



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**Управление ветеринарии  
Ленинградской области**

191311, Санкт-Петербург  
ул. Смольного, 3  
E-mail: veter47@lenreg.ru



От \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

Руководителям государственных  
бюджетных учреждений  
Ленинградской области  
«СББЖ районов»

**Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 25.02.19 по 04.03.2019 года**

Управление ветеринарии Ленинградской области, согласно информации Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации сообщает об эпизоотической ситуации в РФ за период с 25.02.2019 по 04.03.2019 года.

**В режиме карантина по АЧС** в дикой фауне на 4 марта 2019 г. находится **3 инфицированных АЧС объекта: 2 - в Ленинградской и 1 - в Калининградской областях.**

**В режиме карантина по ящуру свиней** по состоянию на 4 марта 2019 г. находится 25 очагов: 24 - в Приморском крае (16 - в Спасском районе, 4 - в Октябрьском районе, 2 - в Уссурийском г.о., 1 - в Михайловском районе и 1 - в г. Лесозаводск) и 1 - в Хабаровском крае.

По состоянию на 4 марта 2019 г. в режиме **карантина по гриппу А** птиц находится 2 очага в Ростовской области.

**В режиме карантина по заразному узелковому дерматиту** остается 1 очаг в Самарской области.

**В режиме карантина по оспе овец и коз** находится 2 очага - по 1 в Московской и Тульской областях.

**Выявлено 52 очага бруцеллеза животных, в том числе:**  
**23 - в Республике Дагестан: 9 - на территории с. Тисси Цумадинского района** (заболело 18 голов КРС); **8 - на территории с. Трисанчи Дахадаевского района** (заболело 11 голов КРС); **6 - на территории с. Ибрагимотар Глярятинского района** (заболело 10 голов КРС);  
**12 - в Чеченской Республике: 2 - на территории с. Рошни-Чу** (заболело 3 головы КРС), **2 - на территории с. Мартан-Чу** (заболело 2 головы КРС), **1 - на территории с. Алхан-Юрт** (заболела 1 голова КРС), **1 - на территории с. Гой-Чу** (заболела 1 голова КРС) **в Урус-Мартановском**

**районе; 1** – на территории **ст. Сары-су** (заболело 2 головы КРС), **1** – на территории **ст. Каргалиновская** (заболела 1 голова КРС) **в Шелковском районе; 1** – на территории **с. Дуба-Юрт Шалинского района** (заболела 1 голова КРС); **1** – на территории **п. Родина в г. Грозный** (заболела 1 голова КРС); **2** – на территории **с. Комсомольское Гудермесского района** (заболело 4 головы КРС);

**10** – в Амурской области на территории **с. Привольное Михайловского района** (заболело 39 голов КРС);

**4** – в Краснодарском крае: **3** - на территории **х. Свободный Мир** (заболело 6 голов КРС) и **1** – на территории **х. Красный Гай Мостовского района** (заболела 1 голова КРС);

**2** – в Ставропольском крае: **1** - на территории **с. Розовка Минераловодского района** (заболело 2 головы КРС); **1** – на территории **х. Первомайский Левокумского района** (заболела 1 голова КРС);

**1** – в Волгоградской области на территории **п. Максима Горького Среднеахтубинского района** (заболело 10 голов КРС).

В целях недопущения распространения заразных болезней животных прошу руководствоваться данной информацией при решении вопросов ввоза животных всех видов, в том числе птицы, продуктов животного и растительного происхождения и кормов, инвентаря и иных материально-технических средств из указанных выше регионов.

**Приложение:** письмо Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 04.03.2019 г. № 25/501 на 2л. в 1 экз.

Начальник Управления  
ветеринарии - главный  
государственный ветеринарный  
инспектор Ленинградской области



И.Г. Идиатулин





**МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минсельхоз России)**

**Департамент ветеринарии  
(Депветеринария)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107139  
Для телеграмм: Москва 84  
Минроссельхоз  
телефон/факс: (499) 975 51 05, (495) 607 84 67  
E-mail: info@vet.mcx.ru  
http://www.mcx.ru

04.03.2019 № 25/501

Руководителям уполномоченных  
в области ветеринарии органов  
исполнительной власти субъектов  
Российской Федерации

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 25 февраля по 4 марта 2019 г.

За период с 25 февраля по 4 марта 2019 г. изменений эпизоотической ситуации **по АЧС среди домашних свиней не зарегистрировано**. Очагов АЧС среди домашних свиней нет.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 4 марта 2019 г. находится **3 инфицированных АЧС объекта: 2 - в Ленинградской и 1 – в Калининградской областях**.

В режиме карантина по **ящуру свиней** по состоянию на 4 марта 2019 г. находится 25 очагов: 24 - в Приморском крае (16 – в Спасском районе, 4 – в Октябрьском районе, 2 - в Уссурийском г.о., 1 – в Михайловском районе и 1 – в г. Лесозаводск) и 1 – в Хабаровском крае.

По состоянию на 4 марта 2019 г. в режиме **карантина по гриппу А** птиц находится 2 очага в Ростовской области.

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту** остается 1 очаг в Самарской области.

В режиме карантина **по оспе овец и коз** находится 2 очага – по 1 в Московской и Тульской областях.

**Выявлено 52 очага бруцеллеза животных, в том числе:**

**23 – в Республике Дагестан: 9 - на территории с. Тисси Цумадинского района (заболело 18 голов КРС); 8 – на территории с. Трисанчи Дахадаевского района (заболело 11 голов КРС); 6 – на территории с. Ибрагимотар Тлярятинского района (заболело 10 голов КРС);**

**12 – в Чеченской Республике: 2 – на территории с. Рошни-Чу (заболело 3 головы КРС), 2 – на территории с. Мартан-Чу (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории с. Алхан-Юрт (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Гой-Чу (заболела 1 голова КРС) в Урус-Мартановском районе; 1 – на территории ст. Сары-су (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории ст. Каргалиновская (заболела 1 голова КРС) в Шелковском районе; 1 – на территории с. Дуба-Юрт Шалинского района (заболела 1 голова КРС); 1 – на территории п. Родина в г. Грозный (заболела 1 голова КРС); 2 – на территории с. Комсомольское Гудермесского района (заболело 4 головы КРС);**

**10 – в Амурской области на территории с. Привольное Михайловского района (заболело 39 голов КРС);**

**4 – в Краснодарском крае: 3 - на территории х. Свободный Мир (заболело 6 голов КРС) и 1 – на территории х. Красный Гай Мостовского района (заболела 1 голова КРС);**

**2 – в Ставропольском крае: 1 - на территории с. Розовка Минераловодского района (заболело 2 головы КРС); 1 – на территории х. Первомайский Левокумского района (заболела 1 голова КРС);**

**1 – в Волгоградской области на территории п. Максима Горького Среднеахтубинского района (заболело 10 голов КРС).**

Заместитель директора

А.А. Муковнин

