



**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

Руководителям органов  
государственной ветеринарной  
службы субъектов  
Российской Федерации

11.07.2016 № 25/1920

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 4 по 11 июля 2016 г.

За период с 4 ПО 11 июля 2016 года произошли следующие изменения  
эпизоотической ситуации:

в ГНУ ВНИИВВиМ подтверждено выявление очагов АЧС среди  
домашних свиней и инфицированных АЧС объектов в дикой фауне, в том  
числе:

**5.07.2016 в ЛПХ на территории п. Красная Пойма в Луховицком  
районе Московской области;**

**5.07.2016 в КФХ на территории с. Подгорное в Романовском районе  
Саратовской области;**

**5.07.2016 в ЛПХ на территории д. Подселица в Ярцевском районе  
Смоленской области;**

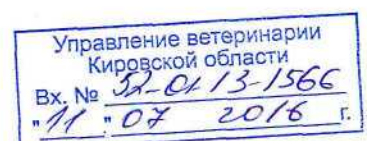
**5.07.2016 при исследовании патматериала от трупа кабана,  
обнаруженного на территории 128-го квартала Первомайского заказника в  
Усманском районе Липецкой области;**

**5.07.2016 при исследовании патматериала от трупов кабанов,  
обнаруженных на территории Ухоловского охотхозяйства в Ухоловском  
районе Рязанской области;**

**6.07.2016 в ЛПХ на территории д. Дмитровка в Егорьевском районе  
Московской области;**

**6.07.2016 в ЛПХ на территории с. Пески в Поворинском районе  
Воронежской области;**

**6.07.2016 при исследовании патматериала от двух трупов кабанов,  
обнаруженных на территории НПК КБМ в Коломенском районе  
Московской области;**



6.07.2016 в ЛПХ на территории д. Долбино в Гусь-Хрустальном районе Владимирской области;

7.07.2016 в КФХ на территории с. Студенка в Турковском районе Саратовской области;

7.07.2016 в ЛПХ на территории с. Троицкое в Липецком районе Липецкой области;

7.07.2016 в ЛПХ на территории п. Белоомут в Луховицком районе Московской области;

8.07.2016 при исследовании патматериала от кабана, отстрелянного на территории Коломенского ООиР вблизи д. Малино в Коломенском районе Московской области;

8.07.2016 при исследовании патматериала от трупа кабана, обнаруженного на территории Середниковского лесничества в Шатурском районе Московской области;

8.07.2016 в ЛПХ на территории г. Рыбное в Рязанской области;

10.07.2016 в КФХ на территории д. Городна в Луховицком районе Московской области.

Среди домашних свиней на 11.07.2016 в режиме карантина находится 57 очагов АЧС: 20 – в Рязанской, 18 – в Московской, по 5 – в Липецкой и Саратовской, по 2 – в Калужской и Новгородской, по 1 – в Орловской, Смоленской, Воронежской, Владимирской и Нижегородской областях.

В дикой фауне зарегистрировано 29 инфицированных АЧС объектов: 14 – в Рязанской, 5 – в Московской, по 3 – в Саратовской и Липецкой, 2 – в Новгородской, по 1 – в Воронежской и Псковской областях, а также 2 очага во Владимирской области.

Выявлено 3 неблагополучных пункта по бруцеллезу животных, в том числе:

2 – в Чеченской Республике: 1 – на территории ст. Ассиновская (заболело 8 голов КРС) в Сунженском районе; 1 – на территории ст. Харьковская (заболело 3 головы КРС) в Шелковском районе;

1 – в Самарской области на территории с. Домашка (заболело 12 голов КРС) в Кинельском районе.

По информации Управления ветеринарии Чеченской Республики на территории 8 районов выявлен 61 очаг заразного узелкового дерматита. Заболело 364 головы КРС. Больные животные изолированы, проводится симптоматическое лечение.

По информации Службы ветеринарии Астраханской области на территориях Лиманского, Ахтубинского, Камызякского и Володарского районов выявлено 9 очагов заразного узелкового дерматита. Заболело 414 голов КРС. Больные животные изолированы, проводится симптоматическое лечение заболевших животных и профилактическая вакцинация восприимчивого поголовья.

Новый очаг заразного узелкового дерматита выявлен на МТФ колхоза им. Калинина в Кировском районе Ставропольского края. Заболело 42 головы КРС. Больные животные изолированы, проводятся мероприятия по ликвидации очага инфекции.

С целью проведения мониторинга распространения классической чумы свиней (КЧС) в дикой фауне был проведен отстрел диких кабанов на территориях урочища «Сухинина падь» в Серышевском районе, ООО «Архаринский промхоз» в Архаринском районе и ОПХ «Мазановское» в Мазановском районе Амурской области. 29.06.2016 ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория» во всех пробах выявила возбудителя классической чумы свиней. Приказами Управления ветеринарии Амурской области на территориях неблагополучных охотхозяйств введены ограничительные мероприятия (карантин) по КЧС. Специалистами государственной ветеринарной службы Амурской области проводятся мероприятия по локализации и ликвидации очагов КЧС в соответствии с действующей Инструкцией.

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за июнь 2016 года выявлено **119 неблагополучных пунктов по бешенству животных**, в том числе:

**70 – в ЦФО** (наибольшее число выявленных пунктов – в Московской (21) и Белгородской (10) областях). Заболело 3 головы КРС, 1 овца, 18 собак, 10 кошек, 45 диких зверей и 1 олень;

**20 – в ПФО.** Заболела 1 голова КРС, 4 собаки, 7 кошек и 11 диких зверей;

**8 – в СФО.** Заболела 1 голова КРС, 1 лошадь, 2 собаки, 1 кошка и 6 диких зверей;

**6 – в ЮФО.** Заболела 1 голова КРС, 2 собаки и 4 кошки;

**6 – в СКФО.** Заболела 1 голова КРС и 5 собак;

**5 – в УФО.** Заболела 1 собака, 2 кошки и 5 диких зверей;

**3 – в СЗФО.** Заболела 1 собака, 1 кошка и 1 дикий зверь;

**1 – в Крымском ФО.** Заболела 1 кошка.

На территориях **Дальне-Восточного федерального округа и г. Байконур** случаев выявления бешенства среди животных в июне 2016 года не регистрировалось.

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.

Директор



В.Н. Шевкопляс