



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

28.06.2024

№ 255-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 (помещения для содержания восприимчивых животных), расположенных в с. Приборовое Волчихинского района Алтайского края по следующим адресам:

1.1. ул. Мамонтова, д. 82;

1.2. ул. Мамонтова, д. 7.

2. Признать утратившими силу подпункты 1.2, 1.6, пункта 1 приказа управления ветеринарии Алтайского края от 05.10.2023 № 424-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с

заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 20.02.2024 № 47-п, от 01.03.2024 № 62-п).

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

Заместитель начальника
управления ветеринарии Алтайского края
начальник отдела обеспечения
ветеринарно-санитарной безопасности



Е.В. Сплицкая