

**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

20.04.2015 № 25/1141

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 13 по 20 апреля 2015 г.

За период с 13 по 20 апреля текущего года на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

**отменен режим карантина по АЧС на территории государственного охотничьего заказника «Раздорский» в Даниловском районе Волгоградской области;**

**отменен режим карантина по АЧС на территории Кашинского района Тверской области.**

При патологоанатомическом вскрытии трупов двух бычков 4-5 месячного возраста, павших в КФХ «Арнаут» на территории Лазовского района Приморского края, выявлены изменения, характерные для туберкулеза. С целью уточнения диагноза и типирования возбудителя заболевания пробы патологического материала от павших животных направлены в ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория». Приказом начальника Государственной ветеринарной инспекции Приморского края от 10.04.2015 № 67 на территории КФХ «Арнаут» введены ограничительные мероприятия по туберкулезу.

При туберкулинизации маралов на мараловодческой ферме ООО «Искра» в Саянском районе Красноярского края у 16 маралов из 768 выявлена положительная реакция на туберкулин. Микроскопическими и биологическими исследованиями материала от положительно

реагировавших животных у 1 выявлен возбудитель туберкулеза. Приказом Службы ветеринарии Красноярского края от 9.04.2015 № 82 на мараловодческой ферме ООО «Искра» введены ограничительные мероприятия (карантин) по туберкулезу.

При проведении плановой туберкулинизации 214 голов крупного рогатого скота в ООО «АФ Семиречье» на территории Лаишевского района Республики Татарстан у 21 животного выявлена положительная реакция. Все положительно реагировавшие животные вынужденно убиты. Лабораторными исследованиями и биопробой у подозрительных животных установлен возбудитель туберкулеза – *M. Bovis*. Постановлением Главного управления ветеринарии Республики Татарстан от 15.04.2015 на территории ООО «АФ Семиречье» введены ограничительные мероприятия (карантин) по туберкулезу.

Выявлено 23 неблагополучных пункта по бруцеллезу животных:

6 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 - на территории аула Али-Бердуковский (заболела 1 голова КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории аула Кара-Паго (заболело 2 головы КРС) в Абазинском районе и 1 - на территории с. Терезе (заболело 5 голов КРС) в Малокарачаевском районе; 1 – на территории г. Усть-Джегута (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории аула Эльтаркач (заболело 3 головы КРС) в Усть-Джегутинском районе; 1 – на территории п. Орджоникидзевский (заболело 3 головы КРС) в Карачаевском районе;

5 – в Республике Калмыкия на территории с.п. Сарульское (заболело 5 голов КРС) в Черноземельском районе; 1 – на территории п. Каажахин (заболело 4 головы КРС) и 1 - на территории с.п. Аршаньзельменское (заболело 18 голов КРС) в Сарпинском районе; 1 – на территории с.п. Джалыковское (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории с.п. Уланхольское (заболело 6 голов КРС) в Лаганском районе;

4 – в Ставропольском крае: 1 - на территории ст. Верхнегорлыкская (заболело 16 голов КРС) в Шпаковском районе; 1 – на территории с. Приозерное (заболело 8 голов КРС) в Левокумском районе; 1 – на территории с. Алексеевское (заболело 4 головы КРС) и 1 – на территории ЛПХ «Лесхоз» (заболело 5 голов КРС) в Андроповском районе;

3 – в Краснодарском крае: 1 - на территории ст. Подгорная Синюха (заболела 1 голова КРС) и 1 - на территории ст. Надеждинская (заболела 1 голова КРС) в Отрадненском районе; 1 – на территории п. Садовый (заболела 1 голова КРС) в Белореченском районе;

1 – в Астраханской области на территории с. Три Протоки (заболела 1 голова КРС) в Приволжском районе;

**1 – в Чеченской Республике на территории с. Закан-Юрт (заболела 1 голова КРС) в Ачхой-Мартановском районе;**

**1 – в Республике Адыгея на территории аула Блечепсин (заболело 19 голов КРС) в Кошехабльском районе;**

**1 – в Ростовской области на территории х. Николаевский (заболело 11 голов КРС) в Пролетарском районе;**

**1 – в Самарской области на территории с. Обшаровка (заболело 15 голов КРС) в Приволжском 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.

Директор



В.Н.Боровой

**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

13.04.2015 № 25/1073

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 6 по 13 апреля 2015 г.

За период с 6 по 13 апреля текущего года на территории Российской Федерации произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

**выявлено 27 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:**

**8 – в Карачаево-Черкесской Республике:** 1 - на территории аула Хабез (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории аула Али-Бердуковский (заболело 2 головы КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории х. Грушка (заболело 3 головы КРС) в Адыге-Хабльском районе; 1 – на территории с. Красный Курган (заболела 1 голова КРС) в Малокарачаевском районе; 1 – на территории аула Новая Джегута (заболело 5 голов КРС) в Усть-Джегутинском районе; 1 – на территории ст. Предгорная (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории ст. Преградная (заболело 8 голов КРС) в Урупском районе; 1 – на территории ст. Кардоникская (заболело 6 голов КРС) в Зеленчукском районе;

**6 – в Чеченской Республике:** 1 - на территории г. Грозный (в 8 ЛПХ заболело 12 голов КРС); 1 – на территории п. Новый городок (заболела 1 голова КРС) в Надтеречном районе; 1 – на территории ст. Ульяновская (заболело 5 голов КРС), 1 – на территории ст. Савельевская (заболело 3 головы КРС) 1 – на территории с. Н.Солкушино (заболело 2 головы КРС) в Наурском районе; 1 – на территории с. Закан-Юрт (заболела 1 голова КРС) в Ачхой-Мартановском районе;

**3** – в Республике Дагестан: 1 – на территории МО «Кочубейский» (заболела 21 голова КРС) в Тарумовском районе; 1 – на территории с. Шимихюр (заболела 21 голова КРС) в Курахском районе; 1 – на территории с. Местерух (заболело 2 головы КРС) в Ахвахском районе;

**2** – в Ростовской области: 1 – на территории х. Коврино (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории х. Николаевский (заболело 3 головы КРС) в Пролетарском районе;

**2** – в Астраханской области: 1 – на территории п. Балчуг (заболело 10 голов КРС) в Наримановском районе и 1 – на территории п. Болдинский (заболело 2 головы КРС) в Приволжском районе;

**2** – в Ставропольском крае: 1 – на территории п. Красный Маныч (заболело 4 овцы) в Туркменском районе и 1 – на территории п. Новый Янгуль (заболело 18 голов КРС) в Андроповском районе;

**2** – в Краснодарском крае: 1 – на территории ст. Попутная (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории ст. Подгорная Синюха (заболела 1 голова КРС) в Отрадненском районе;

**1** – в Самарской области на территории с. Утевка (заболела 1 голова КРС) в Нефтегорском районе;

**1** – в Республике Тыва на территории с.п. Шамбалыг (заболело 3 головы КРС) в Кызылском районе.

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за март месяц выявлено **411** неблагополучных пунктов по бешенству животных, в том числе:

**163** – в ЦФО (наибольшее число выявлений случаев бешенства в Московской (33), Липецкой (30), Тамбовской (20), Тульской и Ярославской (по 15) областях). Заболела 21 голова КРС, 3 овцы, 40 собак, 17 кошек и 119 диких животных;

**152** – в ПФО (наибольшее число выделений случаев бешенства в Республике Татарстан (31), Оренбургской (17) и Саратовской (17) областях. Заболело 26 голов КРС, 1 овца, 1 лошадь, 39 собак, 17 кошек и 87 диких животных;

**32** – в УФО (кроме ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого АО). Заболело 3 головы КРС, 5 собак, 1 кошка и 26 диких животных;

**24** – в ЮФО (кроме Республики Адыгея). Заболело 4 головы КРС, 1 овца, 8 собак, 8 кошек и 5 диких животных;

**24** – в СФО (кроме Республики Бурятия, Республики Тыва, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской и Томской областей). Заболела 21 голова КРС, 3 собаки, 1 кошка и 12 диких животных;

**9** – в СКФО (кроме Республики Дагестан, Республики Ингушетия, Карачаево-Черкесской и Чеченской республик). Заболело 2 головы КРС, 3 собаки, 3 кошки и 2 диких животных;

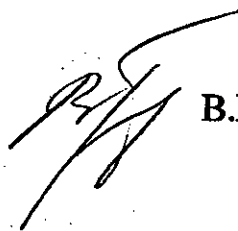
**5 – в СЗФО** (только в Новгородской области и Ненецком АО).  
Заболела 1 собака, 3 диких животных и 9 оленей;

**2 – в ДВФО** (по 1 в Республике Саха и Хабаровском крае). Заболела 1 собака и 1 дикое животное.

На территориях **Крымского** федерального округа и г. **Байконур** случаи бешенства среди животных не регистрировались

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