

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
НУРЛАТСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНАНУРЛАТ МУНИЦИПАЛЬ
РАЙОНЫ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

21.02.2020№ 99

О создании на территории Нурлатского муниципального района
сводного мобильного противозпизоотического отряда

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Законом Российской Федерации от 14.05.1993 №4979-1 «О ветеринарии», распоряжением Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан от 21.01.2020 №02-20-р «Об утверждении Положения о сводном мобильном противозпизоотическом отряде муниципального образования Республики Татарстан», в целях своевременной локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера, вызванных эпизоотиями, профилактики и борьбы с очагами особо опасных заболеваний животных, Исполнительный комитет Нурлатского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать на территории Нурлатского муниципального района сводный мобильный противозпизоотический отряд.
2. Утвердить:
 - Положение о сводном мобильном противозпизоотическом отряде Нурлатского муниципального района Республики Татарстан (далее – отряд) согласно приложению №1;
 - Организационно-штатную структуру отряда согласно приложению №2;
 - Количественный состав отряда согласно приложению №3;
 - Список автомобильной и специальной техники, зачисляемой в состав отряда согласно приложению №4;
 - Схему оповещения личного состава отряда согласно приложению №5.
3. Признать утратившим силу постановление Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района от 19.09.2019 № 852 «О создании на территории Нурлатского муниципального района сводного мобильного противозпизоотического отряда постоянной готовности».
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления сельского хозяйства и продовольствия по Нурлатскому муниципальному району Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан (по согласованию).

Руководитель

Л.Н. Маняпов

Положение
о сводном мобильном противоэпизоотическом отряде
Нурлатского муниципального района Республики Татарстан

I. Общие положения

Положение о сводном мобильном противоэпизоотическом отряде Нурлатского муниципального района Республики Татарстан (далее - Положение) разработано в соответствии с распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 01.04.2006 №412-р «О комплексном плане мероприятий по профилактике и ликвидации гриппа птиц в Республике Татарстан в предэпизоотический период и в период эпизоотии», распоряжением Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан от 21.01.2020 №02-20р «Об утверждении Положения о сводном мобильном противоэпизоотическом отряде муниципального образования Республики Татарстан».

Настоящее Положение определяет порядок создания и функционирования сводного мобильного противоэпизоотического отряда (далее - отряд) Нурлатского муниципального района Республики Татарстан (далее – Нурлатский муниципальный район) с целью проведения комплекса противоэпизоотических мероприятий, направленных на локализацию и ликвидацию очагов распространения заболеваний, общих для животных и человека, минимизации их последствий на основе практического опыта применения сводных мобильных противоэпизоотических отрядов по локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), вызванных эпизоотиями (африканской чумой свиней, высокопатогенным гриппом птиц, сибирской язвой, бешенством и др.) на территории Республики Татарстан.

Отряд является нештатным формированием и создается в соответствии с постановлением Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района.

Количество создаваемых функциональных подразделений (групп, звеньев, расчетов и т.д.) в составе отряда определяется его организационно-штатной структурой.

Отряд в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации и Конституцией Республики Татарстан, Федеральным законом от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изменениями от 03.07.2019), Федеральным законом от 30.03.1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями от 26.07.2019 г.), Законом Российской Федерации от 14.05.1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии» (с изменениями от 02.08.2019), Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов от 04.12.1995 г. № 13-7-2/469 (с изменениями от 16.08.2007), приказом Министерства сельского хозяйства

Российской Федерации от 31.05.2016 № 213 «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 африканской чумы свиней» и другими нормативно-правовыми актами Российской Федерации и Республики Татарстан в сфере благополучия человека, профилактики, ликвидации очагов заболеваний животных (птиц), решениями Республиканского штаба по недопущению проникновения заболеваний африканской чумы свиней (высокопатогенного гриппа птиц) на территорию Республики Татарстан и их распространения, а также настоящим Положением.

Отряд формируется из числа специалистов, сотрудников и работников Государственного бюджетного учреждения «Нурлатское районное государственное ветеринарное объединение» (далее ГБУ «Нурлатское РГВО»), территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском, Черемшанском районах (по согласованию), филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РТ Нурлатском, Аксубаевском районах» (по согласованию), государственного автономного учреждения здравоохранения «Нурлатская центральная районная больница» (далее – ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»), полиции и отделения Государственной инспекции по безопасности дорожного движения отдела министерства внутренних дел Российской Федерации по Нурлатскому району (далее – ОГИБДД отдела МВД России по Нурлатскому району) (по согласованию), МКУ «Финансово-бюджетная палата» Нурлатского муниципального района, коммунальной службы (МУП «УК ЖКХ») (по согласованию), 125 пожарно-спасательной части 11 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан (далее - 125 ПСЧ 11 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по РТ) (по согласованию).

Отряд в соответствии с утвержденным планом осуществляет выполнение комплекса лечебных, ветеринарно-санитарных, противоэпизоотических, противоэпидемических, ограничительных (карантинных) и других мероприятий.

Личный состав Отряда должен своевременно проходить необходимую профилактическую вакцинацию.

II. Задачи отряда

Отряд создается в целях контроля ситуации по заболеванию животных (птиц) на территории Нурлатского муниципального района, а также для выполнения комплекса мероприятий по локализации и ликвидации ЧС, вызванных эпизоотиями и (или) массовым падежом (заболеванием) животных и птиц неинфекционной этиологии.

Задачи отряда определяются поэтапно.

Первый этап - до определения вида возбудителя (или причин заболевания людей и массового падежа животных (птицы)).

Второй этап - после выявления вида возбудителя и постановки окончательного диагноза.

Задачи отряда на первом этапе:

осуществление медицинской, ветеринарной и эпидемиологической разведки;
оценка эпидемиологической и эпизоотической обстановки;

отлов контактных, ослабленных и больных животных (птицы) (далее - больных животных (птицы));
проведение вакцинации здоровых, неконтактных животных (птиц);
отбор патологического материала от павших, клинически больных животных (птиц);
доставка проб в специализированные лаборатории для проведения исследований;
проведение текущей и заключительной дезинфекции оборудования, инвентаря, помещений и территорий;
проведение механической очистки помещений и территорий.
Задачи отряда на втором этапе:
осуществление круглосуточного контроля пропускного режима в зоне ЧС (карантина);
обеспечение общественного порядка в зоне ЧС (карантина); проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий среди населения, находящегося в зоне ЧС (карантина);
отлов и убой (эвтаназия) всех больных животных (птицы) и при необходимости вынужденный убой здоровых (контактных) животных (птиц);
транспортировка павших и умерщвленных животных (птиц) в места утилизации (уничтожения);
утилизация павших и умерщвленных животных (птиц);
санитарная обработка личного состава отряда и других лиц, участвующих в ликвидации эпизоотического очага;
уничтожение средств защиты одноразового использования; проведение текущей и заключительной дезинфекции;
подготовка документов, подтверждающих изъятие животных и иного имущества, и выдача их собственникам для получения компенсационных выплат за отчуждение в установленном законодательством порядке;
составление первичной учетной документации (актов) по результатам отчуждения, утилизации, уничтожения;
информирование населения и проведение разъяснительной работы о мерах по профилактике заболевания, правилах соблюдения ограничительных мероприятий, а также о порядке выплаты денежных компенсаций за отчуждение животных (птиц).

III. Организационная структура, задачи и оснащённость подразделений отряда

1. Положение об отряде, его организационно-штатная структура, количественный состав, список автомобильной и специальной техники, зачисляемой в состав отряда утверждаются постановлением Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района.

Командиром отряда является начальник ГБУ «Нурлатское РГВО».

2. Отряд состоит из функциональных подразделений (основные и обеспечения).

Основные подразделения:

группа ветеринарной разведки;

группа отчуждения;

группа регулирования численности диких животных (птиц);

группа утилизации;
группа дезинфекции;
группа вакцинации;

Подразделения обеспечения:

группа медицинской и эпидемиологической разведки;
группа обеспечения пропускного режима;
группа охраны общественного порядка;
врачебно-сестринская бригада;
санитарно-обмывочный пункт;
пожарный расчет.

3. Группа ветеринарной разведки осуществляет выезд на место выявления (обнаружения) павших (больных) животных (птицы), производит отборы проб патологического материала (в соответствии с инструкцией по порядку отбора проб сывороток крови, патологического материала и биоматериала), доставляет их в специализированную лабораторию (в соответствии с порядком доставки проб для исследования на заболевание животных (птиц) и объезд (обход) соседних дворов и территорий, прилегающих к месту выявления (обнаружения) павших (больных) животных (птицы), ведет учет павших животных (птицы).

Группа выезжает в неблагополучный пункт в течение одного часа после получения информации о случаях падежа (заболевания) животных (птицы).

Группа формируется из числа сотрудников ГБУ «Нурлатское РГВО». Командир группы ветеринарной разведки является заместителем командира отряда.

Личный состав группы обеспечивается индивидуальными защитными костюмами, средствами защиты органов дыхания.

Оснащение группы: инструменты для забора патологического материала, термоконтейнер с хладоагентом для транспортировки патологического материала, бланки направлений патологического материала в лабораторию, мобильные средства связи, полиэтиленовые мешки, дезинфицирующие средства, емкость с водой для мытья рук, полотенце, мыло, бинокль, фонарь, журнал учета павших животных (птицы).

4. Группа отчуждения осуществляет отлов больных и контактных животных (птицы), проводит при необходимости мероприятия по бескровному их усыплению (эвтаназии), а также сбору трупов и погрузке их на транспорт, вывозит к местам утилизации и ведет учет умерщвленных животных (птицы), составляет первичную учетную документацию (акты) по результатам отчуждения, изъятия и уничтожения (утилизации), готовит документы, подтверждающие изъятие, и выдает их собственникам для последующего получения компенсационных выплат.

Группа формируется из числа сотрудников ГБУ «Нурлатское РГВО», МУП «УК ЖКХ» и представителя МКУ «Финансово-бюджетная палата» Нурлатского муниципального района.

Личный состав группы обеспечивается средствами индивидуальной защиты органов дыхания и кожи.

Оснащение группы: силки (сачки) для ловли, полиэтиленовые мешки, средства для усыпления, шприцы-автоматы, журнал учета и взвешивания умерщвленных животных (птицы), весы настольные платформенные (амбарные), калькулятор и дезинфекционные средства, бланки документов (актов).

5. Группа регулирования численности диких животных (птиц) осуществляет отлов (отстрел) контактных или больных животных (птицы) в дикой

фауне, проводит мероприятия по их сбору и погрузке на транспорт, ведет учет отловленных, отстрелянных и павших животных (птицы) и их доставку на лабораторное исследование.

Группа формируется из числа сотрудников и работников МУП «УК ЖКХ» (по согласованию) под контролем межрайонного отдела по Нурлатскому муниципальному району по охране, федеральному государственному надзору Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам.

Личный состав группы обеспечивается индивидуальными средствами защиты органов дыхания и кожи.

Оснащение группы: охотничьи ружья в чехлах, ножи охотничьи, амуниция (патронташ, кейсы и т.д.), силки (сачки) для ловли, полиэтиленовые мешки для трупов (туш) животных (птицы), журнал учета отстрелянных диких животных (птиц) с фиксацией мест отстрела и обнаружения мест падежа.

6. Группа утилизации осуществляет подготовку (оборудование) места для утилизации, выгрузку животных (птицы) на месте утилизации, проводит утилизацию трупов (туш) животных (птиц) в биотермических ямах с использованием дезинфицирующих средств или путем сжигания при строгом соблюдении мер пожарной и личной безопасности, ведет учет утилизированных животных (птицы).

Группа формируется из числа сотрудников ГБУ «Нурлатское РГВО» и МУП «УК ЖКХ».

Ветеринарный врач лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы из состава группы проводит ветеринарно-санитарную оценку (экспертизу) продуктов убоя в соответствии с правилами ветеринарного осмотра убойных животных (птицы) и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов.

Личный состав группы обеспечивается защитными костюмами, средствами защиты органов дыхания, резиновыми перчатками.

Оснащение группы: экскаватор и грузовой автомобиль с металлическим кузовом (или автомобиль, оборудованный металлической емкостью), дезинфицирующие средства, журнал учета утилизированных животных (птицы).

7. Группа дезинфекции проводит механическую очистку места выявления павших (больных) животных (птицы), текущую и заключительную дезинфекцию инфекционного очага (в соответствии с инструкцией по проведению ветеринарной дезинфекции, дезинвазии, дезинсекции и дератизации).

Группа формируется из числа сотрудников ГБУ «Нурлатское РГВО». Личный состав группы обеспечивается защитными костюмами, средствами защиты органов дыхания, резиновыми перчатками.

Оснащение группы: передвижная дезинфекционная установка и дезинфекционные средства.

8. Группа вакцинации определяет количество животных (птиц) по видам, по возрастным группам;

при наличии информации количества животных (птиц) определяет количества вакцины;

осуществляет подготовку к транспортировке и транспортировку вакцины в термоконтейнерах с хладоагентом;

осуществляет выезд на место и проведение вакцинации здоровым неконтактным животным (птицам) с целью формирования устойчивого иммунитета.

Группа формируется из числа сотрудников ГБУ «Нурлатское РГВО».

Личный состав группы обеспечивается защитными костюмами, средствами

защиты органов дыхания, резиновыми перчатками, термоконтейнерах с хладагентом для перевозки вакцины.

Оснащение группы: безыгольные инъекторы, инъекционные аппараты массового применения (универсальный аппарат Шилова и др.), растворы антисептиков и асептиков, вакцины.

9. Группа медицинской и эпидемиологической разведки осуществляет:

медицинскую и эпидемиологическую разведку в эпизоотическом (инфекционном) очаге и на прилегающей территории;

медицинский осмотр лиц группы риска (сотрудников хозяйств, личный состав отряда и других участников ликвидации очага);

подворные обходы с целью выявления среди населения больных и контактных лиц (с подозрением на инфекционное заболевание);

организацию лабораторных обследований больных и лиц с подозрением на инфекционное заболевание;

организацию экстренной профилактики при необходимости;

временную изоляцию больных, подозрительных на заболевание лиц;

организацию и контроль качества проведения текущей и заключительной дезинфекции в очаге.

Группа формируется из числа сотрудников и работников территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском, Черемшанском районах (по согласованию), филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РТ Нурлатском, Аксубаевском районах» (по согласованию), ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ» (по согласованию).

Личный состав группы обеспечивается защитными костюмами, средствами защиты органов дыхания, резиновыми перчатками.

Оснащение группы: укладка для забора материала для лабораторных исследований, выездная укладка для оказания медицинской помощи.

10. Группа обеспечения пропускного режима организует и обеспечивает регулирование движения в зоне ЧС (карантина). Группа предназначена для оборудования и выставления ветеринарно-полицейских (контрольно-пропускных, санитарно-пропускных) пунктов (постов).

Количество пунктов и постов определяется исходя из количества въездов (выездов) в (из) зону(ы) ЧС (карантина).

На основных въездах (выездах) в населенный пункт (объект, зону ЧС, карантина) оборудуются и выставляются пункты.

Группа формируется из числа сотрудников полиции и ОГИБДД отдела МВД России по Нурлатскому району (по согласованию), специалистов и работников ГБУ «Нурлатское РГВО».

Оснащение пункта: легковой автомобиль, мобильные средства связи, дезинфекционный барьер, шлагбаум, место для переодевания людей, передвижная дезинфекционная установка, емкость для приготовления рабочего раствора, емкость для воды, дезинфекционные средства, умывальник, полотенце, мыло, аншлаг с надписью «Карантин».

Оснащение поста: легковой автомобиль, мобильные средства связи, шлагбаум, аншлаг с надписью «Карантин», дорожные знаки, указывающие объезд зоны ЧС (карантина), фонарь.

Личный состав группы обеспечивается защитными костюмами, средствами

защиты органов дыхания, сапогами, резиновыми перчатками.

11. Группа охраны общественного порядка обеспечивает соблюдение правопорядка в карантинной зоне (зоне ЧС), организует сопровождение и охрану личного состава отряда, в первую очередь, групп ветеринарной разведки, отчуждения, медицинской и эпидемиологической разведки.

Группа формируется из числа сотрудников отдела МВД России по Нурлатскому району (по согласованию).

Личный состав группы обеспечивается и оснащается штатным вооружением и табельными средствами защиты органов дыхания и кожи.

12. Врачебно-сестринская бригада в период проведения карантинно-ограничительных мероприятий оказывает медицинскую помощь личному составу отряда, организует медицинский осмотр и контроль состояния его здоровья, при необходимости организует госпитализацию (изоляцию) выявленных (подозрительных) больных.

Бригада формируется из числа сотрудников ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ» (по согласованию).

Личный состав бригады обеспечивается защитными костюмами, халатами, головными уборами и масками.

Оснащение бригады: врачебная (фельдшерская) укладка для оказания медицинской помощи и другое табельное имущество в соответствии с требованиями руководящих документов министерства здравоохранения Республики Татарстан.

13. Пожарный расчет осуществляет контроль за соблюдением мер пожарной безопасности при сжигании павших и умерщвленных животных (птицы).

Командир расчета принимает участие в выборе места сжигания. При возникновении пожара организует и проводит его тушение.

Пожарный расчет формируется из числа сотрудников и работников 125 ПСЧ 11 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по РТ (по согласованию).

14. Санитарно-обмывочный пункт проводит санитарную обработку личного состава и имущества.

Пункт формируется из числа сотрудников и работников МУП «УК ЖКХ» (по согласованию).

После завершения мероприятий по ликвидации эпизоотического (инфекционного) очага личный состав отряда и лица, привлекаемые к работе в зоне ЧС (карантина), проходят обязательную санитарную обработку, а специальная одежда одноразового применения уничтожается путем сжигания.

Оснащение пункта: ранцевые дезинфекционные опрыскиватели, дезинфекционные средства, тепловая пушка, передвижная душевая установка, емкость для воды, мыло, полотенце.

IV. Обязанности командира отряда

1. Командир отряда отвечает за организацию и проведение комплекса мероприятий по ликвидации ЧС (эпизоотии) и является прямым начальником для всего личного состава отряда.

Он несет личную ответственность за подготовку, дисциплину, своевременное и качественное выполнение возложенных задач, укомплектование подразделений (групп) отряда личным составом, оснащение техникой и имуществом.

Командир отряда подчиняется руководителю Исполнительного комитета

Нурлатского муниципального района.

2. Командир отряда обязан:

знать требования руководящих документов по организации и ведению противоэпизоотических мероприятий в инфекционном очаге и руководствоваться ими в своей деятельности;

участвовать в разработке и корректировке функциональных обязанностей личного состава отряда;

руководить личным составом отряда при выполнении возложенных задач; знать личный состав отряда, его задачи, возможности, порядок комплектования личным составом, оснащения техникой и всеми видами имущества;

знать уровень специальной подготовки по предупреждению и ликвидации эпизоотии, моральные и деловые качества подчиненных;

знать места сбора и развертывания отряда при локализации и ликвидации эпизоотического очага;

постоянно совершенствовать личную подготовку специалистов отряда, организовывать и проводить занятия с личным составом отряда по специальной подготовке;

проводить мероприятия по повышению готовности отряда к действиям, поддерживать постоянную готовность личного состава;

добиваться выполнения поставленных задач, проявлять разумную инициативу и принимать решения;

осуществлять контроль за правильным использованием, содержанием и бережением имущества и специальной техники;

заботиться об обеспечении личного состава отряда средствами индивидуальной защиты;

согласовывать с органами местного самоуправления места утилизации павших и умерщвленных животных (птиц);

организовать санитарную обработку личного состава, дезинфекцию техники, имущества и оборудования по завершении работ (мероприятий);

своевременно представлять информацию в оперативный штаб по ликвидации ЧС (эпизоотии) о составе сил и средств, привлекаемых к локализации и ликвидации очага, об обстановке в районе эпизоотии, о ходе выполнения работ (мероприятий);

своевременно принимать решения по изменению (перегруппировке) состава сил и средств, привлекаемых для проведения работ (мероприятий), согласовывать их с руководителем Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района;

представлять предложения для выработки решения руководителя КЧС и ОПБ Нурлатского муниципального района о введении режимов ЧС, вызванных эпизоотиями;

определять и знать потребности подразделений отряда и своевременно подавать заявки на обеспечение техникой, материальными, дезинфекционными и другими средствами;

организовывать и контролировать учет, хранение и использование материальных средств;

проводить тренировки и учения с личным составом отряда с периодичностью не реже одного раза в год;

устанавливать требования безопасности для личного состава отряда и осуществлять контроль за их соблюдением, обеспечить неукоснительное их соблюдение.

ние при проведении работ (мероприятий);

представлять в Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан и другие вышестоящие органы управления отчеты и донесения о проведенных мероприятиях.

V. Функциональные обязанности специалистов отряда

Функциональные обязанности специалистов отряда разрабатываются командиром отряда совместно с командирами подразделений (групп), входящих в его состав, и утверждаются руководителем Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района, исходя из возможных сценариев развития биологической (ветеринарной, эпизоотической) обстановки в различных режимах функционирования отряда.

VI. Порядок приведения отряда в готовность

1. Отряд приводится в готовность по решению (распоряжению) Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее КЧС и ОПБ) Нурлатского муниципального района.

2. Состав привлекаемых сил и средств для работы в зоне ЧС (карантина) определяет руководитель Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района по предложению командира отряда и зависит от вида заболевания (особо опасной инфекции), вызвавшего развитие ЧС, и объема выполняемых задач.

3. Для осуществления оповещения и сбора личного состава отряда разрабатывается и утверждается руководителем Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района инструкция дежурному ГБУ «Нурлатское РГВО» (приложение к Положению).

4. Общее время на приведение в готовность с момента получения сигнала составляет:

в рабочее время: отряда - не более 2 часов, группы ветеринарной разведки - не более одного часа;

в нерабочее время: отряда - не более 4 часов, группы ветеринарной разведки - не более 2 часов.

5. Командиры подразделений (групп) по прибытию к месту сбора докладывают командиру отряда о прибытии личного состава, организуют выдачу и получение табельного имущества и средств индивидуальной защиты, докладывают командиру отряда о готовности к выполнению задач.

6. Командир отряда по завершению мероприятий по приведению отряда в готовность докладывает руководителю Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района.

VII. Режимы функционирования отряда

В зависимости от биологической (ветеринарной, эпизоотической) обстановки на территории Нурлатского муниципального района для отряда устанавливается один из следующих режимов функционирования:

режим повышенной готовности - с момента обнаружения падежа животных (птиц) до установления диагноза (соответствует первому этапу выполняемых

задач);

режим ЧС биолого-социального характера (далее - режим эпизоотии) - с установлением ограничительных мероприятий (карантина) на отдельных территориях Нурлатского муниципального района Республики Татарстан в связи с их неблагополучием по заболеванию и угрозой его распространения (соответствует второму этапу выполняемых задач).

VIII. Подготовка личного состава отряда

1. Специалисты, зачисленные в отряд, должны иметь опыт работы по штатной должности.

2. Основными методами подготовки личного состава отряда являются инструкторско-методические занятия, практические тренировки и учения.

3. Особое внимание на инструкторско-методических занятиях с личным составом уделяется вопросам соблюдения мер безопасности, в первую очередь профилактике инфицирования личного состава при работе в эпизоотическом (инфекционном) очаге, правилам пользования средствами индивидуальной защиты органов дыхания и кожи.

4. Инструкторско-методические занятия с личным составом проводят командиры групп, учения и тренировки - командир отряда.

5. За подготовку личного состава отряда отвечает командир отряда.

IX. Материально-техническое и финансовое обеспечение

Материально-техническое и финансовое обеспечение отряда осуществляется за счет средств формирователей соответствующих функциональных подразделений (групп) отряда и средств Нурлатского муниципального района.

Приборы, лабораторное оборудование, реактивы, средства защиты, запасы дезинфекционных и других средств, предназначенные для работы в режиме эпизоотии и не используемые в повседневной деятельности, в соответствии с решением командира отряда хранятся в специальных помещениях, содержатся в исправном состоянии и освежаются в установленном порядке.

X. Перечень документов отряда

В отряде формируется обязательный перечень документов, который находится у командира отряда.

За ведение и правильное оформление документации отряда отвечает командир отряда.

Перечень документов отряда:

постановление Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района «О создании на территории Нурлатского муниципального района сводного мобильного противозооотического отряда»;

- организационно-штатная структура отряда;
- количественный состав отряда;
- список автомобильной и специальной техники, зачисляемой в состав отряда;
- схема оповещения личного состава отряда;

– инструкция дежурного ГБУ «Нурлатское РГВО» по оповещению и сбору личного состава отряда согласно приложению.

Уточнение (корректировка) схемы оповещения личного состава отряда, сведений по личному составу проводится с периодичностью не реже одного раза в полугодие, а также перед проведением учений, тренировок и при организационно-штатных мероприятиях.

Приложение
к Положению о сводном мобильном
противоэпизоотическом отряде
Нурлатского муниципального района
Республики Татарстан

Утверждаю
Руководитель Исполнительного комитета
Нурлатского муниципального района
Республики Татарстан

от _____ 20__ № _____

**Инструкция дежурного
ГБУ «Нурлатское РГВО»
по оповещению и сбору личного состава отряда**

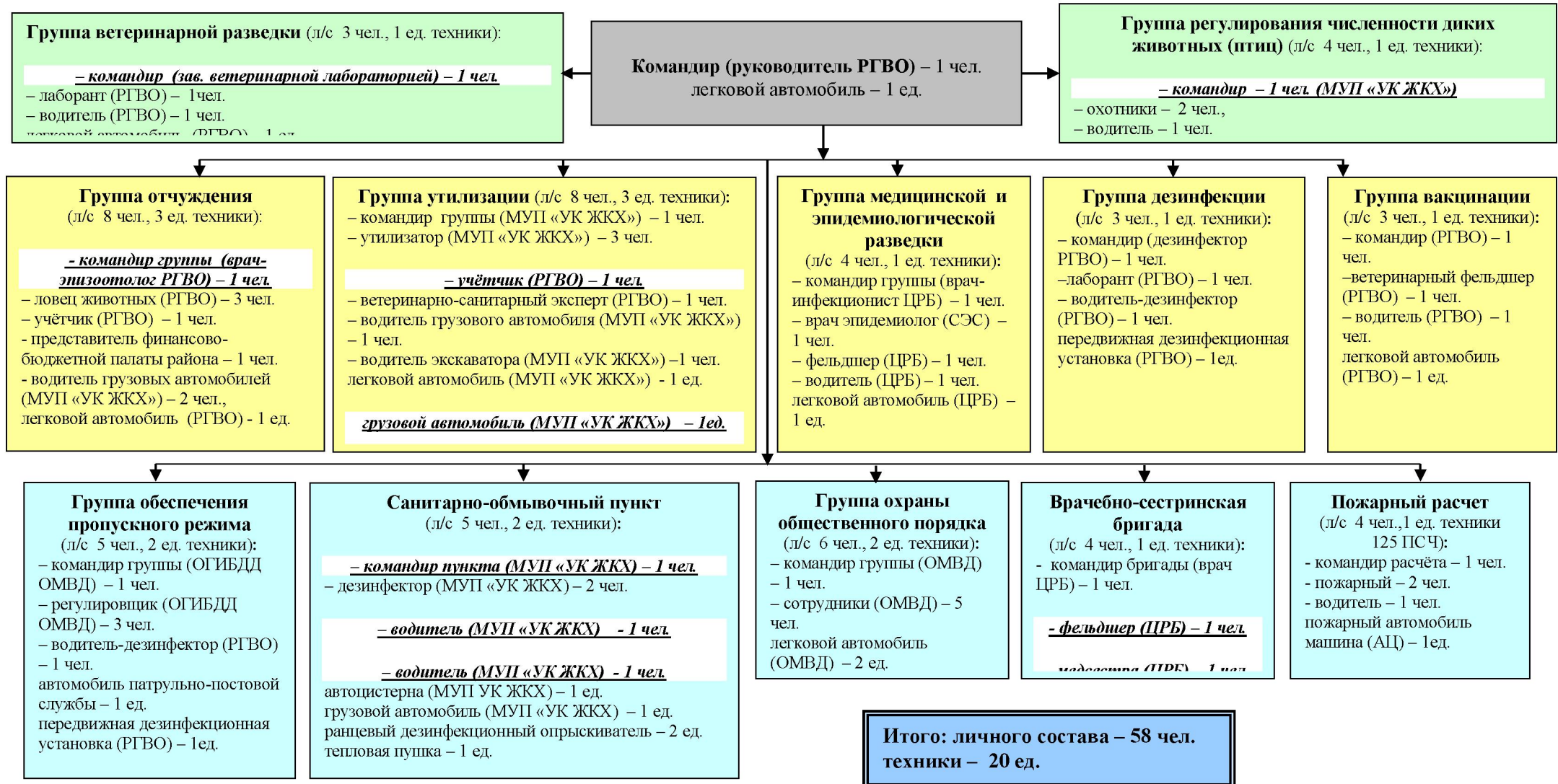
1. Оповещение и сбор личного состава отряда может производиться по решению командира отряда, либо руководителя Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района.

2. Дежурный ГБУ «Нурлатское РГВО» при получении команды (распоряжения) на оповещение и сбор личного состава отряда обязан зафиксировать в журнале дату и время полученной информации, Ф.И.О. передавшего информацию, краткое ее содержание, номер контактного телефона.

3. Дежурный осуществляет оповещение личного состава отряда по телефону согласно прилагаемой схеме.

Командир отряда _____

Организационно-штатная структура отряда



Количественный состав отряда

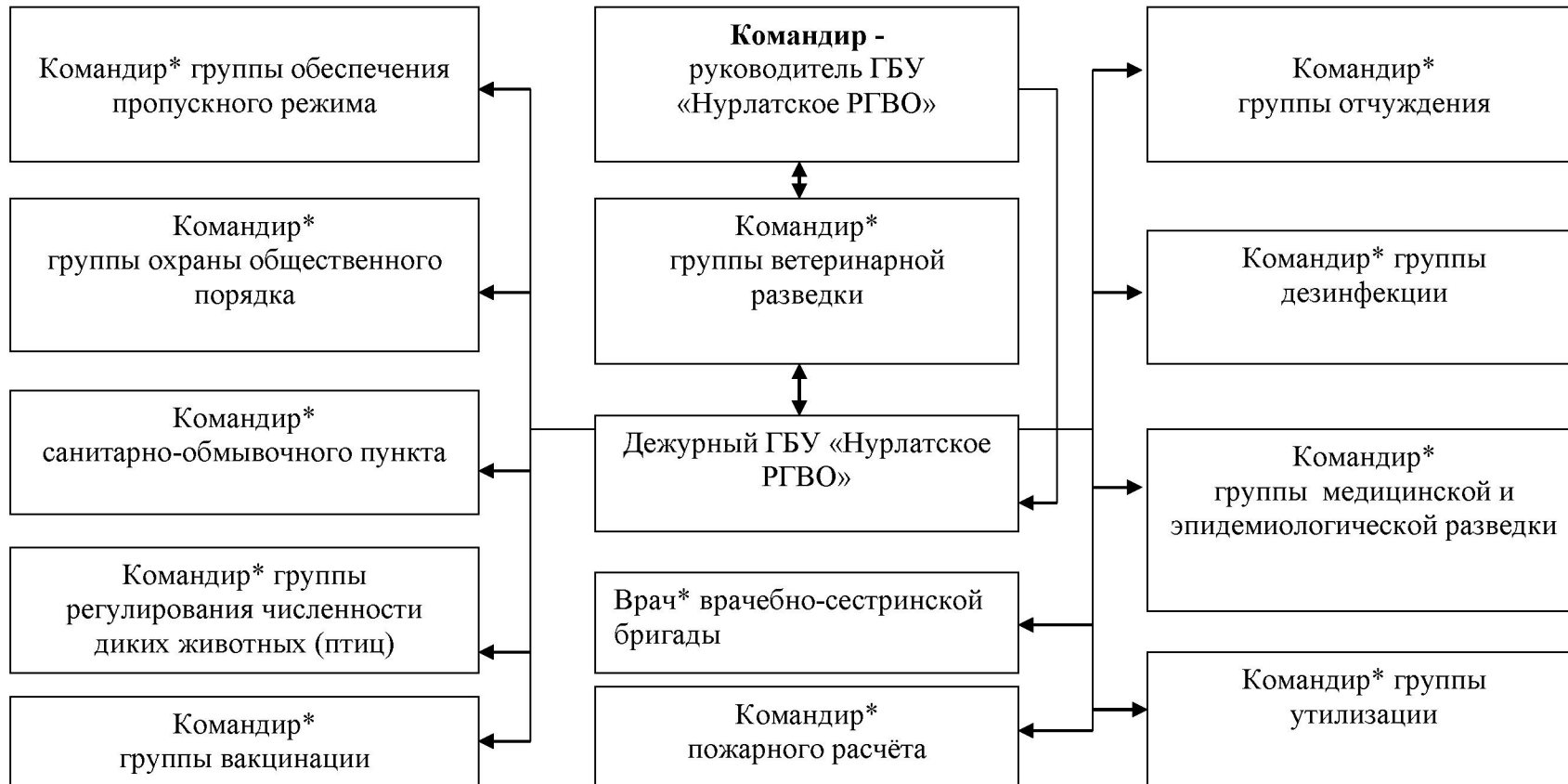
№ п/п	Наименование организации	Количество выделяемых людей, чел.	Примечание
1.	Государственное бюджетное учреждение «Нурлатское районное государственное ветеринарное объединение»	18	в соответствии с организационно-штатной структурой отряда (приложение №2)
2.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Нурлатская центральная районная больница»	7	
3.	Отдел министерства внутренних дел России по Нурлатскому району	10	
4.	125 пожарно-спасательной части 11 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан	4	
5.	Территориальный отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском, Черемшанском районах	1	
7.	Муниципальное унитарное предприятие «УК ЖКХ»	17	
8.	МКУ «Финансово-бюджетная палата Нурлатского муниципального района»	1	
Итого:		58	

**Список
автомобильной и специальной техники, зачисленной в состав отряда**

№ п/п	Откуда выделяется техника (наименование организации)	Тип автомобильной и специальной техники	Количество техники, ед.	Примечание
1.	Государственное бюджетное учреждение «Нурлатское районное государственное ветеринарное объединение»	легковой автомобиль	5	в соответствии с организационно-штатной структурой отряда (приложение №2)
		передвижная дезинфекционная установка	2	
2.	Отдел министерства внутренних дел России по Нурлатскому району	легковой автомобиль	3	
3.	Муниципальное унитарное предприятие «УК ЖКХ»	легковой автомобиль	2	
		грузовой автомобиль	3	
		автоцистерна	1	
		экскаватор	1	
4.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Нурлатская центральная районная больница»	санитарный автомобиль	1	
		легковой автомобиль	1	
3.	125 пожарно-спасательной части 11 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы государственной	пожарный автомобиль (АЦ)	1	

	противопожарной службы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан			
Итого:			20	

Схема оповещения личного состава отряда



Командир отряда _____

Примечание * - командиры подразделений оповещают личный состав по своей схеме оповещения.