



**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

06.08.2018 № 25/2309

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 30 июля по 6 августа 2018 г.

За период с 30 июля по 6 августа 2018 г. произошли следующие
изменения эпизоотической ситуации:

выявлено 3 очага АЧС среди домашних свиней на территории:
участка в 3-х км южнее д. Ельниково Ковровского района
Владимирской области;

ЛПХ в п. Садовое Озерского городского округа Калининградской
области;

ЛПХ в д. Терново-1 Каширского района Московской области;

выявлено 2 инфицированных АЧС объекта на территории:

торгового дома «Экопродукт» в г. Екатеринбург;

регионального выставочного центра «ИНЭКСПО» в г. Екатеринбург;

выявлено 4 инфицированных АЧС объекта в дикой фауне на
территории:

участка леса в районе п. Крылово Правдинского городского округа
Калининградской области;

ООУ «Черняховское» в Озерском городском округе
Калининградской области;

участка леса вблизи д. Старые Полицы Лужского района
Ленинградской области;

участка леса вблизи д. Устье Волосовского района Ленинградской
области.

По состоянию на 6 августа 2018 г. в режиме карантина среди домашних свиней находится 21 очаг АЧС: 5 – в Калининградской, 3 – во Владимирской, по 2 – Нижегородской, Московской и Ленинградской, по 1 – в Орловской, Белгородской, Ивановской, Тульской, Саратовской, Новгородской и Тверской областях, а также 4 инфицированных АЧС объекта в Калининградской, 2 – в Свердловской и 1 – в Московской области.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 6 августа 2018 г. находится 29 инфицированных АЧС объектов: 9 – в Саратовской, 16 – в Калининградской, 3 – в Ленинградской и 1 – в Белгородской областях, а также 1 очаг в Тверской области.

При исследовании 27.07.2018 в ГБУ «Тувинская ветеринарная лаборатория» патологического материала от трупа коровы, павшей в ЛПХ на территории с. Хонделен Барун-Хемчикского района Республики Тыва, выявлен возбудитель сибирской язвы.

Выявлено 6 очагов гриппа А птиц, в том числе:

ЛПХ в д. Сирекли Козловского района Чувашской Республики;

ЛПХ в п. Новый Медведевского района Республики Марий-Эл;

ЛПХ в д. Тольен Дебесского района Удмуртской Республики;

ЛПХ в д. Сепож Игринского района Удмуртской Республики;

ЛПХ в с. Зура Игринского района Удмуртской Республики (2 очага).

По состоянию на 6 августа 2018 г. в режиме карантина по гриппу А птиц находится 78 очагов инфекции, в том числе: 24 – в Республике Татарстан, 15 – в Самарской, 12 – в Чувашской Республике, 6 – в Орловской, 5 – в Пензенской, 4 – в Удмуртской Республике, по 3 – в Смоленской и Ростовской, 2 – в Нижегородской, по 1 – в Курской, Саратовской и Ульяновской областях и Республике Марий-Эл.

Выявлено 38 новых очагов заразного узелкового дерматита на территории:

ЛПХ в п. Новоалександровка Чапаевского района Самарской области (3 очага);

ЛПХ в п. Тополек Хворостянского района Самарской области;

ЛПХ в с. Усолье Шигонского района Самарской области;

ЛПХ в г. Новокуйбышевск Самарской области;

ЛПХ в п. Семеновка Новокуйбышевского городского округа Самарской области;

ЛПХ в с. Горки Новокуйбышевского городского округа Самарской области;

ЛПХ в д. Приозерная Целинного района Курганской области (3 очага);

ЛПХ в д. Воздвиженка Целинного района Курганской области;

ЛПХ в с. Кислянка Целинного района Курганской области (5 очагов);

ЛПХ в с. Сетово Целинного района Курганской области (5 очагов);

ЛПХ в с. Заманилки Целинного района Курганской области (3 очага);

ЛПХ в с. Иванково Целинного района Курганской области (4 очага);

ЛПХ в с. Становое Целинного района Курганской области (2 очага);

ЛПХ в с. Половинное Целинного района Курганской области (3 очага);

ЛПХ в с. Пески Целинного района Курганской области;

ЛПХ в д. Казанцевское Петуховского района Курганской области;

ЛПХ в с. Горбунешное Петуховского района Курганской области;

ЛПХ в с. Белоногово Куртамышского района Курганской области.

Выявлено 4 новых очага бруцеллеза животных:

2 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории с. Н.Батако Правобережного района (заболело 3 головы КРС);

1 – в Республике Калмыкия на территории с.м.о. Светловское Ики-Бурульского района (заболела 41 голова МРС);

1 – в Саратовской области на территории с. Логиновка Краснокутского района (заболело 3 головы 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



А.В.Мищенко