



дата государственной регистрации  
приказа 25.02.2025 г.  
регистрационный номер 04-0249/25

## СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 21 февраля 2025 года

№77-8 -спр

Иркутск

#### **Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота**

В связи с ликвидацией заболевания лейкоз, выявленного у крупного рогатого скота, принадлежащего владельцу крестьянского фермерского хозяйства Цеунчик Николаю Анатольевичу, зарегистрированному по адресу Иркутская область, Иркутский район, с. Никольск, ул. Центральная, кадастровый номер 38:06:050501:214, в соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», руководствуясь подпунктом 1 пункта 9 Положения о службе ветеринарии Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2009 года № 395/174-пп, статьей 21 Устава Иркутской области

#### **П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Отменить ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу крупного рогатого скота на территории земельного участка, расположенного по адресу: Иркутская область, Иркутский район, с. Никольск, ул. Центральная, кадастровый номер 38:06:050501:214.

2. Признать утратившим силу приказ службы ветеринарии Иркутской области от 22 мая 2023 года № 94-спр «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота на территории Иркутской области».

3. Начальнику ОГБУ «Иркутская РСББЖ» довести настоящий приказ до Цеунчика Николая Анатольевича.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

Руководитель службы ветеринарии  
Иркутской области – главный  
государственный инспектор  
Иркутской области в области  
обращения с животными

С.С. Шевченко