

**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

14 июля 2014 ~~2014~~ 25/2014

Руководителям органов
государственной ветеринарной
службы субъектов
Российской Федерации

Информация об эпизоотической
ситуации в Российской Федерации
за период с 7 по 14 июля 2014 г.

За период 7 по 14 июля текущего года зарегистрированы очаги заразных болезней животных в следующих регионах:

в **Смоленской области** выявлено 2 новых очага африканской чумы свиней (АЧС). Заболевание возникло в двух личных подсобных хозяйствах на территориях Монастыршенского (деревня Лыза, заболела и пала 1 свинья из 9 имевшихся) и Краснинского (деревня Маньково, заболели все 14 свиней, имевшихся в хозяйстве, 4 свиньи пало, 10 вынужденно убито) районов. Принимаются меры по локализации очагов инфекции. Подготовлен проект указа Губернатора Смоленской области о введении карантина.

Мероприятия по ликвидации ранее выявленных двух очагов АЧС – 25 июня в селе Вскоды Угранского района (карантин введен указом Губернатора Смоленской области от 1 июля 2014 г. № 50) и 30 июня в деревне Уварово Ельнинского района (карантин введен указом Губернатора Смоленской области от 4 июля № 52) продолжаются.

В Невельском районе **Псковской области** 7 июля в результате исследований проб патологического материала, доставленного с репродукторной фермы «Волчьи горы», принадлежащей неблагополучному с 1 июля 2014 г. предприятию ООО «Великолукский свиноводческий комплекс», подтвержден диагноз, установленный 6 июля Псковской областной ветеринарной лабораторией – АЧС. Очаг АЧС был выявлен 6 июля 2014 г. На указанной ферме подвергнуто бескровному убою и вывезено к месту уничтожения 16 847 голов свиней. Проводятся работы по уничтожению трупов животных. Мероприятия по ликвидации очага инфекции продолжаются.

10 июля выявлен новый очаг АЧС в деревне Иваново Невельского района. В ЛПХ Сафоновой в деревне Иваново 8 июля заболел 1 из двух имевшихся в хозяйстве поросят. Псковской областной ветеринарной лабораторией в результате исследования отобранных от заболевших животных проб крови 10 июля был

установлен диагноз - АЧС. 12 июля диагноз подтвержден в ГНУ ВНИИВВиМ (г. Псков).

Подготовлен проект указа Губернатора Псковской области о введении карантина в новых очагах АЧС в Невельском районе.

В настоящее время в Псковской области также продолжаются мероприятия по ликвидации четырех ранее выявленных очагов АЧС:

в деревне Лобок Невельского района (выявлен 30 июня 2014 г.) очаг инфекции локализован, уточняется количество свиней в первой угрожаемой зоне для проведения отчуждения животных;

на принадлежащей ООО «Великолукский свиноводческий комплекс» откормочной площадке «Большая Будница» (выявлен 1 июля 2014 г.) завершены мероприятия по вынужденному убою и уничтожению поголовья свиней (23 369 голов), проведена механическая очистка и мойка животноводческих помещений;

на свиноводческой ферме ИП Антонова (выявлен 3 июля) в деревне Бояриново Себежского района и в ЛПХ Александровой в деревне Маковеево в Локнянском районе (выявлен 5 июля) (очаги инфекции локализованы).

Таким образом, в Псковской области остается 6 очагов АЧС, из них 2 – на объектах, принадлежащих ООО «Великолукский свиноводческий комплекс». Всего на данном свинокомплексе вынужденно убито 40 230 голов свиней (из них 23 369 – на откормочной площадке «Б. Будница» и 16 861 – на репродукторной ферме «Волчьи горы»).

Продолжается работа в круглосуточном режиме 9 ветеринарно-полицейских постов, на рынках и местах торговли животноводческой продукцией в Островском, Псковском, Плюсском, Новоржевском, Бежаницком, Локнянском, Опочецком районах, а также в г. Великие Луки и г. Пскове, проведено 43 рейда, в ходе которых нарушений (фактов неправомерной реализации животноводческой продукции) не выявлено.

Ветеринарной службой Псковской области проводится отбор проб мяса с целью выявления наличия вируса АЧС. Отобрано 114 проб мяса на оптовых базах и крупных торговых предприятиях.

В результате проводимых в ГНУ ВНИИВВиМ исследований продукции свиноводства, произведенной ОАО Великолукский мясокомбинат из свиней, выращенных на неблагополучном по АЧС свинокомплексе в Псковской области, в пробах, поступивших из Оренбургской (ветчина со шпиком, дата выработки 25.06.2014) и Курской (зельц с языком, дата выработки 05.07.2014) областей, 11 июля обнаружен геном вируса АЧС. Указанная продукция изъята из реализации.

В Калужской области продолжают работы по ликвидации трех ранее выявленных очагов АЧС в личных подсобных хозяйствах в деревне Ключи Спас-Деменского района, деревне Мамоново Куйбышевского района, и деревне Подкопаево Мещовского района. В указанных очагах инфекции заболело и пало 8 голов свиней, вынужденно убито и уничтожено 38 голов.

Таким образом, по состоянию на 14.07.2014 на территории Российской Федерации остается 14 очагов АЧС среди домашних свиней: 4 - в Смоленской, 3 - в Калужской, 1- в Волгоградской, 6 - в Псковской областях.

8 июля в деревне Дубокрай Лёховской волости Невельского района Псковской области был обнаружен труп дикого кабана, павшего от АЧС (1- июля

диагноз установлен Псковской областной ветеринарной лабораторией, 12 июля подтвержден ГНУ ВНИИВВиМ).

По состоянию на 14 июля 2014 г. в дикой фауне в режиме карантина находится **53 инфицированных АЧС объекта**, из них 48 – в Смоленской, 2 в Новгородской и по 1 – в Тверской, Белгородской и Псковской областях; 1 очаг АЧС - в Новгородской и 4 очага АЧС в Калужской области.

За период с 7 по 14 июля выявлено 15 неблагополучных пунктов по бруцеллезу крупного рогатого скота (все – в Республике Дагестан) и 2 неблагополучных пункта по бруцеллезу мелкого рогатого скота – по 1 в Республике Дагестан и Оренбургской области.

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



С.Г. Дресвянникова