



**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

№ _____

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 16 по 23 июля 2018 г.

За период с 16 по 23 июля 2018 г. произошли следующие изменения
эпизоотической ситуации:

выявлено 5 очагов АЧС среди домашних свиней на территории:
товарного репродуктора ООО «Тамбовский бекон» в с. Булановка
Шебекинского района Белгородской области;

ООО «Высоковское подворье» в д. Высоково Савинского района
Ивановской области;

ООО «Новгородский бекон» в д. Волотово Волотовского района
Новгородской области;

ЛПХ в 1,5 км юго-восточнее д. Бураково Ясногорского района
Тульской области;

ЛПХ в г. Аркадак Саратовской области;

**отменены ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС среди
домашних свиней на территории:**

ст. Березовская Даниловского района Волгоградской области;

**п. Красное Правдинского городского округа Калининградской
области;**

п. Пеньки Черняховского района Калининградской области;

**выявлен 1 инфицированный АЧС объект среди домашних свиней на
территории:**

ООО «Мир» в п. Водное Зеленоградского городского округа Калининградской области;

выявлено 2 инфицированных АЧС объекта в дикой фауне на территории:

участка вблизи п. Грибоедово Гурьевского городского округа Калининградской области;

участка вблизи п. Доваторовка Черняховского городского округа Калининградской области.

По состоянию на 23 июля 2018 г. в режиме карантина среди домашних свиней находится 17 очагов АЧС: 4 – в Калининградской, по 2 – во Владимирской, Нижегородской и Ленинградской, по 1 – в Орловской, Белгородской, Ивановской, Тульской, Саратовской, Новгородской и Тверской областях, а также 4 инфицированных АЧС объекта в Калининградской и 1 – в Московской области.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 23 июля 2018 г. находится 21 инфицированный АЧС объект: 9 – в Саратовской, 10 – в Калининградской и по 1 – в Ленинградской и Белгородской областях, а также 1 очаг в Тверской области.

Выявлено 11 очагов гриппа А птиц, в том числе:

1 – на территории пгт Ибреси Чувашской Республики;

1 – на территории д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики;

1 – на территории с. Овечий Овраг Краснооктябрьского района Нижегородской области;

1 – на территории с. Шланга Дрожжановского района Республики Татарстан;

1 – на территории с. Ульяновково Кайбицкого района Республики Татарстан;

1 – на территории д. Вожжи Тетюшского района Республики Татарстан;

2 – на территории пгт Камское Устье Республики Татарстан;

1 – на территории п. Каратун Апастовского района Республики Татарстан;

1 – на территории д. Малые Кокузы Апастовского района Республики Татарстан;

1 – на территории с. Каменка Ртищевского района Саратовской области;

отменен режим карантина по гриппу А птиц на территории:

двух ЛПХ в с. Нижняя Грайворонка Советского района Курской области;

ЛПХ в д. 2-я Васильевка Советского района Курской области;

ЛПХ в сл. Михайловка Железногорского района Курской области;

ЛПХ в д. Громова Дубрава Железногорского района Курской области.

По состоянию на 23 июля 2018 г. в режиме карантина по гриппу А птиц находится 67 очагов инфекции, в том числе: 15 – в Самарской, 14 – в Пензенской, 2 – в Курской, 5 – в Саратовской, 3 – в Смоленской, 6 – в Орловской, 3 – в Ростовской, 2 – в Нижегородской областях, 9 – в Чувашской Республике и 8 – в Республике Татарстан.

Выявлено 2 новых очага заразного узелкового дерматита на территории:

ЛПХ в г. Кинель Самарской области (2 очага);

ЛПХ в с. Спиридоновка Волжского района Самарской области.

Выявлено 16 новых очагов бруцеллеза животных:

4 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории с. Сурх-Дигора Ирафского района (заболело 5 голов КРС);

5 – в Республике Дагестан: 3 – на территории с. Дардаркент (заболело 3 головы КРС) и 2 – на территории с. Чувек Хивского района (заболело 2 головы КРС);

2 – в Карачаево-Черкесской Республике: 1 – на территории г. Усть-Джегута (заболела 1 голова КРС) и 1 – на территории а. Хабез Хабезского района (заболела 1 голова КРС);

1 – в Ставропольском крае на территории с. Лвокумка Минераловодского района (заболело 14 овец и 1 собака);

1 – в Волгоградской области на территории Красноармейского района г. Волгоград (заболело 2 головы КРС);

1 – в Краснодарском крае на территории ст. Подгорная Синюха Отрадненского района (заболело 12 голов МРС);

1 – в Карачаево-Черкесской Республике на территории с. Светлое Прикубанского района (заболело 2 головы КРС);

1 – в Ставропольском крае на территории с. Крымгиреевское Андроповского 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