



**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

09.04.2018 № 25/795

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период со 2 по 9 апреля 2018 г.

За период со 2 по 9 апреля 2018 г. произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

выявлен очаг АЧС среди домашних свиней на территории ЛПХ в с. Елшанка Хвалынского района Саратовской области;

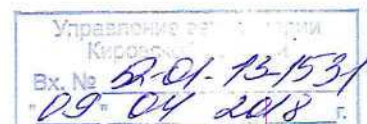
выявлено 4 инфицированных АЧС объекта в дикой фауне на территории: охотхозяйства «Изрубное» вблизи с. Беломестное Новооскольского района Белгородской области;

охотхозяйства «Изрубное» вблизи с. Слоново Новооскольского района Белгородской области;

охотхозяйства «Изрубное» вблизи с. Гринево Новооскольского района Белгородской области;

лесных угодий в 1,8 км юго-западнее с. Межгорье Белогорского района Республики Крым.

По состоянию на 9.04.2018 в режиме карантина среди домашних свиней находится 3 очага АЧС: 2 - во Владимирской и 1 - в Саратовской областях, а также 1 инфицированный АЧС объект в Саратовской области.



В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 9.04.2018 находится 26 инфицированных АЧС объектов: по 11 - в Нижегородской и Саратовской, 3 – в Белгородской областях и 1 – в Республике Крым..

Постановлениями Губернатора Забайкальского края от 03.04.2018 №№ 27-31 отменены ограничительные мероприятия (карантин) по ящуру типа О в 25 очагах в 4-х населенных пунктах Борзинского района Забайкальского края. В настоящее время действующих очагов заболевания на территории Забайкальского края нет.

При контрольно-комиссионном убое принадлежащих жителям с. Новый Согратль Гунибского района Республики Дагестан двух голов крупного рогатого скота, положительно реагиовавших на введение туберкулина, выявлены изменения внутренних органов, характерные для туберкулеза.

По информации, поступившей от ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, за март 2018 года выявлено 283 неблагополучных пункта по бешенству животных, в том числе:

161 – в ЦФО (наибольшее число выявлений в Липецкой (26), Белгородской (18) Московской (14) и Воронежской (14) областях). Заболело 7 голов КРС, 11 голов МРС, 47 собак, 30 кошек и 76 диких животных;

57 – в ПФО (наибольшее число выявлений в Саратовской (23) области). Заболело 11 голов КРС, 5 голов МРС, 1 лошадь, 16 собак, 7 кошек и 30 диких животных;

31 – в ЮФО. Заболело 2 головы КРС, 1 овца, 1 лошадь, 15 собак, 14 кошек и 2 диких животных;

21 – в СФО. Заболело 11 голов КРС, 7 собак и 19 диких животных;

7 – в УФО. Заболела 1 собака, 1 олень и 5 диких животных;

3 – в СКФО. Заболело 3 головы КРС;

3 – в ДВФО. Заболела 1 собака, 4 головы оленей и 1 дикое животное;

На территории Северо-Западного федерального округа и г. Байконур случаи выявления бешенства животных в марте 2018 года не регистрировались.

Выявлено 23 новых очага бруцеллеза животных, в том числе:

13 – в Республике Дагестан: 9 - на территории с. Цадах (Бабаюртовская ЗОЖ) Чародинского района (заболело 12 голов КРС); 4 – на территории с. Жажата Гляротинского района (заболело 7 голов КРС);

2 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории п. Орджоникидзевский (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории а. Джингирик (заболело 4 головы КРС) в Карачаевском районе;

2 – в Оренбургской области: 1 - на территории с. Никольское Оренбургского района (заболело 3 головы КРС); 1 - на территории с. Краснохолм городского округа г. Оренбург (заболело 2 головы КРС);

2 – в Саратовской области на территории с. Верхазовка Дергачевского района (заболело 3 головы КРС и 8 голов МРС);

1 – в Приморском крае на территории с. Синельниково Октябрьского района (заболело 2 головы КРС);

1 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории с. Иран Кировского района (заболело 9 голов КРС);

1 – в Астраханской области на территории с. Фунтово-2 Приволжского района (заболело 4 головы КРС);

1 – в Краснодарском крае на территории п. Луч Лабинского района (заболела 1 голова КРС).

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