



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

## ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - с 07.08. по 13.08.2015 г.

### Сводная информация по сообщениям МЭБ

<b>Оспа овец и коз:</b>	<p><a href="http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI">http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI</a></p> <p>Срочным сообщением от 06.08.2015 г. в МЭБ нотифицирована вспышка оспы овец и коз в Республике Дагестан (о. Чечень, Кировский район). Общее поголовье восприимчивых животных в очаге - 4100 гол., заболело - 90 гол., пало - 3 гол., убито - 3 гол., вакцинировано - 4002 гол. Дата начала заболевания - 31.07.2015 г.. Дата постановки диагноза - 04.08.2015 г.</p>
<b>АЧС:</b>	<p><a href="http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI">http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI</a></p> <p>Срочным отчетом №60 от 07.08.2015 г. в МЭБ сообщено о возникновении 6-ти вспышек АЧС на территории РФ, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 28.07.2015 г., с. Нартан, Черекский район, Кабардино-Балкарская Республика. Африканская чума диагностирована у дикого кабана, отстрелянного на территории Вольноаульского охотхозяйства (заболела и уничтожена 1 голова). Дата постановки диагноза – 05.08.2015 г.;</li><li>• 28.07.2015 г., ур. Горшаново, Красногородский район, Псковская область. Вспышка АЧС выявлена в дикой фауне ПОООиР «Красногородский филиал», заболела и уничтожена 1 голова. Дата постановки диагноза – 05.08.2015 г.;</li><li>• 01.08.2015 г., д. Озерки, Клепиковский район, Рязанская область. Заболевание и падеж дикого кабана зарегистрирован на территории Тумского лесничества. Заболело и пало 4 головы. Дата постановки диагноза – 02.08.2015 г.;</li><li>• 01.08.2015 г., с. Сосновка, Аткарский район, Саратовская область. АЧС выявлена в хозяйстве с общим поголовьем 81 голова. Заболела 1 голова, все восприимчивое поголовье (81 голова) в очаге уничтожено. Дата постановки диагноза – 06.08.2015 г.;</li><li>• 03.08.2015 г. Окский государственный природный заповедник, Клепиковский район, Рязанская область. АЧС обнаружена в дикой фауне Куршинского лесничества, заболела и пала 1 голова. Дата постановки диагноза – 04.08.2015 г.;</li><li>• 04.08.2015 г. ст. Воронежская, Усть-Лабинский район, Краснодарский край. Заболевание зарегистрировано в КФХ «Сокольский» с общим поголовьем 608 голов, из которых заболело и пало 10 голов. Дата постановки диагноза – 04.08.2015 г.</li></ul>
<b>Грипп птиц:</b>	<p><a href="http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI">http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI</a></p> <p>Срочным сообщением № 2 от 10.08.2015 г. в МЭБ нотифицирована вспышка высокопатогенного гриппа птиц в дикой фауне Забайкальского края (Иваново-Арахлейский природный парк, Читинский район). В рамках мониторинговых мероприятий был исследован биоматериал лебедя-кликун, отобранный 10.05.2015г. на оз. Игрень Читинского района Забайкальского края.</p>



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

**ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ**



**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - с 07.08. по 13.08.2015 г.**

	По результатам исследований, проведенных в ФГБУ «Федеральный Центр охраны здоровья животных», в ОТ-ПЦР в режиме реального времени в пробе внутренних органов выявлен геном вируса гриппа А птиц и установлен подтип выявленного вируса – H5N1. Дата постановки диагноза - 06.08.2015 г.
<b>Сводная информация по сообщениям СМИ</b>	
<b>Бешенство:</b>	<b>11 неблагополучных пунктов:</b> 1 н.п. – Кировская область; 1 н.п. – Ростовская область; 2 н.п. – Тверская область; 1 н.п. – Ульяновская область; 1 н.п. – Московская область; 1 н.п. – Рязанская область; 1 н.п. – Самарская область; 2 н.п. – Челябинская область; 1 н.п. – Ярославская область.
<b>Трихинеллез:</b>	<b>1 неблагополучный пункт:</b> 1 н.п. – Кировская область
<b>Сапролегниоз</b>	<b>1 неблагополучный пункт:</b> 1 н.п. – Мурманская область