



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

12.09.2025

№ 392-п

г. Барнаул

О внесении изменений в некоторые  
приказы управления ветеринарии  
Алтайского края

В связи со 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 17.05.2022 № 201-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 02.06.2022 № 227-п, от 01.11.2022 № 486-п, от 19.05.2023 № 201-п, от 07.08.2023 № 320-п, от 26.09.2023 № 400-п, от 27.02.2024 № 55-п, от 12.03.2024 № 69-п, от 10.09.2024 № 332-п, от 25.11.2024 № 458-п, от 02.04.2025 № 119-п, от 30.04.2025 № 173-п);

1.2. от 19.05.2023 № 200-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 02.04.2025 № 119-п);

1.3. от 14.10.2021 № 224-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 15.11.2021 № 284-п, от 13.04.2022 № 111-п, от 20.04.2023 № 136-п, от 02.04.2025 № 119-п, от 11.06.2025 № 263-п);

1.4. от 14.10.2021 № 223-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 13.04.2022 № 112-п, от 09.10.2022 № 434-п, от 20.04.2023 № 137-п, от 17.08.2023 № 330-п, от 16.11.2023 № 486-п, от 23.04.2024 № 162-п, от 06.08.2024 № 290-п, от 02.04.2025 № 119-п);

1.5. от 07.10.2022 № 426-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 06.04.2023 № 107-п, от 20.09.2023 № 389-п, от 04.04.2024 № 127-п, от 06.08.2024 № 294-п, от 02.04.2025 № 119-п);

1.6. от 14.10.2021 № 225-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 01.04.2022 № 80-п, от 06.09.2022 № 358-п, от 09.10.2022 № 435-п, от 11.04.2023 № 116-п, от 06.08.2024 № 292-п, 02.04.2025 № 119-п);

1.7. от 14.09.2021 № 171-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 28.09.2021 № 187-п, от 19.11.2021 № 299-п, от 05.03.2022 № 40-п, от 15.03.2022 № 45-п, от 06.09.2022 № 356-п, от 08.09.2022 № 360-п, от 30.03.2023 № 88-п, от 16.06.2023 № 263-п, от 14.07.2023 № 300-п, от 18.07.2023 № 302-п, от 17.08.2023 № 329-п, от 06.09.2023 № 356-п, от 30.11.2023 № 500-п, от 06.08.2024 № 291-п, от 04.09.2024 № 329-п, от 11.09.2024 № 337-п, от 18.12.2024 № 490-п, от 18.02.2025 № 43-п, от 02.04.2025 № 119-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;

дезакаризацию и дезинсекцию 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 течении 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 м<sup>3</sup> 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 столбца второго 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 больного 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 распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.09.2025.

3. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Начальник управления



В.В. Самодуров