

Научная статья

УДК 619:614.31(571.61)

EDN OQQCKF

<https://doi.org/10.22450/978-5-9642-0602-6-110-116>

### Государственный ветеринарный надзор в Амурской области (обзор)

**Татьяна Валериевна Федоренко**, кандидат ветеринарных наук, доцент  
Дальневосточный государственный аграрный университет  
Амурская область, Благовещенск, Россия, [fedorenko-tatyana@yandex.ru](mailto:fedorenko-tatyana@yandex.ru)

**Аннотация.** В статье рассмотрены структура, организация, задачи и роль государственного ветеринарного надзора в Амурской области. Приведены примеры проверок выявленных нарушений, демонстрирующих работу управления Россельхознадзора в данном регионе.

**Ключевые слова:** государственный ветеринарный надзор, организация работы, структура управления, практика проведения проверок

**Для цитирования:** Федоренко Т. В. Государственный ветеринарный надзор в Амурской области (обзор) // Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития : материалы всерос. науч.-практ. конф. (Благовещенск, 16–17 апреля 2025 г.). Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2025. С. 110–116.

Original article

### State veterinary supervision in the Amur region (overview)

**Tatyana V. Fedorenko**, Candidate of Veterinary Sciences, Associate Professor  
Far Eastern State Agrarian University, Amur region, Blagoveshchensk, Russia  
[fedorenko-tatyana@yandex.ru](mailto:fedorenko-tatyana@yandex.ru)

**Abstract.** The article discusses the structure, organization, tasks and role of state veterinary supervision in the Amur region. Examples of inspections of detected violations are given, demonstrating the work of the veterinary supervision authority in this region.

**Keywords:** state veterinary supervision, organization of work, management structure, practice of inspections

**For citation:** Fedorenko T. V. State veterinary supervision in the Amur region (overview). Proceedings from Agro-industrial complex: problems and prospects of development: *Vserossiiskaya nauchno-prakticheskaya konferentsiya*. (PP. 110–116), Blagoveshchensk, Dal'nevostochnyi gosudarstvennyi agrarnyi universitet, 2025 (in Russ.).

Для обеспечения эпизоотической и ветеринарно-санитарной безопасности страны, контроля качества и безопасности пищевых продуктов, а, следовательно, обеспечения экономической и продовольственной составляющих национальную безопасность России осуществляется государственный ветеринарный надзор. Его задачами выступают надзор за проведением организациями и гражданами организационно-производственных и ветеринарно-профилактических мероприятий, соблюдением ими действующих ветеринарных норм и правил; применение мер, направленных на пресечение нарушений законодательства Российской Федерации о ветеринарии [1].

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор РФ) как государственный орган Российской Федерации была образована Указом Президента от 09.03.2004 № 314 «О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти» путем слияния Государственной инспекции по карантину растений, Государственной инспекции ветеринарного надзора и иных контрольных служб Российской Федерации [2, 3].

В Амурской области государственный ветеринарный надзор осуществляет Территориальное управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Амурской области и Республики Саха (Якутия) (Управление Россельхознадзора).

Управление Россельхознадзора, как орган исполнительной власти, осуществляет функции по контролю и надзору в сфере ветеринарии, карантина и защиты растений, обеспечения плодородия почв, семеноводства сельскохозяйственных растений, обеспечения качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, побочных продуктов переработки зерна, земельных отношений (в части, касающейся земель сельскохозяйственного назначения), функции по защите населения от болезней, общих для человека и животных [2].

В структуру Управления Россельхознадзора входят подразделения, представленные на рисунке 1.



**Рисунок 1 – Структура Управления Россельхознадзора по Амурской области и Республике Саха (Якутия) [1]**

Основной целью **отдела государственного ветеринарного контроля и надзора** является обеспечение эпизоотического благополучия, ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности продукции животноводства. Это достигается путем осуществления контрольно-надзорных мероприятий по трем основным направлениям: обеспечение здоровья сельскохозяйственных животных; безопасность продукции животного происхождения и лабораторный контроль; соблюдение требований законодательства Российской Федерации в области ветеринарии при перевозках подконтрольных грузов.

Специалистами отдела проводится профилактика и предупреждение возникновения, недопущения распространения африканской чумы свиней, гриппа птиц, свиного гриппа и т. д.; осуществляются мероприятия по надзору за соблюдением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями ветеринарного законодательства [1].

*Так, в феврале и марте 2025 г. в связи с выявлением индикаторов риска нарушения обязательных требований в отношении ООО «Торгсервис 28» и*

*ООО «Торгсервис 27» инспекторами Управления Россельхознадзора по Амурской области и Республике Саха (Якутия) были проведены внеплановые выездные проверки в 21 магазине торговой сети «Светофор», а также совместно с прокуратурой еще в 5 магазинах сети «Светофор» и «Маяк» – ООО «Ритейл Сервис 28» на территории Приамурья. В ходе мероприятий в 15 магазинах «Светофор» выявлены нарушения обязательных требований, установленных техническими регламентами: 4,7 тонны мясной, рыбной, молочной продукции, а также корма для домашних животных не были зарегистрированы в ФГИС «ВетИС» – компоненте «Меркурий», соответственно не имели ветеринарно-сопроводительных документов.*

*20 марта 2025 г. в Управление Россельхознадзора по Амурской области и Республике Саха (Якутия) посредством компонента ФГИС «ВетИС» – «Сирано» поступили результаты лабораторных исследований проб сыра, подтверждающие факт фальсификации 50 кг продукции в Приамурье. 12 марта в рамках государственной работы инспектором Управления Россельхознадзора были отобраны пробы продукции животного происхождения в социальном учреждении, включая сыр «Голландский» с массовой долей жира 45 % производителя из Саратовской области. По результатам исследований, проведенных в лаборатории, в пробе сыра выявлены несоответствия по жирнокислотному составу, а также обнаружено наличие растительных жиров, что является неоспоримым фактом фальсификации. Сведения о недобросовестном изготовителе направлены в Роспотребнадзор, а также в территориальное Управление Россельхознадзора, Федеральную налоговую службу по месту производства продукции и поставщику.*

**Отдел государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте** создан с целью осуществления государственного ветеринарного контроля и надзора за соблюдением тре-

---

бований законодательства Российской Федерации в сфере ветеринарии на государственной границе РФ (включая пункты пропуска через государственную границу) и на транспорте, включающих требования по обеспечению охраны территории Российской Федерации от заноса из иностранных государств и распространения заразных болезней животных, ввоза опасных в ветеринарно-санитарном отношении поднадзорных грузов. Государственный ветеринарный надзор организован в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, в международных аэропортах, на железнодорожных станциях, речных портах и аэропортах, обслуживающих коммерческие перевозки на территории страны.

В Амурской области функционируют 4 пункта пропуска:

1. Автомобильный пункт пропуска «Кани-Курган» (Амурская область, Благовещенский район, с. Кани-Курган).
2. Смешанный пункт пропуска «Поярково» (Амурская область, Михайловский район, с. Поярково, ул. Гарнизонная, 28).
3. Смешанный пункт пропуска «Благовещенск» (грузовое направление: Амурская область, г. Благовещенск, ул. Лазо, 1).
4. Воздушный пункт пропуска «Благовещенск» (Амурская область, г. Благовещенск, п. Аэропорт).

*Так, с 1 по 27 марта 2025 г. инспекторами Управления Россельхознадзора по Амурской области и Республике Саха (Якутия) на пассажирском направлении пунктов пропуска через государственную границу РФ «Благовещенск» и «Кани-Курган» выявлено шесть нарушений при ввозе растительной продукции высокого фитосанитарного риска. При досмотре ручной клади у граждан, въезжающих в Приамурье из Китая, инспекторами было обнаружено более 80 упаковок различных семян сельскохозяйственных культур без фитосанитарных сертификатов, подтверждающих их безопасность, что является нарушением законодательства. По всем выявленным нарушениям составлены*

*административные дела по статье 10.2 КоАП РФ и назначены штрафы. Семена неизвестного происхождения изъяты и уничтожены путем сжигания.*

Контрольная надзорная деятельность Россельхознадзора осуществляется с использованием **Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии (ФГИС ВетИС)**, которая предназначена для обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров; оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов; оформления разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации, вывоз с территории Российской Федерации и транзит через территорию Российской Федерации подконтрольных товаров; регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них; обеспечения иных направлений деятельности государственного органа.

*Например, с помощью компонента ФГИС «Меркурий» выявлено нарушение при производстве рыбной продукции в Приамурье. 26 ноября 2024 г. Управлением Россельхознадзора по Амурской области и Республике Саха (Якутия) объявлено предостережение в адрес индивидуального предпринимателя за нарушение при производстве рыбной продукции. Посредством данных, сформированных искусственным интеллектом ФГИС «Меркурий», и анализа информации, внесенной индивидуальным предпринимателем в систему, инспектором службы подтверждено нарушение – объем поступившего на предприятие сырья не соответствует объему выпущенной продукции.*

Таким образом, Россельхознадзор – федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в сфере ветеринарии и сельского хозяйства в области защиты человека, растений и животных от заболеваний. Работа данного органа очень важна для обеспечения продовольственной безопасности государства. Специалисты службы контролируют качество продуктов, которые попадают на прилавки амурских магазинов, правильность использования сельскохозяйственных земель; не допускают завоза

---

на территорию области животных, продукции животного и растительного происхождения, небезопасных в ветеринарно-санитарном отношении.

### **Список источников**

1. Территориальное управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Амурской области и Республики Саха (Якутия) : [сайт]. URL: <https://28.fsvps.gov.ru/> (дата обращения: 10.02.2025).

2. Заходнова Д. В., Шершнева И. И. Организация государственного ветеринарного надзора : учебное пособие. СПб. : Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, 2023. 87 с.

3. Никитин И. Н., Никитин А. И. Организация государственного ветеринарного надзора : учебник. СПб. : Лань, 2022. 460 с.

### **References**

1. Territorial Administration of the Federal Service for Veterinary and Phytosanitary Supervision for the Amur region and the Republic of Sakha (Yakutia). *28.fsvps.gov.ru* Retrieved from <https://28.fsvps.gov.ru/> (Accessed 10 February 2025) (in Russ.).

2. Zakhodnova D. V., Shershneva I. I. *Organization of state veterinary supervision: textbook*, Saint-Petersburg, Sankt-Peterburgskii gosudarstvennyi universitet veterinarnoi meditsiny, 2023, 87 p. (in Russ.).

3. Nikitin I. N., Nikitin A. I. *Organization of state veterinary supervision: textbook*, Saint-Petersburg, Lan', 2022, 460 p. (in Russ.).

© Федоренко Т. В., 2025

Статья поступила в редакцию 03.04.2025; одобрена после рецензирования 13.05.2025; принята к публикации 26.06.2025.

The article was submitted 03.04.2025; approved after reviewing 13.05.2025; accepted for publication 26.06.2025.