



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.09.2019

с. Верхний Услон

КАРАР

945

**О создании на территории
Верхнеуслонского муниципального
района сводного мобильного
противоэпизоотического отряда
постоянной готовности**

В соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», в целях профилактики и борьбы с очагами особо опасных болезней, общих для человека и животных, Исполнительный комитет Верхнеуслонского муниципального района **п о с т а н о в л я е т:**

1. Создать на территории Верхнеуслонского муниципального района сводный мобильный противоэпизоотический отряд постоянной готовности.

2. Утвердить:

– Положение о сводном мобильном противоэпизоотическом отряде постоянной готовности Верхнеуслонского муниципального района (далее – Отряд) (приложение № 1);

– организационно-штатную структуру Отряда (приложение № 2);

– количественный состав Отряда (приложение № 3);

– список автомобильной техники, зачисляемой в состав Отряда (приложение № 4);

– схему оповещения командиров групп Отряда в рабочее и нерабочее время (приложение № 5);

– инструкцию дежурного районного государственного ветеринарного объединения по оповещению и сбору командиров групп Отряда (приложение № 6).

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на начальника Управления сельского хозяйства и продовольствия по Верхнеуслонскому муниципальному району Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан.

Руководитель



В.С. Тимиряев

ПОЛОЖЕНИЕ О СВОДНОМ МОБИЛЬНОМ ПРОТИВОЭПИЗООТИЧЕСКОМ ОТРЯДЕ ПОСТОЯННОЙ ГОТОВНОСТИ ВЕРХНЕУСЛОНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и функционирования сводного мобильного противозепизоотического отряда постоянной готовности на территории Верхнеуслонского муниципального района (далее – Отряд).

1.2. Отряд является штатным формированием и создается в Верхнеуслонском муниципальном районе по решению руководителя Исполнительного комитета района в целях профилактики и борьбы с очагами особо опасных болезней, общих для человека и животных, и предназначен для решения задач, связанных с угрозой возникновения и возникновением чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера, причиной которых явились особо опасные заболевания животных.

1.3. Отряд в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации и Конституцией Республики Татарстан, Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 "О ветеринарии", Федеральным законом Российской Федерации от 30.03.1999 № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 04.12.1995 № 13-7-2/469, другими нормативно-методическими документами Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по вопросам профилактики и ликвидации очагов опасных болезней, общих для человека и животных, приказами и постановлениями главы Верхнеуслонского муниципального района, постановлениями и распоряжениями Исполнительного комитета Верхнеуслонского муниципального района, а также настоящим Положением.

1.4. Отряд формируется из числа специалистов по согласованию с районным государственным ветеринарным объединением, районным отделом внутренних дел, а также из представителей и специалистов ГАУЗ "Верхнеуслонская центральная районная больница", коммунально-технической службы, филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» в Зеленодольском, Верхнеуслонском, Камско-Устьинском районах и органов местного самоуправления.

1.5. Личный состав Отряда должен своевременно проходить необходимую профилактическую вакцинацию.

2. ЗАДАЧИ ОТРЯДА

2.1. Отряд создается в целях контроля ситуации в целях профилактики и борьбы с очагами особо опасных болезней, общих для человека и животных, и предназначен для решения задач, связанных с угрозой возникновения и возникновением чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера, причиной которых явились особо опасные заболевания животных.

2.2. Задачи Отряда определяются поэтапно:

первый этап – до определения вида возбудителя (или причин заболевания и падежа животных);

второй этап – после выявления вида возбудителя и постановки окончательного диагноза.

2.2.1. Задачи Отряда на первом этапе:

- осуществление ветеринарной и медицинской разведки;
- оценка эпидемиологической и эпизоотической обстановки;
- изъятие контактных, ослабленных и больных животных (далее – больные животные);

- отбор патологического материала от павших, клинически больных животных;

- доставка проб в специализированные лаборатории для проведения вирусологического исследования и дифференциальной диагностики;

- проведение текущей и заключительной дезинфекции оборудования, инвентаря и помещения после отчуждения животных;

- проведение механической очистки помещений и территорий.

2.2.2. Задачи Отряда на втором этапе:

- осуществление круглосуточного контроля пропускного режима в зоне карантина;

- обеспечение общественного порядка в зоне карантина;

- проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий среди населения, находящегося в зоне карантина;

- отлов и убой всех больных животных в эпизоотическом очаге;

- транспортировка умерщвленных животных и вывоз их в места утилизации (уничтожения);

- утилизация трупов умерщвленных животных;

- санитарная обработка личного состава Отряда и других лиц, участвующих в ликвидации эпизоотического очага;

- уничтожение средств защиты одноразового использования;

- проведение всего комплекса мероприятий по дезинфекции;

- информирование населения через средства массовой информации о необходимости и целесообразности мероприятий, проводимых в целях ликвидации особо опасных болезней животных.

3. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА, ЗАДАЧИ И ОСНАЩЕННОСТЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОТРЯДА

3.1. Командир и личный состав Отряда назначаются постановлением Исполнительного комитета района. Командиром Отряда является начальник районного государственного ветеринарного объединения.

3.2. Отряд состоит из основных подразделений и подразделений обеспечения.

Основные подразделения:

- группа ветеринарной разведки;
- группа отлова и усыпления животных;
- группа утилизации;
- группа дезинфекции.

Подразделения обеспечения:

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

3.3. Группа ветеринарной разведки осуществляет выезд на место выявления (обнаружения) павших (больных) животных, отбор патологического материала (в соответствии с Инструкцией по порядку отбора проб сывороток крови, патологического материала и биоматериала), доставку его в специализированную лабораторию (в соответствии с порядком доставки проб для исследования) и объезд (обход) соседних дворов и территорий, прилежащих к месту выявления (обнаружения) павших (больных) животных, ведет учет павших животных.

Группа ветеринарной разведки находится в режиме постоянной готовности и выезжает на место в течение одного часа после получения информации о случаях падежа (заболевании) животных.

Группа ветеринарной разведки формируется из числа сотрудников районного государственного ветеринарного объединения. Командир группы ветеринарной разведки является заместителем командира Отряда.

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

Оснащение группы: инвентарь для ловли больных животных, специальные инструменты для забора патологического материала, термоконтейнер с хладагентом для транспортировки патологического материала, бланки направлений патологического материала в лабораторию, мобильные средства связи, полиэтиленовые мешки, дезинфицирующие средства, емкость с водой (не менее 5 литров) для мытья рук, полотенце, мыло, бинокль, фонарь, журнал учета павших животных.

3.4. Группа отлова и усыпления животных осуществляет отлов больных животных, проводит мероприятия по бескровному усыплению животных, их сбор и погрузку на транспорт, ведет учет умерщвленных животных.

Группа отлова и усыпления животных формируется из числа сотрудников районного ветеринарного объединения, органов местного самоуправления, финансового органа.

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

Оснащение группы: инвентарь для ловли животных, полиэтиленовые мешки, средства для усыпления животных, шприцы-автоматы, журнал учета умерщвленных животных и дезинфекционные средства.

3.5. Группа утилизации подготавливает место утилизации, осуществляет выгрузку трупов животных на месте утилизации, проводит утилизацию трупов животных в биотермических ямах с использованием дезинфицирующих средств или путем сжигания при строгом соблюдении мер противопожарной и личной безопасности, ведет учет утилизированных животных.

Группа утилизации формируется из числа сотрудников районного государственного ветеринарного объединения, коммунально-технической службы гражданской обороны, органов местного самоуправления.

Ветеринарный врач лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы из состава группы утилизации проводит ветеринарно-санитарную оценку продуктов убоя в соответствии с Правилами ветеринарного осмотра убойных животных 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), дезинфекционные средства, журнал учета утилизированных животных.

3.6. Группа дезинфекции проводит механическую очистку места выявления больных животных, текущую и заключительную дезинфекцию инфекционного очага (в соответствии с Инструкцией по проведению ветеринарной дезинфекции, дезинвазии, дезинсекции и дератизации). Группа дезинфекции формируется из числа сотрудников районного государственного ветеринарного объединения и филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» в Зеленодольском, Верхнеуслонском и Камско-Устьинском районах.

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

Оснащение группы: дезинфекционная установка Комарова и дезинфекционные средства.

3.7. Группа медицинской и эпидемиологической разведки осуществляет:

- медицинскую и санитарно-эпидемиологическую разведку и надзор в эпидемическом очаге;
- медицинский осмотр населения, проживающего в очаге, и лиц группы риска (личный состав Отряда и других участников ликвидации очага эпизоотии);
- подворные обходы с целью выявления больных (с подозрением на заболевание) и устанавливает общавшихся с больными и степень контакта;
- отбор и доставку материала для лабораторного исследования в специализированные лаборатории республики;
- экстренную профилактику и контроль за организацией и проведением экстренной профилактики;

- временную изоляцию больных, лиц с подозрением на заболевание;
- проведение и контроль текущей и заключительной дезинфекции в эпидемическом очаге;

- представление сведений разведки командиру Отряда.

Группа медицинской и эпидемиологической разведки формируется из числа сотрудников ГАУЗ "Верхнеуслонская центральная районная больница".

Личный состав группы медицинской и эпидемиологической разведки обеспечивается защитными костюмами, средствами защиты органов дыхания, резиновыми перчатками.

Оснащение группы: укладка для забора материала для лабораторных исследований, врачебная укладка.

3.8. Группа обеспечения пропускного режима организует и обеспечивает регулирование движения в зоне карантина. Группа состоит из контрольно-пропускных постов и постов патрульно-постовой службы. Количество постов определяется количеством въездов (выездов) в зону карантина.

На основных въездах (выездах) в населенный пункт (в зону карантина) создаются контрольно-пропускные посты, на второстепенных – посты патрульно-постовой службы.

Группа обеспечения пропускного режима формируется из числа сотрудников отдела внутренних дел района, Государственной инспекции безопасности дорожного движения, районного государственного ветеринарного объединения.

Оснащение контрольно-пропускного поста: легковой автомобиль, мобильные средства связи, дезинфекционный барьер, шлагбаум, место для переодевания людей, дезинфекционная установка Комарова или специальная техника для мойки и дезинфекции транспортных средств, емкость для приготовления рабочего раствора, емкость для воды, дезинфекционные средства, умывальник, полотенце, мыло, аншлаг с надписью "Карантин".

Оснащение поста патрульно-постовой службы: легковой автомобиль, мобильные средства связи, шлагбаум, аншлаг с надписью "Карантин", дорожные знаки, указывающие объезд зоны карантина, фонарь.

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

3.9. Группа охраны общественного порядка обеспечивает соблюдение правопорядка в карантинной зоне, организует сопровождение и охрану личного состава Отряда, в первую очередь, группы отлова и усыпления животных и группы медицинской и эпидемиологической разведки.

Группа охраны общественного порядка формируется из числа сотрудников отдела внутренних дел района.

Личный состав группы обеспечивается и оснащается штатными средствами вооружения и защиты.

3.10. Врачебно-сестринская бригада оказывает неотложную медицинскую помощь населению в период проведения карантинно-ограничительных мероприятий, организует госпитализацию выявленных больных в инфекционное отделение.

Врачебно-сестринская бригада формируется из числа сотрудников ГАУЗ «Верхнеуслонская центральная районная больница».

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

Оснащение бригады: врачебная укладка и табельное имущество в соответствии с требованиями руководящих документов Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

3.11. Пожарное отделение осуществляет соблюдение мер противопожарной безопасности при сжигании умерщвленных животных.

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

Пожарное отделение формируется из состава добровольной пожарной охраны Верхнеуслонского муниципального района.

3.12. Санитарно-обмывочный пункт проводит санитарную обработку личного состава и транспортных средств и уничтожение путем сжигания одежды одноразового пользования.

Личный состав санитарно-обмывочного пункта формируется из числа сотрудников предприятий жилищно-коммунального хозяйства.

После завершения комплекса мероприятий по локализации и ликвидации очага заболеваний животных и людей личный состав Отряда и лица, привлекаемые к работе в зоне карантина, проходят обязательную санитарную обработку, а специальная одежда одноразового применения уничтожается путем сжигания.

Оснащение пункта: дезинфекционная установка Комарова (передвижные душевые установки или ранцевые дезинфекционные опрыскиватели), емкость для воды, мыло, полотенце, дрова.

4. ОБЯЗАННОСТИ КОМАНДИРА ОТРЯДА

4.1. Командир Отряда отвечает за организацию и проведение противоэпизоотических мероприятий в эпидемическом очаге и комплектование Отряда личным составом и имуществом и является непосредственным начальником всего личного состава Отряда на период выполнения задач по ликвидации очага заразных заболеваний животных.

4.2. Командир Отряда обязан:

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

– изучать ветеринарно-санитарную и эпизоотическую обстановку в районе размещения и действия Отряда;

– разрабатывать и организовывать мероприятия по совершенствованию работы и повышению готовности Отряда к действиям в очаге;

– организовать информирование специалистов ветеринарных служб по эпизоотической ситуации с заразными заболеваниями животных, о мерах борьбы с данными болезнями, правилам техники безопасности работ с зараженными и подозреваемыми в заражении животными;

– представлять предложения для выработки решения руководителя КЧС и ОПБ района – о наложении карантина;

– организовывать и проводить специальную подготовку личного состава;

– определять и знать потребности подразделений Отряда;

- своевременно истребовать и получать положенные для Отряда материальные и дезинфекционные средства;
- контролировать учет, хранение и использование материальных средств;
- проводить тренировки с личным составом Отряда по приведению его в готовность к действиям в эпизоотическом очаге;
- своевременно представлять председателю КЧС и ОПБ района данные об эпизоотической обстановке в зоне ликвидации чрезвычайной ситуации;
- участвовать в разработке функциональных обязанностей личного состава Отряда и утверждать их;
- представлять предложения по отмене карантина руководителю Исполнительного комитета района.

5. ПОРЯДОК ПРИВЕДЕНИЯ ОТРЯДА В ГОТОВНОСТЬ

5.1. Общее время на приведение Отряда в готовность с момента получения сигнала – не более 2 часов. При этом группа ветеринарной разведки выдвигается в эпизоотический очаг в течение одного часа.

5.2. Все мероприятия по приведению Отряда в готовность, включая оповещение и сбор личного состава, укомплектование, организацию управления Отряда в период сбора и выдвигения в эпизоотический очаг, осуществляются по решению командира Отряда.

5.3. Для оповещения и сбора личного состава Отряда разрабатывается Инструкция дежурному районного государственного ветеринарного объединения.

5.4. Командиры подразделений по прибытии на место сбора докладывают командиру Отряда о прибытии личного состава, автомобильной техники и готовности личного состава к выполнению задач.

6. ПОДГОТОВКА ЛИЧНОГО СОСТАВА ОТРЯДА

6.1. Специалисты, зачисленные в Отряд, должны иметь опыт работы по штатной должности.

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

Особое внимание на инструкторско-методических занятиях с личным составом уделяется вопросам соблюдения мер безопасности, предупреждения инфекционных заболеваний личного состава при работе в эпизоотическом очаге, правилам пользования средствами индивидуальной защиты, а также доведению требований инструкций о мероприятиях по борьбе с особо опасными болезнями, общими для человека и животных, и настоящего Положения.

Инструкторско-методические занятия с личным составом Отряда проводят командиры подразделений.

За подготовку, проведение и разбор тренировок отвечает командир Отряда.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ ОТРЯДА

7.1. В Отряде формируется обязательный перечень документов. Один экземпляр документов находится у председателя КЧС и ОПБ, другой – у командира Отряда.

7.2. За ведение документации Отряда, правильное оформление и своевременное уточнение сведений, содержащихся в документах, отвечает командир Отряда.

7.3. Перечень документов Отряда:

– копия постановления Исполнительного комитета муниципального района о создании и комплектовании сводного мобильного противозoonотического отряда постоянной готовности;

– организационно-штатная структура Отряда;

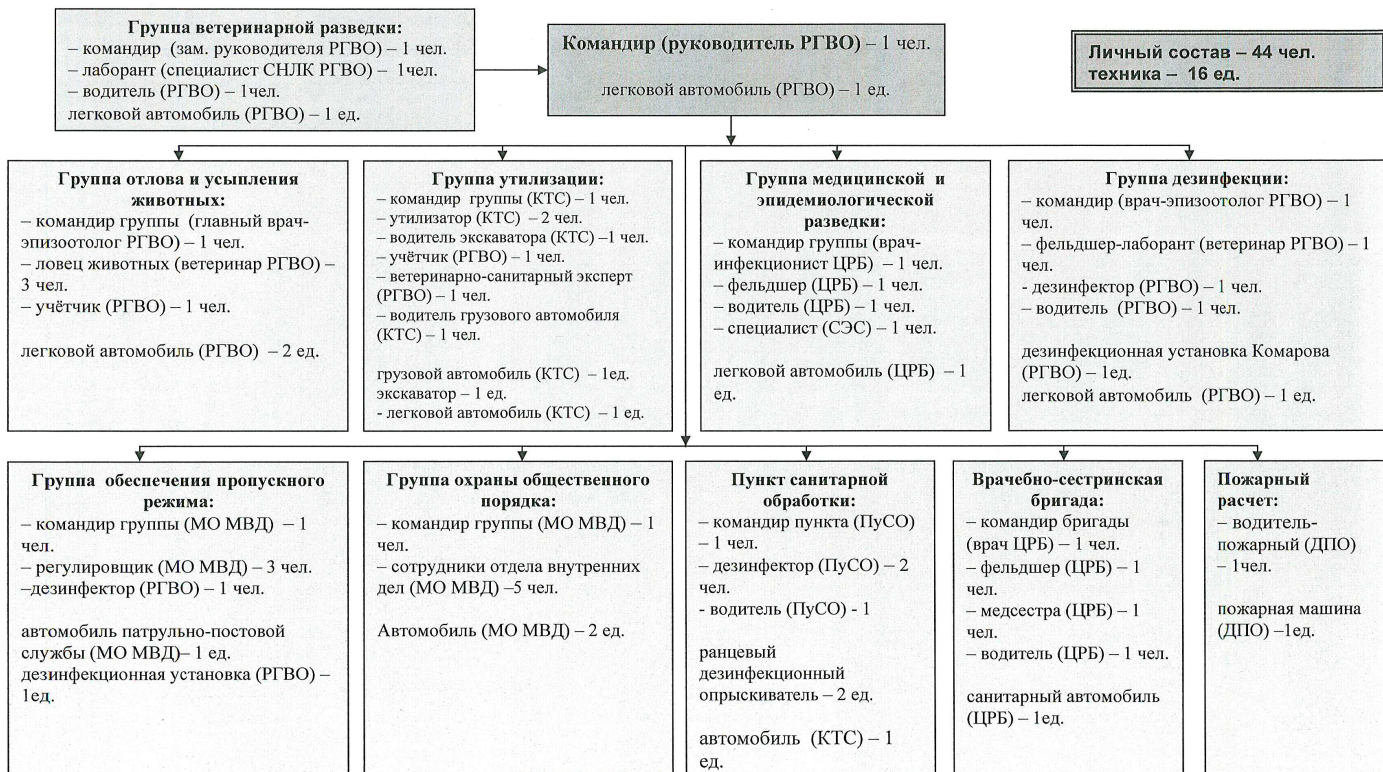
– количественный состав Отряда;

– список автомобильной техники, зачисляемой в состав Отряда;

– схема оповещения командиров групп Отряда в рабочее и нерабочее время;

– инструкция дежурного районного государственного ветеринарного объединения по оповещению и сбору личного состава Отряда.

Организационно-штатная структура Отряда



Приложение № 3
Утверждено
постановлением Исполнительного комитета
Верхнеуслонского муниципального района РТ
от «24» 09 2019 г. № 945

Количественный состав Отряда

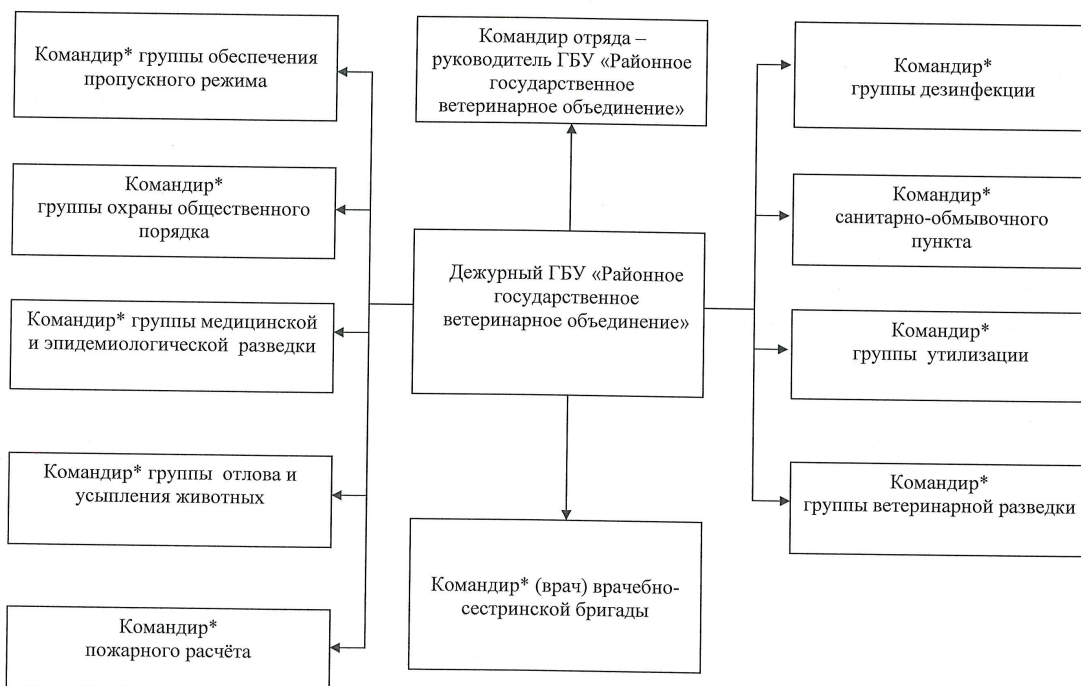
№ п/п	Наименование организации	Количество выделяемых людей, чел.	Примечание
1.	ГБУ «Районное государственное ветеринарное объединение»	16	Людей выделять в соответствии с организационно-штатной структурой (Приложение № 2)
2.	ГАУЗ «Верхнеуслонская центральная районная больница»	7	
3.	Межмуниципальный отдел МВД России «Верхнеуслонский»	10	
4.	Добровольная пожарная охрана Верхнеуслонского муниципального района	1	
5.	Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» в Зеленодольском, Верхнеуслонском и Камско-Устьинском районах	1	
6.	ИП Мухутдинов, коммунально-техническая служба гражданской обороны	5	
7.	Пункт санитарной обработки	4	
Итого:		44	

Приложение № 4
 Утверждено постановлением Исполнительного комитета
 Верхнеуслонского муниципального района РТ
 от «24» 09 2019 г. № 945

**Список
 автомобильной техники, зачисленной в состав Отряда**

№ п/п	Тип автомобильной и специальной техники	Количество техники, ед.	Откуда выделяется техника (наименование организации)
1.	Легковая	5	ГБУ «Районное государственное ветеринарное объединение»
		3	Межмуниципальный отдел МВД России «Верхнеуслонский»
		2	ГАУЗ «Верхнеуслонская центральная районная больница»
		2	ИП Мухутдинов, коммунально-техническая служба гражданской обороны
2.	Грузовая	1	ИП Мухутдинов, коммунально-техническая служба гражданской обороны
3.	Экскаватор	1	ИП Мухутдинов, коммунально-техническая служба гражданской обороны
4.	Пожарная машина	1	Добровольная пожарная охрана Верхнеуслонского муниципального района
5.	Дезинфекционная установка Комарова	1	ГБУ «Районное государственное ветеринарное объединение»
Итого:		16	

Схема оповещения командиров групп Отряда в рабочее и нерабочее время



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

**Инструкция дежурного
районного государственного ветеринарного объединения
по приведению в готовность Отряда**

1. Приведение в готовность Отряда может производиться по решению председателя КЧС и ОПБ Верхнеуслонского муниципального района или лица, его замещающего.

2. Дежурный районного государственного ветеринарного объединения при получении команды (распоряжения) на приведение в готовность Отряда обязан зафиксировать в журнале дату и время полученной информации, личные данные (фамилия, имя, отчество) передавшего информацию, краткое ее содержание, номер контактного телефона и немедленно доложить об этом командиру Отряда.

3. Командир Отряда отдает указание на оповещение и сбор личного состава Отряда.

4. Дежурный осуществляет оповещение личного состава согласно прилагаемой схеме оповещения.