



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

13.10.2023

№ 438-п

г. Барнаул

«Об отмене ограничительных мероприятий (карантина)»

В соответствии со статьями 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:

1.1. эпизоотического очага территорию молочно-товарной фермы ООО «КХ Апасова Н.И.», расположенной на расстоянии 200 м южнее села Коробейниково Усть-Пристанского района Алтайского края, и резервации (помещения для содержания восприимчивых животных);

1.2. неблагополучного пункта – села Коробейниково Усть-Пристанского района Алтайского края.

2. Признать утратившим силу приказ управления ветеринарии Алтайского края от 26.10.2021 № 246-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота».

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

Временно исполняющий обязанности
начальника управления



В.В. Самодуров