



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

27.08.2025

№ 368-п

г. Барнаул

О внесении изменений в некоторые приказы управления ветеринарии Алтайского края

В связи с вступлением в силу приказа Минсельхоза России от 08.04.2025 № 229 «О внесении изменений в Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лейкоза крупного рогатого скота, утвержденные приказом Минсельхоза России от 24.03. 2021 № 156», п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в приказы управления ветеринарии Алтайского края:

1.1. от 17.09.2021 № 174-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 20.10.2021 № 234-п, от 01.02.2023 № 22-п, от 09.06.2023 № 256-п, от 14.03.2024 № 72-п, от 27.05.2024 № 204-п, от 13.06.2024 № 226-п, от 17.06.2024 № 238-п, от 27.02.2025 № 62-п, от 05.03.2025 № 74-п, от 14.08.2025 № 351-п);

1.2. от 07.07.2020 № 228-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 15.10.2021 № 226-п, от 22.10.2021 № 238-п, от 05.03.2022 № 41-п, от 20.05.2022 № 208-п; от 26.04.2023 № 156-п; от 16.05.2023 № 195-п, от 16.08.2023 № 327-п, от 26.12.2024 № 508-п, от 05.03.2025 № 74-п, от 18.08.2025 № 360-п);

1.3. от 01.11.2021 № 264-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 09.04.2024 № 134-п, от 21.05.2024 № 191-п, от 03.10.2024 № 373-п, от 05.03.2025 № 74-п);

1.4. от 18.06.2020 № 196-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 21.12.2021 № 368-п, от 20.03.2024 № 87-п, от 08.05.2024 № 182-п, от 11.09.2024 № 334-п, от 05.03.2025 № 74-п, от 14.08.2025 № 354-п);

1.5. от 07.07.2020 № 229-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 21.12.2021 № 362-п, от 08.06.2023 № 253-п, от 24.12.2024 № 504-п, от 05.03.2025 № 74-п);

1.6. от 06.12.2019 № 340-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 23.12.2019 № 359-п, от 10.04.2020 № 98-п, от 11.06.2020 № 182-п, от 06.11.2020 № 371-п, от 02.07.2021 № 117-п, от 21.12.2021 № 363-п, от 17.05.2022 № 196-п, от 11.05.2023 № 184-п, от 18.08.2023 № 334-п, от 30.08.2023 № 348-п, от 13.09.2023 № 370-п, от 08.08.2024 № 298-п, от 18.12.2024 № 488-п, от 05.03.2025 № 74-п, от 28.05.2025 № 219-п, от 15.08.2025 № 358-п);

1.7. от 27.05.2022 № 218-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 11.04.2023 № 118-п, от 11.05.2023 № 182-п, от 16.05.2023 № 194-п, от 26.03.2024 № 97-п, от 13.06.2024 № 230-п, 05.03.2025 № 74-п, от 12.03.2025 № 81-п):

в таблице Плана мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лейкоза (далее – План мероприятий):

столбец второй пункта 3.2 изложить в следующей редакции:

«Осуществлять отбор проб крови в соответствии с пунктом 18 Правил с интервалом не менее 30 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных до получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований, вновь выявленных инфицированных животных;

изолированное содержание и направление на убой или вывоз в резервацию инфицированных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней со дня обнаружения у таких животных антител к возбудителю;

оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага;

уничтожение запасов спермы, полученных от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю;

обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага;

обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил;

дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил;

дезакаризация и дезинсекция помещений, в которых содержатся восприимчивые животные;

обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев».

столбец второй пункта 3.9 изложить в следующей редакции:

«Навоз складировать в штабеля для биотермического обеззараживания в течение 60 календарных дней при среднесуточной температуре наружного воздуха +5 °С и в течение не менее 90 календарных дней при среднесуточной температуре наружного воздуха +5 °С и ниже. Срок биотермического обеззараживания навоза исчисляется со дня подъема его температуры в штабеле до +60 °С. Навозную жижу

обеззараживать хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м³ навозной жижи, при выдерживании в течение не менее 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими вирулицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению».

в абзаце девятом второго столбца пункта 5.2 слова «установление диагноза на лейкоз» заменить словами «получение положительного результата при гематологическом исследовании».

дополнить План мероприятий пунктом 5.4 следующего содержания:

«5.4	Отмена карантина осуществляется не ранее чем через 60 календарных дней после дня вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего и инфицированного восприимчивого животного, в течении которых с интервалом не менее 30 календарных дней проведены серологические исследования восприимчивых животных старше 6-месячного возраста с получением двух подряд отрицательных результатов и молекулярно-биологические исследования восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно с получением двух подряд отрицательных результатов, а так же после проведения мероприятий, предусмотренных пунктами 33-40 вышеуказанных Правил. Первое из указанных исследований должно быть проведено в день вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего больного или инфицированного восприимчивого животного	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по городу (району)», владельцы животных»
------	--	---------------------------------	---

2. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01.09.2025 года.

Начальник управления



В.В. Самодуров