



**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

20.06.2016 № 2511729

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 14 по 20 июня 2016 г.

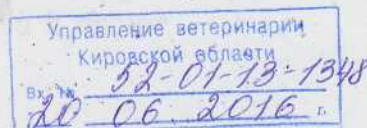
За период с 14 по 20 июня 2016 года произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

при исследовании 14.06.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трупов свиней разного возраста, павших в ООО «Ягоднополянское» на территории с. Ягодная Поляна в Татищевском районе Саратовской области, получен положительный результат на АЧС;

при исследовании 15.06.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от дикого кабана, отстрелянного на территории общедоступных охотничьих угодий вблизи д. Ивановка в Кадомском районе Рязанской области, получен положительный результат на АЧС;

при исследовании 15.06.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трех павших кабанов, обнаруженных на территории общедоступных охотничьих угодий вблизи с. Чермные в Кадомском районе Рязанской области, получен положительный результат на АЧС;

при исследовании 15.06.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от двух свиней, павших в ЛПХ на территории д. Коврево в Егорьевском районе Московской области, получен положительный результат на АЧС;



при исследовании 16.06.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трупа свиньи, павшей в ЛПХ на территории д. **Васильково в Егорьевском районе Московской области**, получен **положительный результат на АЧС**;

при исследовании 16.06.2016 в ФГБУ «Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория патологического материала от трупа свиньи, павшей в ЛПХ на территории с. **Лесное в Балашовском районе Саратовской области**, получен **положительный результат на АЧС**;

при исследовании 17.06.2016 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трупов двух свиней, павших в ЛПХ на территории д. **Писаревка в Задонском районе Липецкой области**, получен **положительный результат на АЧС**;

при исследовании 17.06.2016 в ОБУ «Новгородская областная ветеринарная лаборатория» проб патологического материала от трупа свиньи, павшей в ЛПХ на территории д. **Тогодь в Холмском районе Новгородской области**, получен **положительный результат на АЧС**.

Среди домашних свиней зарегистрировано **19 очагов АЧС**: 7 – в Рязанской, по 2 – в Калужской, Липецкой, Саратовской, Новгородской и Московской, по 1 – в Орловской и Брянской областях.

В дикой фауне зарегистрировано **14 инфицированных АЧС объектов**: 3 – в Саратовской, 8 – в Рязанской и по 1 – в Воронежской, Липецкой и Псковской областях.

Выявлено 12 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных, в том числе:

4 – в Республике Северная Осетия-Алания: 2 – на территории с. **Кадгарон** (заболело 6 голов КРС) в **Ардонском районе**; 1 – на территории г. **Дигора** (заболела 1 голова КРС) в **Дигорском районе**; 1 – на территории г. **Беслан** (заболела 1 голова КРС) в **Правобережном районе**;

3 – в Карачаево-Черкесской республике: 1 – на территории г. **Усть-Джегута** (заболело 3 головы КРС) и 1 – на территории **КФХ «Кумуков»** на правом берегу БСК (заболела 1 голова КРС) в **Усть-Джегутинском районе**; 1 – на территории г. **Черкесск** (заболела 1 голова КРС);

2 – в Краснодарском крае: 1 – на территории х. **Соленый** (заболела 1 лошадь) в г. **Горячий Ключ**; 1 – на территории х. **Кизинка** (заболело 4 головы КРС) в **Мостовском районе**;

1 – в Республике Дагестан на территории **Бабаюртовской ЗОЖ** (местность «**Шава**», заболело 7 голов КРС) в **Тляртинском районе**;

1 – в Астраханской области на территории с. **Селитренное** (заболело 89 овец) в **Харабалинском районе**;

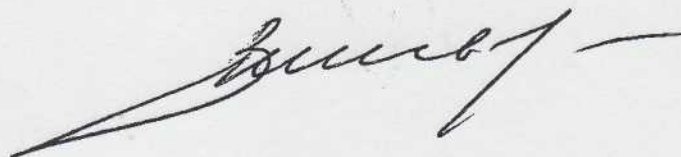
1 – во Владимирской области на территории с. **Лазарево** (заболела 1 овца) в **Муромском районе**;

По информации Комитета по ветеринарии Республики Дагестан в период с 1 по 16 июня в селах **Тасута и Ашали Ботлихского района**, а также в селах **Тушиловка, Большая Орешевка и Брянск Кизлярского**

района отмечалось выделение животных с клиническими признаками нодулярного дерматита. Всего заболело 79 голов КРС. Больные животные изолированы, проводится симптоматическое лечение.

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.

Директор



В.Н. Шевкопляс

Латфуллин (495) 608-62-78