



**Комитет
ветеринарии Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 ЯНВ 2023

№ в реестре

22442-502-1143

П Р И К А З

27.12.2022

№ 1143

г. Нижний Новгород

Об отмене ограничительных мероприятий
(карантина) по лейкозу крупного рогатого скота
на территории личного подсобного хозяйства
гр. Войкиной Т.Ф. в городе Кулебаки
городского округа город Кулебаки
Нижегородской области

В соответствии со статьей 3.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии»
п р и к а з ы в а ю:

1. Отменить с 27 декабря 2022 г. на территории личного подсобного хозяйства гр. Войкиной Т.Ф. в городе Кулебаки городского округа город Кулебаки Нижегородской области ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу крупного рогатого скота, установленные приказом комитета ветеринарии Нижегородской области от 26 мая 2022 г. № 460 «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства гр. Войкиной Т.Ф. в городе Кулебаки городского округа город Кулебаки Нижегородской области».
2. Признать утратившим силу с 27 декабря 2022 г. приказ комитета ветеринарии Нижегородской области от 26 мая 2022 г. № 460 «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства гр. Войкиной Т.Ф. в городе Кулебаки городского округа город Кулебаки Нижегородской области».
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня внесения в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области и распространяется на правоотношения, возникшие с 27 декабря 2022 г.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Председатель комитета



Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 62AF0E685BVCDBEAEAO8E5BE45594D0C42E84A59
Кому выдан: Курюмов Михаил Николаевич
Действителен: с 14.10.2021 до 14.01.2023

М.Н.Курюмов