

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
АКТАНЬШ МУНИЦИПАЛЬ  
РАЙОНЫ  
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ  
ЖИТЭКЧЕСЕ

423740, Актаныш авылы, Ленин пр.,  
17 нче йорт Тел./факс: 3-13-44



РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН  
РУКОВОДИТЕЛЬ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА  
АКТАНЬШСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

423740, село Актаныш, пр. Ленина, дом 17.  
Тел./факс: 3-13-44

от 05. 04. 2017

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № НР-61

Об утверждении комплексного плана основных мероприятий по профилактике и ликвидации лейкоза крупного рогатого скота на территории Актанышского района Республики Татарстан на 2017-2022 г.г.

В связи с ухудшением эпизоотической ситуации по лейкозу крупного рогатого скота в Актанышском муниципальном районе РТ, с целью оздоровления от лейкоза крупного рогатого скота, руководствуясь Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый к настоящему постановлению разработанный ГБУ «Актанышским РГВО» комплексный план основных мероприятий по профилактике и ликвидации лейкоза крупного рогатого скота на территории Актанышского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2022г.г.

2. Рекомендовать Управлению сельского хозяйства и продовольствия Актанышского муниципального района, руководителям сельских поселений, сельскохозяйственным предприятиям, ГБУ «Актанышскому РГВО», Территориальному отделу Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Татарстан, РО ТУ Роспотребнадзора, и специалистам сельскохозяйственных предприятий, населению района обеспечить выполнение мероприятий, предусмотренных в указанном плане.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель  
Исполнительного Комитета



Р.А.Ильясов

Исполнитель  
Ялалов И.Н.

Утверждаю

Руководитель Исполнительного комитета

Актанышского муниципального района РТ

Р.А.Ильясов

от «04» 2017 г. №-61

**КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН  
основных мероприятий по профилактике и ликвидации лейкоза крупного рогатого скота в Актанышском муниципальном  
районе Республики Татарстан на 2017-2022 г.г.**



<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки исполнения</b>	<b>Ответственные лица и исполнители</b>
<b>1.Организационные и общехозяйственные мероприятия.</b>			
1.1	Обеспечить контроль за работой постоянно действующей комиссии по реализации Программы «Оздоровление крупного рогатого скота от лейкоза в районе» в составе: начальника УСХиП, руководитель Набережночелнинского территориального отдела госветнадзора, начальник ГБУ «Актанышское РГВО», заведующая ветеринарной лаборатории, инспектора по племенному делу, руководители хозяйств	постоянно	Исполком Актанышского муниципального района
1.2	Разработать и утвердить комплексные календарные планы оздоровления крупного рогатого скота от лейкоза по каждому неблагополучному хозяйству с учетом эпизоотической ситуации, определить методы и сроки оздоровления	I квартал	ГБУ «Актанышское РГВО» и специалисты хозяйств
1.3	Предусмотреть материально-техническое и финансовое обеспечение мероприятий по ликвидации лейкоза крупного рогатого скота в неблагополучных хозяйствах	постоянно	Руководители хозяйств
1.4	Любые перемещения животных внутри района и хозяйств производить только с ведома и разрешения госветслужбы	постоянно	Отдел животноводства УСХиП, руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
1.5	Завоз и вывоз племенных и пользовательских животных производить из заведомо благополучных по лейкозу хозяйств с обязательным	постоянно	ГБУ «Актанышское РГВО» и ветеринарные

	карантинированием их и 2-кратным серологическим исследованием по РИД с интервалом 30 дней		специалисты хозяйств
1.6	Молоко от больных лейкозом коров (до сдачи их на убой) подвергать кипячению и использовать внутри хозяйства на корм другим видам животных. Молоко от инфицированных вируса лейкоза КРС коров подвергать пастеризации молокоперерабатывающих предприятий в обычном технологическом режиме	постоянно	ГБУ «Актаныпское РТВО» и главные вет врачи хозяйств, руководители молокоперерабатывающих предприятий
1.7	Вести надлежащий первый зоотехнический и ветеринарный учет и нумерацию на фермах	постоянно	Зооветеринарные специалисты хозяйств
1.8	В оздоровляемых хозяйствах организовать дополнительные родильные отделения и боксы для инфицированных вируса лейкоза КРС коров и первотелок, профилактории с индивидуальными клетками для новорожденных телят, специализированные фермы (помещения) для изолированному выращиванию молодняка с 10-дневного возраста, отдельные пастбища и выгульные площадки	постоянно	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
1.9	Обеспечить четкое разграничение пастбищных уголов и мест водопоя для исключения контакта животных благополучных стад с неблагополучными, а также скота индивидуального сектора с общественным. В целях исключения трансмиссивного пути передачи вируса лейкоза в каждом летнем лагере оборудовать установки для обработки крупного рогатого скота против кровососущих насекомых и обеспечить необходимый запас инсектицидов	В пастбищный период	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
1.10	Реализация молодняка крупного рогатого скота хозяйствами населению разрешается из благополучных хозяйств и ферм после получения двух отрицательных результатов серологических (РИД) исследований на лейкоз Запретить использование для осеменения коров и телок сперму от больных и инфицированных вируса лейкоза КРС быков-производителей	постоянно	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
1.12	На фермах оборудовать надежные ограждения, санпропускники, дезоматы и дезобарьеры, соблюдать режим закрытых предприятий	постоянно	специалисты хозяйств
1.13	Ежеквартально заслушивать информации руководителей и зооветспециалистов неблагополучных по лейкозу хозяйств о ходе выполнения комплексного плана оздоровительных противолейкозных мероприятий	ежеквартально	руководители и специалисты хозяйств Комиссия

2.1	Строго соблюдать санитарно-гигиенические правила при искусственном осеменении коров и телок и оказании акушерско-гинекологической помощи животным	постоянно	Ветеринарные специалисты хозяйств
2.2	Не допускать передержки больных лейкозом животных в хозяйствах и совместное содержание инфицированных вируса лейкоза КРС животных со здоровым поголовьем скота	постоянно	Ветеринарные специалисты хозяйств
2.3	Быков-производителей исследовать только по РИД с дальнейшей сдачей РИД-положительных животных на убой	постоянно	Ветеринарные специалисты хозяйств
2.4	Поддерживать надлежащий ветеринарно-санитарный режим на фермах, проводить своевременную уборку, вывоз навоза и его обеззараживание, регулярную дезинфекцию поменений	постоянно	Руководители и ветеринарные специалисты хозяйств
<b>а) в благополучных хозяйствах:</b>			
2.5	В целях систематического контроля эпизоотической ситуации всех животных старше 6-месячного возраста подвергать исследованию по серологии (РИД) 2 раза, быков-производителей – 2 раза в год	По плану	Ветеринарные специалисты хозяйств
2.6	Не допускать ввода (ввоза) животных для племенных и пользовательских целей из неблагополучных по лейкозу хозяйств. Завезенных из других хозяйств, регионов скот подлежит обязательному карантинированию и двухкратному исследованию на лейкоз по РИД. При выявлении инфицированных их возвращают поставщику или направляют на убой. После карантина животных содержать изолированно в течение 6 месяцев, подвергать через каждые 3 месяца серологическим исследованиям. При отсутствии положительно реагирующих разрешается их совместное содержание с благополучным местным поголовьем	постоянно	ГБУ «Акташское РГВО» и главные вет врачи хозяйств
<b>б) в неблагополучных по лейкозу хозяйствах:</b>			
2.7	При зараженности стада крупного рогатого скота вируса лейкоза КРС до 10 % оздоровление животных от лейкоза проводить путем немедленной сдачи инфицированных вируса лейкоза КРС животных независимо от продуктивности и физиологического состояния на убой	постоянно	ГБУ «Акташское РГВО» и главные вет врачи хозяйств
2.8	Остальное поголовье скота, включая телок с 6-месячного возраста, исследовать по серологии через каждые 3 месяца до получения двух отрицательных результатов. После каждого исследования по РИД зараженных вирусом лейкоза КРС животных удалить из стада и на забой. При получении в последующих исследованиях 2-кратного отрицательного	Постоянно по графику	ГБУ «Акташское РГВО» и главные вет врачи хозяйств

	результате с интервалом 3 месяца хозяйство объявить благополучным по лейкозу крупного рогатого скота и мероприятия проводить как в благополучных хозяйствах		
2.9	При зараженности стада крупного рогатого скота от 10 до 30 % мероприятия против лейкоза проводить путем разделения стада на 2 обособленные группы с раздельным содержанием и выпасом, с использованием отдельных родильных отделений, профилакториев и индивидуальных домиков для телят. Первая группа животных – РИД отрицательная. Подвергать серологическому исследованию на лейкоз через каждые 3 мес., положительно реагирующих удалить из стада. Эта группа считается оздоровленной после получения двухкратных отрицательных результатов. Вторая группа животных – РИД - положительная. Переводить на отдельную ферму (помещение) – содержать изолированно и подвергать гематологическим исследованиям 2 раза в год через каждые 6 месяцев. Больных удалить из стада и сдать на убой в течение 15 дней	постоянно	ГБУ «Акташынское РВО» и главные ветврачи, руководители хозяйств
2.10	Зараженных вирусом лейкоза КРС коров заменить здоровыми нетелями, выращенными в изолированных условиях	постоянно	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
2.11	Телят, полученных от РИД положительных коров и нетелей, содержать изолированно, до 3-дневного возраста кормить молозивом из банка молозива, а старше 3-дневного возраста перевод на ЗЦМ	постоянно	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
2.12	Телочек с 6-месячного возраста подвергать серологическому исследованию. Здоровых телок перевodить в специализированную ферму для изолированного выращивания, бычков и РИД-положительных телочек направлять на откорм	постоянно	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
2.13	При зараженности стада крупного рогатого скота более 30 % коров и нетелей исследовать только по гематологии 2 раза в год через каждые 6 месяцев. Больных животных удалить из стада и сдать на убой в течение 15 дней. Оздоровление хозяйств от лейкоза проводить путем замены здоровым поголовьем и поэтапной сдачей всего инфицированного поголовья хозяйства	постоянно	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств
2.14	Организовать изолированное выращивание телок начиная с 10-дневного возраста на отдельных фермах (помещениях). Их благополучие контролировать серологическими исследованиями крови через каждые 3 месяца начиная с 6-месячного возраста. После каждого серологического	постоянно	Руководители и зооветеринарные специалисты хозяйств