



**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

28.10.2017 № 25/2525

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 16 по 23 октября 2017 г.

За период с 16 по 23 октября 2017 г. произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

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

- р.п. Щербакуль Щербакульского района Омской области;**
- с. Верхняя Чернавка Вольского района Саратовской области;**
- с. Каменка Марксовского района Саратовской области;**
- п. Коминтерн Энгельсского района Саратовской области;**
- с. Терса Вольского района Саратовской области;**
- с. Вязьмино Петровского района Саратовской области;**
- г. Ковров Владимирской области;**
- п. Клязьменский городок Ковровского района Владимирской области;**
- с. Верхнеберезово (ООО «Тамбовский бекон») Шебекинского района Белгородской области;**
- п.г.т. Советский Советского района Республики Крым;**
участка в 1,4 км севернее п.г.т. Советский в Советском районе Республики Крым (инфицированный объект);
- отменен** режим карантина по АЧС в дикой фауне на территории 63 квартала Петушинского лесничества в Петушинском районе Владимирской области.

По состоянию на 23.10.2017 в режиме карантина находится 12 очагов АЧС среди домашних свиней: по 1 – в Красноярском крае, Воронежской, Тамбовской и Ростовской областях, по 2 – в Волгоградской и Омской и 4 – во Владимирской областях, а также 1 инфицированный АЧС объект в Ростовской области.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 23.10.2017 находится 22 инфицированных АЧС объекта: 10 - в Саратовской, 10 – в Нижегородской и 2– в Волгоградской областях.

При исследовании в ФГБУ «ВНИИЗЖ» проб патологического материала от трупов кур, павших в ЛПХ на территории ст. **Чертковская Морозовского района Ростовской области**, выявлен генетический материал вируса гриппа А птиц подтипа Н5.

Выявлено два новых очага заразного узелкового (нодулярного) дерматита крупного рогатого скота на территории с. **Чувацкий Сускан Мелекесского района Ульяновской области**.

Отменен режим карантина по заражному узелковому дерматиту на территории:

х. Пятиизбянный Калачевского района Волгоградской области;

ст. Наливная Советского района Саратовской области;

х. Орехов Клетского района Волгоградской области (7 очагов).

По состоянию на 23.10.2017 в режиме карантина по заражному узелковому дерматиту находится 3 очага: 2 – в Ульяновской и 1 – в Самарской областях.

Выявлено 15 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:

10 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории с. Ильичевское (заболела 1 голова КРС), 2 – на территории х. Родниковский (заболело 3 головы КРС), 1 – на территории с. Холоднородниковское (заболело 2 головы КРС) в Прикубанском районе; 1 – на территории ст. Зеленчукская (заболело 2 головы КРС) в Зеленчукском районе; 1 – на территории г. Усть-Джегута (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории а. Эльтаркач (заболела 1 голова КРС) в Усть-Джегутинском районе; 1 – на территории а. Али-Бердуковский (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории а. Бесленей (заболело 4 головы КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории а. Кизил-Тогай (заболело 3 головы КРС) в Ногайском районе;

2 – в Республике Калмыкия: 1 - на территории с.м.о. Соленовское (заболела 1 голова КРС) в Яшалтинском районе; 1 – на территории с.м.о. Уланхольское (заболело 3 головы КРС) в Лаганском районе;

1 – в Краснодарском крае на территории с.п. Губское (заболело 7 голов КРС) в Мостовском районе;

1 – в Республике Дагестан на территории ПК «Мурад» в 10 км севернее с. Богатыревка (заболело 2 головы КРС) в городском округе Махачкала;

1 – в Саратовской области на территории п. Поливное (заболело 25 голов КРС) в Алгайском 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.

Заместитель директора



В.Н.Боровой