

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.**