

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И  
ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

14 марта 2008 г. № 20

**Об утверждении Ветеринарно-санитарных правил по  
предупреждению и ликвидации энзоотического  
энцефаломиелита свиней (болезни Тешена)**

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 4 ноября 2010 г. № 71<W210p0323>;

Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 17 июля 2012 г. № 46 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/26159 от 20.07.2012 г.) <W21226159p>;

Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 23 февраля 2018 г. № 20 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/32876 от 02.03.2018 г.) <W21832876p>;

Постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 9 июля 2021 г. № 54 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/37058 от 19.08.2021 г.) <W22137058p>

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 по предупреждению и ликвидации энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) (прилагаются).

2. Исключен.

**Министр**

**Л.В.Русак**

УТВЕРЖДЕНО

Постановление  
Министерства сельского  
хозяйства и продовольствия  
Республики Беларусь  
14.03.2008 № 20

**Ветеринарно-санитарные правила  
по предупреждению и ликвидации энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни  
Тешена)**

**ГЛАВА 1  
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящие Ветеринарно-санитарные правила по предупреждению и ликвидации энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) (далее – Правила) устанавливаются обязательными 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, диагностику и ликвидацию энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена).

2. Исключен.

3. Для целей настоящих Правил используются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь «О ветеринарной деятельности», а также следующие термины и их определения:

энзоотический энцефаломиелит свиней (болезнь Тешена, полиомиелит свиней) – вирусная болезнь, характеризующаяся развитием негнойного энцефаломиелита, поражением центральной нервной системы (гиперэстезия, нарушение координации движений, прогрессирующие парезы и параличи конечностей);

источник заразной болезни – естественная среда обитания патогенного микроорганизма – организм зараженного животного, в котором возбудитель заразной болезни не только сохраняется, размножается, но и выделяется во внешнюю среду из него или непосредственно передается другому восприимчивому животному;

благополучный объект – населенный пункт или его часть, животноводческая организация, занимающаяся производством свиноводческой продукции, свиноводческие комплексы и фермы, расположенные в организациях, осуществляющих деятельность по производству свиноводческой продукции, с прилегающими к ним пристройками, территориями, а также личные подсобные хозяйства граждан, в которых при исследовании не выявляются больные энзоотическим энцефаломиелитом животные или вирусоносители;

угрожаемая зона – населенный пункт или его часть, животноводческая организация, занимающаяся производством свиноводческой продукции, свиноводческие комплексы и фермы, расположенные в организациях, осуществляющих деятельность по производству свиноводческой продукции, с прилегающими к ним пристройками, территориями, а также личные подсобные хозяйства граждан, непосредственно прилегающими к неблагополучному объекту или имеющие с ним тесные хозяйственные связи, у которых существует угроза возникновения новых случаев заболевания животных энзоотическим энцефаломиелитом свиней (болезнью Тешена);

неблагополучный объект – населенный пункт или его часть, животноводческая организация, занимающаяся производством свиноводческой продукции, свиноводческие комплексы и фермы, расположенные в организациях, осуществляющих деятельность по производству свиноводческой продукции, с прилегающими к ним пристройками, территориями, а также личные подсобные хозяйства граждан и другие объекты, на территории которых установлен очаг энзоотического энцефалита.

4. Исключен.

## ГЛАВА 2 ПОСТАНОВКА ДИАГНОЗА

5. Возбудитель энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) – РНК-содержащий вирус рода Enterovirus (ECSO), семейства Picornaviridae.

Вирус терморезистентен, устойчив к действию многих дезинфицирующих веществ и длительное время сохраняется во внешней среде. В замороженном состоянии он может сохраняться годами, а в засоленном мясе, навозе, инфицированном помещении – 6–8 недель.

6. К возбудителю энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) в естественных условиях восприимчивы только свиньи, преимущественно поросята отъемыши и подсвинки.

7. Источником возбудителя заразной болезни являются больные и свиньи – вирусоносители, выделяющие вирус со слюной, носовым истечением и калом. Факторами передачи являются трупы, а также продукты убоя больных и переболевших свиней (вирусоносителей), инфицированные корма, вода, подстилка, предметы ухода, спецодежда.

Болезнь проявляется спорадически в течение года, чаще весной и осенью. Инкубационный период от 7 до 35 дней. Протекает сверхостро, остро, подостро и хронически, обычно без повышения температуры тела. При всех формах, кроме хронической, болезнь заканчивается параличом. Летальный исход составляет 30–90 % от зараженного поголовья. Большинство переболевших животных остаются вирусоносителями.

8. Диагноз на энзоотический энцефаломиелит (болезнь Тешена) свиней ставят на основании эпизоотических данных, клинических признаков болезни, патологоанатомических изменений и результатов лабораторных исследований.

С целью дифференциальной диагностики необходимо исключить болезнь Ауески, бешенство, классическую чуму свиней, листериоз, отравления.

9. Для проведения лабораторных вирусологических исследований берут кусочки мозжечка, продолговатого мозга, поясничной части спинного мозга (массой 5–10 г) от павших или вынужденно убитых в стадии пареза или паралича больных свиней. Пробы патологического материала помещают в стерильную посуду и доставляют в лабораторию в термосе со льдом нарочным с соблюдением ветеринарно-санитарных правил. Для ретроспективной диагностики (серологические исследования) направляют сыворотки крови в стерильных пробирках (по 5–10 мл) от больных и переболевших свиней или парные сыворотки крови (взятые через 21 день).

10. Лабораторная диагностика энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) основана:

при острой форме болезни – на выделении и идентификации вируса;

при подострой форме и латентном течении болезни – ретроспективно по уровню специфических антител.

11. Исключен.

## ГЛАВА 3 МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЗАНОСА ВОЗБУДИТЕЛЯ ЭНЗООТИЧЕСКОГО ЭНЦЕФАЛОМИЕЛИТА СВИНЕЙ (БОЛЕЗНИ ТЕШЕНА)

12. Основой профилактики энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) является предотвращение заноса возбудителя болезни в благополучные объекты и ветеринарный контроль за перемещением свиноголовья.

13. Для предупреждения заноса возбудителя энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) владельцы животных обязаны:

комплектование свиноферм проводить здоровыми животными только из благополучных по энзоотическому энцефаломиелиту свиней объектов, что подтверждается ветеринарными документами;

поступающих в объект свиней подвергать карантинированию не менее 21 дня. В период карантина животных при необходимости исследовать на энзоотический энцефаломиелит свиней (болезнь Тешена);

в случае обнаружения клинически больных животных и подтверждения диагноза на энзоотический энцефаломиелит свиней (болезнь Тешена), всю ввезенную партию свиней подвергнуть вынужденному убою на специально оборудованном убойном пункте или санитарной бойне мясокомбината с соблюдением мер, предотвращающих распространение вируса и утилизации;

в организации, откуда поступили животные, серопозитивные к вирусу энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена), передается сообщение о выявлении инфицированных животных, и проводятся мероприятия, предусмотренные главой 4 настоящих Ветеринарно-санитарных правил.

#### **ГЛАВА 4**

### **МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ЗАБОЛЕВАНИЕ СВИНЕЙ ЭНЗООТИЧЕСКИМ ЭНЦЕФАЛОМИЕЛИТОМ (БОЛЕЗНЬЮ ТЕШЕНА)**

14. При подозрении на заболевание свиней энзоотическим энцефаломиелитом (болезнью Тешена) руководитель объекта (владелец животного) и специалист в области ветеринарии, обслуживающий объект, обязан:

незамедлительно сообщить об этом главному государственному ветеринарному врачу района, города – главному государственному ветеринарному инспектору района, города или его заместителю,

организовать изоляцию больных и подозрительных по заболеванию животных, закрепить за ними отдельный обслуживающий персонал, а также принять другие предупредительные меры в соответствии с главой 5 настоящих Ветеринарно-санитарных правил.

15. Главный государственный ветеринарный врач района, города – главный государственный ветеринарный инспектор района, города или его заместитель, получивший сообщение о подозрении на заболевание свиней энзоотическим энцефаломиелитом (болезнью Тешена), обязан немедленно прибыть на место, выяснить эпизоотическую обстановку, принять меры для уточнения диагноза и недопущения распространения болезни.

Специалисты в области ветеринарии районной (городской) ветеринарной станции совместно со специалистами в области ветеринарии, обслуживающими объект, обязаны:

провести на объекте тщательный эпизоотологический анализ по выявлению источника и путей заноса возбудителя болезни;

провести клинический осмотр свинопоголовья, помещенного в изолятор, обращая особое внимание на температурную реакцию у животных;

отобрать, как указано в пункте 9 настоящих Ветеринарно-санитарных правил, патологический материал и доставить нарочным для исследования.

#### **ГЛАВА 5**

### **МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЯ СВИНЕЙ ЭНЗООТИЧЕСКИМ ЭНЦЕФАЛОМИЕЛИТОМ (БОЛЕЗНЬЮ ТЕШЕНА)**

16. Исключен.

17. При подтверждении диагноза на энзоотический энцефаломиелит свиней (болезни Тешена), устанавливается карантин в соответствии с Положением о порядке установления, снятия карантина, определения буферной (защитной) зоны, проведения иных ограничительных мероприятий, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 августа 2013 г. № 758.

При установлении карантина запрещается:

ввоз и вывоз свиней (за исключением вывоза на объекты по убою свиней);

вывоз необеззараженных продуктов убоя свиней (за исключением вывоза на объекты по переработке продуктов убоя свиней);

вывоз кормов, оборудования и инвентаря;

убой и перегруппировку свиней внутри объекта без разрешения специалистов в области ветеринарии;

выезд транспорта без дезобработки;

выход обслуживающего персонала из очага заразной болезни без санитарной обработки;

продажу на рынках живых свиней, а также продуктов убоя в сыром виде (мясо, сало, ливер и др.);

проведение ярмарок и других мероприятий, связанных со скоплением восприимчивых к болезни животных.

18. При проведении мероприятий по ликвидации заболевания свиней энзоотическим энцефаломиелитом (болезнью Тешена) учитывают производственное направление и мощность объекта, степень пораженности поголовья.

19. В очаге заразной болезни по решению местных исполнительных и распорядительных органов всех свиней подвергают убою в порядке, определенном настоящими Ветеринарно-санитарными правилами, затем проводят дезинфекцию.

Допускается проведение убоя всего свиноголовья неблагополучного объекта.

20. В свиноводческих комплексах и организациях, осуществляющих деятельность по производству продукции свиноводства, в которых убой всего свиноголовья неблагополучного объекта не целесообразен, проводят ежедневно клинический осмотр, подвергают убою всех больных и подозрительных по заболеванию энзоотическим энцефаломиелитом свиней (болезнью Тешена), а также отстающих в развитии животных, помещения подвергают дезинфекции эффективными при энзоотическом энцефаломиелите свиней (болезни Тешена) дезинфицирующими средствами согласно инструкциям по их применению.

Клинически здоровых свиней в неблагополучных объектах и в угрожаемых зонах вакцинируют. Поросят, привитых в период до 2-месячного возраста, ревакцинируют по достижении ими 3-х месяцев.

21. Убой больных и подозрительных по заболеванию энзоотическим энцефаломиелитом (болезнью Тешена) свиней проводят на объектах по убою животных, определенных государственной ветеринарной службой.

Убой животных проводится на санитарном убойном пункте или в убойном цехе организаций по убою животных в конце смены, либо в отдельную смену.

Использование продуктов убоя животных проводят в соответствии с законодательством.

Вынужденный убой свиней, находящихся в собственности граждан, допускают в каждом отдельном случае с разрешения главного государственного ветеринарного врача района, города – главного государственного ветеринарного инспектора района, города или его заместителя с предварительным ветеринарным осмотром и послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизой.

22. Свиней для убоя или продукты их убоя для переработки доставляют на мясокомбинат автотранспортом с плотными, не пропускающими жидкость, кузовами. В пути следования запрещается делать остановки в населенных пунктах, а также убой свиней.

Автомобили при выезде за территорию объекта, а также с территории мясокомбината тщательно очищают и дезинфицируют 2 %-ным раствором формальдегида из расчета 1 л на 1 м<sup>2</sup>, время экспозиции 3 часа или другими эффективными при энзоотическом энцефаломиелите свиней (болезни Тешена) дезинфицирующими средствами согласно инструкциям по их применению после выгрузки животных.

Спецодежду и обувь лиц, работающих на погрузке и разгрузке, а также обслуживающих свиней в пути следования, обеззараживают или уничтожают.

После окончания работ по убою животных помещения и оборудование дезинфицируют 5 %-ным раствором хлорамина или 3 %-ным горячим раствором едкого натра при экспозиции не менее 3 часов или другими эффективными при энзоотическом энцефаломиелите свиней (болезни Тешена) дезинфицирующими средствами согласно инструкциям по их применению.

23. Мясо, шпик и субпродукты перерабатывают на вареные или варено-копченые колбасы или консервы.

Туши истощенных животных со всеми внутренностями, а также трупы свиней уничтожают или направляют на техническую утилизацию под контролем специалистов в области ветеринарии.

24. Допускается использование голов, ног и хвостов для выработки зельца и студня с соблюдением обычных технологических режимов их изготовления.

25. Кости, кровь, головной и спинной мозг, кишки, желудка, мочевые пузыри, пищеводы, копыта перерабатывают на сухие животные корма. При вынужденном убое свиней, находящихся в собственности граждан, указанные продукты убоа утилизируют под контролем ветеринарной службы.

26. Шкуры с животных не снимают, а опаливают или ошпаривают. Допускается на мясокомбинатах снятие шкур с последующим их обеззараживанием.

27. Перед снятием карантина, при завершении выполнения всех мероприятий, проводят двукратную заключительную дезинфекцию с интервалом 24 часа 5 %-ным раствором хлорамина или 3 %-ным горячим раствором едкого натрия или другими эффективными при энзоотическом энцефаломиелите свиней (болезни Тешена) дезинфицирующими средствами согласно инструкциям по их применению.

## **ГЛАВА 6 МЕРОПРИЯТИЯ В УГРОЖАЕМОЙ ЗОНЕ**

28. В угрожаемой зоне проводятся следующие мероприятия:  
информируют население об угрозе распространения заразной болезни и проводимых в связи с этим мероприятиях;

проводят профилактическую вакцинацию свиней в течение двух лет после снятия карантина с неблагополучного пункта. Перемещение вакцинированных свиней разрешается не ранее, чем через 14 дней после их вакцинации;

запрещают ввоз и вывоз свиней (за исключением вывоза на объекты по убою животных).

## **ГЛАВА 7 СНЯТИЕ КАРАНТИНА**

29. Через 60 дней после убоа всех больных и подозрительных по заболеванию либо отстающих в росте животных, проведения комплекса оздоровительных ветеринарных мероприятий на территории, на которой установлен карантин, проводится снятие карантина в соответствии с Положением о порядке установления, снятия карантина, определения буферной (защитной) зоны, проведения иных ограничительных мероприятий.

Если в неблагополучном объекте было убито все поголовье свиней, то карантин с объекта снимают после проведения в нем ветеринарных мероприятий.

Ввоз поголовья свиней на объект допускается только с разрешения главного государственного ветеринарного врача района, города – главного государственного ветеринарного инспектора района, города или его заместителя.

30. После снятия карантина вводят ограничения сроком на 6 месяцев, в течение которого запрещается:

вывоз и реализация свиней и их продуктов убоа (за исключением вывоза на объекты по убою и переработке свиней) за пределы бывшего неблагополучного по энзоотическому энцефаломиелиту свиней (болезни Тешена) объекта;

отправлять в посылках продукты и сырье свиного происхождения.

31. После снятия карантина в течение 2 лет свиней иммунизируют против энзоотического энцефаломиелита свиней (болезни Тешена) вакцинами, согласно инструкций по их применению.