

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
12 июня 2019 г. № 31

**Об утверждении Ветеринарно-санитарных правил
профилактики, диагностики и ликвидации меди-
висны овец и артрита-энцефалита коз**

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 15 апреля 2021 г. № 24 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/36709 от 26.05.2021 г.) <W22136709p>;

Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 9 марта 2022 г. № 17 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/37794 от 31.03.2022 г.) <W22237794p>;

Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 20 апреля 2023 г. № 51 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/40029 от 26.05.2023 г.) <W22340029p>

На основании абзаца пятого статьи 9 Закона Республики Беларусь от 2 июля 2010 г. № 161-3 «О ветеринарной деятельности» и подпункта 5.2 пункта 5 Положения о Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 июня 2011 г. № 867, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Ветеринарно-санитарные правила профилактики, диагностики и ликвидации меди-висны овец и артрита-энцефалита коз (прилагаются).
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр А.Н.Хотько

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства сельского
хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь
12.06.2019 № 31

**ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА
профилактики, диагностики и ликвидации меди-висны овец и артрита-энцефалита
коз**

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящие Ветеринарно-санитарные правила диагностики и ликвидации меди-висны овец и артрита-энцефалита коз (далее – Правила) устанавливают обязательные для соблюдения юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, требования к безопасности работ и услуг, связанных с содержанием, выращиванием, разведением, перемещением, реализацией, убоем животных, утилизацией, захоронением, уничтожением трупов животных, продуктов животного происхождения, производством, заготовкой, хранением, переработкой и перемещением продуктов животного происхождения, направленные на профилактику и ликвидацию меди-висны овец и артрита-энцефалита коз.

2. В настоящих Правилах применяются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь «О ветеринарной деятельности», а также следующие термины и их определения:

артрит-энцефалит коз – хроническая, медленно прогрессирующая болезнь коз, характеризующаяся развитием энцефалита, прогрессирующего артрита и интерстициальной пневмонии. Вирус артрита-энцефалита коз может передаваться от матери к плоду через молоко (молозиво), а также внутриутробно и при совместном содержании инфицированных и здоровых животных;

животное, инфицированное вирусом артрита-энцефалита коз – животное, в сыворотке или плазме крови которого обнаружены специфические антитела к вирусу артрита-энцефалита коз;

животное, инфицированное вирусом меди-висна овец, – животное, у которого в сыворотке или плазме крови обнаружены специфические антитела к вирусу меди-висна овец;

источник заразной болезни животных – зараженные животные, которые выделяют вирус меди-висна овец или артрита-энцефалита коз через кровь, молоко, биологические жидкости;

карантинирование – содержание животных в изоляции от других животных;

стадо – группа совместно содержащихся животных. Если одновременно содержится более одного стада, каждое из них рассматривается как отдельная единица, имеющая одинаковый статус по меди-висне овец или артрит-энцефалиту коз;

стадо, благополучное по меди-висне овец или артрит-энцефалиту коз, – стадо, в котором ни у одного животного нет клинических и патологоанатомических признаков меди-висны овец или артрита-энцефалита коз и животные, подвергнутые лабораторным исследованиям (испытаниям), дали отрицательный результат при исследовании сыворотки крови в течение последних 36 месяцев. Этот период может быть уменьшен до 12 месяцев, если инфицированные животные были забиты и оставшиеся животные дали двукратно отрицательный результат;

стадо, неблагополучное по меди-висне овец или артрит-энцефалиту коз, – стадо, в котором выявлено одно или несколько животных, инфицированных вирусом меди-висна овец или артрита-энцефалита коз, при проведении лабораторных исследований (испытаний);

стадо, оздоровленное от меди-висны овец или артрита-энцефалита коз, – стадо, в котором все животные, инфицированные вирусом меди-висна овец или артрита-энцефалита

коз, сданы в организации, осуществляющие убой животных и переработку мяса, и все животные с 12-месячного возраста дали двукратный отрицательный результат при проведении лабораторных исследований (испытаний) серологическим методом с интервалом в 6 месяцев;

меди-висна овец – хроническая, медленно прогрессирующая болезнь овец, проявляющаяся в двух формах: нервно-паралитической и респираторной, сопровождающаяся потерей массы тела и гибелью всех заболевших. Вирус меди-висна овец может передаваться от матери к плоду через молоко (молозиво), а также внутриутробно и при совместном содержании инфицированных и здоровых животных.

ГЛАВА 2 ПРОФИЛАКТИКА И ДИАГНОСТИКА МЕДИ-ВИСНЫ ОВЕЦ И АРТРИТА-ЭНЦЕФАЛИТА КОЗ

3. В целях профилактики меди-висны овец и артрита-энцефалита коз юридические и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, обязаны:

обеспечивать проведение ветеринарных мероприятий при содержании и эксплуатации животных;

проводить комплектование стад только животными из стад, благополучных по меди-висне овец и артриту-энцефалиту коз и давших отрицательный результат при проведении лабораторных исследований (испытаний) серологическим методом;

проводить в течение 30 календарных дней карантинирование вновь поступивших животных и проведение лабораторных исследований (испытаний) серологическим методом;

проводить лабораторные исследования (испытания) баранов-производителей и козлов-производителей в селекционно-генетических центрах один раз в год.

4. Диагноз на меди-висну овец и артрит-энцефалит коз устанавливают на основании эпизоотологических, клинических, патологоанатомических данных и результатов лабораторных исследований (испытаний).

Диагноз на меди-висну овец считается установленным при обнаружении специфических антител к вирусу меди-висна овец или выделении вируса или его генома.

Диагноз на артрит-энцефалит коз считается установленным при обнаружении специфических антител к вирусу артрита-энцефалита коз или выделении вируса или его генома.

ГЛАВА 3 ЛИКВИДАЦИЯ МЕДИ-ВИСНЫ ОВЕЦ И АРТРИТА-ЭНЦЕФАЛИТА КОЗ

5. При подтверждении диагноза на меди-висну овец и артрит-энцефалит коз специалисты в области ветеринарии районной, городской, районной в городе ветеринарной станции устанавливают причины возникновения инфицирования животных вирусом меди-висна овец и артрита-энцефалита коз.

6. В стадах, неблагополучных по меди-висне овец или артриту-энцефалиту коз, запрещается:

гемотерапия, заготовка крови и молозива для ветеринарных и медицинских целей, изготовление лечебно-профилактических препаратов;

выращивание в целях воспроизводства ягнят и козлят последнего окота от животных, инфицированных вирусом меди-висна овец или артрита-энцефалита коз. Ягнят и козлят изолируют от инфицированных матерей сразу после окота и переводят на вскармливание молозивом и молоком здоровых овец, коз или коров;

использование молозива от овец или коз, инфицированных вирусом меди-висна овец или артрита-энцефалита коз для выпойки животным;

совместное доение инфицированных вирусом меди-висна овец или артрита-энцефалита коз и здоровых животных. Первыми доят здоровых животных, последними инфицированных. После доения инфицированных животных проводится дезинфекция доильного зала и оборудования;

совместная пастба инфицированных и здоровых животных;

осеменение инфицированных овец для воспроизводства стада;
вывоз спермы, эмбрионов;
реализация овец и коз всех возрастов, за исключением сдачи на убой в организации, осуществляющие убой животных и переработку мяса;
использование нестерильных инструментов и аппаратов;
сдача в организации, осуществляющие переработку мяса, животных без отметки в ветеринарных документах о результатах последнего серологического исследования на меди-висну овец или артрит-энцефалит коз.

7. В стадах, неблагополучных по меди-висне овец или артрит-энцефалиту коз:

молоко, полученное от овец или коз, инфицированных вирусом меди-висна овец или артрит-энцефалита коз, должно сдаиваться в отдельную емкость и пастеризоваться при температуре 60 °С в течение 10 минут или кипятиться. Не допускается вывоз из организации непастеризованного молока;

молоко от животных, давших отрицательные результаты при лабораторных исследованиях (испытаниях) серологическим методом, используется на общих основаниях.

В случае если овцы, инфицированные вирусом меди-висна овец или артрит-энцефалита коз, не изолированы из общего стада, то молоко от всего стада подлежит пастеризации.

В случае выявления у овец клинических признаков меди-висны овец или артрит-энцефалита коз молоко подлежит утилизации, а животное – немедленной сдаче на убой.

8. Сперма, полученная от баранов-производителей или козлов-производителей, инфицированных вирусом меди-висна овец или артрит-энцефалита коз, подлежит уничтожению в соответствии с Ветеринарно-санитарными правилами захоронения и уничтожения трупов животных, продуктов животного происхождения, не соответствующих требованиям ветеринарно-санитарных правил, утвержденными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 августа 2013 г. № 758.

9. Необходимо проводить очистку, санитарную обработку и дезинфекцию инвентаря, оборудования всех помещений после выявления, изоляции и сдачи инфицированных животных с использованием дезинфицирующих средств, зарегистрированных в установленном порядке, в соответствии с Ветеринарно-санитарными правилами проведения ветеринарной дезинфекции, утвержденными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 августа 2013 г. № 758.

10. В стадах, неблагополучных по меди-висне овец или артрит-энцефалиту коз, проводят лабораторные исследования (испытания) серологическим методом овец и коз с интервалом 6 месяцев. При инфицированности овец и коз в стаде (стадах) свыше 0,2 процента дополнительно проводят исследования всех овец и коз, содержащихся во всех стадах, принадлежащих одному юридическому или физическому лицу, в том числе индивидуальному предпринимателю. Исследования животных проводят с 12-месячного возраста и старше два раза в год с интервалом между исследованиями не менее шести месяцев.

11. Животных, инфицированных вирусом меди-висна овец и артрит-энцефалита коз и животных с клиническими признаками болезни, изолируют из общего стада и сдают на убой в организации, осуществляющие убой животных и переработку мяса.

Стадо, неблагополучное по меди-висне овец или артрит-энцефалиту коз, может быть оздоровлено путем выбраковки серопозитивных животных (по данным серологических исследований) или полной заменой поголовья.

12. Стадо, все животные которого получили два подряд отрицательных результата при проведении лабораторных исследований (испытаний) серологическим методом, проведенных в соответствии с пунктом 10 настоящих Правил, приобретает статус стада, оздоровленного от меди-висны овец и артрит-энцефалита коз.

13. В стадах, оздоровленных от меди-висны овец и артрит-энцефалита коз, проводят лабораторные исследования (испытания) серологическим методом всех животных с 12-месячного возраста один раз в год в течение двух лет, при получении отрицательных результатов стада признаются благополучными по меди-висне овец и артрит-энцефалиту коз.