



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 3 октября 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ Грипп птиц

Срочным сообщением №13 от 01.10.2018 г. в МЭБ сообщено об одной вспышке высокопатогенного гриппа птиц в РФ:

- 24.09.2018 г., х. Старая Станица, Каменский район, Ростовская область. Вспышка зарегистрирована в ООО «Белая птица» с общим поголовьем 274 929 кур. В очаге заболело и пало 11979 голов. Дата постановки диагноза – 26.09.2018 г.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении **6** неблагополучных по гриппу птиц пунктов:

- с. Уразовка, Краснооктябрьский район, Нижегородская область. Дата снятия карантина – 05.09.2018 г.;
- с. Овечий Овраг, Краснооктябрьский район, Нижегородская область. Дата снятия карантина – 05.09.2018 г.;
- ООО «Евродон», х. Новопавловка, Октябрьский район, Ростовская область. Дата снятия карантина – 05.09.2018 г.;
- АО «Птицефабрика Белокалитвинская», п. Сосны, Белокалитвинский район, Ростовская область. Дата снятия карантина – 05.09.2018 г.;
- АО «Птицефабрика Васильевская», Бековский район, Пензенская область. Дата снятия карантина – 14.09.2018 г.;
- ООО «Евродон» №5, с. Краснокутское, Октябрьский район, Ростовская область. Дата снятия карантина – 18.09.2018 г.;

Таким образом, по данным на 01.10.2018 г. в текущем году в Российской Федерации зарегистрирован 81 очаг высокопатогенного гриппа птиц. На отчетную дату нездоровленными остаются 7 очагов.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Удмуртская Республика¹:

г. Ижевск – кот.

Калужская область²:

Бабынинский район.

Московская область³:

г. Химки – кот.

Нижегородская область⁴:

¹URL: http://www.udmtv.ru/news/karantin_po_beshenstvu_vveli_v_leninskom_rayone_izhevsk/ — 3.10.2018

²URL: <https://u24news.ru/articles/v-babyninskom-rayone-vveli-karantin-iz-za-beshenstva/> — 3.10.2018

³URL: <https://tdnu.ru/article/russia/v-podmoskove-beshenyj-kot-iskusal-svoyu-hozyajku/> — 3.10.2018



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Кстовский район, д. Вершиново – лиса.

■ Нодулярный дерматит

Омская область⁵:

Главное управление ветеринарии Омской области со 2 октября по 9 ноября установило в двух исправительных учреждениях города карантин по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота.

Эпизоотический очаг ветеринары выявили в исправительной колонии общего режима №12. По соседству с нею в микрорайоне Осташково на окраине Октябрьского округа находится колония-поселение №13, где тоже разводят скот. Она была объявлена угрожаемой зоной. Границы угрожаемой зоны распространили и на весь микрорайон Осташково.

■ Информация по эпизоотической ситуации в Российской Федерации в период с 24 сентября по 1 октября 2018 года⁶:

По состоянию на 1 октября 2018 г. в режиме карантина по гриппу А птиц находится **5** очагов инфекции, в том числе: **2** – в Орловской, **по 1** – в Ростовской, Костромской областях и Республике Марий Эл.

В режиме карантина по заразному узелковому дерматиту находится **39** очагов, в том числе **30** – в Самарской, **по 3** – в Челябинской и Омской, **2** – в Саратовской и **1** – в Свердловской областях.

Выявлен **1** очаг туберкулеза крупного рогатого скота на территории КФХ в с. Ст. Мачим Шемышейского района Пензенской области.

Выявлено **10** очагов бруцеллеза на территории:

ЛПХ в а. Кумыш Карачаевского района Карачаево-Черкесской Республики (6 очагов);

ЛПХ в а. Адыге-Хабль Адыге Хабльского района Карачаево-Черкесской Республики;

ЛПХ в с. Озерки Илекского района Оренбургской области (2 очага);

ООО «Продинторг Транс» в п. Димитровский Илекского района Оренбургской области.

⁴URL: <https://progorodnn.ru/news/77196> — 3.10.2018

⁵URL: <http://kvnews.ru/news-feed/v-dvuh-omskih-kolonyah-ustanovili-karantin-po-uzelkovomu-dermatitu> — 3.10.2018

⁶URL: https://xn--80adjapb7awdo4m.xn--80aaccp4ajwpkgl4lpb.xn--plai/novosti/novosti/?ELEMENT_ID=98099 — 3.10.2018