

**Информация
о выполнении постановления Тюменской областной Думы
от 30.05.2019 № 2078 «О вопросах развития животноводства
в Тюменской области»**

(представлена в областную Думу заместителем Губернатора
Тюменской области П.В. Белявским
(письмо от 15.03.2024 № 31/3305 Д/24-1462))

По итогам 2023 года по оперативной информации среди регионов Уральского федерального округа Тюменская область занимает 1 место:

- по производству скота и птицы на убой (в живом весе) в хозяйствах всех категорий на душу населения;
- по производству молока в хозяйствах всех категорий на душу населения;
- по производству яиц в хозяйствах всех категорий на душу населения.

В 2023 году в хозяйствах всех категорий достигнуты следующие показатели:

- производство молока сохранено на уровне 98,1% к 2022 году и составило 532,1 тыс. тонн;
- производство скота и птицы на убой (в живом весе) сохранено на уровне 99,1% к 2022 году и составило 210,4 тыс. тонн;
- производство яиц увеличилось в 2 раза и составило 1273,0 млн. шт.;
- общее поголовье крупного рогатого скота снизилось на 7,9 % и составило 207,8 тыс. голов;
- поголовье коров снизилось на 7,8 % и составило 84,3 тыс. голов;
- поголовье птицы увеличилось на 11 % и составило 11166,9 тыс. голов;
- поголовье овец и коз увеличилось на 1 % и составило 126,5 тыс. голов;
- поголовье свиней снизилось на 4,2 % и составило 271,8 тыс. голов.

В 2023 году в сельскохозяйственных организациях достигнуты следующие показатели:

- производство молока составило 375,2 тыс. тонн или 101,6 % к уровню 2022 года;
- производство скота и птицы на убой в живом весе увеличилось на 1 % и составило 175,0 тыс. тонн;
- производство яиц увеличилось в 2,1 раза и составило 1209,5 млн. шт.
- поголовье крупного рогатого скота составило 117,9 тыс. голов, что на 9,6 % ниже уровня 2022 года;
- поголовье коров снизилось на 8,2 % и составило 49,4 тыс. голов;
- поголовье птицы увеличилось на 12,2 % и составило 10752,9 тыс. голов;
- поголовье свиней снизилось на 2,4 % и составило 237,6 тыс. голов;
- продуктивность коров (в сельскохозяйственных организациях, за исключением субъектов малого предпринимательства) составила 8 656 кг. или 103,9 % к уровню 2022 года;
- яйценоскость составила 344 яйца на одну курицу-несушку или 116,6 % к уровню 2022 года.

Переработку молока и производство молочной продукции в Тюменской области осуществляет 21 предприятие. В 2023 году предприятиями закуплено 402,9 тыс. тонн молока, в том числе от сельскохозяйственных товаропроизводителей - 348,8 тыс. тонн, от кооперативов - 18,1 тыс. тонн, из других регионов - 36 тыс. тонн.

Молочное животноводство является одним из ключевых направлений предоставления государственной поддержки. В 2023 году на повышение продуктивности в молочном скотоводстве было направлено 798,442 млн. рублей, в том числе средства областного бюджета — 708,499 млн. рублей.

Согласно постановлению Правительства Тюменской области от 12.04.2023 № 198-п «Об утверждении Положения о порядке предоставления субсидий из средств областного бюджета на поддержку собственного производства молока в рамках приоритетного направления агропромышленного комплекса» ставка субсидии на поддержку собственного производства молока составила 2,15 рубля на 1 килограмм реализованного на переработку молока собственного производства в физическом весе. При средней молочной продуктивности коров за предшествующий год 8000 кг молока и выше дополнительно устанавливался повышающий коэффициент - 1,227.

В рамках государственной программы Тюменской области «Развитие агропромышленного комплекса», утвержденной постановлением Правительства Тюменской области от 30.12.2014 № 699-п, по состоянию на 01.01.2024 оказана государственная поддержка на сумму 3 172 417,72939 тыс. рублей, из них 1 024 588,31188 тыс. рублей - средства федерального бюджета, в том числе по направлениям:

- поддержка племенного животноводства — 283 747,609 тыс. рублей, из них 21 213,13165 тыс. рублей - средства федерального бюджета;
- поддержка развития животноводства – 2 888 670,12039 тыс. рублей, из них 1 003 375,18023 тыс. рублей - средства федерального бюджета.

В 2023 году продолжена реализация инвестиционных проектов в отрасли животноводства.

В 2023 году завершено строительство в рамках инвестиционного проекта «Племенной репродуктор индейки второго порядка на 12 млн. инкубационных яиц».

Племенной репродуктор второго порядка группы компаний «Дамате» – предприятие с родительским стадом индейки численностью 138 тысяч и мощностью производства в 12 млн. яиц в год. Репродуктор расположен в Исетском районе Тюменской области. Инвестиции в проект составили 6,1 млрд рублей. Данный проект предусматривает создание 10 птицеводческих площадок (5 для ремонтного молодняка и 5 для родительского стада), комбикормового завода мощностью 10 тонн в час и элеватора на 20 тысяч тонн хранения. На птицеводческих площадках применяется высокотехнологичное оборудование, позволяющее обеспечить весь жизненный цикл птицы: автоматизированные системы кормления, поения, освещения, микроклимата, хранения корма и утилизации отходов. Производственные объекты не имеют аналогов в России по уровню технической оснащенности и количеству внедренных инновационных решений. Используются информационные технологии и искусственный интеллект. Реализация инвестиционного проекта позволит ГК «Дамате» полностью отказаться от импорта яйца индейки, дав старт качественному импортозамещению данного вида продукции птицеводства в Российской Федерации. В 2023 году произведено 4808,8 тыс. штук инкубационного яйца. В результате запуска объекта будет создано более 200 новых рабочих мест.

В 2023 году в ЗАО «Птицефабрика «Пышминская» начата реализация инвестиционных проектов 2 этапа, 2 очереди реконструкции и модернизации производственных мощностей птицефабрики:

- реконструкция зоны промышленного стада кур-несушек с

присоединением магистрального транспортера яиц;

- реконструкция зоны промышленного стада кур-несушек птичника выращивания птицы № 130-1;

- реконструкция зоны промышленного стада кур-несушек птичника выращивания птицы № 158.

В 2023 году реализован комплекс мероприятий, направленных на увеличение показателей воспроизводства стада в молочном и мясном скотоводстве, сохранности молодняка. Продолжено формирование племенных стад с высоким генетическим потенциалом.

По состоянию на 01.01.2024 в Тюменской области племенную деятельность осуществляют 1 племенной завод и 4 племенных репродуктора по разведению молочного крупного рогатого скота с общим поголовьем коров 10 750 голов.

По итогам 2023 года продуктивность в племенных хозяйствах за 305 дней лактации составила 9196 кг, в том числе голштинской породы - 9303 кг.

С целью повышения эффективности воспроизводства стада в племенных хозяйствах Тюменской области в 2023 году продолжена поддержка на возмещение части затрат на приобретение сексированного семени и на возмещение части затрат на проведение генотипирования крупного рогатого скота молочного направления продуктивности в сельскохозяйственных организациях.

В 2023 году продолжена работа по внедрению геномных технологий в молочное животноводство Тюменской области. В настоящее время в проекте участвуют 3 сельскохозяйственные организации. По состоянию на 01.01.2024 хозяйствами - участниками проекта получено 20 800 генотипов на ДНК-чипах.

В отрасли животноводства применяются передовые технологии. В частности, активно используется идентификация и мониторинг отдельных особей животных с использованием современных информационных технологий (рацион кормления, удой, привес, температура тела, активность), система управления стадом, транспондеры, автоматическое регулирование микроклимата и контроль за вредными газами в животноводческих помещениях, мониторинг состояния здоровья стада, ультразвуковой сканер для определения стельности животного.

На животноводческих фермах применяется светодиодное освещение помещений. При строительстве новых животноводческих объектов используются современные, энергосберегающие строительные материалы, которые позволяют значительно сократить затраты на поддержание заданных параметров микроклимата. Внедрение автоматизации технологических процессов с использованием компьютерных программ в животноводстве привело к значительному снижению производственных потерь, а также издержек, возникающих по причине «человеческого фактора».

Успешно работает информационная система животноводства Тюменской области, позволяющая консолидировать зоотехнический и племенной учёт молочных хозяйств. По результатам анализа работы в информационной системе племенным хозяйствам направляются рекомендации по совершенствованию системы управления стадом.

Продолжается проведение мероприятий по оздоровлению крупного рогатого скота от лейкоза в населенных пунктах и неблагополучных хозяйствах с высоким уровнем инфицированности животных.

На постоянной основе информация о необходимости проведения профилактических мероприятий, направленных на предупреждение

возникновения и распространения лейкоза крупного рогатого скота, доводится до населения и руководителей сельскохозяйственных организаций области посредством проведения совещаний, семинаров, распространения памяток, выступлений на телевидении и на радио, публикации статей в средствах массовой информации.

В 2023 году по вопросу предупреждения и ликвидации вируса лейкоза крупного рогатого скота проведены 26 совещаний, 8 семинаров, 110 сходов граждан, 22399 бесед, распространено 21994 листовки, отправлено 211 информационных писем заинтересованным лицам, опубликовано 67 статей в интернет-источниках, 4 статьи в средствах массовой информации, организовано 6 выступлений на радио и 1 выступление на телевидении.

В 2023 году проведено 260936 серологических исследований и 26481 гематологическое исследование, которые позволяют своевременно выявлять инфицированных и больных животных. По результатам исследований выявлено инфицированных животных: в общественном секторе - 6061 голова, в частном секторе - 4991 голова, больных животных: в общественном секторе - 83 головы и в частном секторе — 32 головы.

В 2023 году 818 населенных пунктов являлись чистыми от лейкоза крупного рогатого скота, в 211 населенных пунктах имелись животные, инфицированные вирусом лейкоза.

По состоянию на 01.01.2024 в Тюменской области зарегистрировано 245 неблагополучных пунктов по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота, из них 31 ферма, принадлежащая предприятиям, индивидуальным предпринимателям, крестьянским (фермерским) хозяйствам.

В 2023 году оздоровлено 11 ферм и 66 населенных пунктов.

Инфицированность вирусом лейкоза крупного рогатого скота составила:

- в личных подсобных хозяйствах граждан - в 2023 году - 7,8 %; в 2022 году - 7,8 %; в 2021 году - 10,6%;

- в сельскохозяйственных предприятиях - в 2023 году - 4,6 %; в 2022 году - 5,1 %; в 2021 году - 4,9 %.

В 2024 году работа по оздоровлению сельских территорий от вируса лейкоза крупного рогатого скота будет продолжена.