

ДЕПАРТАМЕНТ ВЕТЕРИНАРИИ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

06.05.2026

№ 33-р

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота на отдельной территории Шегарского района Томской области

1. В соответствии со статьями 3.¹, 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», статьей 3-1 Закона Томской области от 12 октября 2005 года № 182-ОЗ «Об обеспечении эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в Томской области», приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19.12.2011 № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)», 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 Об утверждении Ветеринарных правил 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, (далее – Ветеринарные правила), на основании представления начальника областного государственного автономного учреждения «Шегарское районное ветеринарное управление» от 06.05.2026 №32

1) установить ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу крупного рогатого скота на отдельной территории Шегарского Томской области, определив:

а) место нахождения источника и факторов передачи возбудителя в тех границах, в которых возможна его передача восприимчивым животным (далее – эпизоотический очаг) - личное подсобное хозяйство

, расположенное по адресу: Томская область, Шегарский район, д. Татьянаовка, (координаты N , E);

б) территорию, предназначенную для содержания инфицированных восприимчивых животных, в условиях, исключающих их контакт с другими восприимчивыми животными (далее – резервация) – изолированное животноводческое помещение в пределах личного подсобного хозяйства , расположенного по адресу: Томская область, Шегарский район, д. Татьянаовка,

в) территорию, прилегающую к эпизоотическому очагу (далее – неблагополучный пункт) – 1 км от границ эпизоотического очага;

2) на период действия ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу запретить:

а) на территории эпизоотического очага:

вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты или вывода восприимчивых животных в резервацию;

посещение территории посторонними лицами, кроме ветеринарных специалистов Государственной ветеринарной службы Томской области и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории эпизоотического очага;

сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки;

совместное содержание в помещениях или на выгульных площадках, инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных;

совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;

использование для доения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию;

сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;

получение крови от животных-продуцентов;

использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада;

использование молозива от больных, инфицированных коров для выпойки телят;

проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении);

совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;

б) в резервации:

вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты;

контакт инфицированных восприимчивых животных с другими животными;

сбор в общую ёмкость молока при доении инфицированных и больных восприимчивых животных;

сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки;

в) в неблагополучном пункте:

проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных;

3) отменить карантин не ранее чем через 60 календарных дней после дня вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего больного и инфицированного восприимчивого животного, в течение которых с интервалом не менее 30 календарных дней проведены серологические исследования восприимчивых животных старше 6 месячного возраста с получением двух подряд отрицательных результатов и молекулярно-биологические исследования восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно с получением двух подряд отрицательных результатов, а также после проведения мероприятий, предусмотренных пунктами 33-40 Ветеринарных правил. Первое из указанных исследований должно быть проведено в день вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего больного или инфицированного восприимчивого животного.

2. Утвердить план мероприятий по ликвидации лейкоза крупного рогатого скота и оздоровлению территории личного подсобного хозяйства _____, согласно приложению к настоящему распоряжению.

3. Комитету правового и информационно-аналитического обеспечения Департамента ветеринарии Томской области обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Департамента ветеринарии Томской области.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

И.о. начальника департамента



И.В.Егоров

Приложение
к распоряжению Департамента
ветеринарии Томской области
от 06.05.2026 № 33-р

План мероприятий по ликвидации лейкоза крупного рогатого скота и оздоровлению территории личного подсобного хозяйства _____

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
В эпизоотическом очаге			
1	Осуществлять отбор проб крови в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных старше 6 месячного возраста	С интервалом 30 календарных дней до получения двукратных отрицательных результатов	(далее - Владелец), ОГАУ «Шегарское районное ветеринарное управление»
2	Осуществлять молекулярно-биологические (ПЦР) исследования восприимчивых животных с 15 дневного до 6 месячного возраста	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец, ОГАУ «Шегарское районное ветеринарное управление»
3	Исследовать инфицированных (РИД - положительных) восприимчивых животных гематологическим методом	В течение 7 дней с момента выявления антител	Владелец, ОГАУ «Шегарское районное ветеринарное управление»
4	Изолировать и направить на убой больных восприимчивых животных	В течение 15 дней с даты получения положительного результата при гематологическом исследовании	Владелец
5	Обеспечить изолированное содержание и направление на убой инфицированных восприимчивых животных или вывоз их в резервацию	В течение 15 дней со дня обнаружения у таких животных антител к возбудителю	Владелец
6	Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночки на входе (выходе)	На период действия	Владелец

	и дезинфекционные коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	ограничительных мероприятий	
7	Обеспечить: - смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага; - дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага; - дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага; - проведение дезакаризации и дезинсекции помещений, в которых содержатся восприимчивые животные;	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец
8	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев	Постоянно	Владелец
9	Уничтожать молоко и молозиво, полученное от больного крупного рогатого скота в неблагополучном хозяйстве Подвергать молозиво, полученное от инфицированного крупного рогатого скота, термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервации	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец
10	Подвергать молоко, полученное от инфицированного крупного рогатого скота, термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячения в течение не менее 5 минут или реализовывать на молокоперерабатывающие предприятия.	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец
11	Реализовывать молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отправлять на собственную переработку, и (или) использовать внутри хозяйства	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец
12	Осуществлять убой больных и инфицированных восприимчивых животных на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах. Запрещается сбор крови, сыворотки крови, эндокринных и других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец

13	Осуществлять перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенный фиксирующей маршрут аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец
14	Утилизировать трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от них, в случае выявления патологических изменений, характерных для лейкоза, в соответствии с ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов	Постоянно	Владелец
15	Провести дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные и инфицированные восприимчивые животные в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных; второй - после проведения механической очистки; третий - перед отменой карантина	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец, ОГАУ «Шегарское районное ветеринарное управление»
16	Складеировать навоз в штабеля для биотермического обеззараживания в течение не менее 60 календарных дней – при температуре наружного воздуха выше +5 °С и в течение не менее 90 календарных дней – при среднесуточной температуре +5 °С и ниже. Срок биотермического обеззараживания навоза исчисляется со дня подъема его температуры в штабеле до +60 °С. Навозную жижу обеззараживать хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м ³ навозной жижи с экспозицией не менее 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими вирулицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению	Постоянно	Владелец
В резервации			
17	Обеспечить обустройство помещения для содержания восприимчивых животных в условиях, исключающих их контакт с другими восприимчивыми животными в соответствии с Ветеринарными правилами	До окончания хозяйственного использования инфицированных животных	Владелец
18	Обеспечить отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований	Каждые 6 месяцев до окончания хозяйственного использования инфицированных животных	Владелец, ОГАУ «Шегарское районное ветеринарное управление»
19	Направить на убой больных восприимчивых животных	В течение 15 дней с даты получения положительного результата при гематологическом	Владелец

		исследовании	
20	Обеспечить: - смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага; - дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага; - дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага; - проведение дезакаризации и дезинсекции помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	На период действия ограничительных мероприятий	Владелец
21	Обеспечить отсутствие на территории резервации животных без владельцев	Постоянно	Владелец
22	Разрешается вывоз (вывод) из резервации восприимчивых животных, включая родившихся от инфицированных коров	После достижения возраста 6 месяцев и получения трехкратных отрицательных результатов серологических исследований, проведенных с интервалом не менее 90 и не более 120 дней	Владелец, ОГАУ «Шегарское районное ветеринарное управление»
В неблагополучном пункте			
23	Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	На период действия ограничительных мероприятий	ОГАУ «Шегарское районное ветеринарное управление»