



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 29 октября 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

## ■ АЧС

Срочными сообщениями от 29.10.2021 г. в МЭБ нотифицировано **десять** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

✚ 01.10.2021 г., охотничье хозяйство «Кожинское», Кольчугинский район, Владимирская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании патматериала от отстрелянного дикого кабана. Дата постановки диагноза – 08.10.2021 г.;

✚ 06.10.2021 г., г. Нижний Тагил, Свердловская область. Вспышка АЧС выявлена на территории ИК №6. В хозяйстве содержалась 241 свинья, 26 заболело и пало, 215 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 07.10.2021 г.;

✚ 06.10.2021 г., ст. Сан-Дonato, г. Нижний Тагил, Свердловская область. В неблагополучном хозяйстве содержалась 261 свинья, 167 из которых заболело и пало, 94 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 07.10.2021 г.;

✚ 19.10.2021 г., с. Селихино, Комсомольский район, Хабаровский край. Дикие кабаны отстреляны на территории общедоступных охотничьих угодий. Диагностические исследования подтвердили, что животные были заражены африканской чумой. Дата постановки диагноза – 25.10.2021 г.;

✚ 20.10.2021 г., ЗАТО Звездный, Пермский край. В неблагополучном хозяйстве содержалась 301 свинья, 202 из них заболело, 71 – пала, 59 - уничтожено. Дата постановки диагноза – 21.10.2021 г.;

✚ 21.10.2021 г., ООО «Май», Липецкий район, Липецкая область. Очаг АЧС зарегистрирован на свиноводческом предприятии, расположенном в с. Васильевка. В очаге содержалось 1443 свиньи, из которых 387 заболело, 57 пало. Дата постановки диагноза – 22.10.2021 г.;

✚ 21.10.2021 г., р. Гербичикан, Мазановский район, Амурская область. Африканскую чуму свиней диагностировали при исследовании проб от отстрелянного в окрестностях реки кабана. Дата постановки диагноза – 28.10.2021 г.;

✚ 22.10.2021 г., с. Арсентьевка, Михайловский район, Амурская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании проб от павшего вблизи села дикого кабана. Дата постановки диагноза – 26.10.2021 г.;

✚ 22.10.2021 г., ООО «Свинокомплекс Калиновский», Корочанский район, Белгородская область. Африканскую чуму диагностировали у свиньи, павшей на одной из площадок свинокомплекса. На момент регистрации вспышки на площадке содержалось 17 888 свиней. Дата постановки диагноза – 23.10.2021 г.;

✚ 22.10.2021 г., пос. Фатьяново, Нейский район, Костромская область. В неблагополучном КФХ заболело и пало 6 свиней из 15-ти. Дата постановки диагноза – 24.10.2021 г.;



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



- Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении **24-х** неблагополучных по АЧС пунктов:
1. с. Иннокентьевка, Нанайский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 29.09.2021 г.;
  2. д. Михеево, Рыбинский район, Ярославская область. Дата снятия карантина – 08.10.2021 г.;
  3. с. Никольское, Любимский район, Ярославская область. Дата снятия карантина – 08.10.2021 г.;
  4. охотничье хозяйство «Гари», Большесельский район, Ярославская область. Дата снятия карантина – 08.10.2021 г.;
  5. охотничье хозяйство «Большесельское», Большесельский район, Ярославская область. Дата снятия карантина – 08.10.2021 г.;
  6. д. Афоново, Дубровский район, Брянская область. Дата снятия карантина – 11.10.2021 г.;
  7. с. Великокнязевка, Белогорский район, Амурская область. Дата снятия карантина – 14.10.2021 г.;
  8. д. Шоода, Костромской район, Костромская область. Дата снятия карантина – 14.10.2021 г.;
  9. д. Каменово, Камешковский район, Владимирская область. Дата снятия карантина – 16.10.2021 г.;
  10. с. Пестравка, Пестравский район, Самарская область. Дата снятия карантина – 19.10.2021 г.;
  11. с. Мосты, Пестравский район, Самарская область. Дата снятия карантина – 19.10.2021 г.;
  12. с. Верхняя Эконь, Комсомольский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 19.10.2021 г.;
  13. г. Амурск, Амурский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 19.10.2021 г.;
  14. с. Пивань, Комсомольский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 21.10.2021 г.;
  15. с. Белогорье, Благовещенский район, Амурская область. Дата снятия карантина – 21.10.2021 г.;
  16. с. Алексеевка, Мазановский район, Амурская область. Дата снятия карантина – 21.10.2021 г.;
  17. с. Петровка, Мазановский район, Амурская область. Дата снятия карантина – 21.10.2021 г.;
  18. с. Новое, городской округ Белогорск, Амурская область. Дата снятия карантина – 22.10.2021 г.;
  19. с. Натальино, Благовещенский район, Амурская область. Дата снятия карантина – 22.10.2021 г.;
  20. с. Дмитриевка, Свободненский район Амурская область. Дата снятия карантина – 22.10.2021 г.;
  21. пос. Успенский, Болховский район, Орловская область. Дата снятия карантина – 25.10.2021 г.;
  22. п.г.т. Шкотово, Шкотовский район, Приморский край (кабаны). Дата снятия карантина – 26.10.2021г.;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА  
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



23. п.г.т. Шкотово, Шкотовский район, Приморский край (свињи). Дата снятия карантина – 27.10.2021г.;

24. с. Новоросиия, Шкотовский район, Приморский край (свињи). Дата снятия карантина – 27.10.2021г.;

Таким образом, по данным на 29 октября в 2021 в Российской Федерации зарегистрировано **двести сорок пять** неблагополучных по АЧС пунктов (83– среди диких, 162– среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 85 очагов.

**Оценка значимости новостного события:**

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	5	5	5	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						4

**Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ**

■ **Бешенство**

Республика Башкортостан<sup>1</sup>:  
Бирский район, с. Березовка.

**Оценка значимости новостного события:**

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	4	4	2	4	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

■ **Лейкоз**

Саратовская область<sup>2</sup>:

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств с. Квасниковка Энгельсского муниципального района Саратовской области.

Республика Марий Эл<sup>3</sup>:

Карантин по лейкозу КРС установлен в деревне Арганур Куженерского района. Ведутся противоэпизоотические мероприятия.

<sup>1</sup>URL: [https://gorobzor.ru/novosti/obschestvo/162326-glava-bashkirii-podpisal-ukaz-o-vvedenii-karantina?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D](https://gorobzor.ru/novosti/obschestvo/162326-glava-bashkirii-podpisal-ukaz-o-vvedenii-karantina?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D) — 29.10.2021

<sup>2</sup>URL: [http://manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT\\_ID=34411](http://manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT_ID=34411) — 27.10.2021

<sup>3</sup>URL: <https://metr12.ru/teleanal-metr/news/13095-v-odnoj-iz-dereven-marij-jel-vveden-karantin-po-lejkozu-krupnogo-rogatogo-skota.html> — 28.10.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА  
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



**Оценка значимости новостного события:**

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	-	3	3	2	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,4

**■ Грипп птиц**

Саратовская область<sup>4</sup>:

В связи с выявлением заболевания птицы высокопатогенным гриппом на территории личного подсобного хозяйства, расположенного вблизи села Толстовка Краснопартизанского района, установлен карантин по данному заболеванию.

Кировская область<sup>5</sup>:

На Зуевской птицефабрике в Кировской области стали массово погибать птицы — на территории был выявлен вирус гриппа птиц. Ведутся противоэпизоотические мероприятия.

**Оценка значимости новостного события:**

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	4	5	4	4	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,6

**■ Незаконное перемещение продукции**

Смоленская область<sup>6</sup>:

В ходе мероприятий по пресечению каналов незаконного перемещения животноводческой продукции сотрудниками ДПС ГИБДД УМВД России по Смоленской области было приостановлено движение со стороны Республики Беларусь автомобиля, в котором перевозилась говядина общим весом около 1,5 тонн.

В рамках межведомственного взаимодействия данный груз был доставлен в ППУ «Красная Горка» и предоставлен специалистам Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям для проведения дальнейшего контроля в рамках имеющихся полномочий.

В ходе последовавшего досмотра инспекторы Управления Россельхознадзора установили, что у перевозчика отсутствовали какие-либо ветеринарные и другие необходимые сопроводительные документы на мясо, подтверждавшие его происхождение, качество, безопасность и эпизоотическое благополучие местности вывоза.

<sup>4</sup>URL: [http://manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT\\_ID=34410](http://manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT_ID=34410) — 27.10.2021

<sup>5</sup>URL:

[https://prochepetsk.ru/news/25340?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D](https://prochepetsk.ru/news/25340?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D) — 28.10.2021

<sup>6</sup>URL: <http://rshn32.ru/2021/10/v-smolenskoj-oblasti-presechena-perevozka-15-tonny-myasa-neizvestnogo-proisxozhdeniya-kachestva-i-bezopasnosti/> — 28.10.2021



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Помимо этого, также отсутствовали оттиски ветеринарных клейм, подтверждающих проведение ветеринарно-санитарной экспертизы, а транспортировка осуществлялась навалом в антисанитарных условиях совместно с посторонними предметами, с грубым нарушением температурных режимов, в автомобиле, не предназначенном для перевозки пищевой продукции.

В результате указанный груз был задержан. Для того, чтобы исключить наличие в продукции возбудителей особо опасных болезней животных, были отобраны пробы и направлены на исследование в подведомственную Россельхознадзору Брянскую межобластную ветеринарную лабораторию.

### Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

#### Ставропольский край<sup>7</sup>:

Специалистами отдела серологии, паразитологии и болезней рыб подведомственного Россельхознадзору ФГБУ «Северо - Кавказская межрегиональная ветеринарная лаборатория» в образце минтая мороженого, а именно в брюшной полости и мышечной ткани в неживом состоянии, были обнаружены личинки цестоды рода *Nybelinia*.

#### Иркутская область<sup>8</sup>:

При проведении лабораторных исследований доставленных проб мясных полуфабрикатов (шея свиная замороженная без кости) методом ПЦР выявлен геном вируса африканской чумы свиней (АЧС).

#### **■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации<sup>9</sup>:**

Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.

Балл	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИТОГОВОЙ ОЦЕНКИ:
X=1	Событие незначимо
1<X≤2	Значимость события низкая
2<X≤3	Значимость события высокая для страны или региона
3<X≤4	Значимость события высокая
4<X≤5	Чрезвычайное событие

<sup>7</sup>URL: <http://stavmvl.ru/news/obnaruzhenii-lichinok-czestod-roda-nybelinia-v-obrazcze-mintaya-morozhenogo> — 28.10.2021

<sup>8</sup>URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-dostavlennyh-iz-yakutii-probah-myasnoj-produkcii-vyyavlen-genom-afrikanskoj-chумы-svinej/> — 27.10.2021

<sup>9</sup>URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 29.10.2021