



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



### ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

*Информационное сообщение от 02 сентября 2016 года по эпизоотической ситуации в РФ. Информация по сообщениям МЭБ*

#### ■ **Нодулярный дерматит**

Срочным отчетом №12 от 01.09.2016 в МЭБ нотифицировано **шесть** вспышек нодулярного дерматита на территории РФ, в т.ч.:

- 29.07.2016 г., Отрадненское с.п., Отрадненский район, Краснодарский край. Заболевание зарегистрировано в хозяйстве, где содержалось 52 головы КРС, четыре из которых заболели. Дата постановки диагноза – 29.08.2016 г.;
- 23.08.2016 г., х. Восточный, г.о. Краснодар, Краснодарский край. В очаге из 38 КРС заболело три головы. Дата постановки диагноза – 25.08.2016 г.;
- 23.08.2016 г., с. Первомайское, Малокарачаевский район, Карачаево-Черкесская Республика. Нодулярный дерматит диагностирован в ЛПХ с поголовьем 5 голов, одна из которых заболела. Дата постановки диагноза – 25.08.2016 г.;
- 23.08.2016 г., с. Учкекен, Малокарачаевский район, Карачаево-Черкесская Республика. Клинические признаки нодулярного дерматита обнаружены у КРС в двух ЛПХ. В очаге содержалось три головы КРС, из которых две заболели. Дата постановки диагноза – 25.08.2016 г.;
- 23.08.2016 г., с. Счастливое, Прикубанский район, Карачаево-Черкесская Республика. В неблагополучном пункте содержалось 26 голов КРС, две из которых заболели. Дата постановки диагноза – 25.08.2016 г.;
- 23.08.2016 г., п. Кавказский, Прикубанский район, Карачаево-Черкесская Республика. В неблагополучном ЛПХ содержалось пять голов КРС, заболела одна голова. Дата постановки диагноза – 25.08.2016 г.;

Внесены изменения в данные по ранее нотифицированным вспышкам:


- п. Майский, Малокарачаевский район, Карачаево-Черкесская Республика. По информации на 01.09.2016 г. в очаге содержалось 119 голов КРС, 10 из которых заболели;
- Племзавод «Кубань», Гулькевичский район, Краснодарский край. На отчетную дату в очаге содержалось 790, заболело 246, пало 9 голов КРС;
- Агрокомплекс им. Ткачева, Лабинский район, Краснодарский край. На 01.09.2016 г. в очаге заболело 167 голов КРС, две из которых пали;
- с. Цаца, Светлоярский район, Волгоградская область. На отчетную дату в очаге содержалось 472 головы, из которых 35 заболело, две – пало;
- х. Макаровский, Чернышковский район, Волгоградская область. По данным на 1-е сентября в очаге заболело 7 голов КРС из 41;



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



### ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

 п. Джамбечи, Красногвардейский район, Республика Адыгея. На 01.09.2016 г. в очаге содержалась 421 гол. КРС, из которых 5 заболело, одна пала.

Кроме того в МЭБ направлена информация об оздоровлении 47-ми неблагополучных по нодулярному дерматиту пунктов, в т.ч.:

- 20 н.п. в Ставропольском крае, из которых
  - ▶ 1 н.п. в Курском районе (с. Полтавское). Дата снятия карантина – 08.08.2016 .;
  - ▶ 13 н.п. в Левокумском районе (животноводческие стоянки вблизи с. Величаевское, ООО «Турксад»). Дата снятия карантина – 18.08.2016 г.;
  - ▶ 5 н.п. в Нефтекумском районе (животноводческие стоянки вблизи г. Нефтекумск). Дата снятия карантина – 18.08.2016 г.;
  - ▶ 1 н.п. в Арзгирском районе (п. Чограйское). Дата снятия карантина – 18.08.2016 г.;
- 27 н.п. в Республике Дагестан, из которых
  - ▶ 7 н.п. в Кизлярском районе. Дата снятия карантина – 20.08.2016 г.;
  - ▶ 2 н.п. в Ботлихском районе. Дата снятия карантина – 12.08.2016 г.;
  - ▶ 4 н.п. в Тарумовском районе. Дата снятия карантина – 20.08.2016 г.;
  - ▶ 4 н.п. в Бабаюртовском районе. Дата снятия карантина – 20.08.2016 г.;
  - ▶ 1 н.п. в Ахвахском районе. Дата снятия карантина – 16.08.2016 г.;
  - ▶ 1 н.п. в Гунибском районе. Дата снятия карантина – 16.08.2016 г.;
  - ▶ 1 н.п. в Цумадинском районе. Дата снятия карантина – 16.08.2016 г.;
  - ▶ 1 н.п. в Хасавюртовском районе. Дата снятия карантина – 16.08.2016 г.;
  - ▶ 4 н.п. в Кировском районе МО г. Махачкала. Дата снятия карантина – 20.08.2016 г.;
  - ▶ 2 н.п. в Ногайском районе. Дата снятия карантина – 20.08.2016 г.

*Таким образом, по информации на 01.09.2016 г. в Российской Федерации зарегистрировано 279 вспышек нодулярного дерматита КРС (70 очагов оздоровлено). Неблагополучие фиксировали в тринадцати субъектах страны, в т.ч. Республике Дагестан (27 н.п.), Республике Калмыкия (57 н.п.), Краснодарском крае (5 н.п.), Астраханской области (10 н.п.), Чеченской Республике (90 н.п.), Ставропольском крае (30 н.п.), Волгоградской области (9 н.п.), Республике Ингушетия (35 н.п.), Ростовской области (5 н.п.), Карачаево-Черкесской Республике (8 н.п.), Республике Адыгея (1 н.п.), Воронежской области (1 н.п.), Кабардино-Балкарской Республике (1 н.п.).*



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



### ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

#### *Информация по сообщениям СМИ*

##### ■ АЧС, снятие карантина

###### Саратовская область<sup>1</sup>:

Областная ветеринарная служба доложила о полной ликвидации очагов заболевания свиней африканской чумой в с. Дуплятка Балашовского района, в р.п. Романовка и в крестьянско-фермерском хозяйстве, расположенном около с. Озерки Петровского района. Там отменен карантин.

##### ■ Сибирская язва, снятие карантина:

###### Ямало-Ненецкий а.о.<sup>2</sup>:

Карантин по сибирской язве на выпасах северных оленей в Ямальском районе снят. Соответствующее распоряжение 31 августа 2016 года подписал глава ЯНАО Дмитрий Кобылкин, сообщили "Уралинформбюро" в пресс-службе губернатора.

Карантин был объявлен 25 июля. Все тундровики с пораженной территории переселены в безопасные места. Вакцинировано более 14 тысяч человек из группы риска. Идет обустройство новых стойбищ - завезены продукты, медикаменты и предметы первой необходимости.

##### ■ Бешенство, ситуация<sup>3</sup>

Исходя из анализа данных, полученных из информационной системы «Сирано», проведенного подведомственным Россельхознадзору ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория», с 01 по 15 августа 2016 года в России зафиксировано 73 случая бешенства. Наибольшее количество случаев выявлено в Московской и Белгородской областях. В большинстве своем бешенство отмечается у лис — 25 случаев, собак — 17 случаев, кошек — 14 случаев.

##### ■ Эпизоотическая ситуация

###### Омская область<sup>4</sup>:

С 23 августа по 11 октября указом губернатора карантин установлен на территории деревни Ивановки Саргатского района. Причиной стало выявление у животного заболевания бешенством. Из деревни запрещено вывозить собак и кошек, внутри населенного пункта недопустимы торговля или передача животных и мероприятия с их использованием.

<sup>1</sup>URL: <http://news.sarbc.ru/main/2016/08/31/187080.html> — 01.09.2016

<sup>2</sup>URL: <http://www.uralinform.ru/news/society/257810-na-yamale-snyat-karantin-po-sibirskoi-yazve/> — 31.08.2016

<sup>3</sup>URL: <http://www.cnmvl.ru/component/content/article/966-26082016g-ob-epizooticheskoy-obstanovke-po-beshenstvu-na-territorii-rossii.html> — 01.09.2016

<sup>4</sup>URL: <http://kvnews.ru/news-feed/karantin-ustanovlen-na-territorii-eshche-chetyreh-rayonov-omskoy-oblasti> — 31.08.2016



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



### ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

По приказу Управления ветеринарии, до 24 октября продлен карантин по бруцеллезу крупного рогатого скота в Нижнеомском районе. Карантин введен еще в июне в фермерском хозяйстве ИП Нечипуренко, на ферме в 300 метрах от деревни Отрадновки. Через эту местность запрещен прогон и провоз животных, перемещение их внутри хозяйства, продажа и передача животных на содержание, использование их для осеменения и т.п. Для снятия карантина фермеру необходимо ликвидировать больных животных, провести полную санацию помещений, подтвердить отсутствие бруцеллеза не только у собственного скота, но и в хозяйствах жителей деревни.

До 1 декабря в районе деревни Боголюбовка Любинского района введен карантин в целях ликвидации инфекционной анемии лошадей. Заболевание выявлено на ферме ООО "Сибирская нива" в 500 метрах от деревни. В период карантина запрещен вывод животных за пределы фермы, перегруппировка на территории хозяйства без разрешения ветеринара, недопустима реализация полученных от лошадей необезвреженных сывороток.

Карантин в связи с орнитозом птиц установлен на территории одного подворья по улице 40 лет Победы в райцентре Кормиловка. Хозяину запрещено не только выпускать или вывозить птиц со двора, но и перегруппировывать и добавлять к ним новых. Карантин введен до 12 сентября.