

**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.mch.ru
<http://www.mch.ru>

16.03.2015 № 25/738

Руководителям органов
государственной ветеринарной
службы субъектов
Российской Федерации

**Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 10 по 16 марта 2015 г.**

За период с 10 по 16 марта текущего года на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

при исследовании 16.03.2015 в ИЦ ГНУ ВНИИВВиМ патологического материала от двух павших кабанов, обнаруженных на территории государственного заповедника «Калужские засеки» вблизи д. Новая в Ульяновском районе Калужской области, выявлен генетический материал вируса АЧС.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 16.03.2015 находится 17 инфицированных АЧС объектов: 5 – в Смоленской, 9 – в Орловской и по 1 – в Тверской, Волгоградской и Ярославской областях, а также 3 очага АЧС в Калужской области.

За период со 10 по 16 марта текущего года выявлено 36 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:

31 – в Чеченской Республике: 1 – на территории с. Серноводское (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории с. Ассиновское (заболело 9 голов КРС) в Сунженском районе; 1 – на территории с. Алхазурово (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории с. Мартан-Чу (заболело 5 голов КРС), 1 – на территории с. Гой-Чу (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории с. Роши-Чу (заболело 3 головы КРС) в Урус-Мартановском районе; 1 – на территории ст. Николаевская (заболело 6 голов КРС), 2 – на территории ст. Новогерская (заболело 6 голов КРС), 1 – на территории с. Чернокозово (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории с. Рубежное (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории ст. Макенская (заболело 2 головы КРС) в Наурском районе; 1 – на территории с. Верхний Наур (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории с. Бено-Юрг (заболело 3 головы

КРС), 1 – на территории с. Надтеречное (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории с. Мекен-Юрт (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории с. Подгорное (заболело 3 головы КРС) в Надтеречном районе; 1 – на территории с. Шуани (заболело 9 голов КРС) и 1 – на территории с. Брагуны (заболело 3 головы КРС) в Гудермесском районе; 1 – на территории с. Побединское (заболело 11 голов КРС), 1 – на территории с. Нагорное (заболело 7 голов КРС), 1 – на территории с. Чечен-Аул (заболело 3 головы КРС), 1 – на территории с. Гикало (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Кень-Юрт (заболело 4 головы КРС), 1 – на территории с. Первомайское (заболело 10 голов КРС) и 1 – на территории с. Октябрьское (заболело 6 голов КРС) в Грозненском районе; 1 – на территории ст. Червлено-Узловая (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории ст. Гребенская (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории ст. Каргалиновская (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории Бурушинской зоны (заболела 1 голова КРС) в Шелковском районе; 1 – на территории г. Аргун (заболело 2 головы КРС);

3 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории аула Псыж (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории аула Кара-Паго (заболело 5 голов КРС) в Абазинском районе; 1 – на территории аула Адиль-Халк (заболело 2 головы КРС) в Ногайском районе;

1 – в Республике Дагестан на территории СПК «Гельмец» (заболело 13 голов КРС) в Рутульском районе;

1 – в Самарской области на территории с. Дмитриевка (заболела 1 голова КРС) в Нефтегорском 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.

И.о. директора

В.Н.Боровой