

АДМИНИСТРАЦИЯ ТАБУНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.02.2024

№

63

с. Табуны

О порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Табунского района Алтайского края

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», 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», постановлением Правительства Алтайского края от 21.05.2012 № 262 «О порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и объединенной системе оперативно-диспетчерского управления Алтайского края», приказом МЧС России от 11 января 2021 года № 2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», и в целях совершенствования системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения спасения жизни и сохранения здоровья людей, снижения размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь в результате чрезвычайных ситуаций, организации порядка сбора и обмена информацией в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории района, постановляю:

1. Утвердить Порядок сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Табунского района (приложение 1).
2. Утвердить Регламент представления информации в области защиты населения и территории от ЧС и обеспечения пожарной безопасности на территории Табунского района (приложение 2).

3. Утвердить прилагаемые формы представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (приложение 3).

4. Утвердить перечень организаций на территории района взаимодействующих с единой дежурно-диспетчерской службой района по сбору и обмену информацией по вопросам защиты населения и территории района от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, имеющих в своем составе дежурные, дежурно-диспетчерские службы, силы постоянной готовности (приложение 4).

5. Рекомендовать руководителям организаций, предприятий и учреждений, независимо от форм собственности (далее – организации), находящихся на территории района руководствоваться Порядком сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории района.

6. Единой дежурно-диспетчерской службе района:

6.1 Информировать главу района (председателя комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – комиссия КЧС и ОПБ) администрации района о происшествиях и чрезвычайных ситуациях немедленным докладом (по телефону) с последующим представлением подробных письменных донесений.

6.2 Организовать сбор, обработку и обмен информацией с дежурной сменой ЦУКС ГУ МЧС России по Алтайскому краю, а также с дежурно-диспетчерскими службами районного звена ТП РСЧС по оперативной обстановке.

7. Постановление администрации района от 14.09.2012 № 245-11 «О порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Табунского района Алтайского края» считать утратившим силу.

8. Контроль за исполнением данного постановления возложить на начальника отдела по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и мобилизационной работе.

Глава района

П.В. Литке

Приложение 1
к постановлению администрации
Табунского района Алтайского края
от 28.02.2024 № 63

ПОРЯДОК

сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Табунского района

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлениями Правительства Российской Федерации от 24.03.1997 № 334 «О Порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», законом Алтайского края от 17.03.1998 № 15-ЗС «О защите населения и территорий Алтайского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Алтайского края от 21.05.2012 № 262 «О порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и объединенной системе оперативно-диспетчерского управления Алтайского края», приказом МЧС России от 11 января 2021 года № 2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и определяет правила сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Табунского района Алтайского края (далее - «информация»).

2. Информация должна содержать сведения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - ЧС) и их последствиях, мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС, радиационной, химической, медико-биологической, взрывной, пожарной и экологической безопасности на соответствующих объектах и территориях, а также сведения о деятельности территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, мероприятиях, проводимых администрацией Табунского района Алтайского края (далее – администрация района) и организациями, не зависимо от форм собственности и ведомственной

принадлежности (далее – организации) в области защиты населения и территорий от ЧС, составе и структуре сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации ЧС, в том числе сил постоянной готовности, создании, наличии, об использовании и о восполнении финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС.

В зависимости от назначения информация подразделяется на оперативную и текущую.

К оперативной относится информация, предназначенная для оповещения всех заинтересованных органов управления территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Алтайского края, администрации района и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее - «органы 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.

К текущей относится информация, предназначенная для повседневной деятельности администрации района и организаций 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 и поддержанию в готовности сил и средств, предназначенных для ликвидации последствий ЧС.

По степени срочности сведения, содержащиеся в информации, могут быть срочного и несрочного характера.

Сведения срочного характера предназначены для оценки обстановки, принятия первоочередных мер по защите населения, оценки хода ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, 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 учёта, планирования мероприятий по предупреждению ЧС и создания полной информационно-справочной базы для анализа обстановки, которая может сложиться при угрозе и возникновении ЧС, и содержат анализ

действий, осуществлявшихся при возникновении и ликвидации ЧС, данные для составления ежегодного государственного доклада по вопросам защиты населения и территорий от ЧС, данные, необходимые для учёта аварий, происшествий и ЧС, периодической и текущей отчётности, оценку всех рисков возникновения ЧС, характерных для территории Табунского района Алтайского края.

По форме исполнения информация может быть формализованной и неформализованной.

Формализованная информация предоставляется по формам, установленным МЧС России, а также по типовым формам паспорта безопасности территории района.

Неформализованная информация предоставляется в произвольной форме.

3. Источниками информации на территории Табунского района Алтайского края являются:

организации, осуществляющие наблюдение и контроль за состоянием окружающей природной среды;

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

государственные надзорные органы и инспекции;

службы, подразделения и организации систем жизнеобеспечения;

аварийно-спасательные, аварийные и пожарные службы и формирования.

3.1. Субъектами информационного обмена, осуществляющими сбор, обработку и обмен информацией на территории Табунского района Алтайского края, являются:

на муниципальном уровне – ЕДДС района, должностные лица администрации района, ДДС экстренных оперативных служб, а также другие организации (подразделения), обеспечивающие деятельность администрации района в области защиты населения и территорий от ЧС (аварий, происшествий), управления силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС (аварий, происшествий), осуществления обмена информацией и оповещения населения о ЧС (авариях, происшествиях);

на объектовом уровне – ДДС организаций, обеспечивающие их деятельность в области защиты населения и территорий от ЧС (аварий, происшествий), управление силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС (аварий, происшествий), осуществления обмена информацией и оповещения населения о ЧС (авариях, происшествиях).

В случае отсутствия в организации дежурно-диспетчерской службы, сбор, обработка и обмен информации осуществляется через должностное лицо, уполномоченное руководителем организации на предоставление информации по вопросам защиты населения и территории от ЧС (аварий, происшествий).

3.2. Взаимодействие между субъектами информационного обмена осуществляется с использованием всех имеющихся технических средств управления и связи.

4. Организация сбора и обмена информацией на территории Табунского района Алтайского края осуществляется в следующем порядке:

4.1. Непосредственно сбор информации в области защиты населения и территорий от ЧС осуществляется через орган повседневного управления муниципальным звеном Алтайской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - «Алтайская ТП РСЧС») – единую дежурно-диспетчерскую службу Табунского района Алтайского края (далее – ЕДДС Табунского района).

Информация в полном объеме представляется в Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Алтайскому краю (далее – ЦУКС ГУ МЧС России по АК).

4.2. Руководители организаций независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности предоставляют информацию в ЕДДС Табунского района и комиссию по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности Табунского района Алтайского края.

Организации, предоставляют на безвозмездной основе администрации Табунского района постоянный доступ к информационным системам, содержащим информацию, в соответствии с заключенными соглашениями между соответствующими организациями и администрацией района.

В соглашениях определяются обязанности сторон, состав информации, подлежащей обмену, порядок взаимного использования информационных систем, организации каналов связи, конвергенции ведомственных информационных систем с автоматизированной информационно-управляющей системой единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также другая информация, необходимая для осуществления сбора и обмена информацией.

5. Обмен оперативной информацией на территории Табунского района Алтайского края осуществляется путём предоставления 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, муниципальное звено Алтайской ТП РСЧС, в следующем порядке:

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 природной среды, руководители и должностные лица организации, где произошли авария, происшествие, ЧС, обязаны не позднее 10 минут с момента возникновения (установления факта возникновения) сообщить в ЕДДС Табунского района;

ЕДДС Табунского района немедленно после их уведомления по телефону, факсимильной или телеграфной связи доводят первичную оперативную информацию в ЦУКС ГУ МЧС России по АК.

Первичная оперативная информация оформляется в произвольной форме и должна содержать максимально полные сведения о времени возникновения и времени получения информации об аварии, происшествии и ЧС, их характере, прогнозируемых масштабах (последствиях), о достаточности сил и средств для ликвидации.

При передаче информации по телефону в обязательном порядке в течение 1 часа с момента уведомления представляется письменное подтверждение. Отсутствие каких-либо сведений не является основанием для задержки информации: обо всех авариях, производственных неполадках на потенциально опасных объектах, связанных с выбросом (угрозой выброса) опасных веществ в атмосферу, информация сообщается немедленно независимо от масштабов и последствий аварий.

5.2. При передаче формализованной оперативной информации срочного характера:

Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации представляется незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления **формы 1/ЧС** в течение одного часа с момента получения данной информации. В дальнейшем, при резком изменении обстановки - незамедлительно;

Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации представляется незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления **формы 2/ЧС** в течение двух часов с момента возникновения ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 по московскому времени (далее - МСК) и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно.

Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (**форма 3/ЧС**) и донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации (**форма 4/ЧС**) представляются в течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи с последующим подтверждением путем представления формы донесения; Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно.

Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации представляется по **форме 5/ЧС** не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС.

5.3. Передача формализованной информации несрочного характера осуществляется при любых изменениях данных в типовых формах паспортов безопасности территории, но не реже 1 раза в месяц установленным порядком по организации сбора и обмена информацией.

6. Обмен оперативной информацией осуществляется по имеющимся каналам и средствам связи срочного характера по паролю "Бедствие" и

категориям срочности "внеочередная телеграмма", обмен информацией несрочного характера - на общих основаниях.

7. Учёт аварий, происшествий и ЧС на всех уровнях ведётся отделом по делам ГОЧС и мобилизационной работе администрации района и осуществляется в целях анализа динамики возникновения аварий, происшествий и ЧС, причин их возникновения и эффективности работы по предупреждению и ликвидации их последствий.

Данные учёта заносятся в специальные журналы учёта аварий, происшествий и ЧС (при наличии персонального компьютера - в банк данных) и 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).

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

9. Соккрытие, несвоевременное представление либо представление должностными лицами заведомо ложной информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций влечет за собой ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение 2
к постановлению администрации
Табунского района Алтайского края
от 28.02.2024 № 63

РЕГЛАМЕНТ

представления информации в области защиты населения и территории от ЧС и обеспечения пожарной безопасности на территории Табунского района

№ п/п	Наименование информации (донесений) № формы донесения	Кто представляет	Кому представляется	Периодичность и сроки представления*
1	2	3	4	5
1	Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации Форма 1/ЧС	Организации, ДДС объекта ЕДДС Табунского района	администрации района ч/з ЕДДС Табунского района ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по АК, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, председателю КЧС и ОПБ Табунского района	Незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 1/ЧС в течение одного часа с момента получения данной информации. В дальнейшем, при резком изменении обстановки - незамедлительно
	Донесение о факте и	Организации, ДДС объекта	администрации района ч/з ЕДДС Табунского района	Незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим

№ п/п	Наименование информации (донесений) № формы донесения	Кто представляет	Кому представляется	Периодичность и сроки представления*
	основных параметрах чрезвычайной ситуации Форма 2/ЧС	ЕДДС Табунского района	ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по АК, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, председателю КЧС и ОПБ Табунского района	подтверждением путем представления формы 2/ЧС в течение двух часов с момента возникновения ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 по московскому времени (далее - МСК) и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно
3	Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ Форма 3/ЧС	Организации, ДДС объекта	администрации района ч/з ЕДДС Табунского района	Представляется в течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым имеющимся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 3/ЧС . Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно.
		ЕДДС Табунского района	ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по АК, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, председателю КЧС и ОПБ Табунского района	
	Донесение о силах и	Организации, ДДС объекта	администрации района ч/з ЕДДС Табунского района	Представляется в течение двух часов с

№ п/п	Наименование информации (донесений) № формы донесения	Кто представляет	Кому представляется	Периодичность и сроки представления*
	средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации Форма 4/ЧС	ЕДДС Табунского района	ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по АК, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, председателю КЧС и ОПБ Табунского района	момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 4/ЧС . Уточнение обстановки осуществляется ежедневно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно.
5	Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации Форма 5/ЧС	Организации, ДДС объекта	Администрации района ч/з ЕДДС Табунского района	Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации представляется по форме 5/ЧС не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС
		ЕДДС Табунского района	ЦУКС ГУ МЧС России по АК	

*Заполнение донесений осуществляется по формам 1/ЧС — 5/ЧС в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 11.01.2021 №2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Приложение 3
к постановлению администрации
Табунского района Алтайского края
от 28.02.2024 № 63

Форма 1/ЧС

Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации

	Показатели	Содержание донесения
1.	Наименование прогнозируемой ЧС	
2.	Прогнозируемая зона (объект) ЧС:	
2.1.	Федеральный округ	
2.2.	Субъект Российской Федерации	
2.3.	Муниципальное(ые) образование(я)	
2.4.	Населенный(е) пункт(ы)	
2.5.	Объект(ы) (наименование)	
2.6.	Форма собственности	
2.7.	Принадлежность (федеральному органу исполнительной власти, госкорпорации, субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, организации)	
3.	Метеоусловия:	
3.1.	Температура (воздуха, почвы, воды) (°С)	
3.2.	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	
3.3.	Осадки: вид, количество (мм)	
3.4.	Видимость (м)	
4.	Прогноз масштабов ЧС:	
4.1.	Количество населения, которое может попасть в зону ЧС (чел.)	
4.2.	Количество населенных пунктов, которые могут попасть в зону ЧС (ед.)	
4.3.	Количество жилых домов, которые могут попасть в зону ЧС (ед.)	
4.4.	Количество административных и социально значимых объектов, которые могут попасть в зону ЧС (ед.)	
5.	Другие данные	
6.	Организация, подготовившая прогноз, или другие источники прогноза	
7.	Предпринимаемые меры по недопущению развития ЧС (по уменьшению возможных последствий и ущерба)	
8.	Дополнительная текстовая информация	

Должность

(подпись)

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации

	Показатели	Содержание донесения
1. Общие данные		
1.1.	Наименование ЧС	
1.2.	Классификация ЧС	
1.3.	Источник ЧС	
1.4.	Дата и время возникновения ЧС МСК (час, мин.)	
1.5.	Дата и время возникновения ЧС МСТ (час, мин.)	
1.6.	Наименование федерального округа	
1.7.	Субъект РФ	
1.8.	Муниципальное(ые) образование(я)	
1.9.	Населенный(е) пункт(ы)	
1.10.	Площадь зоны ЧС (га)	
1.11.	Объект(ы) (наименование)	
1.12.	Форма собственности	
1.13.	Принадлежность (федеральному органу исполнительной власти, госкорпорации, субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, организации)	
1.14.	Дополнительная информация	
2. Метеоданные		
2.1.	Температура воздуха (°С)	
2.2.	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	
2.3.	Осадки: вид, количество (мм)	
2.4.	Видимость (м)	
3. Пострадало		
3.1.	Всего (чел.)	
3.1.1.	В том числе дети (чел.)	
3.2.	Погибло (чел.)	
3.2.1.	В том числе дети (чел.)	
3.3.	Госпитализировано (чел.)	
3.3.1.	В том числе дети (чел.)	
3.4.	Медицинская помощь оказана в амбулаторных условиях (чел.)	
3.4.1.	В том числе дети (чел.)	
3.5.	Дополнительная информация	
4. Основные характеристики чрезвычайной ситуации (в зависимости от источника чрезвычайной ситуации)		
5. Дополнительные данные		

Должность

(подпись)

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ

	Показатели	Содержание донесения
1. Общие данные		
1.1.	Наименование ЧС	
2. Население		
2.1.	Всего в зоне ЧС (чел.)	
2.2.	в том числе дети (чел.)	
3. Пострадало		
3.1.	Всего (чел.)	
3.1.1.	в том числе дети (чел.)	
3.2.	Из них погибло, всего (чел.)	
3.2.1.	в том числе дети (чел.)	
3.3.	Получили ущерб здоровью (чел.)	
3.3.1.	в том числе дети (чел.)	
3.4.	Количество людей с нарушением условий жизнедеятельности (чел.)	
3.4.1	в том числе дети (чел.)	
3.5.	Дополнительная текстовая информация	
4. Наименование и объем мер по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ		
4.1.	Наименование меры по защите населения и территорий от ЧС	
4.2.	Наименование аварийно-спасательных и других неотложных работ	
5. Дополнительные меры		

Должность

(подпись)

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

**Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации
чрезвычайной ситуации**

Подразделения	Личный состав	Техника	Должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) и телефон ответственного лица
1. Силы и средства первого эшелона			
1.1. от МЧС России			
Итого от МЧС России			
1.2. Другие ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организации			
Итого от других ФОИВ, госкорпораций, ОИВ, ОМСУ и организаций			
2. Силы и средства второго эшелона			
2.1. от МЧС России			
Итого от МЧС России			
2.2. Другие ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организации			
Итого от других ФОИВ, госкорпораций, ОИВ, ОМСУ и организаций			
3. Итого силы и средства первого и второго эшелонов			
Итого от МЧС России			
Итого от РСЧС			
4. Силы и средства резерва			
4.1. от МЧС России			
Итого от МЧС России			
4.2. Другие ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организации			
Итого от других ФОИВ, госкорпораций, ОИВ, ОМСУ и организаций			
5. Итого силы и средства задействованные для ликвидации ЧС			
Всего от МЧС России (с резервом)			
Всего от РСЧС (с резервом)			

Должность

(подпись)

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации

	Показатели	Содержание донесения
1.	Наименование ЧС	
2.	Вид ЧС	
3.	Классификация ЧС	
4.	Источник ЧС	
5.	Дата возникновения ЧС	
5.1.	МСК возникновения ЧС	
5.2.	МСТ возникновения ЧС	
6.	Дата ликвидации ЧС	
6.1.	МСК ликвидации ЧС	
6.2.	МСТ ликвидации ЧС	
7.	Место возникновения источника ЧС (координаты)	
7.1.	Страна	
7.2.	Субъект Российской Федерации (акватория)	
7.3.	Муниципальное образование	
7.4.	Населенный пункт	
8.	Местонахождение зоны ЧС (координаты)	
8.1.	Субъект Российской Федерации (акватория)	
8.2.	Муниципальное образование	
8.3.	Населенный пункт	
9.	Общая характеристика зоны ЧС:	
9.1.	Площадь зоны ЧС (га)	
9.2.	Количество других населенных пунктов в зоне ЧС (ед.)	
9.3.	Численность населения, попавшего в зону ЧС (чел.)	
9.3.1.	В том числе: детей (чел.)	
9.3.2.	Персонал организаций (чел.)	
9.3.3.	Количество эвакуируемых (чел.)	
9.4.	Количество сельскохозяйственных животных в зоне ЧС (ед.)	
9.5.	Площадь сельскохозяйственных угодий в зоне ЧС (га)	
9.6.	Площадь посевов сельскохозяйственных культур в зоне ЧС (га)	
9.7.	Площадь лесного фонда в зоне ЧС (га)	
10.	Характеристика объекта недвижимого имущества, в том числе здания, сооружения, на котором возник источник ЧС:	
10.1.	Наименование	
10.2.	Тип	
10.3.	Отрасль (вид экономической деятельности)	
10.4.	ФОИВ (госкорпорации)	

10.5.	Форма собственности	
10.6.	Номер лицензии в отношении вида осуществляемой деятельности (дата и наименование органа, выдавшего лицензию)	
10.7.	Дата утверждения документа, характеризующего безопасность объекта (декларация безопасности, паспорт, сертификат, орган утвердивший), реквизиты договора страхования, (дата и наименование организации, с которой заключен договор страхования)	
11.	Метеоданные на момент возникновения ЧС:	
11.1.	Температура (воздуха, почвы, воды) (°С)	
11.2.	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	
11.3.	Осадки: вид, количество (мм)	
12.	Причины возникновения ЧС (с выделением основной причины)	
13.	Поражающие факторы источника ЧС (выделяются основные поражающие факторы, оказывающие негативное влияние на жизнь, здоровье людей, сельскохозяйственных животных, растения, объекты недвижимого имущества, в том числе здания, сооружения и окружающую природную среду)	
14.	Пострадало населения всего (чел.)	
14.1.	В том числе дети (чел.)	
15.	Погибло населения всего (чел.)	
15.1.	В том числе дети (чел.)	
16.	Получили ущерб здоровью (чел.)	
16.1.	В том числе дети (чел.)	
16.2.	Из них госпитализировано (чел.)	
16.2.1.	В том числе дети (чел.)	
17.	Пропало без вести (чел.)	
17.1.	В том числе дети (чел.)	
18.	Количество людей с нарушением условий жизнедеятельности (чел.)	
18.1.	В том числе дети (чел.)	
19.	Спасено (чел.)	
19.1.	В том числе дети (чел.)	
20.	Ущерб от ЧС, всего (тыс. руб.)	
20.1.	Размер ущерба жизни и здоровью людей, имуществу физических лиц в части имущества первой необходимости (тыс. руб.)	
20.2.	Размер ущерба имуществу физических лиц в части недвижимого имущества (тыс. руб.)	
20.3.	Размер ущерба имуществу юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу (тыс. руб.)	
20.4.	Размер ущерба окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений (тыс. руб.)	

Мероприятия по ликвидации ЧС		
21.	Мероприятия по защите населения	
Привлекаемые силы и средства		
22.	Наименование ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организаций, входящих в РСЧС:	
22.1.	Функциональных подсистем:	
22.1.1.	Личный состав сил, всего (чел.)	
22.1.2.	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
22.2.	Территориальной подсистемы:	
22.2.1.	Личный состав сил, всего (чел.)	
22.2.2.	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
22.3.	Итого за РСЧС:	
22.3.1.	Личный состав сил, всего (чел.)	
22.3.2.	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
23.	Наименование ФОИВ, госкорпорации, организаций и общественных объединений, не входящих в РСЧС:	
23.1.	Личный состав сил, всего (чел.)	
23.2.	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
24.	Итого привлекалось к ликвидации ЧС:	
24.1.	Личный состав сил, всего (чел.)	
24.2.	Количество задействованной техники, всего (ед.)	

Должность

(подпись)

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Приложение 4
к постановлению администрации
Табунского района Алтайского края
от 28.02.2024 № 63

ПЕРЕЧЕНЬ

перечень организаций на территории района взаимодействующих с единой дежурно-диспетчерской службой района по сбору и обмену информацией по вопросам защиты населения и территории района от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, имеющих в своем составе дежурные, дежурно-диспетчерские службы, силы постоянной готовности

1. Пункт полиции по Табунскому району МО МВД России «Кулундинский».
3. КГБУЗ «Табунская ЦРБ».
5. 59 ПСЧ 9 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Алтайскому краю.
6. МУП «Тепловодснаб».
7. Филиал ПАО «Россети Сибири» – «Алтайэнерго».
8. АО «СК Алтайкрайэнерго» Табунский участок.
9. Филиал Табунский ГУП ДХ АК «Северо-Западное ДСУ».
10. Табунский участок Сервисного центра Алтайского филиала ПАО «Ростелеком» в с. Табуны.
11. 131 ПЧ ГПС «ККУ УГОЧС и ПБ в Алтайском крае»