О порядке сбора и обмена информацией в области защиты

населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

природного и техногенного характера

В соответствии с Федеральным законом Российской федерации от 06.10.2006 г. 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Республики Башкортостан от 14.09.2012 г. №321 "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 марта 1997 года №334 "О порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера",

ПОСТАНАВЛЯЮ:

1. Утвердить порядок сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в муниципальном районе Калтасинский район Республики Башкортостан.

2. Рекомендовать территориальным органам федеральных органов исполнительной власти, республиканским органам исполнительной власти, органам местного самоуправления Республики Башкортостан, предприятиям, организациям и учреждениям расположенным на территории муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан:

- представлять информацию об угрозе (возникновении) чрезвычайных ситуациях в единую дежрно-диспетчерскую службу муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан;

- при оценке чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, определении границ зон чрезвычайных ситуаций и ликвидации чрезвычайных ситуаций руководствоваться Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 года №304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 года №376);

- привести в соответствие с настоящим Постановлением правовые акты, регламентирующие сбор и обмен информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3. Сектору мобилизационного органа и гражданской обороны Администрации муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан осуществлять на территории муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан:

- координацию работы по сбору и обмену информацией об угрозе (возникновении) чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- сбор, обработку и обобщение информационно-справочных данных о состоянии защиты населения и территорий муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- ведение специального статистического учета и отчетности о возникающих чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по экономическим вопросам, промышленности, строительству и ЖКХ-председателя КЧС Малеева А.В.

Глава Администрации Ю.М. Садыров

Исп. Тимирбаев А.И.

Согл. Малеев А.В.

 Божик А.В.

 Гафарова Ф.Н.

Разослано: Управделами, Малееву А.В., Тимирбаеву А.И., руководителям объектов экономики.

Приложение №1

К постановлению

главы Администрации

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г №\_\_\_\_\_

ПОРЯДОК

СБОРА И ОБМЕНА В МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ КАЛТАСИНСКИЙ РАЙОН

ИНФОРМАЦИЕЙ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ

ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО

И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

1. Настоящий Порядок определяет основные правила сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее именуется - информация).

Информация должна содержать сведения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - чрезвычайные ситуации) и их последствиях, мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайных ситуаций, радиационной, химической, медико-биологической, взрывной, пожарной и экологической безопасности на соответствующих объектах и территориях, а также сведения, органов местного самоуправления и организаций в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, составе и структуре сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе сил постоянной готовности, создании, наличии, об использовании и о восполнении финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

2. Информация включает в себя сведения о прогнозируемых и возникших авариях, происшествиях и чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - ЧС) и их последствиях, о радиационной, химической, медико-биологической, пожарной, взрывной и экологической безопасности на территории муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан, а также о мероприятиях, проводимых территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, республиканскими органами исполнительной власти, органами местного самоуправления в муниципальном районе Калтасинский район Республики Башкортостан и организациями по вопросам предупреждения и ликвидации аварий, происшествий и ЧС в сфере своей деятельности.

В зависимости от назначения информация подразделяется на оперативную и текущую.

К оперативной относится информация, предназначенная для оповещения всех заинтересованных органов управления и населения об угрозе возникновения или возникновении ЧС, оценке вероятных масштабов аварий, происшествий и ЧС, а также принятии необходимых мер по ликвидации их последствий.

Оперативную информацию составляют сведения о факте (угрозе) и основных параметрах аварий, происшествий и ЧС, о первоочередных мерах по защите населения и территорий, задействованных силах и средствах, о ходе и завершении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР).

К текущей относится информация, предназначенная для повседневной деятельности территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, республиканских органов исполнительной власти, органов местного самоуправления предприятий, организаций и учреждений муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан в области защиты населения и территорий от ЧС.

Текущую информацию составляют сведения о состоянии и изменениях радиационной, химической, медико-биологической, взрывной, пожарной и экологической безопасности на соответствующих территориях и потенциально опасных объектах, об эффективности принятых и планируемых мер по предупреждению ЧС, подготовке органов управления к поддержанию в готовности сил и средств, предназначенных для ликвидации последствий ЧС.

По степени срочности информация может содержать сведения срочного и несрочного характера.

Сведения срочного характера предназначены для оценки обстановки, принятия первоочередных мер по защите населения, оценки хода ведения АСДНР, оценки эффективности принятых мер и необходимости принятия дополнительных мер и содержат данные о факте и основных параметрах аварии, происшествия и ЧС, прогнозируемых масштабах и последствиях, принятых мерах и задействованных силах и средствах, об установлении повышенных режимов функционирования, о проделанной работе по ликвидации последствий аварий, происшествий и ЧС.

Сведения несрочного характера предназначены для анализа, статистического учета и планирования мероприятий по предупреждению ЧС и содержат анализ действий при возникновении и ликвидации ЧС, данные для составления ежегодного государственного доклада по защите населения и территорий от ЧС, данные, необходимые для учета аварий, происшествий и ЧС, периодической и текущей отчетности.

По форме подготовки информация может быть формализованной и неформализованной.

Формализованная информация оформляется по формам, установленным Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 7 ноября 2006 года №636ДСП "Об утверждении табеля срочных донесений МЧС России".

Неформализованная информация оформляется в произвольной форме.

Сбор и обмен информацией осуществляются, органами местного самоуправления и организациями в целях принятия мер по предупреждению и ликвидации ЧС, оценки их последствий, информирования и своевременного оповещения населения о прогнозируемых и возникших ЧС.

Сбор и обмен информацией осуществляются через ЕДДС муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан, орган повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3. Источниками информации на территории муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан являются:

- организации, осуществляющие наблюдение и контроль за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и прилегающих к ним территориях;

- организации, технологические процессы на которых могут представлять угрозу возникновения ЧС;

- государственные надзорные органы и инспекции;

- службы, подразделения и организации систем жизнеобеспечения населенных пунктов;

- аварийно-спасательные, аварийные и пожарные службы и формирования.

4. Организация сбора и обмена информацией на территории муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан осуществляется в следующем порядке:

4.1. Непосредственно сбор информации в области защиты населения и территорий от ЧС осуществляется через органы повседневного управления Калтасинского звена Башкирской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – Калтасинское звено БТП РСЧС) ЕДДС муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан. Информация представляется в федеральное казенное учреждение "Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан".

4.2. Органы местного самоуправления муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан определяют правила обмена информацией на подведомственной территории.

4.3. Территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, республиканские органы исполнительной власти, органы местного самоуправления, организации на территории муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан в соответствии с двусторонними соглашениями о взаимодействии и информационном обмене при угрозе, возникновении и ликвидации ЧС, в том числе радиационного, химического и биологического характера, при обнаружении бесхозных источников ионизирующего излучения, антитеррористической деятельности, представляют информацию в ЕДДС муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан.

5. Обмен оперативной информацией на территории муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан осуществляется путем представления сведений срочного характера от источников информации в органы повседневного управления и органы управления, специально уполномоченные на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС и гражданской обороны, определенные положением о Калтасинском звене Башкирской территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденным Постановлением главы Администрации муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан от 06 августа 2013 года №873.

5.1. При передаче первичной информации:

- при возникновении ЧС либо аварии, происшествия, связанных с гибелью людей, нарушением условий жизнедеятельности, угрозой жизни и здоровью населения и заражением (загрязнением) окружающей среды, руководители и должностные лица организаций, где произошли авария, происшествие, ЧС, обязаны с момента возникновения (установления факта возникновения) немедленно сообщить в соответствующие органы повседневного управления Калтасинского звена БТП РСЧС;

- органы повседневного управления Калтасинского звена БТП РСЧС с момента уведомления по телефону, факсимильной или телеграфной связи немедленно доводят первичную оперативную информацию в федеральное казенное учреждение "Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан".

Первичная оперативная информация оформляется в произвольной форме и должна содержать сведения о времени возникновения и получения информации об аварии, происшествии и ЧС, их характере, прогнозируемых масштабах (последствиях), о возможности справиться собственными силами.

При передаче информации по телефону в обязательном порядке в течение одного часа с момента уведомления представляется письменное подтверждение. Отсутствие каких-либо сведений не является основанием для задержки информации. Обо всех авариях, производственных неполадках на химически и радиационно опасных объектах, связанных с аварийным выбросом (угрозой выброса) химически опасных веществ и радиоактивных веществ в атмосферу, информация сообщается немедленно независимо от масштабов и последствий аварий.

5.2. При передаче формализованной оперативной информации срочного характера:

- донесение по форме 1/ЧС (об угрозе (прогнозе) возникновения ЧС) представляется немедленно по установлении основных параметров аварии, происшествия, ЧС и не позднее 2 часов с момента установления факта угрозы возникновения;

- донесение по форме 2/ЧС (о факте и основных параметрах ЧС) представляется немедленно по установлении основных параметров аварии, происшествия, ЧС и не позднее 2 часов с момента установления факта угрозы возникновения; обстановка уточняется ежесуточно с момента возникновения ЧС через каждые 3 часа;

- донесения по формам 3/ЧС, 4/ЧС (о мерах по защите населения и территорий, о ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, о силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС) представляются не позднее 2 часов с момента уведомления о факте возникновения ЧС; обстановка уточняется ежесуточно в 6.30 по состоянию на 6.00;

- донесение по форме 5/ЧС (итоговое донесение о ЧС) представляется не позднее 10 суток после завершения ликвидации ЧС.

6. Учет аварий, происшествий и ЧС на всех уровнях ведется соответствующими органами управления, специально уполномоченными на решение задач в области защиты населения от ЧС и гражданской обороны, и осуществляется в целях анализа динамики возникновения аварий, происшествий и ЧС, причин их возникновения и эффективности работы по предупреждению и ликвидации их последствий.

Данные учета заносятся в специальные журналы и электронные базы данных учета аварий, происшествий и ЧС, которые должны содержать следующие сведения:

- о времени возникновения аварий, происшествий и ЧС и времени доведения информации до соответствующих органов управления (позволяют оценить временные показатели прохождения информации и недостатки в организации информационного обмена);

- о месте возникновения аварий, происшествий и ЧС (позволяют оценить периодичность и динамику возникновения ЧС в различных структурах и службах);

- о причинах возникновения аварий, происшествий и ЧС (позволяют оценить организацию безопасной эксплуатации производственных процессов и работу по предупреждению аварий, происшествий и ЧС);

- о масштабах и последствиях аварий, происшествий и ЧС (позволяют сделать сравнительную характеристику и оценить прямой и общий ущерб в натуральном выражении);

- о принятых мерах (позволяют оценить эффективность принятых мер);

- о задействованных силах и средствах (позволяют оценить состояние и готовность сил и средств к ликвидации аварий, происшествий и ЧС);

- о материальном ущербе (позволяют сделать сравнительную характеристику и определить величину прямого и общего материального ущерба в денежном выражении).

7. Непредставление информации ответственными должностными лицами в соответствии с настоящим Порядком рассматривается как сокрытие факта аварии, происшествия, ЧС.

8. Должностные лица, виновные в сокрытии информации, несут ответственность согласно законодательству.

Управляющий делами Ф.Н.Гафарова