

Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 7 по 14 августа 2017 г.

За период с 7 по 14 августа 2017 г. произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

**выявлено** 11 очагов АЧС среди домашних свиней на территории:

**ЛПХ в с. Ключи Базарно-Карабулакского района Саратовской области;**

**ЛПХ в с. Орловское Марковского района Саратовской области;**

**ЛПХ в х. Ленинский Веселовского района Ростовской области;**

**ЛПХ в д. Дубровка Киржачского района Владимирской области;**

**ЛПХ в с. Студеновка Воскресенского района Саратовской области;**

**ЛПХ в с. Коммуна Воскресенского района Саратовской области;**

**ЛПХ в д. Андреевка Воскресенского района Саратовской области;**

**ЛПХ в с. Маянга Балаковского района Саратовской области;**

**ЛПХ в с. Тавричанка Любинского района Омской области;**

**ООО «Время-1» в с. Красный Яр Энгельсского района Саратовской области;**

**ЛПХ в с. Еланка Балаковского района Саратовской области;**

**выявлен** инфицированный АЧС объект в дикой фауне в пойме р. Кутра в 2-х км южнее д. Жекино Вачского района Нижегородской области;**52отменены** ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС среди домашних свиней на территории:

**п. Авиловский Камышинского района Волгоградской области;**

**р.п. Новый Рогачик Городищенского района Волгоградской области;**

**с. Сосновка Марковского района Саратовской области;**

**с. Павловка Марковского района Саратовской области;**

**острова Сарпинский в Кировском районе г. Волгограда;**

По состоянию на 14.08.2017 в режиме карантина находится **49 очага АЧС среди домашних свиней:** по 1 – в Псковской, Ростовской, Волгоградской, Новгородской областях и Краснодарском крае, по 2 – в Московской и Нижегородской, 3 - в Ивановской, 12 - в Саратовской, 13 - во Владимирской и 15 – в Омской областях, а также 2 инфицированных АЧС объекта в Омской и по 1 – во Владимирской и Ростовской областях.

**В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 14.08.2017 находится 13 инфицированных АЧС объектов:** 9 - в Саратовской, 3 – в Ивановской и 1 – в Нижегородской областях, а также 1 очаг АЧС во Владимирской области.

**Выявлен** очаг гриппа А среди дикой птицы на оз. Убсу-нур в Овюрском районе Республики Тыва.

**Выявлено** 3 неблагополучных пункта по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота на территории:

**ЛПХ в с. Карловка Пугачевского района Саратовской области;**

**ЛПХ в с. Давыдовка Пугачевского района Саратовской области;**  
**ЛПХ в х. Пятиизбянный Калачевского района Волгоградской области.**

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за июль 2017 года выявлено 105 неблагополучных пунктов **по бешенству животных**, в том числе:

**57 – в ЦФО.** Заболело 2 головы КРС, 3 овцы, 14 собак, 16 кошек и 24 диких животных;

**19– в ПФО.** Заболела 1 голова КРС, 3 кошки и 16 диких животных;

**14– в ЮФО.** Заболела 1 голова КРС, 1 овца, 4 собаки, 7 кошек и 2 диких животных;

**6 – в СКФО.** Заболело 2 головы КРС, 3 собаки и 1 кошка;

**3 – в СЗФО.** Заболела 1 голова КРС и 3 диких животных;

**3 – в УФО.** Заболела 1 собака и 2 диких животных;

**3 – в СФО.** Заболело 4 диких животных;

На территории **Дальне-Восточного федерального округа** и **г. Байконур** случаи выявления бешенства животных в июле не регистрировались.

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

**2 – в Ставропольском крае: 1 - на территории с. Крымгиреевское (заболело 3 головы КРС) в Андроповском районе; 1 – на территории п. Залесный (заболело 2 головы КРС) в Ипатовском районе;**

**1 – в Республике Дагестан на территории ЛПХ Гебекова (заболело 8 голов КРС) в Буйнакском районе.**

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.