



**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

29.10.2018 № 25/3275

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 22 по 29 октября 2018 г.

За период с 22 по 29 октября 2018 г. произошли следующие изменения
эпизоотической ситуации:

выявлен инфицированный АЧС объект среди домашних свиней
на территории ОАО «Павловский мясокомбинат» в Павловском районе
Краснодарского края;

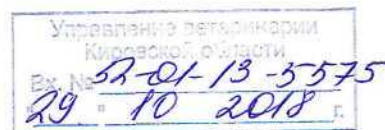
отменен режим карантина по АЧС среди домашних свиней
на территории:

д. Старый Погост Калининского района Тверской области;
ст. Роговская Тимашевского района Краснодарского края
(инфицированный объект);

выявлен инфицированный АЧС объект в дикой фауне на территории:
федерального заказника «Мшинское болото» вблизи д. Гобжицы
Лужского района Ленинградской области;

отменен режим карантина по АЧС в дикой фауне на территории:
общедоступных охотничьих угодий «Черные воды» в Марксовском
районе Саратовской области.

По состоянию на 29 октября 2018 г. в режиме карантина среди
домашних свиней находится 12 очагов АЧС: 6 – в Орловской,
2 – во Владимирской, по 1 – в Белгородской, Новгородской, Липецкой
и Ростовской областях, а также по 1 инфицированному АЧС объекту
в Краснодарском крае и Ростовской области.



В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 29 октября 2018 г. находится 7 инфицированных АЧС объектов в Ленинградской области.

По состоянию на 29 октября 2018 г. в режиме **карантина по гриппу А птиц** находится 2 очага инфекции - по 1 в Ростовской и Костромской областях.

Выявлено 3 новых очага **заразного узелкового дерматита (ЗУД):**

1 – на территории **г. Сызрань Самарской области;**

2 – на территории **с. Печерское Сызранского района Самарской области;**

отменен режим карантина по ЗУД на территории:

г. Сызрань Самарской области.

В режиме карантина по **заразному узелковому дерматиту** по состоянию на 29 октября 2018 г. находится 37 очагов, в том числе 30 – в Самарской, 5 – в Омской, 1 – в Челябинской и 1 – в Свердловской областях.

В режиме карантина по **оспе овец и коз** остаются 8 очагов в Московской и по 1 – в Амурской и Тульской областях.

Выявлено 27 очагов бруцеллеза животных, в том числе:

19 – в Карачаево-Черкесской Республике: 6 – на территории с. Чапаевское Прикубанского района (заболело 7 голов КРС); 2 – на территории а. Хабез Хабезского района (заболело 2 головы КРС); 2 – на территории а. Кош-Хабль Хабезского района (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории а. Бесленей Хабезского района (заболела 1 голова КРС), 2 – на территории с. Важное Усть-Джегутинского района (заболело 4 головы КРС); 1 – на территории с. Спарта Адыге-Хабльского района (заболела 1 голова КРС); 1 – на территории с. Светлое Прикубанского района (заболела 1 голова КРС); 2 – на территории а. Адыге-Хабль Адыге-Хабльского района (заболело 7 голов КРС); 1 – на территории а. Зеюко Хабезского района (заболела 1 голова КРС); 1 – на территории п. Красивый Прикубанского района (заболела 1 голова КРС);

3 – в Республике Дагестан: 1 – на территории КФХ «Сафир» в 10 км севернее с. Керликент Кизлярского района (заболело 92 головы МРС); 1 – на территории ЛПХ «Кормилица» в 3 км южнее с. Раздолье Тарумовского района (заболело 5 голов КРС); 1 – на территории КФХ «Имамат» в 10 км северо-западнее с. Новодмитриевка Тарумовского района (заболело 5 голов КРС);

3 – в Краснодарском крае: 1 – на территории п. Маяк Отрадненского района (заболело 2 головы КРС), 1 – на территории ст. Ахметовская Лабинского района (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории ст. Спокойная Синюха Отрадненского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Ставропольском крае на территории животноводческой точки в 6 км восточнее п. Свистуха Кочубеевского района (заболело 15 голов КРС);

1 – в Приморском крае на территории с. Бойкое Пограничного района (заболело 2 головы КРС).

Врио директора



Е.В. Белошапка