



**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

07.11.2016 № 25/3073

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 31 октября по 7 ноября 2016 г.

За период с 31 октября по 7 ноября 2016 года произошли следующие
изменения эпизоотической ситуации:

**отменен режим карантина по АЧС среди домашних свиней на
территории:**

откормочной площадки СТКО-5 ООО «Вердазернопродукт» в
Сараевском районе Рязанской области;

откормочной площадки ООО «Абинский свинокомплекс» в
ст. Мингрельская Абинского района Краснодарского края;

д. Шишкино в Ярцевском районе Смоленской области;

В ГНУ ВНИИВВиМ подтверждено:

**выявление инфицированных АЧС объектов среди домашних свиней
на территории:**

холодильной камеры № 2 ООО «Адрия» в д. Волохово Серпуховского
района Московской области;

заброшенного карьера кирпичного завода в 1 км от с. Бурнак в
Жердевском районе Тамбовской области;

ФГБУ «Сочинский национальный парк» в г. Сочи Краснодарского
края;

**выявление инфицированных АЧС объектов в дикой фауне на
территории:**

охотхозяйства ООО «Лоховские дачи» в Новобурасском районе Саратовской области.

Среди домашних свиней на 07.11.2016 в режиме карантина находится 75 очагов АЧС: 41 – в Архангельской, 19 – в Московской, 5 – в Воронежской, 4 – в Вологодской по 1 – в Краснодарском крае, Волгоградской, Саратовской, Липецкой, Ростовской областях и Кабардино-Балкарской Республике, а также 11 инфицированных АЧС объектов: по 2 – в Воронежской и Московской, по 1 – в Кабардино-Балкарской Республике, Краснодарском крае, Волгоградской, Саратовской, Ростовской, Тамбовской и Орловской областях.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 07.11.2016 находится 9 инфицированных АЧС объектов: 7 – в Саратовской и по 1 – в Московской и Нижегородской областях.

Выявлено 13 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных, в частности:

6 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории с. Холоднородниковское (заболело 2 головы КРС) в Прикубанском районе; 2 – на территории г. Усть-Джегута (заболело 4 головы КРС) в Усть-Джегутинском районе; 1 – на территории аула Эркин-Юрт (заболела 1 голова КРС) в Ногайском районе; 1 – на территории аула Бесленей (заболело 6 голов КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории КФХ Кунижева в 3-х км от аула Псыж (заболело 2 головы КРС) в Абазинском районе;

3 – в Краснодарском крае: 1 – на территории ст. Подгорная Синюха (заболело 5 голов КРС) и 1 – на территории ст. Спокойная Синюха (заболело 3 головы КРС) в Отрадненском районе; 1 – на территории х. Большевик (заболела 1 голова КРС) в Тимашевском районе;

1 – в Тамбовской области на территории с. Красносвободное (заболело 6 голов КРС) в Тамбовском районе;

1 – в Волгоградской области на территории х. Карабидаевка (заболело 3 головы КРС) в Палласовском районе;

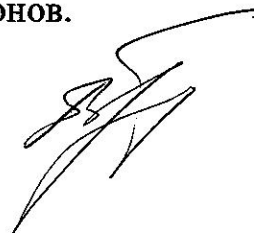
1 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории г. Дигора (заболела 1 голова КРС) в Дигорском районе;

1 – в Республике Дагестан на территории Какаюртовского м.о. в 5 км от с. Новый Чиркей (заболело 7 голов КРС) в Кизилюртовском 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

Латфуллин (495) 608-62-78



В.Н. Боровой