



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ  
НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ГОРОДУ МОСКВА,  
МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

Пр. Маршала Жукова, д. 1, Москва, 123308  
Тел.: 8 (495) 411-61-92, факс: 8 (495) 411-61-93  
E-mail: rsnmoskva@mail.ru  
http://www.rsn-msk.ru

И.о. Председателя  
Комитета ветеринарии  
города Москвы

А.В.Сауткину

29.06.2016 № 03/2462

на № \_\_\_\_\_

Уважаемый Алексей Викторович!

Информируем, что ГУВ МО «Московская областная ветеринарная лаборатория» выявлен генетический материал вируса африканской чумы свиней (далее – АЧС):

24.06.2016 – в результате проведения лабораторных исследований одной пробы патологического материала (кровь), отобранной от дикого кабана, отстрелянного в рамках проведения мониторинга на АЧС, на территории 79 квартала Хорловского лесничества Воскресенского муниципального района Московской области;

24-25.06.2016 – в результате проведения лабораторных исследований трех проб биологического материала (кровь), отобранных от свиней, содержащихся в личных подсобных хозяйствах на территории городского округа Рошаль Московской области;

25.06.2016 – в результате проведения лабораторных исследований проб биологического материала, отобранного от одной домашней свиньи, содержащейся в личном подсобном хозяйстве, расположенном на территории д. Инюшинская Шатурского муниципального района Московской области, и от павшей свиньи, содержащейся в личном подсобном хозяйстве в д. Новочеркасская Воскресенского района Московской области.

Для подтверждения диагноза пробы патологического материала направлены в ГНУ «ВНИИВВиМ» (г. Покров).

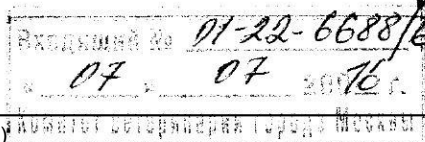
С целью недопущения заноса и распространения АЧС просим принять меры в соответствии с действующим законодательством на подконтрольной территории. Настоящую информацию просим довести до сведения подведомственных организаций государственной ветеринарной службы, а также всех заинтересованных организаций.

Заместитель Руководителя

С УВАЖЕНИЕМ,

*М.И. Дунин*

М.И.Дунин



СП048248



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МОСКВЫ