



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 28 ноября 2022 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям ВОАН

■ АЧС

Срочным сообщением от 25.11.2022 г. в МЭБ нотифицирована **одна** вспышка африканской чумы свиней в Российской Федерации:

✚ 22.11.2022 г., ООО «Мираторг - Курск», Дмитровский район. Орловская область. Вспышка АЧС выявлена на свиноводческом комплексе №16. В очаге содержалось 62 014 свиньи, из них 264 заболело и пало. Дата постановки диагноза – 23.11.2022 г.

*Таким образом, по данным на 28 ноября в 2022 в Российской Федерации зарегистрировано **сто двадцать семь** неблагополучных по АЧС пунктов (61 среди диких, 66 среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 39 очагов (в т.ч. один находится в режиме карантина с 2021-го года).*

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Кемеровская область¹:

Кемеровский муниципальный округ, территория Берегового обхода.

Республика Чувашия²:

Мариинско-Посадский район, деревня Сюндюково.

■ Лейкоз, ситуация

Самарская область³:

3 очага лейкоза крупного рогатого скота были обнаружены 21 ноября, еще один — 22 ноября 2022 года. Ограничения в связи с этим были введены на территориях Шигонского, Волжского, Алексеевского, Безенчукского районов. С 23 ноября 2022 года карантин установлен в личных подсобных хозяйствах села Севрюкаево Ставропольского района и на животноводческой ферме села Георгиевка Кинельского района.

Снятие карантина

Еврейская автономная область⁴:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу КРС на территории личного подворья: Хаменок Веры Анатольевны, расположенного по адресу: Еврейская автономная область, Ленинский район, с. Новое, ул. Шоссейная, д. 18, кв. 1.

¹URL: <https://runews24.ru/kemerovo/28/11/2022/4a9a819d287bd3ac72e6a41bab413e97> — 28.11.2022;

²URL: <https://ch.versia.ru/v-chuvashii-veden-karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh> — 25.11.2022;

³URL: <https://citytraffic.ru/2022/11/25/за-неделю-в-самарской-области-зафиксировано-3-очага-лейкоза-крупного-рогатого-скота> — 25.11.2022;

⁴URL: <https://www.eao.ru/dokumenty/elektronnoe-ofitsialnoe-opublikovanie/prikazy-oiv-eao/> — 25.11.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу крупного рогатого скота на территории личного подворья Левицкого Виктора Зиновьевича, расположенного по адресу: Еврейская автономная область, Ленинский район, с. Венцелево, ул. Центральная, д. 21, кв. 1.

Саратовская область⁵:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств с. Еланка Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области

■ Противоэпизоотические мероприятия

Республика Дагестан⁶:

В хозяйствах республики, как в горах, так и на отгонных пастбищах, идет активная пора профилактических, диагностических и лечебных ветеринарных мероприятий. В Агульском районе было осуществлено взятие крови у крупного рогатого скота индивидуального сектора селений Арсуг и Кураг в количестве 217 проб для диагностического исследования. Сыворотка крови доставлена в Агульский диагностический кабинет для исследования на бруцеллез и лейкоз.

Проведена вакцинация мелкого рогатого скота в КФХ «Роберт» в количестве 1860 гол. против сибирской язвы.

В селениях Орота и Шотода проведено взятие крови от КРС в количестве 373 гол., с ревакцинацией поголовья против ящура. Сыворотка крови доставлена в Хунзахскую зональную ветеринарную лабораторию для исследования на бруцеллез и лейкоз. В СПК «Цикломен» и «Михи» в селениях Тануси и Матлас проведена вакцинация МРС против оспы в количестве 4970 гол. В этих же хозяйствах проведено взятие крови от баранов-производителей и маточного поголовья в количестве 793 гол. Сыворотка крови доставлена в Кизилюртовский филиал Хасавюртовской зональной ветеринарной лаборатории и в Хунзахскую зональную лабораторию для исследования на бруцеллез и инфекционный эпидидимит.

В поселке Турали Ленинского района города Махачкалы ветеринарными специалистами районной ветеринарной станции проведено взятие крови у КРС в количестве 48 гол., с одновременным биркованием указанного поголовья. Сыворотка крови доставлена в республиканскую ветеринарную лабораторию для исследования на бруцеллез и лейкоз.

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край⁷:

За 10 месяцев 2022 года в ФГБУ «Краснодарская МВЛ» проведено 707 серологических исследований реакцией РИД от 707 голов крупного скота, обнаружено 110 проб с

⁵URL: http://manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT_ID=35003 — 25.11.2022;

⁶URL: <http://www.dagvetkom.ru/news/item/1738> — 25.11.2022;

⁷URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/za-10-mesyatsev-2022-goda-v-fgbu-krasnodarskaya-mvl-provedeno-707-serologicheskikh-issledovaniy-na-leykoz-krupnogo-rogatogo-skota/> — 25.11.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



положительным результатом на наличие специфических преципитирующих антител к антигенам вируса лейкоза крупного рогатого скота.

- **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁸:**
Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.

⁸URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 28.11.2022