



**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

11.04.2016 № 25/1010

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 4 по 11 апреля 2016 г.

За период с 4 по 11 апреля 2016 года произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

указами Главы Республики Крым от 04.04.2016 № 120-у и № 121-у отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС в КФХ Мартинс С.М. на территории п.г.т. Новоселовское и в ЛПХ Цимбалюк Е.П. и Гайцук О.П. на территории д. Березовка в Раздольненском районе Республики Крым;

постановлением Губернатора Рязанской области от 06.04.2016 № 39-пг отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС на территории 153 квартала центрального лесничества ФГБУ «Окский государственный заповедник» в Спасском районе Рязанской области.

По состоянию на 11.04.2016 очагов АЧС среди домашних свиней на территории Российской Федерации не регистрируется.

В дикой фауне остается 6 инфицированных АЧС объектов: 3 - в Саратовской и по 1 в Кабардино-Балкарской Республике, Московской и Рязанской областях.

В период с 4 по 11 апреля выявлено 29 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:

12 – в Чеченской Республике: 1 – на территории с. Новотерское (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории с. Ульяновское (заболело 2



головы КРС), 1 – на территории с. Юбилейное (заболело 4 головы КРС), 1 – на территории с. Новосолкушино (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории с. Николаевское (заболело 8 голов КРС) в Наурском районе; 1 – на территории с. Илсхан-Юрт (заболело 5 голов КРС), 1 – на территории с. Шуани (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории с. Брагуны (заболело 3 головы КРС) в Гудермесском районе; 1 – на территории с. Нагорное (заболело 16 голов КРС) в Грозненском районе; 1 – на территории п. Госхоз (заболело 4 головы КРС) в Ачхой-Мартановском районе; 1 – на территории с. Шалажи (заболело 2 головы КРС) в Урус-Мартановском районе; 1 – на территории с. Дуба-Юрт (заболела 1 голова КРС) в Шалинском районе;

7 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории с. Таллык (заболела 1 голова КРС), 1 – на территории с. Холоднородниковское (заболело 9 голов КРС) и 1 – на территории с. Чапаевское (заболело 2 головы КРС) в Прикубанском районе; 1 – на территории аула Бесленей (заболело 8 голов КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории ст. Красногорская (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории аула Эльтаркач (заболела 1 голова КРС) в Усть-Джегутинском районе; 1 – на территории аула Кызыл-Тогай (заболело 10 голов КРС) в Ногайском районе;

5 – в Ставропольском крае: 1 – на территории с. Дворцовское (заболело 8 голов КРС) в Кочубеевском районе и 1 – на территории п. Новый Янкуль (заболело 5 голов КРС) в Андроповском районе; 1 – на территории п. Водный (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории с. Вознесенское (заболело 2 головы КРС) в Апанасенковском районе; 1 – на территории п. Крутоярское (заболело 3 головы КРС) в Георгиевском районе;

3 – в Астраханской области: 1 – на территории с.м.о. Караулинское (заболело 5 овец) в Камызякском районе; 2 – на территории с. Разночиновка (заболело 18 голов КРС) в Наримановском районе;

1 – в Республике Дагестан на территории агрофирмы «Куяда» (заболело 8 голов КРС) в Гунибском районе;

1 – в Республике Калмыкия на территории с.м.о. Северное (заболело 2 головы КРС) в Лаганском районе.

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за март 2016 года выявлено 224 неблагополучных пункта по бешенству животных, в том числе:

112 – в ЦФО (наибольшее число выявленных пунктов – в Московской (27), Ярославской (12), Тверской (12) и Белгородской (10) областях). Заболело 2 головы КРС, 1 овца, 22 собаки, 18 кошек и 81 дикое животное;

56 – в ПФО (13 пунктов – в Республике Удмуртия). Заболело 4 головы КРС, 1 свинья, 14 собак, 10 кошек и 33 диких животных;

19 – в СФО. Заболело 1 собака, 1 кошка и 16 диких животных;

17 – в УФО. Заболело 5 собак и 21 дикое животное;

7 – в СКФО. Заболело 5 голов КРС, 1 овца и 1 собака;

5 – в ЮФО. Заболело 1 голова КРС, 1 собака и 3 кошки;

5 – в Крымском ФО. Заболела 1 голова КРС, 2 кошки и 3 диких животных.

3 – в СЗФО. Заболело 2 собаки и 1 дикое животное;

На территориях **Дальне-Восточного федерального округа и г. Байконур** случаи выявления бешенства среди животных в марте 2016 года не регистрировались.

При исследовании 07.04.2016 в ГБУ «Республиканская ветеринарная лаборатория» Республики Татарстан проб патологического материала от положительно реагиовавших на введение туберкулина откормочных бычков, принадлежавших **ОАО «Красный Восток-Агро» на территории Алькеевского района, выявлен возбудитель туберкулеза.** Все положительно реагиовавшие животные (36 голов) сданы на мясокомбинат. На территорию откормочной площадки **ОАО «Красный Восток-Агро»** наложен карантин по туберкулезу крупного рогатого скота.

По информации Государственного комитета ветеринарии Республики Крым, в личных подсобных хозяйствах **Симферопольского (с. Ключи, с. Дубки), Бахчисарайского (с. Прохладное), Джанкойского (с. Ермаково) районов и г. Судак (с. Богатовка, с. Дачное)** выявлены новые очаги болезни Ньюкасла среди кур. Распоряжением Главного государственного ветеринарного инспектора Республики Крым от 01.04.2016 № 01-15/2267-2273 на все очаги заболевания в республике наложен карантин, проводятся мероприятия в соответствии с Планом ликвидации болезни Ньюкасла.

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.

Директор



В.Н. Боровой