

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
НОВОШЕШМИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ул. Советская, д.80,
с. Новошешминск, 423190



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЯҢА ЧИШМӘ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ
Совет урамы, 80,
Яңа Чишимә авылы, 423190

тел.: (8-84348) 2-31-00, факс: (8-84348) 2-20-22, chishma@tatar.ru

«Утверждаю»
Председатель санитарно-противоэпидемической
комиссии Новошешминского муниципального
района

от « 06 » июня 2025 года



ПРОТОКОЛ № 5
заседания санитарно-противоэпидемической комиссии
«О проведении профилактики бруцеллеза в Новошешминском
муниципальном районе»

«6» июня 2025 года
с. Новошешминск

Место проведения: Малый зал заседаний

Время проведения: 10 часов 30 минут

Повестка дня:

1. О мерах по предупреждению заноса и распространения заболевания бруцеллеза на территории Новошешминского муниципального района Республики Татарстан в связи с возникновением заболевания бруцеллеза крупного рогатого скота на территории Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстана.

Список участников заседания

1. Члены санитарно-противоэпидемической комиссии в Новошешминском муниципальном районе;
2. Приглашенные по списку.

Новошешминск 2025

**Список
присутствующих на заседание
санитарно- противоэпидемической комиссии**

Председатель	А.Л. Еронтьев – заместитель руководителя Исполнительного комитета Новошешминского МР (по социальным вопросам), председатель санитарно-эпидемиологической комиссии
Секретарь комиссии: Носова Г.А.	- секретарь комиссии
Члены комиссии:	
Богомолов Л.Е.	- начальник Управления сельского хозяйства и продовольствия (Министерства сельского хозяйства и продовольствия РТ) в Новошешминском районе
Габутдинов Р.Х.	- заместитель руководителя Исполнительного комитета Новошешминского МР РТ по инфраструктурному развитию
Завалишина Н.А..	- председатель Финансово-бюджетной палаты Новошешминского МР РТ
Маланчева Т.Н.	- руководитель ИК Новошешминского сельского поселения Новошешминского МР РТ
Митрясов А.М.	- начальник отделения МВД России по Новошешминскому району
Мусин А.В.	- директор филиала ОАО «ТАТМЕДИА» редакции газеты «Шешминская НОВЬ»
Роменская Н.А.	- и.о. главного врача ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ»
Хайруллина Ф.С.	- начальник ТОУ Роспотребнадзора по РТ (Татарстан) в Чистопольском, Спасском, Алексеевском, Новошешминском районах

Приглашенные

- Ведякин В.В. – начальник районного отдела по Новошешминскому муниципальному району Государственного Комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам;
- Канафин А.А., начальник Новошешминского ПСГ Республики Татарстан;
- Камалов И.Л. - начальник Алексеевского ТО ВБ и ГН ГУВ КМ РТ;
- Хайруллина Ф.С. - начальник ТО управления Роспотребнадзора по РТ (Татарстан) в Чистопольском ,Спасском районах;

- Залалетдинов Ж.М., глава Акбуринского сельского поселения;
- Сердюк Н.А., глава Архангельского сельского поселения;
- Улитин Ю.М., глава Буревестниковского сельского поселения;
- Смурыгина О.В., глава Екатерининского сельского поселения;
- Гайфутдинов Д.Г., глава Зиреклинского сельского поселения;
- Захаров В.В., глава Краснооктябрьского сельского поселения;
- Питеркина С.Ю., глава Ленинского сельского поселения;
- Никитин Д.С., глава Петропавловского сельского поселения;
- Исмагилов Ф.Ф., глава Тубылгытауского сельского поселения;
- Назмутдинова А.И., глава Утяшкинского сельского поселения;
- Гурьянова М.Д., глава Чебоксарского сельского поселения;
- Сальцина Е.А., глава Черемуховского сельского поселения;
- Илалова Н.М., глава Шахмайкинского сельского поселения.

Ход заседания: санитарно-противоэпидемической комиссии

1. «О мерах по предупреждению заноса и распространения заболевания бруцеллеза на территории Новошешминского муниципального района республики Татарстан» - докладывает Никитин Андрей Михайлович, начальник ГБУ «Новошешминское РГВО».

Бруцеллез у крупного рогатого скота – серьезное бактериальное заболевание, которое вызывается микроорганизмами рода Бруцелла (Brucella).

Характеризуется патологиями в половой структуре у КРС, а также поражениями нервной системы, сердца, сосудов, костей и суставов. Проникая в организм коровы, инфекция перемещается в молочные железы, селезенку, печень и матку, в итоге стимулируя аборт.

Острая – сопровождается симптомами на протяжении 1-2 месяцев

Подострая – Недуг развивается в течение 3 месяцев

Хроническая – Крупный рогатый скот страдает от недуга больше 3 месяцев.

Бактерия очень устойчива к внешней среде. Она отлично выживает в условиях отрицательной температуры. До пяти месяцев Бруцелла живет в водных условиях, в земле – три месяца и больше.

В молоке она присутствует до 46 дней, в брынзе – до двух месяцев.

Остальные молочные продукты содержат бактерию на протяжении всего срока их пищевой ценности. Бактерия погибает, если прокипятить молоко и произвести его пастеризацию.

Препараты же дезинфекции способны избавиться от Бруцеллы за несколько минут.

Пути передачи бруцеллеза среди КРС Заражение может осуществляться разными способами, но чаще всего инфекция проникает в организм животных фекально-оральным методом. Распространяется инфекция очень быстро передаваясь от зараженных коров к здоровым особям. Характеризуется патологиями в половой структуре у КРС, а также поражениями нервной

системы, сердца, сосудов, костей и суставов. Проникая в организм коровы, инфекция перемещается в молочные железы, селезенку, печень и матку, в итоге стимулируя аборт.

На основании выше изложенного, учитывая высокий экономический ущерб, приносимый данным заболеванием санитарно-противоэпидемическая комиссия

РЕШАЕТ:

1. Главам сельских поселений Новошешминского муниципального района:

- оповестить население об угрозе распространения бруцеллеза;
- разместить памятки для населения на информационных стендах;
- обеспечить учёт поголовья КРС в личных подсобных хозяйствах на основе данных подворного учета ветеринарной службы и по хозяйственной книге;
- контроль за состоянием функционирующих скотомогильников.

Срок исполнения: постоянно

2. Руководителям хозяйств:

- В случае подозрения на заболевание (заболевание, аборт) сельскохозяйственных животных обеспечить представление немедленной информации в ГБУ «Новошешминское РГВО»;
- При подозрении на заболевание бруцеллезом принять срочные меры по установлению диагноза, направлению abortированного патматериала для лабораторного исследования в ГБУ «Республиканская ветеринарная лаборатория»
- Вводить ограничения (карантин) при выявлении больных и подозрительных;
- Обеспечить контроль за выпасом (выгулом) перемещение и перегруппировка животных. Не допускать смешивания животных из разных групп при их выпасе и водопое;
- Запрет перемещения и перегруппировка животных внутри хозяйства
- Обеспечить идентификацию и учёт поголовья. Провести нумерацию (биркование) всего рождающегося молодняка КРС, составить описание по половозрастным группам. Обеспечить сохранность бирок, установленных на животных;
- Проводить дератизацию и дезинсекцию помещений по содержанию животных;
- Содержать изолированно бычков и телочек начиная с 7-месячного возраста, предназначенных для племенного разведения или откорма, полученных от животных, не реагирующих на бруцеллез;
- Обеспечить проведение контроля за ввозом в район всех видов животных, кормов, кормовых добавок и зерна. Проверять благополучие местности;
- Определить место для вывоза и складирования в бурты навоза, подстилки и грунта для их биотермического обеззараживания;
- Навоз и подстилку подвергать биотермическому обеззараживанию путём складирования в бурту шириной 3м и высотой 2 м за пределами фермы и специально отведенное место. Бурты, закрыть землей и огородить, по краям

сделать насыпь земли высотой до 1м. Использовать этот навоз не ранее чем через 2 года после закладки в бурты;

- Направление на убой либо умерщвление больных животных должно осуществляться в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез.

Срок исполнения: в период действия ограничительных мероприятий

3. Начальнику Главного ветеринарного управления ГБУ «Новошешминское РГВО» в Новошешминском муниципальном районе:

- активно вести пропаганду в средствах массовой информации, на сходах граждан и подворном обходе ЛПХ населения об опасностях, связанных с нарушением ветеринарного законодательства при содержании бруцеллеза с раздачей памяток;
- системно и целенаправленно работать по проведению мониторинговых исследований на бруцеллез крупного рогатого скота, коз и баранов.
- принимать все меры по профилактике данного заболевания в подсобных хозяйствах;
- органам МВД и прокуратуры района оказывать содействие в проведении контрольно-надзорных мероприятий мест несанкционированной торговли, предприятий по выращиванию, хранению, переработки и реализации продукции;
- создавать неприкасаемый запас дезинфицирующих средств и других материальных запасов, необходимых для ликвидации очагов инфекции, в том числе бруцеллеза;

Срок исполнения: постоянно

4. Начальнику районного отдела по Новошешминскому муниципальному району Государственного Комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам:

- Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных, отнесенных к охотничьям ресурсам, путем регулирования их численности.

Срок исполнения: в период действия ограничительных мероприятий

5. Директору филиала ОАО «Татмедиа» редактору газеты «Шешминская НОВЬ», начальнику отдела информатизации Исполнительного комитета Новошешминского муниципального района:

- обеспечить освещение в средствах массовой информации, на официальном сайте района об угрозе распространения бруцеллеза и проведении комплекса мероприятий.

Срок исполнения: немедленно

6. Контроль за выполнением данного решения возложить на начальника ГБУ «Новошешминская РГВО» в Новошешминском муниципальном районе

Никитина А.М. и начальника ТО Управления Роспотребнадзора по РТ
(Татарстан) в Чистопольском, Спасском районах Хайруллину Ф.С.

Секретарь СПЭК

Носова

Г.А. Носова