

**КОМИТЕТ ВЕТЕРИНАРИИ  
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П р и к а з**

от 17 мая 2022 г.

№ 538

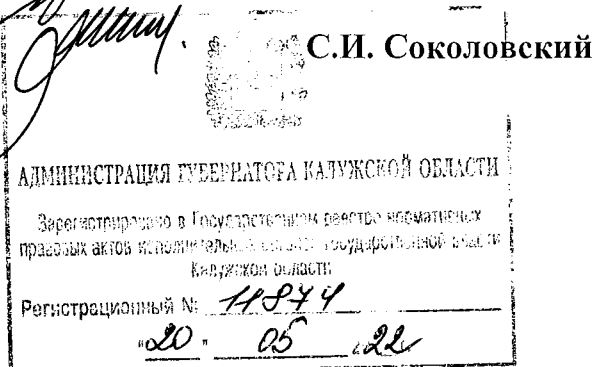
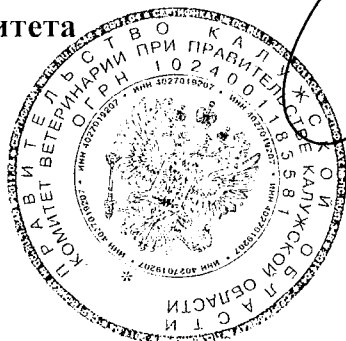
Об утверждении плана мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза на территории Хвастовичского района и предотвращению распространения возбудителя на территории Калужской области

В соответствии с абзацем 7 пункта 28 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, утвержденных 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»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза на территории Хвастовичского района и предотвращению распространения возбудителя болезни на территории Калужской области (прилагается).
2. Ведущему эксперту отдела бюджетного планирования и финансирования с правовым обеспечением комитета ветеринарии Пустовой В.А. довести настоящий приказ до сведения заинтересованных лиц.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя комитета - начальника отдела организации ветеринарной работы Анцигина А.С.
4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель комитета



## П Л А Н

### мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза на территории Хвастовичского района и предотвращению распространения возбудителя на территории Калужской области

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
<b>1. Организационно-хозяйственные мероприятия</b>			
1.1.	Обеспечение соблюдения Ветеринарных правил содержания крупного рогатого скота в целях его воспроизводства, выращивания и реализации, утвержденных приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 21.10.2020 № 622, Ветеринарных правил перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденных приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 26.10.2020 № 626	Постоянно	Физические, юридические лица, индивидуальные предприниматели, являющиеся собственниками (владельцами) восприимчивых животных (далее – владельцы восприимчивых животных)
1.2.	Предоставление восприимчивых животных для осмотра по требованиям специалистов органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации (далее – специалисты госветслужбы).	По требованию специалистов госветслужбы	Владельцы восприимчивых животных
1.3.	Извещение специалистов госветслужбы обо всех случаях заболевания или гибели восприимчивых животных, а также об изменениях в их поведении, указывающих на возможное заболевание лейкозом.	В течение 24 часов с момента выявления	Владельцы восприимчивых животных
1.4.	Обеспечение изоляции подозреваемых в заболевании восприимчивых животных, а также восприимчивых животных, находившихся в одном помещении с	До прибытия специалистов госветслужбы	Владельцы восприимчивых животных

	подозреваемыми в заболевании восприимчивыми животными, которые могли контактировать с ними, а также обеспечение изоляции трупов павших восприимчивых животных.		
1.5.	Выполнение требований противозооотических и других мероприятий, предусмотренных 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, утверждённых приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.03.2021 № 156 (далее – ветеринарные правила)	Постоянно	Владельцы восприимчивых животных
1.6.	Обеспечение соблюдения условий, запретов, ограничений в связи со статусом Калужской области, установленным решением Россельхознадзора о регионализации по лейкозу в соответствии с Ветеринарными правилами проведения регионализации территории Российской Федерации, утверждёнными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14.12.2015 № 635 (далее - решение о регионализации).	Постоянно	Владельцы восприимчивых животных
1.7.	Не допущение смешивания восприимчивых животных из разных стад при их выпасе и водопое.	Постоянно	Владельцы восприимчивых животных
1.8.	Обеспечение комплектования хозяйств здоровыми восприимчивыми животными, подвергнутыми в течение последних 180 календарных дней до дня поступления в хозяйство исследованиям на лейкоз, методами предусмотренными главой V ветеринарных правил.	Постоянно	Владельцы восприимчивых животных
1.9.	Обеспечение проведения серологических исследований	Постоянно	Владельцы восприимчивых животных

	на лейкоз методами, предусмотренными главой V ветеринарных правил, поступивших в хозяйство восприимчивых животных.		
1.10.	Обеспечение двукратного проведения серологических исследований, предусмотренных главой V ветеринарных правил, восприимчивых животных, поступивших в хозяйство, осуществляющие разведение племенного крупного рогатого скота.	Постоянно	Владельцы восприимчивых животных
1.11.	Оповещение любым доступным способом должностного лица комитета ветеринарии при Правительстве Калужской области или подведомственной ему организации о подозрении на лейкоз.	В течение 24 часов с момента выявления оснований для подозрения на лейкоз	Владельцы восприимчивых животных
1.12.	Содействие специалистам госветслужбы в проведении отбора проб биологического и (или) патологического материала от восприимчивых животных и направлении проб в лабораторию (испытательный центр) органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, или иную лабораторию (испытательный центр), аккредитованную в национальной системе аккредитации (далее – лабораторию).	При выявлении оснований для подозрения на лейкоз	Владельцы восприимчивых животных
1.13.	Предоставление специалисту госветслужбы сведений о численности имеющихся (имевшихся) в хозяйстве восприимчивых животных с указанием количества павших восприимчивых животных за последние 30 календарных дней.	При выявлении оснований для подозрения на лейкоз	Владельцы восприимчивых животных
1.14.	Обеспечение: - прекращения всех перемещений и перегруппировок восприимчивых животных внутри хозяйства; - прекращения вывода и вывоза восприимчивых животных из хозяйства, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по	До получения результатов диагностических исследований на лейкоз	Владельцы восприимчивых животных

	<p>убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прекращения сбора, обработки, хранения, вывоза и использования спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использования быков-производителей для случки коров и телок;</li> <li>- прекращения иммунизации и получения крови от животных-продуцентов;</li> <li>- запрета посещения хозяйства посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию восприимчивых животных, и специалистов госветслужбы;</li> <li>- исключения возможности контакта персонала, обслуживающего подозреваемых в заболевании восприимчивых животных, с другими восприимчивыми животными, содержащимися в хозяйстве, и обслуживающим их персоналом;</li> <li>- смены одежды и обуви персонала при выходе с территории хозяйства, проведения дезинфекции одежды и обуви персонала при выходе с территории хозяйства, помещений хозяйства, поверхности транспортных средств при выезде с территории хозяйства в соответствии с пунктом 39 ветеринарных правил.</li> </ul>		
1.15.	Использование молока, полученного от подозреваемых в заболевании восприимчивых животных, в соответствии с абзацем вторым пункта 34 ветеринарных правил.	До получения результатов диагностических исследований на лейкоз	Владельцы восприимчивых животных
1.16.	Определение количества восприимчивых животных в хозяйствах, расположенных на территории муниципального образования МР «Хвастовичский	В течение 24 часов с момента получения информации о	Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»

	район».	подозрени на лейкоз	
1.17.	Определение мест и порядка уничтожения трупов павших восприимчивых животных на территории муниципального образования МР «Хвастовичский район»	В течение 24 часов с момента получения информации о подозрени на лейкоз	Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
1.18.	Информирование населения и главы муниципального образования МР «Хвастовичский район», в том числе с использованием средств массовой информации, о возникновении эпизоотического очага.	В течение 24 часов с даты официального решения опубликования решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина)	Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области, ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
<b>2. Мероприятия в эпизоотическом очаге</b>			
2.1.	<p>Выполнение запрета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на вывоз (вывоз) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты или вывоза восприимчивых животных в резервацию;</li> <li>- на посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию восприимчивых животных, специалистов госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом;</li> <li>- на сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки;</li> </ul>	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- на совместное содержание в помещениях или на выгульных площадках инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных;</li> <li>- на совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</li> <li>- на использование для доения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с абзацем третьим пункта 39 ветеринарных правил;</li> <li>- на сбор в общую емкость молоко при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</li> <li>- на получение крови от животных-продуцентов;</li> <li>- на использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада;</li> <li>- на использование молозива от больных, инфицированных коров для выпойки телят;</li> <li>- на проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении);</li> <li>- на совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных.</li> </ul>		
2.2.	<p>Обеспечение отбора проб крови в соответствии с пунктом 18 ветеринарных правил с интервалом в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных до получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований вновь выявленных инфицированных восприимчивых</p>	<p>В период карантина</p>	<p>ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»</p>

	животных.			
2.3.	Обеспечение изолированного содержания и направления на убой больных восприимчивых животных.	В течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.	
2.4.	Направление на убой инфицированных восприимчивых животных в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет до 5 % от общего количества 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.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.	
2.5.	Обеспечение вывоза в резервацию инфицированных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты обнаружения у них антител к возбудителю, в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет 5% и более процентов от общего количества восприимчивых животных, или направление инфицированных восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.	
2.6.	Оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.	
2.7.	Обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»	

2.8.	Обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 ветеринарных правил	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
2.9.	Дезинфекционная обработка всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 ветеринарных правил	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
2.10.	Дезакаризация и дезинсекция помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
2.11.	Обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.
2.12.	Уничтожение молока и молозива, полученных от больных восприимчивых животных. Термическая обработка путем прогрева при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут, или кипячение в течение не менее 5 минут или реализация на молокоперерабатывающие предприятия молока, полученного от инфицированных восприимчивых животных. Реализация на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгрузка на собственную переработку, и (или) использование внутри хозяйства молока, полученного от здоровых восприимчивых животных.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.
<b>3. Мероприятия в неблагополучном пункте</b>			
3.1.	Выполнение запрета на проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных.	В период карантина	Глава администрации МР «Хвастовичский район» (по согласованию), организаторы ярмарок, выставок (аукционов).
3.2.	Обеспечение проведения клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста в соответствии с	В период карантина	ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция», лаборатории (испытательные центры), аккредитованные в национальной системе

главой V ветеринарных правил.		аккредитации
4. Мероприятия в резервации		
4.1.	<p>Выполнение запрета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на 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;</li> <li>- на контакт инфицированных восприимчивых животных с другими животными;</li> <li>- на сбор в общую емкость молока при доении инфицированных и больных восприимчивых животных;</li> <li>- на сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, сбор крови или сыворотки крови для производства биологических препаратов, а также использование быков-производителей для случки коров и телок.</li> </ul>	<p>В период карантина</p> <p>Руководитель хозяйства Самохин И.Н.</p>
4.2.	<p>Обеспечение обустройства помещения для содержания восприимчивых животных, расположенного на огороженной территории с расстоянием от помещения до ограды не менее 50 метров, в случае содержания восприимчивых животных без выгула;</p> <p>или</p> <p>помещения, расположенного на территории с двойной оградой с расстоянием от ограды до животноводческого помещения не менее 10 метров, между внутренней и внешней оградами не менее 50 метров, в случае содержания восприимчивых животных с выгулом;</p> <p>или</p> <p>участка местности, огороженного двойной оградой с</p>	<p>В период карантина</p> <p>Руководитель хозяйства Самохин И.Н.</p>

	расстоянием между внешней и внутренней оградами не менее 50 метров в случае содержания восприимчивых животных на условиях круглогодичного пастбищного содержания.		
4.3.	Обеспечение содержания инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.
4.4.	Отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований каждые 6 месяцев	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция», лаборатории (испытательные центры), аккредитованные в национальной системе аккредитации
4.5.	Направление больных восприимчивых животных на убой	В течение не более 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.
4.6.	Обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию резервации и выходе с территории резервации.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
4.7.	Обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории резервации в соответствии с пунктом 39 ветеринарных правил.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
4.8.	Дезинфекционная обработка всей поверхности транспортных средств при выезде с территории резервации в соответствии с пунктом 39 ветеринарных правил.	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
4.9.	Дезакаризация и дезинсекция помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н., ГБУ КО «Хвастовичская ветстанция»
4.10.	Обеспечение отсутствия на территории резервации животных без владельцев	В период карантина	Руководитель хозяйства Самохин И.Н.