



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 24 марта 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ **Грипп птиц**

Срочными отчетами №1 и №8 от 23.03.2017 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении трех неблагополучных по высокопатогенному гриппу птиц пунктов:

- г. Калининград, р. Преголь, Калининградская область. Дата снятия карантина – 16.03.2017 г.;
- ООО «Евродон» УВН№2, Октябрьский район, Ростовская область. Дата снятия карантина – 16.03.2017 г.;
- ООО «Евродон» УВН№10, Красносулинский район, Ростовская область. Дата снятия карантина – 16.03.2017 г.

Информация по сообщениям СМИ

■ **Нодулярный дерматит, профилактика**

Чеченская Республика¹:

Более 70% от 239 тысяч голов крупного рогатого скота (КРС) в Чечне привили с начала 2017 года от нодулярного дерматита. Подобные вакцины применяют впервые из-за вспышки заболевания в 2016 году, когда в республике заразились порядка 11 тысяч животных.

■ **Грипп птиц, профилактика**

Алтайский край²:

Как сообщает в пресс-службе губернатора, ежегодно Государственная ветеринарная служба края на грипп птиц исследует более 8 тыс. проб от птицы общественного сектора и более 400 проб от дикой водоплавающей и синантропной птицы. В птицеводческих хозяйствах вакцинируют более 40 тысяч водоплавающих птиц (гуси, утки). В 2016 году провели 7 тыс. 386 мониторинговых исследований на грипп. Циркуляции вируса не выявлено. С начала 2017 года на грипп птиц исследовано 1 тыс. 335 проб. Результат отрицательный.

■ **Бруцеллез, снятие ограничений**

Омская область³:

В связи с выполнением в полном объеме плана организационно-хозяйственных, специальных и ветеринарно-санитарных мероприятий с 21 марта 2017 года отменены

¹URL: <http://www.furazh.ru/n/E3A9> — 23.03.2017.

²URL: <http://www.ap22.ru/paper/V-Altayskom-krae-ne-vyyavleno-grippa-ptits.html> — 23.03.2017.

³URL: <http://guv.omskportal.ru/ru/RegionalPublicAuthorities/executivelist/GUV/news/1490087360699.html> — 21.03.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ограничения (карантин) по бруцеллезу лошадей на территории, занимаемой двумя животноводческими помещениями (конюшнями) ООО «Гидротранссервис» Ленинского административного округа муниципального образования городской округ город Омск Омской области.

■ Лейкоз КРС, диагностика

Белгородская область⁴:

На минувшей неделе в диагностический отдел поступили две партии крови от крупного рогатого скота для исследования на лейкоз.

Всего проведено 225 исследований в реакции иммунодиффузии (РИД), обнаружены антитела к лейкозу КРС в 55 пробах.

Всего же, с начала года, на лейкоз КРС, было проведено 3414 исследований, выявлено 132 положительных результата.

■ Инфекционная анемия лошадей

Омская область⁵:

Приказом Главного управления ветеринарии Омской области от 21 марта был установлен карантин в деревне Петровка Марьяновского района, где была выявлена инфекционная анемия лошадей.

Карантин продлится до 1 июня, в этот период в Петровке будет запрещено вводить или выводить однокопытных, перегруппировать восприимчивых животных без разрешения ветеринара, продавать полученные от лошадей сыворотки без обезвреживания от вируса инфекционной анемии.

■ Варроатоз пчел

Кировская область⁶:

В связи с выявлением случая заболевания варроатоз пчел на территории пасеки, расположенной на территории деревни Шалагиновы муниципального образования Юрьевское сельское поселение Котельничского района Кировской области, подтвержденного результатом лабораторного исследования, приказом управления ветеринарии Кировской области от 17.03.2017 № 61-од установлены ограничительные мероприятия (карантин) по варроатозу пчел на территории вышеуказанной пасеки.

⁴URL: <http://belgorod.monavista.ru/news/2793105/> — 23.03.2017.

⁵URL: http://superomsk.ru/news/45827-v_derevne_omskoy_oblasti_obyavili_karantin_iz_za_m/ — 23.03.2017.

⁶ URL: <http://vetuprkirov.ru/sluchaj-varroatoza-pchel-na-paseke-v-derevne-shalaginovy-kotelnichskogo-rajona-kirovskoj-oblasti> — 21.03.2017.