



**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

30.07.2018 № 25/2193

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 23 по 30 июля 2018 г.

За период с 23 по 30 июля 2018 г. произошли следующие изменения  
эпизоотической ситуации:

**выявлено** 2 очага АЧС среди домашних свиней на территории:

ЛПХ в д. Прудно Ступинского городского округа Московской  
области;

ЛПХ в п. Лагерное Краснознаменского городского округа  
Калининградской области;

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

п. Белкино Правдинского городского округа Калининградской  
области;

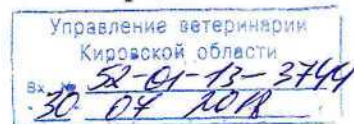
**выявлено** 4 инфицированных АЧС объекта в дикой фауне на  
территории:

участка вблизи п. Свобода Черняховского городского округа  
Калининградской области;

охотхозяйства «Человек и фауна» в Полесском городском округе  
Калининградской области;

охотхозяйства «Осиновское» в Гвардейском городском округе  
Калининградской области;

ГПЗ «Громовский» в Славском городском округе Калининградской  
области.



По состоянию на 30 июля 2018 г. в режиме карантина среди домашних свиней находится 18 очагов АЧС: 4 – в Калининградской, по 2 – во Владимирской, Нижегородской и Ленинградской, по 1 – в Орловской, Белгородской, Ивановской, Тульской, Саратовской, Новгородской, Московской 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 30 июля 2018 г. находится 25 инфицированных АЧС объектов: 9 – в Саратовской, 14 – в Калининградской и по 1 – в Ленинградской и Белгородской областях, а также 1 очаг в Тверской области.

По информации Службы по ветеринарному надзору Республики Тыва, при исследовании 22.07.2018 в ГБУ «Тувинская ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от вынужденно убитой телки, принадлежавшей ЛПХ Ооржак Т.Ч., расположенному на чабанской стоянке Кудук сумона Барлык, выявлен возбудитель сибирской язвы. Распоряжением Главы Республики Тыва от 22.07.2018 № 319-РГ на территории чабанской стоянки введен карантин по сибирской язве.

**Выявлено 20 очагов гриппа А птиц, в том числе:**

в ЛПХ на территории с. Выползово Сурского района Ульяновской области;

в ЛПХ на территории д. Азбаба Апастовского района Республики Татарстан (2 очага);

в ЛПХ на территории пгт Апастово Республики Татарстан (2 очага);

в ЛПХ на территории д. Арасланово Кайбицкого района Республики Татарстан;

в ЛПХ на территории с. Ишимово Камско-Устьинского района Республики Татарстан;

в ЛПХ на территории пгт Камское Устье Республики Татарстан (3 очага);

в ЛПХ на территории с. Каменный брод Буинского района Республики Татарстан;

в ЛПХ на территории с. Вольный Стан Буинского района Республики Татарстан (3 очага);

в ЛПХ на территории с. Бурнашево Апастовского района Республики Татарстан;

в ЛПХ на территории с. Верхнее Атказино Апастовского района Республики Татарстан;

в ЛПХ на территории д. Нижний Наратбаш Буинского района Республики Татарстан;

в ЛПХ на территории с. Верхний Индырчи Апасторского района Республики Татарстан;

в ЛПХ на территории г. Шумерля Чувашской Республики;

в ЛПХ на территории д. Кадеркино Шумерлинского района Чувашской Республики;

- отменен режим карантина по гриппу А птиц на территории:**  
 с. Таловка Калининского района Саратовской области (2 очага);  
 г. Петровск и с. Татарская Покаяевка Петровского района Саратовской области;  
 р.п. Колышлей Колышлейского района Пензенской области (2 очага);  
 д. Алферовка Колышлейского района Пензенской области;  
 с. Трескино Колышлейского района Пензенской области;  
 с. Лопатино Лопатинского района Пензенской области;  
 с. Козловка Лопатинского района Пензенской области (2 очага);  
 с. Березовка Колышлейского района Пензенской области;  
 с. Любимовка Кореневского района Курской области;  
 г. Белинский Белинского района Пензенской области.

По состоянию на 30 июля 2018 г. в режиме карантина по гриппу А птиц находится 72 очага инфекции, в том числе: 15 – в Самарской, 5 – в Пензенской, 1 – в Курской, 1 – в Саратовской, 3 – в Смоленской, 6 – в Орловской, 3 – в Ростовской, 2 – в Нижегородской, 1 – в Ульяновской областях, 11 – в Чувашской Республике и 24 – в Республике Татарстан.

**Выявлено 55 новых очагов** заразного узелкового дерматита на территории:

- ЛПХ в г. Кинель Самарской области;  
 ЛПХ в с. Спиридоновка Волжского района Самарской области (3 очага);  
 ЛПХ в с. Екатериновка Безенчукского района Самарской области;  
 ЛПХ в ст. Звезда Безенчукского района Самарской области;  
 ЛПХ в с. Актуши Шигонского района Самарской области;  
 ЛПХ в г. Чапаевск Самарской области (3 очага);  
 ЛПХ в с. Кануевка Безенчукского района Самарской области;  
 ЛПХ в с. Кочердык Октябрьского района Челябинской области;  
 ЛПХ в с. Матвеевка Целинного района Курганской области (24 очага);  
 ЛПХ в с. Усть-Суйское Целинного района Курганской области (4 очага);  
 ЛПХ в с. Половинное Целинного района Курганской области;  
 ЛПХ в с. Костыгин Лог Целинного района Курганской области;  
 ЛПХ в д. Красный Октябрь Целинного района Курганской области;  
 ЛПХ в с. Рождествено Вожского района Самарской области;  
 ФКУ ИК-26 УФСИН России в с. Спиридоновка Волжского района Самарской области;  
 ЛПХ в с. Казак-Кочердык Целинного района Курганской области (6 очагов);

ЛПХ в д. Подуровка Целинного района Курганской области (2 очага);

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

ЗАО «Куйбышевское» в д. Мануйлово Целинного района Курганской области;

СПК «Рачеево» в с. Рачеевка Целинного района Курганской области.

Выявлено 5 новых очагов бруцеллеза животных:

1 – в Новосибирской области на территории с. Буготак Тогучинского района (заболела 1 овца);

2 – в Ставропольском крае на территории с. Канглы Минераловодского района (заболела 1 голова КРС и 11 голов овец);

2 – в Оренбургской области: 1 – на территории отделения № 4 фермы ООО им. С.А.Попова в с. Воскресеновка Октябрьского района (заболело 5 голов КРС) и 1 – на территории отделения № 1 фермы ООО им. С.А. Попова в с. Нижний Гумбет Октябрьского района (заболело 2 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



В.Н.Боровой