

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 18 по 25 сентября 2017 г.

За период с 18 по 25 сентября 2017 г. произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

выявлено 3 очага АЧС среди домашних свиней на территории:

ЛПХ в с. Чикаревка Жердевского района Тамбовской области;

ЛПХ в 10 км от р.п. Степное Советского района Саратовской области;

ЛПХ в с. Липовка Марксовского района Саратовской области;

отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС среди домашних свиней на территории:

с. Красный Яр Балаковского района Саратовской области (три очага);

п. Новая Станица Омского городского округа Омской области;

ст. Валерино Калачинского района Омской области;

с. Чапаев Балаковского района Саратовской области;

с. Студеновка Воскресенского района Саратовской области;

с. Старицкое Энгельсского района Саратовской области;

с. Маянга Балаковского района Саратовской области;

с. Коммуна Воскресенского района Саратовской области;

д. Андреевка Воскресенского района Саратовской области;

с. Еланка Балаковского района Саратовской области;

с. Комаровка Воскресенского района Саратовской области;

с. Горюши Хвалынского района Саратовской области;

ФКУ ЛИУ-8 ФСИН в с. Надеждино Омского района Омской области;

ГСК № 2 «Полет» в г. Энгельс Саратовской области;

с. Заплавное Ленинского района Волгоградской области;

ФКУ ИКП-3 в Кировском районе г. Волгограда;

д. Ивановка Исилькульского района Омской области;

д. Гуровка Тюкалинского района Омской области;

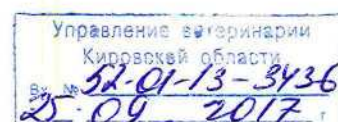
выявлено 5 инфицированных АЧС объектов в дикой фауне на территории:

5-го квартала Павловского участкового лесничества в Павловском районе Нижегородской области;

участка в пойме реки Южный Козленец между д. Перелаз и д. Яндовы в Семеновском городском округе Нижегородской области;

государственного охотничьего заказника «Лещевский» в Ленинском районе Волгоградской области;

102 квартала Ковернинского лесничества в Ковернинском районе Нижегородской области;



33 квартала Семеновского лесхоза в Семеновском городском округе Нижегородской области.

По состоянию на 25.09.2017 в режиме карантина находится **24 очага АЧС среди домашних свиней**: по 1 – в Воронежской, Тамбовской и Белгородской, 2 – в Московской, 5 – в Омской, 6 – в Саратовской, 8 – во Владимирской областях, а также 4 инфицированных АЧС объекта: 2 – во Владимирской и по 1 – в Омской и Ростовской областях.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 25.09.2017 находится 21 инфицированный АЧС объект: 10 - в Саратовской, 5 – в Нижегородской, 3 – в Ивановской, 2 – в Волгоградской и 1 – во Владимирской областях, а также 1 очаг АЧС во Владимирской области.

Отменен режим карантина по заразному узелковому дерматиту на территории:

- с. Новоросляевка Дергачевского района Саратовской области;**
- с. Петропавловка Дергачевского района Саратовской области;**
- с. Давыдовка Пугачевского района Саратовской области;**
- с. Карловка Пугачевского района Саратовской области;**
- с. Дегтяревка Краснокутского района Саратовской области;**
- п. Акоба Акбулатского района Оренбургской области;**
- п. Береговой Оренбургского района Оренбургской области.**

По состоянию на 25.09.2017 в режиме карантина по заразному узелковому дерматиту находится 23 очага: 5 – в Саратовской, 9 – в Самарской, 8 - в Волгоградской и 1 – в Республике Башкортостан.

Выявлено 11 неблагополучных пунктов **по бруцеллезу животных**:

4 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории а. Жако (заболела 1 голова КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории п. Новый (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории кошары ЖБИ в п. Солнечный (заболела 1 голова КРС) в Прикубанском районе; 1 – на территории г. Карачаевск (заболела 1 голова КРС) в Карачаевском районе;

3 – в Республике Северная Осетия-Алания: 2 – на территории с. Зильги (заболело 2 головы КРС) и 1 - на территории г. Беслан (заболела 1 голова КРС) в Правобережном районе;

2 – в Республике Дагестан: 1 – на территории ЛПХ Менласанова в 4-х км северо-восточнее с. Батыр-Мурза (заболело 36 голов МРС) и 1 – на территории КФХ «Иса» в 7 км северо-восточнее с. Батыр-Мурза (заболела 31 голова МРС) в Ногайском районе;

1 – в Республике Ингушетия на территории с. Нестеровское (заболело 2 головы КРС) в Сунженском районе;

1 – в Свердловской области на территории с. Новопышминское (заболела 1 голова КРС) в Сухоложском районе.