

## Помните!

Обо всех случаях заболевания или падежа сельскохозяйственных животных необходимо незамедлительно информировать специалистов государственной ветеринарной службы.

**Горячая линия: 8 (4012) 52-72-99**

Отдел ветеринарии Министерство сельского хозяйства  
Калининградской области

Адрес: 238311, Калининградская область, Гурьевский район,  
п. Б. Исаково, ул. Советская, 10

Телефон: 8 (4012) 513-133

Государственное бюджетное учреждение ветеринарии  
Калининградской области «Областная станция по борьбе с  
болезнями животных»

Адрес: 238311, Калининградская область, Гурьевский район,  
п. Б. Исаково, ул. Советская, 10

Телефон: 8 (4012) 514-338, (4012) 514-058

Контактные данные:

Багратионовская ветеринарная станция – 84015633170;

Гвардейская ветеринарная станция – 8- 4015931704;

Гурьевская ветеринарная станция – 8- 401-51-3-31-72;

Гусевская ветеринарная станция – 8- 401-43-3-13-11;

Зеленоградская ветеринарная станция – 8-401-50-3-17-44;

Светловская ВЛ – 8-401-52-3-51-45;

Калининградская ветеринарная станция – 8-4012-93-34-45;

Краснознаменская ветеринарная станция - 8-40164-2-24-49, 2-24-81;

Неманская и Советская ветеринарная станция – 8-401- 61-3-55-74;

Нестеровская ветеринарная станция – 8-401-44-2-23-82;

Полесская ветеринарная станция - 8-401-58-3-58-13;

Правдинская ветеринарная станция – 8-401-57-2-11-12;

Славская ветеринарная станция – 8-401-63-3-11-37;

Черняховская ветеринарная станция 8 – 401-41-2-29-00

Озерская УВЛ – 8-4014232345



## Лейкоз

**Лейкоз** – это хроническая злокачественная инфекционная болезнь, возникновение которой обусловлено вирусом лейкоза крупного рогатого скота, генетической предрасположенностью и лимфоцитозом, злокачественными образованиями в кроветворных и других органах и тканях.

**Устойчивость:** Вирус лейкоза не устойчив во внешней среде. При попадании крови зараженного животного во внешнюю среду (на корма, подстилку и другие предметы) вирус теряет устойчивость в течение 3-6 часов. Вирус инактивируется в молоке при нагревании его до 74 °С за 17 секунд. В молоке при комнатной температуре вирус сохраняется до 18 дней. Прямой солнечный свет инактивирует вирус в течение 4 часов, ультрафиолетовые лучи в течение 30 минут. Вирус не устойчив к химическим воздействиям.

### **Пути передачи вируса лейкоза:**

Основным является горизонтальный путь передачи вируса лейкоза – от одного животного к другому. Инфекция распространяется при совместном содержании инфицированного и неинфицированного скота, при проведении отелов здоровых и инфицированных животных в одном помещении, через общие кормушки, поилки и доильные аппараты, а также при мечении животных, обрезке рогов и копыт, фиксации животных за носовую перегородку.

Вертикальный путь передачи вируса, т.е. от матери к плоду, менее распространен. При выпойке молока и молозива телятам от больных коров, ведет к заражению молодняка.

**С 1 сентября 2022 года вступил в силу Приказ МСХ  
РФ № 156 от 24 марта 2021 года**

**В случае выявления в благополучных хозяйствах животных, инфицированных вирусом лейкоза (РИД положительные) накладываются ограничительные мероприятия (карантин), по условиям которого необходимо:**

- изолировать инфицированных животных и создать условия, исключаящие их контакт с другими восприимчивыми животными. Обустроить помещение для содержания восприимчивых животных, расположенного на огороженной территории, **определить резервацию;**
- направить на убой инфицированных животных (если РИД положительных менее 5% от общего поголовья);
- обеспечить животных отдельным обслуживающим персоналом и инвентарем;
- провести дезинфекционную обработку всех помещений где содержатся восприимчивые животные, инвентаря, транспорта, одежды, обуви;
- не содержать в помещениях или на выгульных площадках, инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных;
- не осуществлять совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных, и не собирать в общую емкость молоко;
- не допускать совместный водопой со здоровыми животными;
- не использовать молозиво от больных, инфицированных коров для выпойки телят;
- не использовать быков – производителей для случки.

***Ограничительные мероприятия в неблагополучных пунктах:***

- запрещается проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных;
- осуществляется проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста.

***Ограничительные мероприятия в резервации:***

**Запрещается:**

- вывоз (вывод) больных и инфицированных восприимчивых животных за исключением вывоза больных и инфицированных восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты;
- контакт инфицированных восприимчивых животных с другими животными;

Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут или кипячением в течение не менее 5 минут или реализуется на молокоперерабатывающие предприятия. Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат уничтожению.

**Осуществляется:**

- обустройство помещения для содержания восприимчивых животных, расположенного на огороженной территории;
- содержание инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования;
- направление больных восприимчивых животных на убой в течение не более 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз;
- обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию резервации и выходе с территории резервации;
- обеспечение дезинфекции, дезинсекции, дезакаризации помещений, транспортных средств, инвентаря, одежды и обуви.

***Лечение: не разработано.***

