



**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**П Р И К А З**

13.05.2025

№ 185-п

г. Барнаул

Об отмене ограничительных  
мероприятий (карантина)

В соответствии со статьей 3.1 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», Ветеринарными правилами 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, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.03.2021 № 156, в связи с вывозом из эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, убоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного, получением двух подряд, с интервалом в 90 календарных дней, отрицательных результатов серологических исследований восприимчивых животных старше 6-месячного возраста, и отрицательных результатов молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно, а также проведением других мероприятий, предусмотренных Планом мероприятий п р и к а з ы в а ю :

1. Отменить ограничительные мероприятия (карантин) по заболеваемости лейкозом крупного рогатого скота на территориях эпизоотических очагов и резерваций (помещений для содержания восприимчивых животных), расположенных в с. Вальной Кордон Угловского района Алтайского края по следующим адресам:

1.1. ул. Молодежная, д. 8/2;

1.2. ул. Центральная, д. 124.

1.3. неблагополучного пункта – с. Вальной Кордон Угловского района Алтайского края.

2. Признать утратившим силу приказ управления ветеринарии Алтайского края от 21.04.2023 № 141-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота».

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

Начальник управления

В.В. Самодуров

