



Программный компонент  
**«ЭПИЗООТОЛОГИЯ»**



---

Автоматизированная система учета и регистрации животных



Уровень доступа

### «РАЙОННАЯ СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ»

1. Закрепление ветеринарных врачей за участками
2. Формирование заданий и ветеринарных мероприятий, контроль их исполнения
3. Подтверждение выбытия животных
4. Контроль эпизоотической ситуации



Уровень доступа

### «СПЕЦИАЛИСТ ЛАБОРАТОРИИ»

1. Автоматизация получения транспортных пробирок
2. Контроль оригинальности полученных проб
3. Оформление исследований и отправка результата в АИС “Веста” для формирования оповещения в ИС “Сирано”

Уровень доступа

### «ЭПИЗОТОЛОГ»

1. Планирование и контроль проведения мероприятий
2. Формирование заданий по вакцинации и исследованиям для районных ветеринаров на подконтрольной территории
3. Внесение изменений в ветеринарную карту животного, контроль регистрации хозяйствующих субъектов, подконтрольных объектов, животных



## Предусматривается 3 уровня доступа

Предназначенных для руководителей, эпизоотологов, специалистов лабораторий. Позволяет контролировать эпизоотическую ситуацию и оперативно реагировать на ее изменения

## Возможности программного компонента «Эпизоотология»:

---

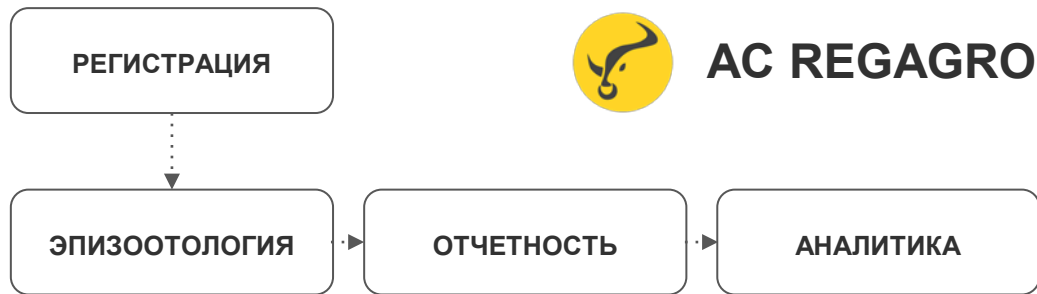
- мониторинг эпизоотической ситуации и карантинных мер
- контроль исполнения запланированных мероприятий
- отображение отклонений в поднадзорных объектах в реальном времени
- оформление выбытия животных
- внесение изменений в ветеринарную карту животного
- планирование и контроль расхода вакцин и препаратов на основе фактического поголовья
- автоматизация работы лабораторий эпизоотологии
- планирование и контроль работы ветеринарных врачей



## АС «REGAGRO»: «Эпизоотология»

основной рабочий инструмент ветеринарной службы, связывающий исполнительно - управленческую вертикаль.

Использование компонента подразумевает, что все подведомственные учреждения субъекта Российской Федерации уже подключены к АС «REGAGRO»: «Регистрация»



**ВЕСТА** ..... ► **ФГИС «ВетИС»**





### Создание справочников

- Препараты
- Заболевания
- Возрастные группы



### Формирование реестров

- Мероприятий
- Исследований
- Лабораторий



### Детальная настройка справочников

- По заболеваниям
- По вакцинам
- По видам животных
- По возрастным группам



### Автоматический расчет количества вакцин и препаратов

На основании первичной учетной информации о фактическом поголовье экономит бюджетные средства

## В личном кабинете субъектового эпизоотолога

Можно вести реестр биопрепаратов с подвидами, просматривать информацию по заболеваниям, работать с реестрами вакцинаций и исследований, и детально настраивать справочники

## Эффективное использование препаратов

Настройка вакцинаций и исследований обеспечивает правильное использование медицинских препаратов на основе:

- справочника препаратов
- справочника заболеваний
- реестра мероприятий
- реестра исследований

тем самым обеспечивая контроль за эпизоотической ситуацией в регионе

The screenshots show the 'НАЦИОНАЛЬНАЯ (ДЕМО) СИСТЕМА УЧЕТА И РЕГИСТРАЦИИ ЖИВОТНЫХ' interface. The top navigation bar includes 'РЕГ АГРО' logo, 'ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ЭПИЗООЛОГА', 'Руководство', and 'Личный профиль'. The main menu has options: 'ПРЕПАРАТЫ', 'РЕЕСТР МЕРОПРИЯТИЙ', 'РЕЕСТР ИССЛЕДОВАНИЙ', 'РЕЕСТР ЛАБОРАТОРИЙ', 'ЗАБОЛЕВАНИЯ', 'ДЕТАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА', 'ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ', and 'ВОЗРАСТНЫЕ ГРУППЫ'. The bottom screenshot displays a table with the following data:

№	#	Заболевание	Вакцина	+	Эпизоотическая ситуация	
1	ya1	ЯЩУР	Сыворотка сибирезвешная		Благополучная зона без вакцинации	
2	ya2	ЯЩУР	Вакцина О Азия 1		Защитная зона	
3	s1	СИБИРСКАЯ ЯЗВА	Сыворотка сибирезвешная		Благополучная зона	
4	k1	КЧС	вакцина КС		благополучная зона	

REG AGRO Национальная система учета и регистрации животных

ЭПИЗООТОЛОГ / НОВОЕ ЗАДАНИЕ

Руководство Личный профиль

Выберите заболевание и тип исследования (вакцинация) или (исследование)

№	Наименование заболевания	Период	Вакцинация	Исследования
01				
02				

---

REG AGRO Национальная система учета и регистрации животных

ЭПИЗООТОЛОГ / НОВОЕ ЗАДАНИЕ

Руководство Личный профиль

НОВОЕ ЗАДАНИЕ: МЕРОПРИЯТИЕ ПО ВАКЦИНАЦИИ № V-91045

Отправить

Заболевание: СИБИРСКАЯ ЯЗВА

Вакцина: Вакцина живая из штамма 55-ВНИИВВиМ против Сибирской язвы (жидкой)

Дата: 01 Мар 2017 по 31 Май 2017

Редактировать

№	Виды животных	Объем дозы
	КРС	
1	Взросл	325,4 мл
2	Нетель	162,4 мл
	МРС	
3	Взросл	277,4 мл
4	Ягненок	132,4 мл
	Свиньи	
5	Свином	277,4 мл
6	Поросят	437,4 мл
	ИТОГО	2134,4 мл

---

REG AGRO Национальная система учета и регистрации живот

ЭПИЗООТОЛОГ / НОВОЕ ЗАДАНИЕ

НОВОЕ ЗАДАНИЕ: МЕРОПРИЯТИЕ ПО ИССЛЕДОВАНИЮ № I-LZ-5402-0001

Заболевание: ЛЕЙКОЗ

Период мероприятия: 1 Янв 2018 по 1 Фев 2018

Выберите вид и группы животных:

- КРС: Бычки производители
- КРС: Коровы
- КРС: Молодняк (от 6 мес.)

Выберите районы:

- Баганский
- Коченевский
- Кочковский

№	Виды животных	Количество животных
01	КРС: Коровы	00066

On-line: 11

16/02/2018 06:09:04

## Контроль за работой ветеринарных врачей

Работа сотрудников контролируется программой, через которую выдаются задания и формируется отчетность по эффективности их выполнения

## В личном кабинете районной ветеринарной службы

Формируются новые задания,  
просматриваются  
и корректирующие текущие

Анализ архивных заданий  
повышает эффективность  
проводимых мероприятий



Назначение ветеринарных врачей на участки  
и контроль за их работой



Формирование заданий ветеринарным врачам



Активация списков выбытия



Подтверждение отправки сопроводительных  
документов отбора проб в лабораторию  
и получение результатов исследования



Контроль эпизоотической ситуации в регионе  
путем оперативного реагирования на результаты  
исследований



**REG AGRO** Национальная система учета и регистрации животных

ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ РАЙОННОЙ ВЕТ. СЛУЖБЫ

Руководство Личный профиль

СТАТУС ТЕРРИТОРИИ ПО ДАННЫМ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА: РЕГИОН С НЕУСТАНОВЛЕННЫМ СТАТУСОМ

Показать/скрыть карту объектов

Открыть в Яндекс.Картах

© Earthstar Geographics, © ООО ИТЦ «СКАНЭКС», © NASA, © Яндекс.Услуги использованы

Фильтр карты: Объект: Частное подворье Тип: Физические лица Статус: Благополучные Применить фильтр

Реестр владельцев Реестр объектов Реестр животных ПЕРСОНАЛ ВЕТПОЧТА

## Эпизоотическая ситуация на карте региона

- Показывает благополучные и неблагополучные зоны и хозяйства
- Красным маркером отмечены заболевания или отклонения от нормы
- Данные отображаются в реальном времени
- Обеспечивает оперативное реагирование на опасную ситуацию

## ОТБОР И ОТПРАВКА ПРОБ В ЛАБОРАТОРИЮ



**Чипирование  
животного**



**Регистрация  
животного**



**Идентификация  
животного**



**Забор пробы  
на исследование**



**Сканирование  
пробирки**



**Транспортировка  
пробирки**



Отрицательный результат исследований заносится в базу данных и автоматически отражается в ветеринарной карте животного, фиксируя его эпизоотическое благополучие. Положительный результат формирует оповещение для принятия неотложных мер с соответствующей отметкой на эпизоотической карте

## Формирование задания для лаборатории

После отбора пробы биоматериала ветеринарный врач формирует задание, которое отображается в **Личном кабинете лаборанта**

НАЦИОНАЛЬНАЯ (ДЕМО) СИСТЕМА УЧЕТА И РЕГИСТРАЦИИ ЖИВОТНЫХ

ЭПИЗООТОЛОГ / НОВОЕ ЗАДАНИЕ

Руководство Личный профиль

Выберите заболевание и тип исследования: (вакцинация) или (исследование)

№	Наименование заболевания	Период	Вакцинация	Исследования
01	ТУБЕРКУЛЕЗ	ОСЕНЬ		
02	ПАСТЕРЕЛЛЕЗ	ОСЕНЬ		
03	САП	ОСЕНЬ		
04	ВРУЦЕЛЛЕЗ	ОСЕНЬ		
05	БЕШЕНСТВО	ОСЕНЬ		
06	ГРИПП	ОСЕНЬ		
07	ЛЕЙКОЗ	ОСЕНЬ		

.. / ЗАДАНИЯ

НОВЫЕ ТЕКУЩИЕ АРХИВ

исследования

НОВОЕ ЗАДАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Номер партии	Владелец   Населённый пункт	Количество	Дата	Печать	Отправка
<a href="#">541209-000011</a>	ГРУЗДЕВА ТАТЬЯНА СТЕП ст. ДуPLEнская Физическое лицо	исследований: 1 проб: 1 животных: 1	22.07.2019	СВД	
<a href="#">541210-000023</a>	ГРУЗДЕВА ТАТЬЯНА СТЕП ст. ДуPLEнская Физическое лицо	исследований: 2 проб: 2 животных: 1	22.07.2019	СВД	

## В личном кабинете специалиста лаборатории выполняется:

- контроль оригинальности поступивших проб
- электронное оформление исследований
- отправка результатов исследований в АС “Веста” для формирования оповещений ИС “Сирано”

**REG AGRO** Национальная система учета и регистрации животных  
РЕЕСТР ИССЛЕДОВАНИЙ ЖИВОТНЫХ

ID животного:  Вид: Крупный рогатый скот Район: Кочневский Применить фильтр

№ п.п.	ID животного	Болезнь / Вид исследования	ID пробы	План. дата   Исполнение	Статус			
1	985141001320669	ЛЕЙКОЗ: РИД не указан	333456789012	24.06.2019   21.07.2019	приёмка	mob		
2	985141001320669	Бруцеллез: РИД не указан	333456789012	24.06.2019   21.07.2019	приёмка	mob		
3	985141001320669	БЕШЕНСТВО: РИД не указан	443456789012	24.06.2019   21.07.2019	приёмка	mob		
4	978653216	Бруцеллез: РИД не указан	123456789012	24.06.2019   21.07.2019	приёмка	mob		
5	978653216	БЕШЕНСТВО: РИД не указан	123456789012	24.06.2019   21.07.2019	приёмка	mob		
6	978653216	ЛЕЙКОЗ: РИД не указан	123456789012	24.06.2019   21.07.2019	приёмка	mob		
7	890476678	Бруцеллез: РА	25485	00.00.0000   00.00.0000	ожидание	web		
8	679533678	Бруцеллез: РА	54574577467	31.01.2019   31.01.2019	ожидание	web		
9	667876787654363	ЛЕЙКОЗ: Гематология	1234234454	30.10.2018   30.10.2018	ожидание	web		
10	65121	Бруцеллез: РИД	1	09.06.2019   09.06.2019	ожидание	web		
11	18397435	Бруцеллез: РА	125544	09.04.2019   09.04.2019	ожидание	web		

Он-Лин: 7 | Вася Пупкин | Сегодня: 21/07/2019 09:50:44



1  
Печать QR-кода  
и штрихкода



2  
Сканирование QR.  
Заполнение лабораторной  
пробирки



3  
Внесение номера  
пробирки в учетную  
систему



4  
Проведение  
исследования



5  
Цветовая  
идентификация  
пробы



6  
Интеграция  
в АС “Веста”

# СКВОЗНОЙ УРОВЕНЬ МОНИТОРИНГА

## Программный компонент «Эпизоотология»

благодаря сквозному мониторингу обеспечивает:

- рациональное использование бюджетных средств на приобретение вакцин и лечебных препаратов
- организацию эффективного труда ветеринаров
- контроль эпизоотической ситуации в регионе
- предотвращение убытков от эпизоотий





---

Автоматизированная система учета и регистрации животных

## Контакты

Все условия вы можете обсудить с нами по телефону,  
whatsapp, telegram или электронной почте:

+7 (903) 360-23-10, Абрамс Анна Вячеславовна

---

[abrams@regagro.ru](mailto:abrams@regagro.ru)