



АГЕНТСТВО ВЕТЕРИНАРИИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**«Отчет о результатах деятельности
государственной ветеринарной службы
Ульяновской области за 2025 год,
задачи на 2026 год.»**

Ключевые цели и задачи государственной ветеринарной службы

**Направлены на исполнение национальных целей, определенных
Указом Президента № 309 от 07.05.2024**

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ЦЕЛИ РФ



- 1. СОХРАНЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ,
УКРЕПЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ И
ПОВЫШЕНИЕ БЛАГОПОЛУЧИЯ ЛЮДЕЙ,
ПОДДЕРЖКА СЕМЬИ**
- 2. УСТОЙЧИВАЯ И ДИНАМИЧНАЯ
ЭКОНОМИКА**

КЛЮЧЕВЫЕ ЦЕЛИ

- 1. ОБЕСПЕЧЕНИЕ
БИОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**
- 2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ
БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ
ПРОДУКТОВ**
- 3. ЦИФРОВИЗАЦИЯ
ВЕТЕРИНАРИИ**

Структура государственной ветеринарной службы Ульяновской области

Агентство ветеринарии Ульяновской области
20 человек



ОГБУ «Симбирский
референтный центр ветеринарии
и безопасности продовольствия»
Численность – 234 чел.
8 муниципальных образований

ОГБУ «Мелекесский центр
ветеринарии и безопасности
продовольствия
им. С.Г.Дырченкова»
Численность 171 чел.
5 муниципальных образований

ОГБУ «Новоспасский центр
ветеринарии и безопасности
продовольствия»
Численность – 100 чел.
6 муниципальных образований

ОГБУ «Инспекция по
ветеринарии и безопасности
продовольствия»
Численность – 100 чел.
5 муниципальных образований

Штатная численность государственной ветеринарной службы – 625 чел.

Сводный противоэпизоотический отряд Ульяновской области



Состоит из
4-х функциональных
звеньев, находящихся в 4-х
подведомственных
учреждениях, в состав
входит 58 человек

Материально-техническое оснащение сводного противозoonотического отряда Ульяновской области



23 единицы - дезинфекционные установки на автомобильном шасси (ГАЗ, ГАЗ Next, УАЗ)



11 единиц – дезинфекционные электрические установки
48 единиц – дезинфекционные установки ранцевого типа

Материально-техническое оснащение сводного противозэпизоотического отряда Ульяновской области



контрольно-пропускной пункт



дезинфекционная рамка
пароформалиновая камера

Деятельность аккредитованных лабораторий

7 аккредитованных лабораторий:

-г.Ульяновск

-г.Димитровград

-р.п. Новоспасское

-р.п. Чердаклы

-р.п. Майна

-р.п.Сурское

-р.п.Кузоватово



Государственная программа

«Развитие государственной ветеринарной службы Российской Федерации на территории Ульяновской области»



Целевые показатели результативности деятельности достигнуты

Полномочия, возложенные на государственную ветеринарную службу Ульяновской области федеральным и региональным законодательством, выполнены.

Целевой показатель	2025	
	план	факт
Снижение риска возникновения заболевания особо опасных болезней животных, не более ед.	8	1
Снижение оборота опасной продукции, не более %	2,9	2,1
Выполнение плана противоэпизоотических мероприятий, %	100	100
Проведение учений, ед.	4	20
Устраненные биологические риск, %	82	83
Количество маркированных и учтенных животных (от общего поголовья скота), %	90	92
Ликвидация мест уничтожения биологических отходов, ед.	8	10



Биологическая безопасность

Регулирующие нормативно-правовые документы

- Распоряжение Правительства РФ № 3789-р от 07.12.2022 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Российской Федерации»

- Распоряжение Губернатора Ульяновской области от 14.04.2023 №262-р «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по совершенствованию системы ветеринарной безопасности Ульяновской области»

2

"УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 7 декабря 2022 г. № 3789-р
(в редакции распоряжения
Правительства Российской Федерации
от 13 сентября 2025 г. № 2531-р)

П Л А Н
**мероприятий ("дорожная карта") по совершенствованию системы
ветеринарной безопасности Российской Федерации**

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
Оперативные меры, подлежащие реализации на всей территории Российской Федерации		
1. Рекомендовать субъектам Российской Федерации при формировании бюджетов на очередной финансовый год предусматривать наличие резерва денежных средств для проведения мероприятий по ликвидации очагов заразных болезней животных (африканской чумы свиней, ящура, высокопатогенного гриппа птиц, сибирской язвы, бруцеллеза) (далее - заразные болезни животных) в соответствии с законодательством Российской Федерации	ежегодно	высшие исполнительные органы субъектов Российской Федерации

УТВЕРЖДЁН
распоряжением Губернатора
Ульяновской области
от 14 апреля 2023 г. № 262-р

П Л А Н
**мероприятий («дорожная карта») по совершенствованию
системы ветеринарной безопасности Ульяновской области**

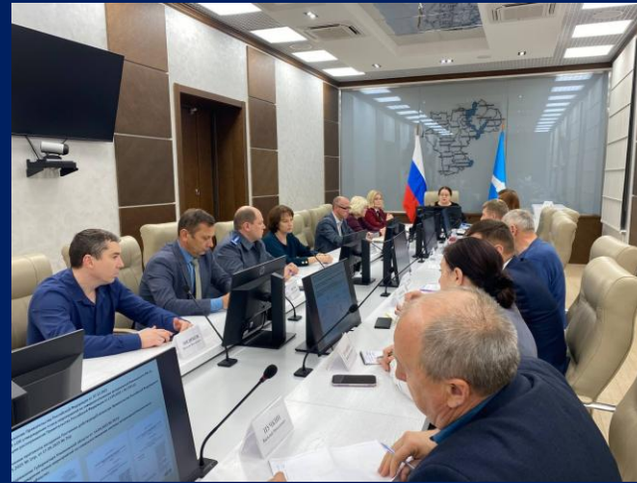
№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	Создание и поддержание буферных зон вокруг свиноводческих комплексов, находящихся на территории Ульяновской области, шириной не менее 30 км, в которых предусмотрена возможность изъятия до 100 процентов поголовья дикого кабана	До 1 июня 2023 года, далее – ежегодно, до 30 декабря	Министерство природных ресурсов и экологии Ульяновской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области*, руководители свиноводческих комплексов*
2.	Рекомендация создания и поддержания буферных зон вокруг птицеводческих предприятий (птицефабрик), находящихся на территории Ульяновской области, шириной 5 км, в которых рекомендовано обеспечить отсутствие в личных подсобных хозяйствах домашней птицы	До 1 июня 2023 года, далее – ежегодно, до 30 декабря	Министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области*, хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность на территории Ульяновской области*

2903mm1



Биологическая безопасность

Проведено 2 заседания Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии



Поручения Губернатора по итогам заседаний ЧПЭК выполнены в установленные сроки в полном объеме

Правительство Ульяновской области

ПОРУЧЕНИЯ
№ 34-ПЗ от 14.04.2025

по итогам заседания чрезвычайной противоэпизоотической комиссии от 10.04.2025

УТВЕРЖДАЮ
Губернатор Ульяновской области
А.Ю. Русских
2025 года

№ п/п	Исполнители	Содержание поручения	Срок исполнения
1.	Исполняющий обязанности Министра природных ресурсов и экологии Ульяновской области Черкасов Е.А. Руководитель Агентства ветеринарии Ульяновской области – главный государственный ветеринарный инспектор Ульяновской области Пелевина Н.И. Главы администраций муниципальных и городских округов Ульяновской области (по согласованию)	Утвердить планы проведения рейдов мониторинга «Без АЧС и ВПЧ» по обнаружению трупов диких кабланов, лисы и синантропной птицы и домашних свиней; - в местах размещения, в том числе неэквипированных, твердые коммунальных отходов; - в оловянных угодках; - на территориях земель сельскохозяйственного назначения вокруг свиноводческих хозяйств; - в местах скопления дикой пернатой птицы.	20.04.2025
2.	Руководитель Агентства ветеринарии Ульяновской области – главный государственный ветеринарный инспектор Ульяновской области Пелевина Н.И. ОГБУ «Исследования по ветеринарии и безопасности продовольствия» Фирсов С.А. (по согласованию) Руководители птицеводческих и свиноводческих предприятий	Провести переоценку рисков по биологической безопасности на 4 птицеводческих и 5 свиноводческих предприятиях	01.07.2025

Правительство Ульяновской области

ПОРУЧЕНИЯ
№ 34-ПЗ от 13.11.2025

по итогам заседания чрезвычайной противоэпизоотической комиссии от 13.11.2025

УТВЕРЖДАЮ
Губернатор Ульяновской области
А.Ю. Русских
2025 года

№ п/п	Исполнители	Содержание поручения	Срок исполнения
1.	Руководитель Агентства ветеринарии Ульяновской области – главный государственный ветеринарный инспектор Ульяновской области Пелевина Н.И. Исполняющий обязанности Министра природных ресурсов и экологии Ульяновской области Черкасов Е.А. Директор ФБУ «Национальный парк Сентинельские горы» Дручинин В.Б. (по согласованию) Руководители свиноводческих и птицеводческих предприятий (по согласованию)	Принимать меры по усилению контроля за безопасностью и качеством кормов для сельскохозяйственных и диких животных и птиц	постоянно
2.	Руководитель Агентства ветеринарии Ульяновской области – главный государственный ветеринарный инспектор Ульяновской области Пелевина Н.И.	Принимать меры по усилению биологической защиты предприятий	постоянно



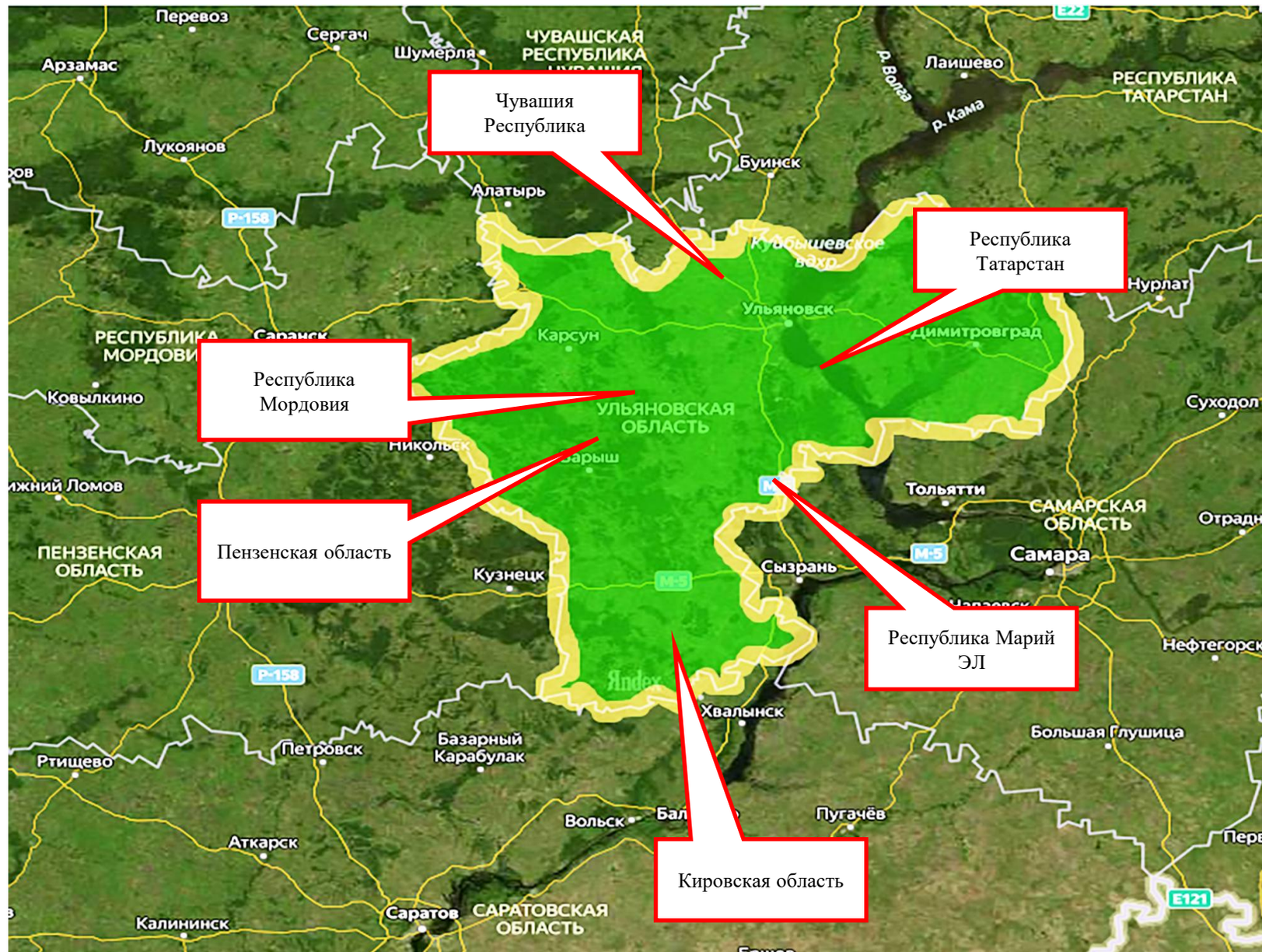
Эпизоотический статус Ульяновской области по заразным болезням животных

Наименование заболевания	Статус региона	Статус по вакцинации
Африканская чума свиней	Благополучный	Без вакцинации
Высокопатогенный грипп птиц	Благополучный	Без вакцинации
Ящур	Благополучный	Без вакцинации
Бруцеллез животных	Благополучный	Без вакцинации
Сап	Благополучный	Без вакцинации
Туберкулез	Благополучный	Без вакцинации
Бешенство	Неблагополучный	С вакцинацией



Биологическая безопасность

Угроза биологических рисков





Биологическая безопасность

Проведение диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий

План выполнен 100 %

Проведено 33,1 млн головообработок





Биологическая безопасность

Проведение мониторинговых диагностических исследований на заразные, в том числе особо опасные, заболевания животных

- Региональный мониторинг
612,3 тыс. проб

- Федеральный мониторинг
1,8 тыс. проб
(ФГБУ ВНИИЗЖ - г.Владимир, г.Казань)





Профилактика африканской чумы свиней

В декабре 2025 сняты ограничения на содержание и разведение свиней в населенных пунктах Кузоватовского района

199,8 тыс. голов – свинопоголовье

183,5 тыс.голов (92%) на 5 предприятиях закрытого типа, утверждены и актуализированы планы биологической безопасности

16,3 тыс.голов (8%), в крестьянских (фермерских) хозяйствах и населения

30 км буферные зоны вокруг свиноводческих предприятий

0,15 особей на 1000 га - плотность дикого кабана

Количество случаев АЧС





Профилактика африканской чумы свиней

Исследовано на наличие вируса проб биологического и патологического материала :

9099 от домашних свиней

368 проб от кабанов (> на 30%)

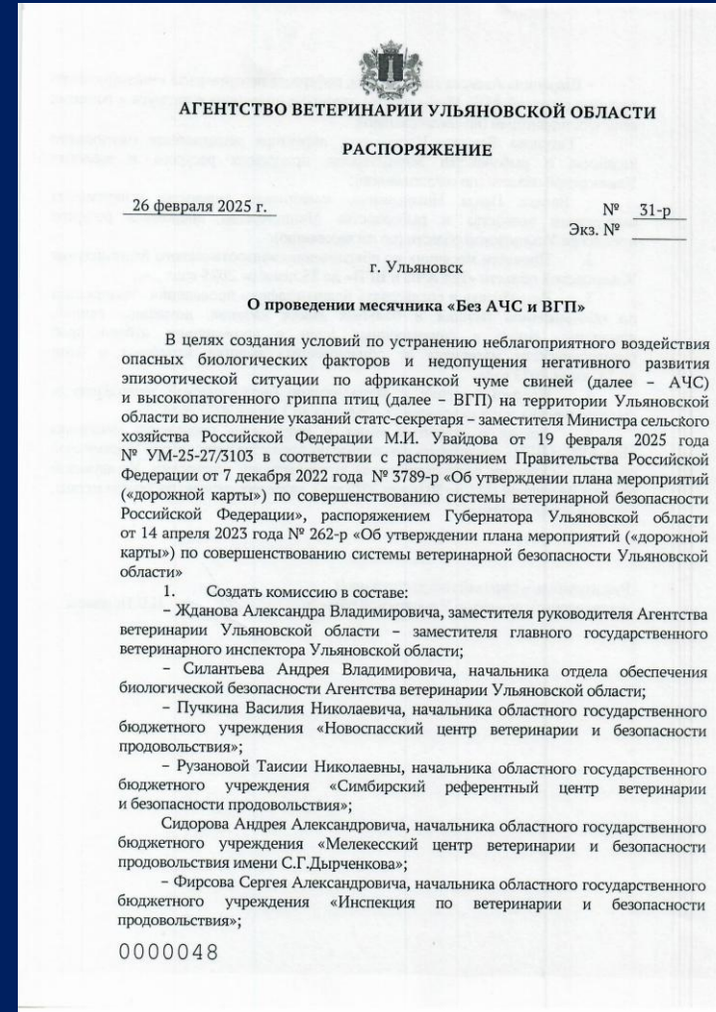
•516 рейдов в лесных массивах вокруг свиноводческих хозяйств и на свалках ТБО

•трупов дикого кабана не обнаружено

23174 (> на 15%) листовок и памяток

53 статьи и телерепортажа

6 соглашений о межрегиональном взаимодействии.





Биологическая безопасность

Профилактика высокопатогенного гриппа птиц

1094,1 тыс.голов птицы на 4 птицеводческих предприятиях закрытого типа, утверждены и актуализированы планы биологической безопасности

461,9 тыс.голов в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у населения (статданные)

5 км буферные зоны вокруг промышленных птицеводческих предприятий

12544 проб исследовано на наличие вируса :

6917 биологических проб в ЛПХ (> на 23%)

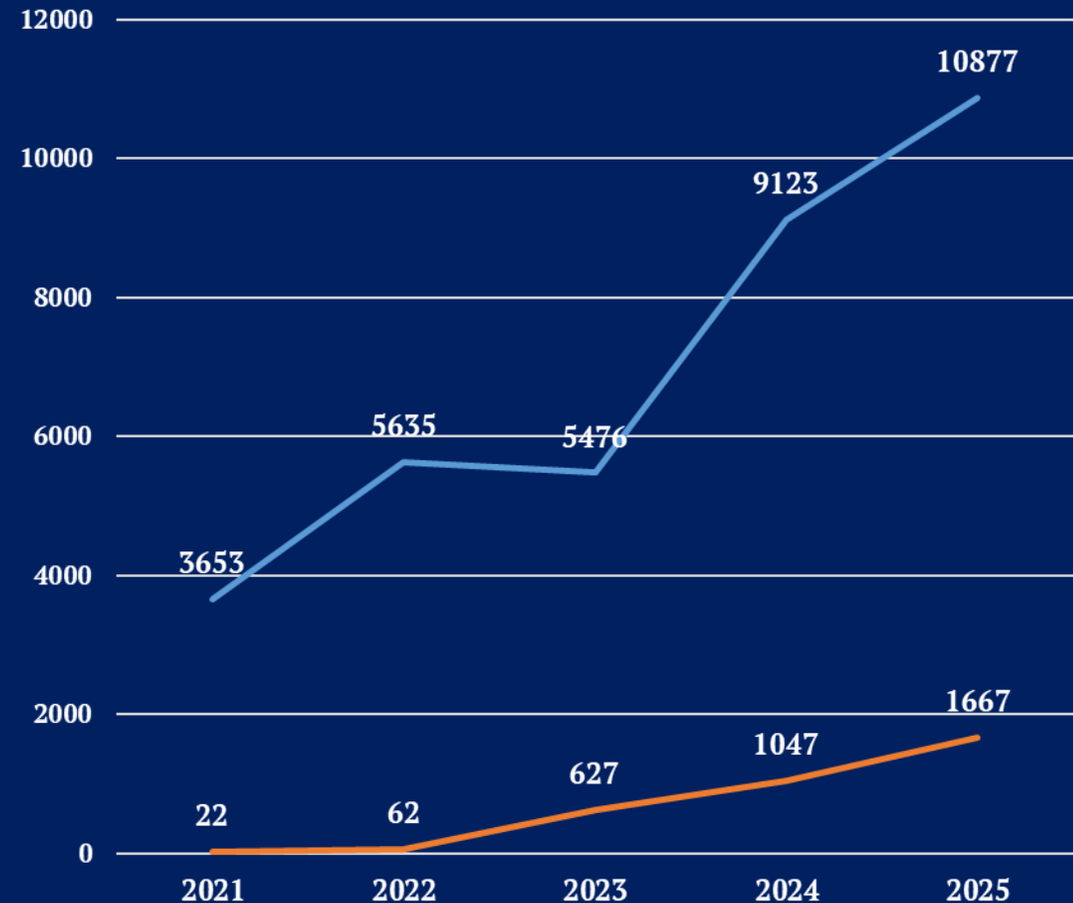
4269 проб на промышленных предприятиях (> на 22%)

1667 дикой и синантропной птицы (> на 59%)

516 обходов лесных массивов, прибрежных зон

19708 памяток и листовок

Исследования на высокопатогенный грипп птиц



Домашняя птица > в 3 раза

Дикая и синантропная птица > в 75 раз



Биологическая безопасность

Профилактика бруцеллёза и туберкулеза

**Ульяновская область является
благополучной по заболеваниям**

Проведено :

- 184,132 тыс. серологических исследований на бруцеллез**
- 141,148 аллергических исследований на туберкулез**
- 705 исследований молока на рынках в кольцевой реакции на бруцеллез**





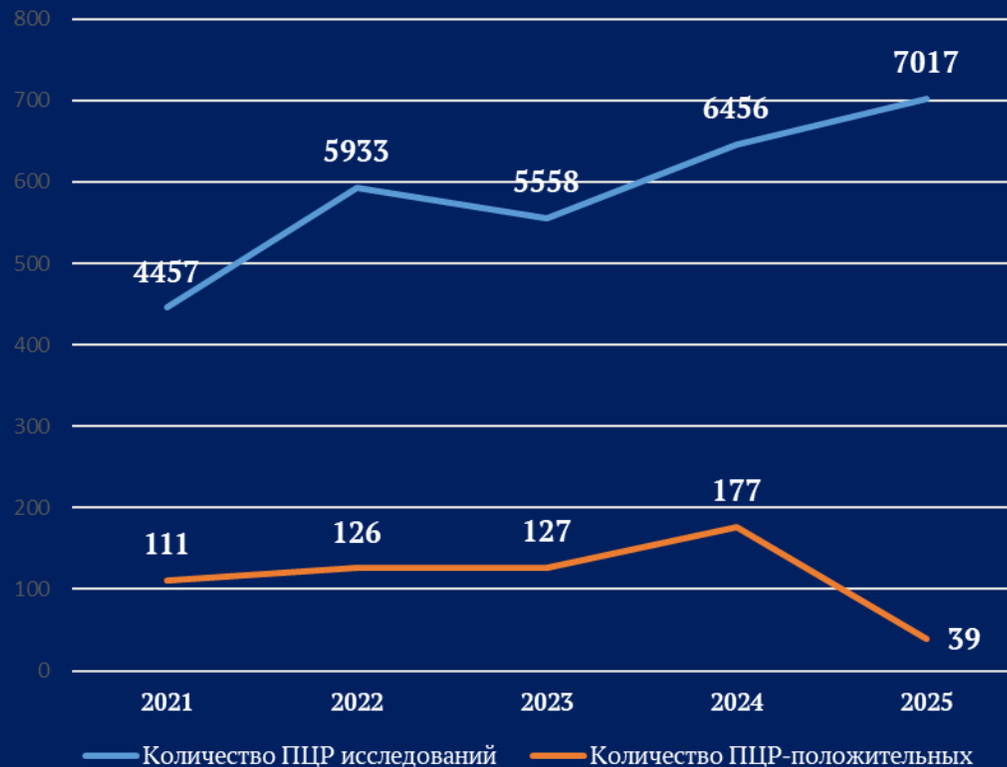
Биологическая безопасность

Профилактика лейкоза КРС

Проведено:

- **81,426 тыс. серологических исследований на лейкоз**
- **7 тыс. ПЦР-исследований на лейкоз молодняка телок КРС с 15-дневного возраста**
- **39 положительно реагирующих голов молодняка выведены из стада в группу выращивания**

Количество исследований на лейкоз ПЦР в с/х организациях





Биологическая безопасность

Бешенство

Бешенство – природно-очаговое, цикличное заболевание животных

Выявлен 1 случай бешенства собаки в г. Ульяновске.

Очаг ликвидирован, распространения заболевания не допущено.

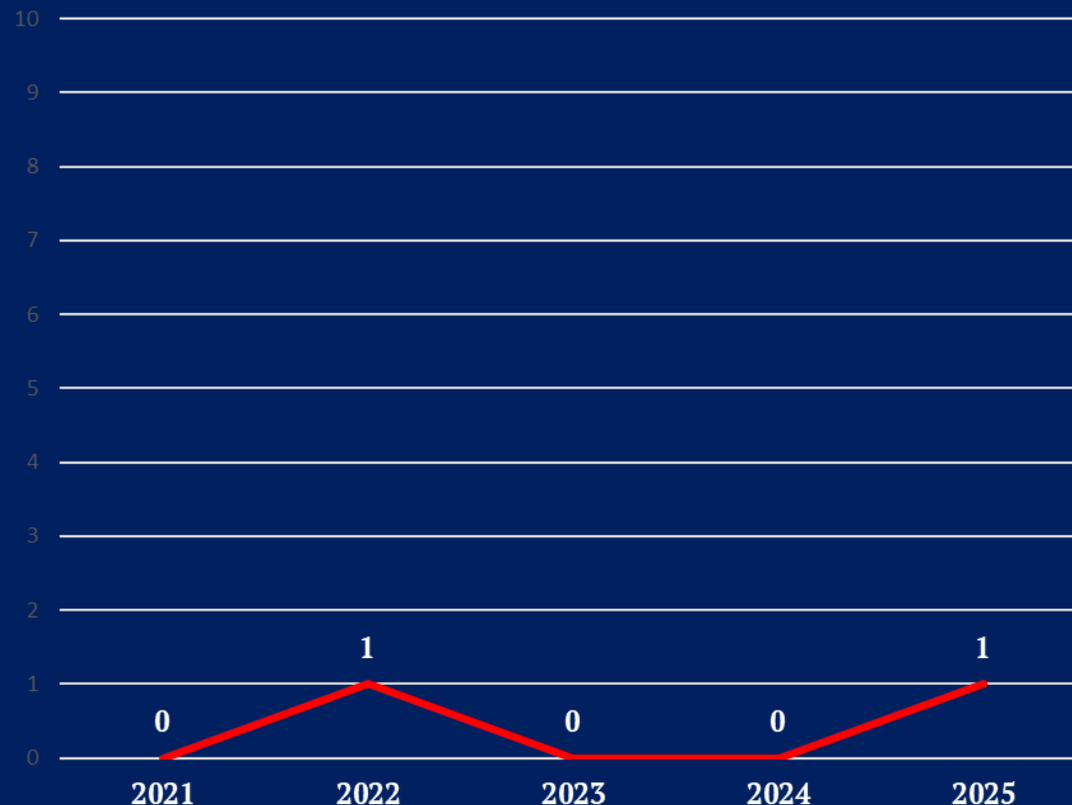
Для профилактики бешенства вакцинировано:

19666 - с/х животных

46750 - собак

24672 - кошки

Количество случаев бешенства





Биологическая безопасность

Мероприятия по обеспечению биологической безопасности предприятий

242 сельхозорганизаций, ИП и КФХ по содержанию сельхозживотных

Основные требования:

- ограждение**
- дезинфекционный барьер**
- санпропускник**



Мероприятия по обеспечению биологической безопасности предприятий

Вид животных	количество животных всего (тыс.гол)	соответствие требованиям безопасности %	количество животных в сельхозпредприятиях (тыс.гол)	соответствие требованиям безопасности %	Количество животных в КФХ и населения (тыс.гол.)	соответствие требованиям безопасности %
КРС	79,9	45%	55,3	67%	24,6	0%
Свиньи	199,8	91%	183,5	99,3%	16,3	0%
Птица	1556,0	64%	1094,1	95%	461,9	0%

Информация о количестве мест утилизации биологических отходов

	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Ликвидировано мест утилизации биологических отходов мест утилизации биологических отходов	–	6	12	38	10
- в т.ч. места утилизации особо опасных биологических отходов	–	0	0	38	0
- в т.ч. места утилизации умерено опасных биологических отходов	–	6	12	0	10
Количество мест утилизации биологических отходов на конец года / в том числе особо опасных	63 / 39	57 / 39	45 / 39	7 / 1	7/1

Снято обременение на использование с попадавших в санитарно-защитную зону в Вешкаймском районе:

– 3,14 тыс. га земель (используемые сельскохозяйственные угодья, земли населенных пунктов, земли лесного фонда);

– 330 зданий и сооружений (жилые дома, животноводческие предприятия, складские помещения).





Биологическая безопасность

20 учений проведено в целях приобретения и совершенствования теоретических знаний и практических навыков при локализации и ликвидации очагов особо опасных болезней животных:

- 1 межрегиональные
- 1 межведомственные
- 18 региональные

Принято участие в 7 межрегиональных учениях в сопредельных регионах (Республика Мордовия, Республика Татарстан, Республика Чувашия, Республика Башкортостан, Саратовская область, Самарская область, Пензенская область)

Тактико - специальные учения





Биологическая безопасность

Эффективность мероприятий

304,771 млн.рублей направлено на мероприятия по обеспечению биологической безопасности:

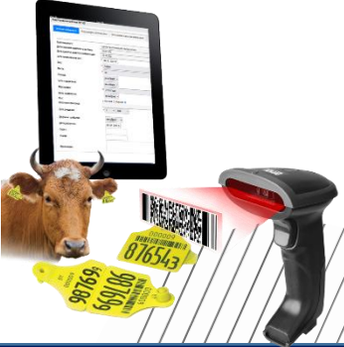
281,935 млн.рублей – средств областного бюджета

22,836 млн.рублей – средств федерального бюджета

Экономический ущерб предотвращён



Цифровизация в ветеринарии



Ветеринарная служба работает в 17 компонентах ФГИС «ВетИС»:

- 19,9 млн. ветеринарно-сопроводительных документов оформлено в компоненте «Меркурий»;**
- 249,8 тысяч результатов ВСЭ внесены в «Меркурий»;**
- 1784 площадок хозсубъектов зарегистрировано в компоненте «Цербер», исключено 19 площадок хозсубъектов по причине несоответствий;**
- 188 случаев зарегистрировано в компоненте «СИРАНО» об обнаружении опасных заболеваний, несоответствия безопасности и качества продукции производителей Ульяновской области и ввезенной продукции.**

Цифровизация в ветеринарии

Плановое поголовье скота и птицы оцифровано

Постановлением Правительства РФ от 05.04.2023 № 550 утверждены «Правила осуществления учета животных и перечня видов животных, подлежащих индивидуальному или групповому маркированию и учету, сроков осуществления учета животных»

Вид животного	Общее Поголовье (гол.)	Сельскохозяйственные организации, ИП, КФХ (гол.)	ЛПХ, (гол.)	Доля учтённого поголовья
КРС	79962	55312	24650	100%
Свиньи	199798	183548	16250	100%
Лошади	1496	534	962	100%
Птица	1102457	1094063	8394	с/х организации – 100% До 01.09.2026 ЛПХ > 10 гол.
МРС	37625	11210	26415	100%
Пчелы	12611 пчелосемей	786	11825	100%

Внести в Хорриот до 01.09.2026 - кролики > 10 голов

Безопасность пищевых продуктов

Пищевой мониторинг

Оборот опасной и некачественной продукции 2,1%, ниже на 0,5% к уровню 2024 года

утвержденный Губернатором Ульяновской области План государственного ветеринарного лабораторного мониторинга биологической безопасности, качества и безопасности пищевых продуктов выполнен в полном объеме (676 проб)

ПРАВИТЕЛЬСТВО
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Собрание п.п. д.1, Ульяновск, 432017, тел./факс: 58-93-47
E-mail: mail@ulgov.ru, <http://www.ulgov.ru>
ОКПО 00022237, ОГРН 1027301178710,
ИНН/КПП 7325001144/732501001

29.11.2024 № 188-М

На № _____ от _____

УТВЕРЖДАЮ

Губернатор Ульяновской области

А.Ю. Русских

2024 г.

План
проведения государственного ветеринарного лабораторного мониторинга биологической безопасности, качества и безопасности пищевых продуктов на 2025 год

№ п/п	Наименование Муниципального образования Ульяновской области	Наименование хозяйствующего субъекта	Вид продукции	Количество проб				Количество исследований				Исполнитель	
				1кв	2кв	3кв	4кв	1кв	2кв	3кв	4кв		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	МО "г. Ульяновск"	1.Детские дошкольные образовательные учреждения 2.Общеобразовательные учреждения 3.Государственные учреждения здравоохранения 4.Государственные учреждения социального обслуживания 5.Объекты торговли 6.Государственные учреждения профессионального образования 7.Операторы питания, поставщики продукции 8.Производители и переработчики сельхоз продукции	1. Молоко и молочные продукты Бруцеллез, туберкулез 2. Мясо и мясные продукты АЧС, грипп птиц 3. Рыба и рыбная продукция 4. Продукция растительного происхождения (овощи) 5. Корма растительного и животного происхождения, кормовые добавки 6. Мука, крупа, хлебобулочные изделия	18				414		10			1. ОГБУ «Симбирский референтный центр ветеринарии и безопасности продовольствия» 2. ОГБУ «Мелекесский центр ветеринарии и безопасности продовольствия им С.Г. Дырченкова» 3. ОП «Барышская районная ветеринария
				9				162					
				7				77					
				11				110					
				19				190					



Безопасность пищевых продуктов

Пищевой мониторинг

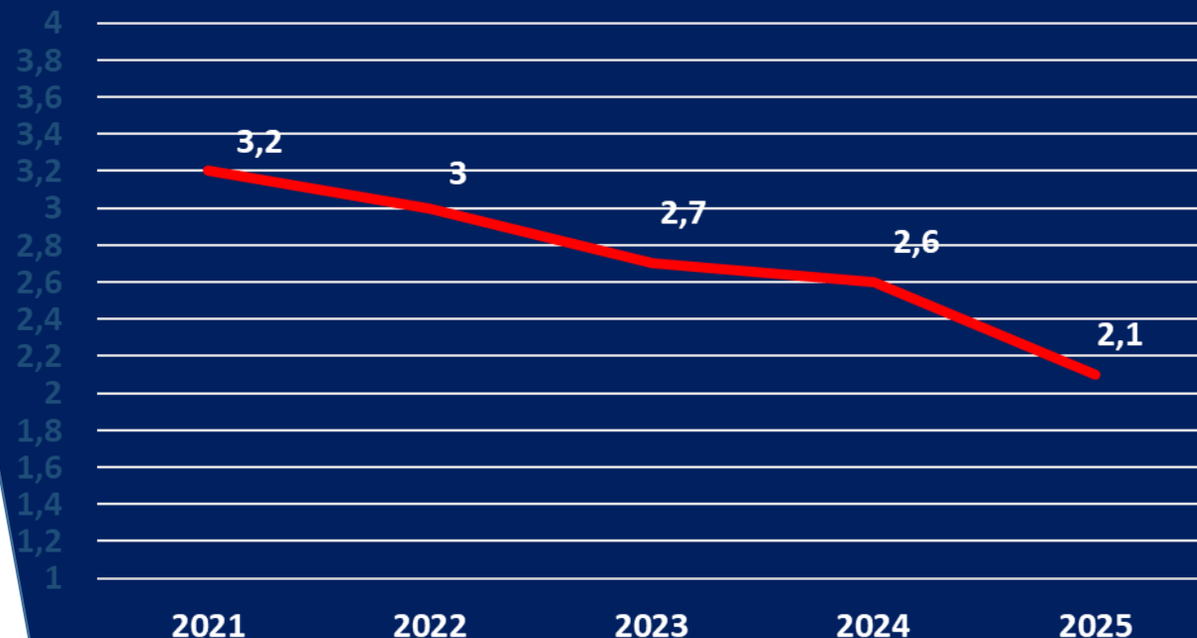
676 проб на 107 объектах бюджетной сферы 6 муниципальных образований

14 рисков по поставкам продуктов питания:

- фальсифицированная молочная и мясная продукция

- поставка не сертифицированной продукции

Снижение оборота некачественной пищевой продукции в бюджетном секторе



Принятые меры

- **32 кг некачественной и опасной продукции владельцами изъято из оборота;**
- **2 претензии поставщикам выдано бюджетными учреждениями;**
- **6 производителей некачественной продукции прекратили поставки в бюджетные учреждения;**
- **6 экспертных заключений на опасную продукцию Агентством ветеринарии направлены в управления Роспотребнадзора Курской, Пензенской, Саратовской Брянской и Нижегородской областей, Республики Мордовия на основании которых нарушителям выдано 4 предписания и предостережения, наложено штрафов 50 тыс.рублей;**
- **в 5 образовательных учреждениях проведена разъяснительная работа по организации входного контроля;**
- **Агентство ежеквартально направляет анализ по недобросовестным производителям главам МО и министерствам для использования при заключении контрактов на поставки продукции.**

Мониторинг позволяет без применения штрафных санкций в оперативном порядке выявлять и исключать из оборота опасную и некачественную продукцию, и прослеживать динамику присутствия продукции местных производителей в продуктовой корзине бюджетных учреждений.

Безопасность пищевых продуктов

Ветеринарно-санитарная экспертиза

**47,3 тыс. тонн пищевой продукции
и продовольственного сырья
проверено**

**60,5 тонн опасной продукции изъято
из оборота**

**– 35,3 тонн утилизировано на
переработку в корм животным**

**– 25,2 тонн уничтожено в
крематорах**



Ветеринарно-санитарная экспертиза

По результатам экспертизы особо опасных заболеваний не выявлено

– 15386 выявлено незаразных и паразитарных заболеваний

Основные причины утилизации и уничтожения:

- нарушение технологии кормления (жировая дистрофия печени – 6,4 тонн)**
- нарушение технологии убоя (кровяная аспирация – 23,2 тонн)**
- заболевания (перикардит, перетонит, абсцесс, паразитарные – 2,9 тонн)**



Лабораторная деятельность

В 9 ветеринарных лабораториях проведено 895 тыс. лабораторных исследований

- 1 лаборатория подтвердила статус аккредитованного лица, область аккредитации увеличилась на 15 показателей испытаний**



Управление биологическими рисками

966 экспертных заключений

100 случаев выявления биологических рисков

83 % случаев устранены региональной ветеринарной службой:

- 5 проведено лечение и профилактика незаразных болезней животных
- 4 устранены отклонения технологического процесса производства продукции
- 32 владельцами организовано содержание животных в соответствии с ветеринарными правилами
- 42 случая по недопущению недоброкачественной продукции для реализации

17 % случаев обращения в контрольно-надзорные органы:

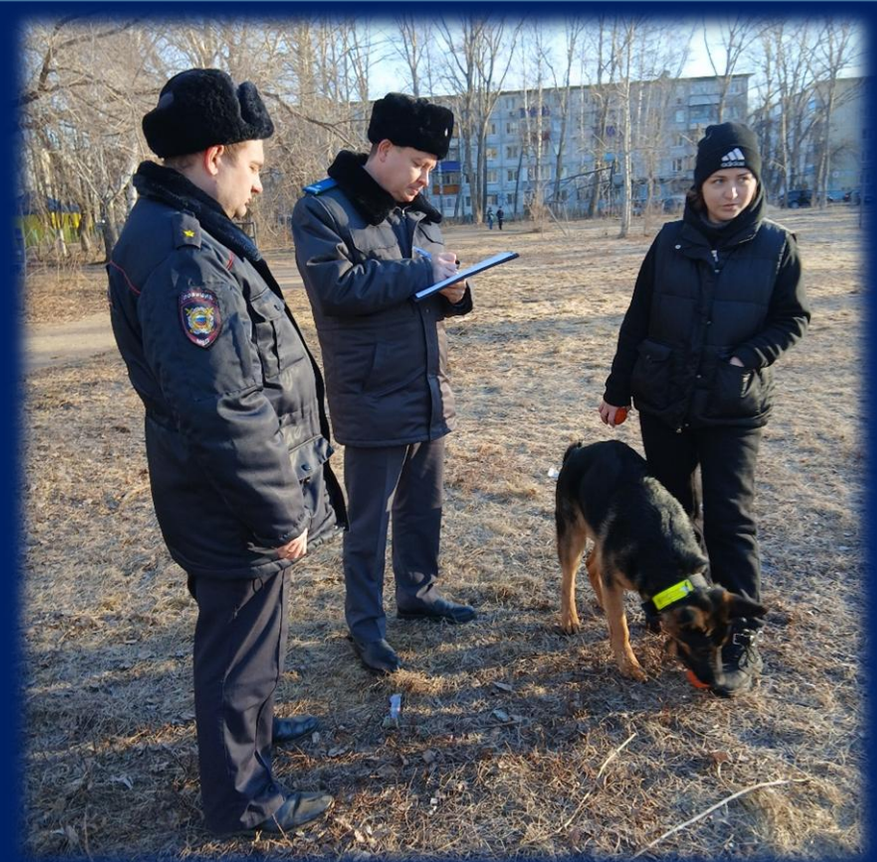
- 6 Роспотребнадзор
- 1 Федеральная служба безопасности
- 6 Прокуратура
- 4 Россельхознадзор

Надзор в области обращения с животными

509 обращений и материалов МВД

**Наложено штрафных санкций 286 тыс.руб
Выдано 56 предупреждений**

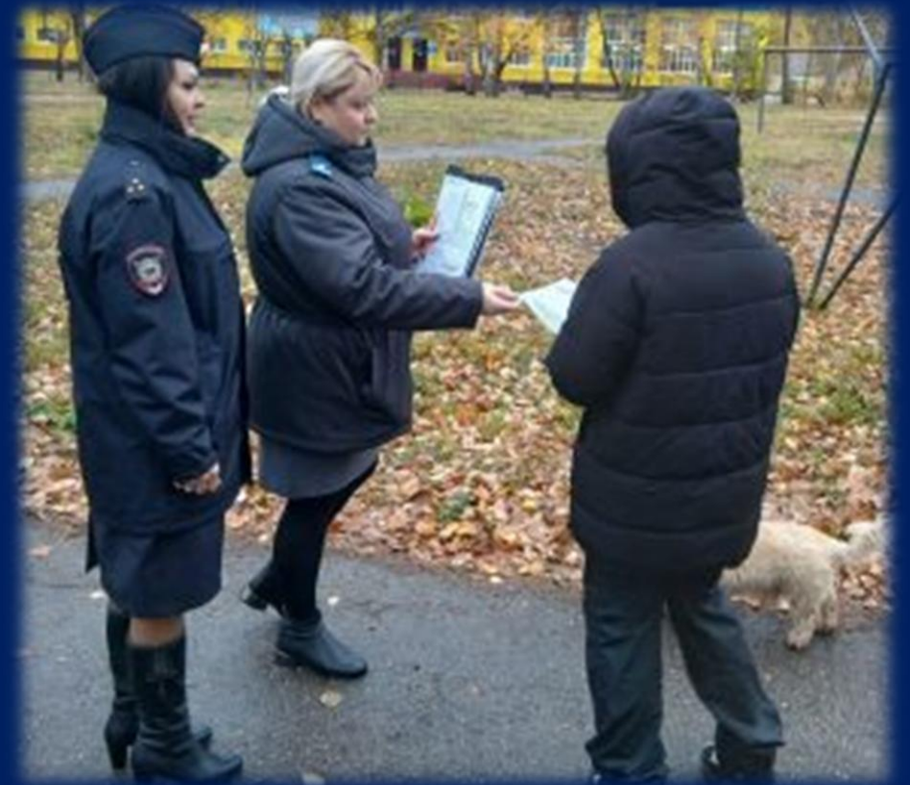
- 152 гражданина – 96 штрафы на 136 тыс.руб. 56 предупреждений, за ненадлежащее содержание животных, бесконтрольный выгул ст.8.52 ч.1**
- 15 граждан – штрафы на 150 тыс.руб за причинение вреда здоровью и имуществу ст.8.52 ч.3**
- 24 гражданина – штрафы на 72 тыс.руб. за неуплату наложенных штрафов ст. 20.25 ч.1**



Надзор в области обращения с животными

Профилактика правонарушений:

- **2-м приютам объявлены предостережения**
- **1 профилактический визит**
- **67 разъяснительных бесед**
- **1250 памяток в 16 муниципальных образованиях**



Ожидаемые показатели деятельности Агентства ветеринарии в 2026 году

Целевой показатель	2026
Снижение риска возникновения заболевания особо опасных болезней животных, ед.	8 н.п.
Снижение оборота опасной продукции не более, %	2,8%
Выполнение плана противоэпизоотических мероприятий, %	100%
Проведение учений, ед.	5
Устраненные биологические риски, %	82%
Доля маркированных и учтенных животных (от общего поголовья скота) в ФГИС «Хорриот», %	90%

Работа с молодыми кадрами

1. Целевое обучение

За период 2021 – 2025 гг.
заключены 28 договоров

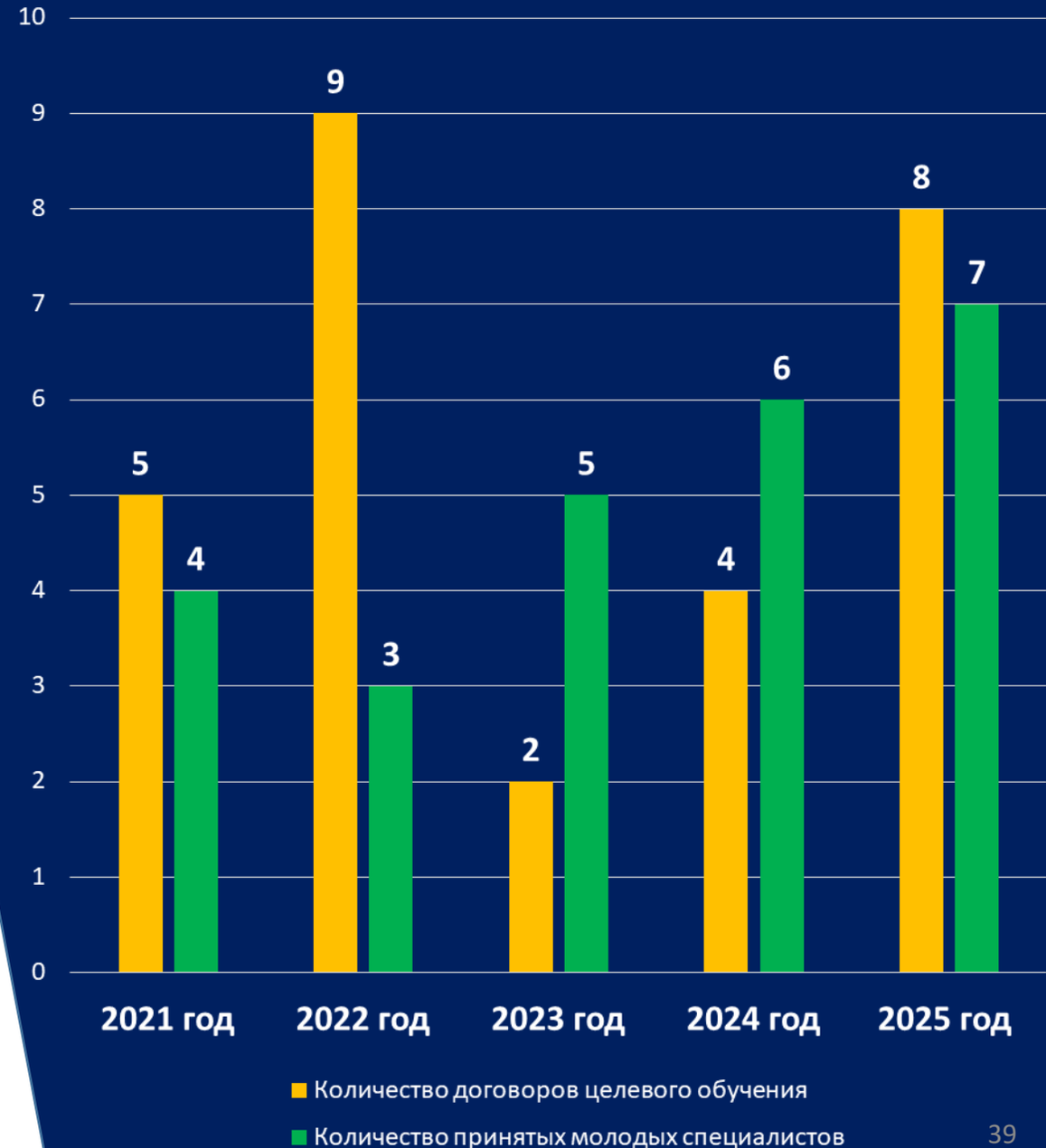
- финансовая поддержка
(от 1890 руб. ежемесячно)

- практическая подготовка у
работодателя

- гарантированное трудоустройство
по специальности с ранним
практическим опытом

2. Поддержка молодых специалистов

За период 2021 – 2025 гг.
принято на работу 25 молодых
специалистов



Меры поддержки молодых специалистов

Закон Ульяновской области от 02.10.2020 № 103-30 «О правовом регулировании отдельных вопросов статуса молодых специалистов в Ульяновской области»

за каждый полный год работы (молодые специалисты, проживающие в сельской местности):

- 20 тысяч рублей за первый год**
- 40 тысяч рублей за второй год**
- 60 тысяч рублей за третий год работы**
- 10 тысяч рублей единовременная выплата при трудоустройстве, ежемесячные выплаты по 1 тысяче рублей в течение первых 3-х лет работы;**
- 5 тысяч рублей ежемесячная компенсация расходов по договорам найма жилья;**
- 5 тысяч рублей ежегодная компенсация расходов на проезд к месту отпуска и обратно**

Уровень средней заработной платы, (тыс.руб.)

**Средняя зарплата
за 2025 год – 49200 руб.
> уровня 2024 года на 14%,
< средней по региону на 36,5%**

**Планируемый уровень
на 2026 год – 53000 руб.**



Работа с молодыми кадрами

**«За систему подготовки кадров
для государственной
ветеринарной службы
Ульяновской области
Российской Федерации»**

**ОГБУ «Мелекесский центр
ветеринарии и безопасности
продовольствия имени
С.Г. Дырченкова»
награждено дипломом
Министерства сельского
хозяйства Российской
Федерации и Золотой медалью**

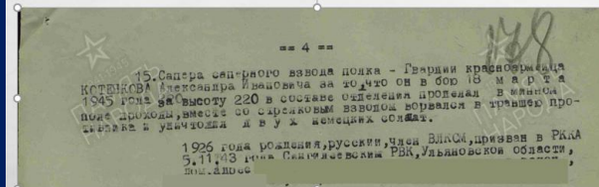


Сохранение и укрепление традиционных духовно-нравственных ценностей

За вклад в сохранение традиций и истории, увековечение памяти ветеринарных специалистов участников Великой Отечественной войны ОГБУ «Инспекция по ветеринарии и безопасности продовольствия» награждено дипломом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Золотой медалью

КОТЕНКОВ АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ

РОДИЛСЯ В 1926 ГОДУ В СЕЛЕ КРОТКОВО, ГЛАВНЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ ВРАЧ КОЛХОЗА «ПУТЬ ЛЕНИНА», НЕСМОТРИ НА ЮНЫЙ ВОЗРАСТ УСПЕЛ ПОВОЕВАТЬ РЯДОВЫМ КРАСНОАРМЕЙЦЕМ В СОСТАВЕ 302 ГВАРДЕЙСКОГО СТРЕЛКОВОГО ПОЛКА И ПОУЧАСТВОВАТЬ В ОСВОБОЖДЕНИИ ВЕНГРИИ И ЧЕХОСЛОВАКИИ. НАГРАЖДЕН МЕДАЛЬЮ «ЗА ОТВАГУ» И ОРДЕНОМ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ I СТЕПЕНИ



Сохранение и укрепление традиционных духовно-нравственных ценностей

31 августа День ветеринарного работника, День памяти мч.Флора и Лавра

Крестный ход о победе Российского воинства



Сохранение и укрепление традиционных духовно-нравственных ценностей

Сбор и передача
помощи
участникам СВО



Поддержка участников СВО





АГЕНТСТВО ВЕТЕРИНАРИИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!