Оранчицы Пружанского района	-"-	2026 – 2027
237. ОАО "Птицефабрика "Дружба", реконструкция участка № 9 КПС "Восточный" под бройлерный цех "Белые луга" ОАО "Птицефабрика "Дружба" в Барановичском районе Брестской области с выделением очередей. 2 очередь – возведение новых зданий птичников	Барановичский	2028 – 2030
238. ОАО "Птицефабрика "Дружба", строительство 4 птичников для выращивания племенного молодняка	-"-	2028 – 2030
239. ОАО "Пинский комбинат хлебопродуктов", строительство птицеводческой фермы в г.п.Логишин	Пинский	2027 – 2028
Витебская область		
240. ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика", возведение очистных сооружений	Витебский	2028
Гродненская область		
241. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский", филиал "Скидельская птицефабрика", модернизация цеха убоя и переработки 4500 бройлеров в час с расширением до 9000 бройлеров в час	Гродненский	2026 – 2030
242. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский" отделение "Скидель", реконструкция системы отопления моноблоков № 12 – 19 с парового на газовое с установкой автоматического контроля системы вентиляции	-"-	2026 – 2030

Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
243. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский" отделение "Скидель", модернизация автоматического контроля микроклимата (вентиляция) моноблоков № 1 – 11	Гродненский	2026 – 2030
244. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский" отделение "Скидель", строительство модульной котельной мощностью не менее 15 к Вт	-"	2026 – 2030
245. ОАО "Агрокомбинат "Скидельский" Отделение "Слоним", замена клеточного оборудования для содержания кур-несушек в птичниках № 5, 6	Слонимский	2026 – 2030
246. ОАО "Щучинская птицефабрика", строительство яйцесклада	Щучинский	2028
247. ОАО "Щучинская птицефабрика", замена птицеводческого оборудования	-"	2028 – 2029
248. Филиал "Дитва" ОАО "Лидахлебопродукт", строительство 3 птичников для откорма цыплят-бройлеров	Лидский	2027 – 2029
Минская область		
249. ОАО "Смолевичи Бройлер", модернизация и техническое переоснащение производства	Смолевичский	2026 – 2030
Рыбокомплексы		
Брестская область		
250. ОАО "Опытный рыбхоз "Селец" Березовского района, строительство установки замкнутого водоснабжения по выращиванию осетровых видов рыб	Березовский	2029 – 2030
Молочная, мясная и зерноперерабатывающая промышленность		
Молочная промышленность		
Гродненская область		
251. "Сморгонские молочные продукты" филиал ОАО "Лидский молочно-консервный комбинат", строительство сушильного цеха производительностью 2000 кг по испаренной влаге в час	Сморгонский	2026 – 2030
Мясная промышленность		
Брестская область		
252. ОАО "Беловежский", строительство колбасного цеха с административно-бытовым корпусом и склада в ОАО "Беловежский"	Камянецкий	2029 – 2030
Зерноперерабатывающая промышленность		
Могилевская область		
253. ОАО "Бобруйский комбинат хлебопродуктов", расширение участка по фасовке готовой крупяной продукции	Бобруйский	2026 – 2027
254. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация линии гранулирования на комбикормовом заводе ОАО "Климовичский КХП"	г.Климовичи	2026 – 2027
255. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация линии с внедрением экструдера	-"	2026 – 2027



Наименование организаций, инвестиционных проектов	Район (город), в котором реализуется проект	Сроки реализации, годы
256. ОАО "Климовичский комбинат хлебопродуктов", модернизация ХПУ ОАО "Климовичский КХП" с установкой зерносушилки и семенной линии по адресу ул. Я. Коласа, 17	г.Климовичи	2027 – 2028
Льноперерабатывающая промышленность		
Могилевская область		
257. ОАО "Хотимский льнозавод", возведение производственного корпуса ОАО "Хотимский льнозавод" по адресу г.п. Хотимск, ул. Льнозаводская, 9	Хотимский	2027 – 2028
Прочие объекты		
Гомельская область		
258. Государственное предприятие "Экспериментальная база "Криничная", реконструкция складских помещений с приобретением и установкой линии по сортировке, мойке, упаковке овощей, а также приобретение линии для глубокой заморозки овощей	Ельский	2028 – 2029
259. ОАО "Люденевичи", создание комплекса по выращиванию нетелей мощностью 2,5 тыс. голов в год в Житковичском районе	Житковичский	2026 – 2028
Гродненская область		
260. ОАО "Скидельский сахарный комбинат", реконструкция стального резервуара для хранения мелассы № 2 (инв. № 000471), расположенного по адресу: Гродненский район, г.Скидель, ул.Первомайская, 1	г.Скидель	2028
261. ОАО "Скидельский сахарный комбинат", реконструкция продуктового отделения главного производственного корпуса (инв. № 401/С-724), расположенного по адресу: г.Скидель, ул.Первомайская, 1/3	-"-	2027 – 2029
262. ОАО "Скидельский сахарный комбинат", техническая модернизация здания главного корпуса № 1 (инв. № 401/С-724), расположенного по адресу: г.Скидель, ул.Первомайская, 1/3 в части установки жомового пресса глубокого отжима	-"-	2029
263. ОАО "Скидельский сахарный комбинат", модернизация выпарной станции с установкой дополнительного корпуса (Собщ.=28 000 м.кв.)	-"-	2030
264. ОАО "Скидельский сахарный комбинат", строительство моечного комплекса с устройством комбинированной подачи свеклы (сухая подача и гидropодача), строительство линии подачи свеклы в завод с устройством новой линии измельчения	-"-	2030 – 2033