



**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

21.11.2016 № 25/3261

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 14 по 21 ноября 2016 г.

За период с 14 по 21 ноября 2016 года произошли следующие
изменения эпизоотической ситуации:

отменен режим карантина по АЧС среди домашних свиней на
территории:

- с. Чанки в Коломенском районе Московской области;
- п. Белоомут в Луховицком районе Московской области;
- с. Терсинка в Руднянском районе Волгоградской области;
- ст. Фоминская в Коношском районе Архангельской области;
- п. Ерцево в Коношском районе Архангельской области;
- п. Коноша в Коношском районе Архангельской области;
- д. Волошка в Коношском районе Архангельской области;
- д. Кутованга в Онежском районе Архангельской области;
- п. Сухая Вычера в Онежском районе Архангельской области;
- п. Кодино в Онежском районе Архангельской области;
- п. Полярный в Онежском районе Архангельской области;
- г. Онега в Онежском районе Архангельской области;
- п. Вершинино в Плесецком районе Архангельской области;
- п. Нижнее Устье в Плесецком районе Архангельской области (три
очага);



- с. Конево в Плесецком районе Архангельской области (два очага);
 - п. Булатово в Плесецком районе Архангельской области;
 - д. Жилинская в Шенкурском районе Архангельской области;
 - с. Ивановское в Шенкурском районе Архангельской области;
 - д. Нефедовская в Вожегодском районе Вологодской области;
 - Лыткаринского МПЗ в г. Лыткарино Московской области;
- В ГНУ ВНИИВВиМ подтверждено:**

выявление 4-х очагов и 3-х инфицированных АЧС объектов среди домашних свиней на территории:

- с. Еловатка в Самойловском районе Саратовской области;
 - г. Электрогорск в Павлово-Посадском районе Московской области;
 - с. Сторожевка в Татищевском районе Саратовской области;
 - д. Борок в Старорусском районе Новгородской области;
 - лесополосы вблизи с.п. Юго-Северное в Тихорецком районе Краснодарского края (инфицированный объект);
 - лесополосы вблизи ст. Камышеватская в Ейском районе Краснодарского края (два инфицированных объекта);
- выявление 1 очага АЧС и 1 инфицированного АЧС объекта в дикой фауне на территории:

охотхозяйства «Чулковское» в Гороховецком районе Владимирской области (очаг);

5-го квартала Уваровского лесничества в Уваровском районе Тамбовской области.

Среди домашних свиней на 21.11.2016 в режиме карантина находится 46 очагов АЧС: 22 – в Архангельской, 10 – в Московской, по 3 – в Вологодской и Воронежской, по 2 – в Краснодарском крае и Саратовской области, по 1 – в Липецкой, Ростовской, Новгородской областях и Кабардино-Балкарской Республике, а также 13 инфицированных АЧС объектов: 5 – в Краснодарском крае, по 2 – в Московской и Ростовской, по 1 – в Кабардино-Балкарской Республике, Воронежской, Тамбовской и Орловской областях.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 21.11.2016 находится 11 инфицированных АЧС объектов: 7 – в Саратовской и по 1 – в Краснодарском крае, Московской, Тамбовской и Нижегородской областях, а также 1 очаг во Владимирской области.

Выявлено 11 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных, в частности:

4 – в Карачаево-Черкесской республике: 1 – на территории аула Жако (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории аула Али-Бердуковский (заболело 4 головы КРС) и 1 – на территории аула Малый Зеленчук (заболела 1 голова КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории с. Чапаевское (заболела 1 голова КРС) в Прикубанском районе;

3 – в Республике Северная Осетия-Алания: 2 - на территории г. Дигора (заболело 2 головы КРС) в Дигорском районе; 1 – на территории ст. Архонская (заболела 1 голова КРС) в Пригородном районе;

1 – в Республике Калмыкия на территории п. Найнтахи (заболело 3 головы КРС) в Целинном районе;

1 – в Тульской области на территории д. Гнездино (заболело 18 голов овец) в Тульском районе;

1 – в Тамбовской области на территории с. Рысли (заболело 4 головы КРС) в Моршанском районе;

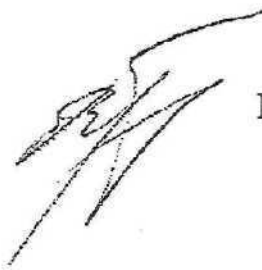
1 – в Самарской области на территории с. Заволжье (заболело 4 головы КРС) в Приволжском районе.

При исследовании в ФГБУ «Ставропольская межобластная ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от трупов домашней птицы, павшей в личных подсобных хозяйствах граждан на территории п. Октябрьский и с. Соленое в Яшалтинском районе Республики Калмыкия, выявлен геном возбудителя гриппа А птиц субтипа H5.

Указом Губернатора Владимирской области от 17.11.2016 № 102 отменены ограничительные мероприятия (карантин) по ящуру на территории д. Вышманово Собинского района Владимирской области.

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