



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 29 июля 2022 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

## Информация по сообщениям ВОАН

### ■ Грипп птиц

Срочным сообщением № 8 от 28.07.2022 г. в МЭБ нотифицированы **семь** вспышек высокопатогенного гриппа птиц в Российской Федерации:

✚ 07.07.2022 г., д. Распоповские Дворы, Орловский район, Орловская область. Вспышка гриппа зарегистрирована в ЛПХ, где содержалось 147 голов птицы, 9 из которых заболело и пало. Дата постановки диагноза — 22.07.2022 г.;

✚ 12.07.2022 г., д. Ботино, Зубцовский район, Тверская область. Грипп диагностировали в ЛПХ с поголовьем 133 головы, из которых 123 заболело и пало, 10 — уничтожено. Дата постановки диагноза — 23.07.2022 г.;

✚ 18.07.2022 г., с. Букань, Людиновский район, Калужская область. В неблагополучном хозяйстве содержалось 17 голов птицы, из них 12 заболело и пало, 5 — уничтожено. Дата постановки диагноза — 22.07.2022 г.;

✚ 21.07.2022 г., с. Чужиково, Старооскольский район, Белгородская область. Вспышка гриппа выявлена в ЛПХ, где содержалось 5563 голов птицы, одна заболела, 5 562 головы уничтожено. Кроме того, в неблагополучном пункте ВПП диагностировали у одного голубя. Дата постановки диагноза — 22.07.2022 г.;

✚ 21.07.2022 г., с. Незнамово, Старооскольский район, Белгородская область. В неблагополучном ЛПХ заболел и пал один цыпленок-бройлер из 49-ти. 48 голов уничтожено. Дата постановки диагноза — 22.07.2022 г.;

✚ 21.07.2022 г., г. Губкин, Губкинский район, Белгородская область. Вспышка выявлена в хозяйстве, где заболело и пало все восприимчивое поголовье — 31 утка. Дата постановки диагноза — 22.07.2022 г.;

✚ 23.07.2022 г., с. Роговатое, Старооскольский район, Белгородская область. В неблагополучном хозяйстве заболело и пало три головы из 86-ти (утки, цыплята), 83 головы уничтожено. Дата постановки диагноза — 24.07.2022 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении четырёх неблагополучных по ВПП пунктов:

1. д. Турово, Ряжский район, Рязанская область. Дата снятия карантина — 08.07.2022 г.;
2. с. Красная Слобода. Конышевский район, Курская область. Дата снятия карантина — 19.07.2022 г.;
3. с. Борщевое, Милославский район, Рязанская область. Дата снятия карантина — 20.07.2022 г.;
4. с. Трояново, Железнодорожный район, Курская область. Дата снятия карантина — 20.07.2022 г.



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Таким образом, по информации на 28 июля в 2022 году в РФ зарегистрировано 37 вспышек ВППП (4 – среди дикой, 33 – среди домашней птицы). В режиме карантина по гриппу птиц на отчетную дату находятся 26 очагов.

## ■ Заразный узелковый дерматит

Срочным сообщением от 28.07.2022 г. в МЭБ нотифицировано **две** вспышки заразного узелкового дерматита в Российской Федерации:

- 12.07.2022 г., с.п. Нарын, Эрзинский район, Республика Тыва. В неблагополучном пункте содержалось 240 голов КРС, три из них заболело и уничтожено. Дата постановки диагноза — 27.07.2022 г.;
- 14.07.2022 г., с. Балыктыг, Тере-Хольский район, Республика Тыва. В очаге заболело и уничтожено 11 голов КРС из 482-х. Дата постановки диагноза — 27.07.2022 г.

Таким образом, по данным на 28 июля в 2022 в Российской Федерации зарегистрировано **тринадцать** неблагополучных по ЗУД пунктов. На отчетную дату в режиме карантина находится два очага.

## Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

### ■ АЧС

#### Костромская область<sup>1,2</sup>:

Случай заражения животного выявлен на одной из трех изолированных площадок крупного животноводческого комплекса "Шувалово". В Шувалово Костромского района установлены карантинные посты с дезинфекционными барьерами, проводится досмотр и дезинфекция транспорта.

Африканская чума свиней (АЧС) выявлена в пробах, взятых у дикого кабана, отстрелянного в лесных угодьях возле деревни Медениково Костромского района в рамках мероприятий по регулированию численности, сообщает пресс-служба администрации региона. Взятые пробы показали наличие генома вируса АЧС.

#### **Снятие карантина**

#### Республика Северная Осетия<sup>3</sup>:

Указом Главы Республики Северная Осетия - Алания от 27.07.2022 № 232 отменены ограничительные мероприятия (карантин) на отдельной территории Республики Северная Осетия-Алания у автодороги с. Гизель – с. Кобан вблизи лесного массива.

### **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
----------------------------	----------------	-------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-------------------

<sup>1</sup>URL:

[https://tass.ru/obshchestvo/15337275?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D](https://tass.ru/obshchestvo/15337275?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D) — 28.07.2022;

<sup>2</sup>URL:

[http://gorodok.city/newsdetail.aspx?id=6548&utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D](http://gorodok.city/newsdetail.aspx?id=6548&utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D) — 29.07.2022;

<sup>3</sup>URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/1500202207280005> — 28.07.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА  
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ОЦЕНКА:	1	4	4	4	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,4

■ **Бешенство**

Владимирская область<sup>4</sup>:

Гусь-Хрустальный район, п. Анопино.

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

■ **Болезнь Ньюкасла, снятие карантина**

Забайкальский край<sup>5</sup>:

Приказом Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 28.07.2022 № 129 отменены ограничительные мероприятия (карантин) по болезни Ньюкасла птиц в границах улиц Песчанская и Якимова на территории города Балей Балейского района Забайкальского края.

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

■ **Эпизоотическая ситуация**

Республика Саха (Якутия)<sup>6</sup>:

Эпизоотическая ситуация по городскому округу «город Якутск» и ГО «п. Жатай» стабильная.

За первое полугодие текущего года на территории ГО «город Якутск» открыто 2 (два) неблагополучных пункта по лептоспирозу мелкого рогатого скота, что больше на 1 (один) пункт от аналогичного периода 2021 года.

За отчетный период зарегистрировано 219 больных животных и птиц по инфекционным и паразитарным болезням. При сравнении с прошлым годом уменьшилось в 2 раза, за аналогичный период прошлого года зарегистрировано 456 больных животных и птиц по инфекционным и паразитарным болезням.

За 1 полугодие текущего года у непродуктивных животных зарегистрированы болезни, такие как микроспория, трихофития, стафилококкоз, стрептококкоз,

<sup>4</sup>URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/3300202207280002> — 28.07.2022;

<sup>5</sup>URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/7501202207280003> — 28.07.2022;

<sup>6</sup>URL: <https://depvet.sakha.gov.ru/news/front/view/id/3323245> — 28.07.2022;



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



псевдомоноз, парвовирусная инфекция, цистоизоспороз, нематодозы, цестодозы, отодектоз; у продуктивных животных за отчетный период зарегистрировано колибактериоз, мыт, стрептококкоз, стафилококкоз, псевдомоноз, гименолипидоз, нематодозы, кокцидиоз. Ветеринарными специалистами нашего учреждения проводятся своевременно лечебно-профилактические мероприятия.

По незаразным болезням животных и птиц, эффективность лечения крупного рогатого скота составило 93,2%, лошадей — 97,2%, свиней — 89 %, мелкого рогатого скота — 100%, собак — 100%, кошек — 100%.

За 1 полугодие заболело незаразными болезнями 7375 голов продуктивных животных, в том числе 531 крупного рогатого скота, 36 лошадей, 6785 свиней, 17 МРС, 6 кроликов, поступило 397 обращений от владельцев непродуктивных животных по незаразным болезням, в том числе 261 собаки, 136 кошек. За аналогичный период прошлого года заболело 9689 продуктивных животных и 531 непродуктивных животных, отмечается уменьшение больных в 1,3 раза по продуктивным и непродуктивным животным.

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

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

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы отдельных территорий Псковской, Смоленской областей, а также Тверской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией гриппа птиц изменены статусы отдельных территорий Белгородской области, а также Орловской и Тверской областей по указанной болезни.

## Научные публикации

### ЭПИЗООТИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ ДИКИХ ПТИЦ В СТЕПНОЙ ОБЛАСТИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

БАРЫШНИКОВ ПЕТР ИВАНОВИЧ<sup>1</sup>, НОВИКОВ БОРИС ВАЛЕНТИНОВИЧ<sup>2</sup>

В статье приведены результаты исследований сыворотки крови диких птиц степной области Алтайского края на наличие антител к гриппу птиц, ньюкаслской болезни, инфекционного ларинготрахеита и инфекционной бурсальной болезни.

<sup>1</sup> ФГБОУ ВО Алтайский государственный аграрный университет, <sup>2</sup> ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России (ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи»)

Балл	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИТОГОВОЙ ОЦЕНКИ:
X=1	Событие незначимо

<sup>7</sup>URL: <https://fsvps.gov.ru/ru/fsvps/news/212230.html>— 28.07.2022.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА  
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



$1 < X \leq 2$	Значимость события низкая
$2 < X \leq 3$	Значимость события высокая для страны или региона
$3 < X \leq 4$	Значимость события высокая
$4 < X \leq 5$	Чрезвычайное событие