



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 25 января 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

## ■ АЧС

Срочными сообщениями №58 и №75 от 22.01.2021 г. в МЭБ нотифицировано **семь** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- ✚ 17.12.2020 г., Хмелевое, Фатежский район, Курская область. Вспышка АЧС выявлена на площадке откорма ООО «Мираторг-Курск». В очаге заболело все восприимчивое поголовье – 10 509 свиней, из них 456 пало, 10 053 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 18.12.2020 г.;
- ✚ 27.12.2020 г., Троицкий свинокомплекс 2, Железногорский район, Курская область. Очаг африканской чумы зафиксирован на одной из площадок ООО «Агрокомплектация-Курск», расположенной вблизи с. Троицкое. В очаге содержалось 21 287 свиней, 56 из которых заболело и пало, 21 231 – уничтожена. Дата постановки диагноза – 29.12.2020 г.;
- ✚ 27.12.2020 г., Троицкий свинокомплекс 3, Железногорский район, Курская область. Африканскую чуму диагностировали у свиней на одной из площадок ООО «Агрокомплектация-Курск», расположенной вблизи д. Сраый Бузец. В очаге содержалось 33 889 свиней, 173 из которых заболело и пало, 33 716 – уничтожено. Дата постановки диагноза – 29.12.2020 г.;
- ✚ 14.01.2021 г., Бондарское, Бондарский район, Тамбовская область. Вспышка АЧС зарегистрирована на площадке откорма ООО «Черкизово- Свиноводство», недалеко от с. Максимовка. В очаге заболело и пало 549 свиней из 12 167-ми. Дата постановки диагноза – 15.01.2021 г.;
- ✚ 18.01.2021 г., Кумылженское сельское поселение, Кумылженский район, Волгоградская область. Геном вируса АЧС выделен при исследовании проб от отстрелянного на территории общедоступных охотничьих угодий дикого кабана. Дата постановки диагноза – 19.01.2021 г.;
- ✚ 18.01.2021 г., г. Волгоград, Волгоградская область. В неблагополучном ЛПХ содержалось 23 свиньи, 8 из них заболело, одна – пала. Дата постановки диагноза – 19.01.2021 г.;
- ✚ 19.01.2021 г., с. Котиково, Вяземский район, Хабаровский край. Дикий кабан отстрелян на территории Вяземского РООиР. Диагностические исследования подтвердили, что животное было заражено африканской чумой свиней. Дата постановки диагноза – 19.01.2020 г.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении **двух** неблагополучных по АЧС пунктов:

- СНТ «Солнышко», городской округ Жигулевск, Самарская область. Дата снятия карантина – 14.01.2021 г.;
- СНТ «Радиотехник», городской округ Жигулевск, Самарская область. Дата снятия карантина – 14.01.2021 г.



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Таким образом, по данным на 22 января в 2021 в Российской Федерации зарегистрировано **восемь** неблагополучных по АЧС пунктов (3– среди диких, 5– среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 68 очагов (из них 60 находятся в режиме карантина с 2020-го года).

### 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	3	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

### Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

#### ■ Бешенство

Рязанская область<sup>1</sup>:

Захаровский район, с. Поливаново.

### 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	3	3	-	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

#### ■ Лептоспироз

Самарская область<sup>2</sup>:

Лептоспироз КРС обнаружен на территории крестьянско-фермерского хозяйства в селе Старое Максимкино Кошкинского района Самарской области.

### 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	2	2	-	3	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2

<sup>1</sup>URL: <https://mediaryazan.ru/news/detail/485719.html> — 22.01.2021

<sup>2</sup>URL: <https://ktv-ray.ru/novost/esche-odna-napast-v-samarskoy-oblasti-obnarujen-ochag-leptospiroza/77149/> — 23.01.2021



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## ■ Информация об эпизоотической ситуации на территории Рязанской области по бешенству на 22 января 2021 года<sup>3</sup>

С начала 2021 года на территории Рязанской области выявлено 2 случая заболевания животных бешенством.

По состоянию на отчетную дату ограничительные мероприятия (карантин) действуют в 3 эпизоотических очагах – в личных подворьях в с. Поливаново Захаровского района (срок окончания ограничительных мероприятий – 18 марта 2021 года), в городе Сасово (срок окончания ограничительных мероприятий – 4 февраля 2021 года), р.п. Елатьма Касимовского района (срок окончания ограничительных мероприятий – 10 февраля 2021 года).

Установлен случай заболевания бешенством безнадзорной собаки в городе Скопине. Губернатору Рязанской области внесено представление об установлении ограничительных мероприятий (карантина).

В целях профилактики заболевания бешенством за прошедший период вакцинированы 389 голов собак, 371 голова кошек в 37 населенных пунктах области.

### Оценка значимости новостного события:

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

## ■ Несанкционированная торговля мясом

### Курская область<sup>4</sup>:

В Курске пресекли торговлю мясом. По данным ведомства, площадку, где продавали мясо без документов, подтверждающих качество и безопасность продукции, выявили сотрудники городской станции по борьбе с болезнями животных совместно с представителями полиции и Россельхознадзора по Орловской и Курской областям. Специалисты взяли пробы для проведения лабораторных исследований на африканскую чуму свиней и микробиологические показатели. Продавца привлекут к административной ответственности. Торговую точку закрыли.

### Оценка значимости новостного события:

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

<sup>3</sup>URL: <https://giv.ryazangov.ru/news/1210815/> — 23.01.2021

<sup>4</sup>URL: <https://moe-kursk.ru/news/society/1084005> — 22.01.2021



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

### Белгородская область<sup>5</sup>:

При исследовании 29 проб крови от КРС (телят) специалистами отдела молекулярной диагностики в двух образцах был выявлен генетический материал возбудителя лейкоза КРС.

### Приморский край<sup>6</sup>:

Приморской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора от 22 января 2021 года обнаружена ДНК вируса африканской чумы свиней в исследованном образце патологического материала, отобранного от взрослого дикого кабана на территории ключа правая Ильмаковка Анучинского района.

### **■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации<sup>7</sup>:**

Изменений в Решении в 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>5</sup>URL: <https://belmvl.ru/about/newslst/news/vozбудitel-lejkoza-obnaruzhen-u-telyat> — 22.01.2021

<sup>6</sup>URL: [http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/laboratoriej\\_rosselhozнадзора\\_podtverzhdhen\\_ochag\\_virusa\\_afrikanskoj\\_chu\\_my\\_svinej\\_na\\_territorii\\_anuchinskogo\\_rajona/](http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/laboratoriej_rosselhozнадзора_podtverzhdhen_ochag_virusa_afrikanskoj_chu_my_svinej_na_territorii_anuchinskogo_rajona/) — 25.01.2021

<sup>7</sup>URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 25.01.2021