

АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 15 августа 2011 г. N 243а

О ПОРЯДКЕ СБОРА И ОБМЕНА В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИЕЙ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 01.11.2011 N 339а, от 12.03.2014 N 66а, от 18.02.2015 N 44а,
от 14.04.2016 N 114а, от 11.08.2017 N 298а)

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 24.03.1997 N 334 "О Порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", Соглашением между Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Администрацией Томской области о передаче друг другу осуществления части своих полномочий в решении вопросов защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации их последствий, организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях межмуниципального и регионального характера, организации тушения пожаров силами Государственной противопожарной службы, организации осуществления на межмуниципальном и региональном уровне мероприятий по гражданской обороне, осуществления поиска и спасания людей на водных объектах, утвержденным Распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.04.2011 N 615-р, [Приказом](#) МЧС России от 26.08.2009 N 496 "Об утверждении Положения о системе и порядке информационного обмена в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" постановляю:

1. Утвердить [Порядок](#) сбора и обмена в Томской области информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Томской области (Киржаков) осуществлять:

1) координацию работ по сбору и обмену информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Томской области (далее - информация);

2) сбор и обработку информации, предоставляемой исполнительными органами государственной власти Томской области, органами местного самоуправления муниципальных образований Томской области, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти и организациями;

3) представление информации в Сибирский региональный центр МЧС России, в средства массовой информации и в соседние области;

4) информирование Губернатора Томской области и областной Межведомственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной

безопасности о наиболее серьезных происшествиях, прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера с последующим представлением подробных письменных сообщений;

5) доведение до субъектов информационного обмена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Томской области регламента информационных докладов и перечня формализованных документов в соответствии с требованиями, установленными МЧС России, в том числе электронных форм, содержащих информацию о состоянии дел в области защиты населения и территорий Томской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, и определение программного обеспечения для сбора, обработки, хранения и обмена информацией.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Томской области и организациям, находящимся на территории Томской области:

1) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Томской области представлять информацию в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в Главное управление МЧС России по Томской области;

2) определять порядок сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера муниципального и локального характера;

3) осуществлять передачу оперативной информации об угрозе и фактах возникновения чрезвычайных ситуаций уполномоченным государственным органам в первоочередном порядке, в том числе с использованием паролей срочности, по государственным, ведомственным и иным каналам связи.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по вопросам безопасности Толстоносова И.В.
(п. 4 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 14.04.2016 N 114а)

Губернатор
Томской области
В.М.КРЕСС

Утвержден
постановлением
Администрации Томской области
от 15.08.2011 N 243а

**ПОРЯДОК
СБОРА И ОБМЕНА В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИЕЙ В ОБЛАСТИ
ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА**

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 01.11.2011 N 339а, от 12.03.2014 N 66а, от 14.04.2016 N 114а,
от 11.08.2017 N 298а)

1. Настоящий Порядок определяет правила сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее - информация) между органами управления и звеньями территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) Томской области.

2. Информация подразделяется на оперативную, текущую и плановую.

Оперативная информация предназначена для:

оповещения населения об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС);

оценки вероятных последствий ЧС и принятия мер по ее ликвидации.

К оперативной информации относятся сведения о прогнозируемых и(или) возникших ЧС природного, техногенного, биолого-социального характера и их последствиях, сведения о силах и средствах ТП РСЧС Томской области постоянной готовности, привлекаемых для предупреждения и ликвидации ЧС, а также об их деятельности, направленной на предупреждение и ликвидацию ЧС.

Текущая информация предназначена для обеспечения повседневной деятельности органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области и организаций, находящихся на территории Томской области, в области защиты населения и территорий от ЧС.

К плановой информации относятся сведения об административно-территориальных образованиях, организациях и их деятельности, необходимые для заблаговременного планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС. В плановую информацию в обязательном порядке включаются данные о численности населения административно-территориальных образований и работников организаций.

Ответственными за сбор, обработку и передачу оперативной, текущей и плановой информации являются органы повседневного управления ТП РСЧС Томской области.

При сборе, обработке и обмене информацией обязательным условием является соблюдение требований конфиденциальности и защиты информации в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

3. Сбор, обработка, хранение и автоматизированный учет оперативной информации осуществляются в соответствии с программным обеспечением и электронными формами документов, разработанными МЧС России.

4. Для сбора плановой информации территориальные органы федеральных органов исполнительной власти по Томской области и уполномоченные организации, являющиеся звеньями функциональных подсистем ТП РСЧС Томской области, исполнительные органы государственной власти Томской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области и организации, находящиеся на территории Томской области, на основе собранной и обработанной информации формируют базы данных в области защиты населения и территорий от ЧС в своей сфере деятельности, осуществляют их актуализацию и представляют информацию о структуре баз данных и их формате в базу данных МЧС России.

Для учета имеющейся плановой информации территориальные органы федеральных органов исполнительной власти по Томской области и уполномоченные организации, исполнительные органы государственной власти Томской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области и организации, находящиеся на территории Томской области, формируют базы данных и представляют их в МЧС России. Кроме

того, исполнительные органы государственной власти Томской области представляют информацию о потенциально опасных объектах, расположенных на территории Томской области, в федеральный орган исполнительной власти и Государственную корпорацию по атомной энергии "Росатом", к сфере деятельности которых относится потенциально опасный объект.
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 12.03.2014 N 66а)

По решению органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области и согласованию с Главным управлением МЧС России по Томской области базы данных организаций, находящихся на территории соответствующих муниципальных образований Томской области, включаются в базы данных соответствующих органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области.

Базы данных в обязательном порядке включаются в каталог, который создается соответствующим органом (уполномоченной организацией, организацией).

В каталоге отражается по каждой базе данных (массиву информации) перечень информационных показателей, период их обновления, формат данных, а также используемые классификаторы (справочники).

5. С целью соблюдения единства принципов построения баз данных исполнительные органы государственной власти Томской области согласуют каталоги с Сибирским региональным центром МЧС России, а органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области - с Главным управлением МЧС России по Томской области.

Территориальные органы федеральных органов исполнительной власти по Томской области и уполномоченные организации, органы исполнительной власти Томской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области и организации могут осуществлять обмен информацией по запросу заинтересованной стороны. Представление информации, при наличии таковой, осуществляется между органами повседневного управления ТП РСЧС Томской области.

6. В целях совершенствования системы обмена оперативной, плановой и текущей информацией Главное управление МЧС России по Томской области, территориальные органы федеральных органов исполнительной власти по Томской области, исполнительные органы государственной власти Томской области и уполномоченные организации заключают дополнительные двусторонние соглашения, в которых определяют органы управления, на которые возлагается ведение информационного обмена, с указанием реквизитов сторон (телефоны/факсы, адреса электронной почты и т.д.) и регламент информационного обмена для организации информационного взаимодействия.

7. Сбор и обмен информацией осуществляются через постоянно действующие органы управления, специально уполномоченные на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС, по телефонным, телеграфным, факсимильным, электронным каналам и радиоканалам связи и предусматривают передачу данных:

1) указанных в [приложении N 1](#) к настоящему Порядку:

о прогнозе и фактах возникновения ЧС;

о масштабах чрезвычайных ситуаций, ходе и итогах их ликвидации;

о состоянии природной среды и потенциально опасных объектов;

о стихийных гидрометеорологических, лесных пожарах и других природных явлениях;

2) об управлении силами и средствами наблюдения, контроля и ликвидации ЧС;

3) о состоянии деятельности органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области и организаций в этой области.

8. Обмен информацией между органами управления и звеньями ТП РСЧС Томской области осуществляется по вертикальным и по горизонтальным связям.

Снизу вверх передаются:

1) донесения о прогнозах и фактах возникновения ЧС; о масштабах ЧС, ходе и итогах их ликвидации; о состоянии природной среды и потенциально опасных объектов;

2) справочные данные.

Сверху вниз передаются сигналы оповещения; команды управления силами и средствами наблюдения, контроля и ликвидации ЧС; информация о прогнозе возникновения ЧС.

9. Оперативная информация о ЧС должна передаваться и доводиться до соответствующих органов управления ТП РСЧС Томской области в пределах их компетенции, с учетом ее содержания и срочности, со следующими временными показателями:

1) экстренное уведомление о прогнозе и факте ЧС любого масштаба, информация по экстренному управлению силами и средствами ликвидации последствий ЧС и другая экстренная информация по этой ЧС - немедленно вне зависимости от времени суток;

2) срочная информация о развитии обстановки при ЧС и ходе работ по их ликвидации, срочная справочная информация - не позднее двух часов с момента уведомления о событии (запроса срочной информации); последующие сообщения - с периодичностью не более четырех часов (если иное время не оговорено особо);

3) уведомление и оповещение о прогнозе и факте угрозы ЧС и информация по управлению силами и средствами, не связанные с угрозой населению и не носящие экстренного (срочного) характера, справочная информация - в течение 8 часов с момента получения (выработки) информации или получения запроса на выдачу справки;

4) обобщенная информация о событиях за сутки при ведении работ по ликвидации ЧС, периодическая фоновая информация о радиационной, химической, бактериологической и гидрометеорологической обстановке неэкстренного (срочного) содержания - оперативной сводкой к 8.00 часам следующих суток.

10. Текущая информация о состоянии промышленной и экологической безопасности и другие виды информации неэкстренного (срочного) характера передаются по регламенту, определенному дополнительным двусторонним соглашением, заключенным в соответствии с [пунктом 6](#) настоящего Порядка.

11. Информация передается в формализованном виде ([приложение N 4](#) к настоящему Порядку). Передача сообщений в неформализованном виде допускается, если сообщение является информацией экстренного содержания либо сообщение в установленной форме отсутствует.

12. [Состав](#) информации определен в [приложении N 2](#) к настоящему Порядку. Необходимость направления непредусмотренной информации определяется источниками информации с учетом ее значимости в конкретной обстановке.

13. Информация о ЧС передается в соответствии с [приложением N 3](#) к настоящему Порядку за подписью руководителя гражданской обороны, председателя областной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности

или руководителя постоянно действующего органа управления, специально уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС. Должностное лицо, подписавшее сообщение, несет ответственность за переданную информацию.

В экстренных случаях (при необходимости передать срочное сообщение) информация может быть подписана старшим должностным лицом дежурно-диспетчерской службы (дежурным, оперативным дежурным) с последующим подтверждением информации соответствующим должностным лицом, имеющим право подписи.

14. Старшему оперативному дежурному федерального казенного учреждения "Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Томской области" (далее - ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"), дежурно-диспетчерским службам органов управления ТП РСЧС Томской области предоставляется право запрашивать и получать информацию от взаимодействующих органов управления на соответствующей территории в пределах компетенции этого органа управления.

Единым дежурно-диспетчерским службам муниципальных образований Томской области (по согласованию) представлять информацию о социально значимых происшествиях в ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области" в соответствии с перечнем, установленным действующим законодательством.

(п. 14 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 14.04.2016 N 114а)

15. Передача информации о ЧС осуществляется:

1) по каналам телефонной связи:

экстренные сообщения - по паролю "Бедствие";

срочная информация - по действующим категориям и паролям, закрепленным за организациями - отправителями информации;

информация несрочного характера - на общих основаниях;

2) по каналам телеграфной связи:

экстренные сообщения - по категории внеочередная - телеграмма "Шторм";

срочная информация - по действующим категориям и паролям, закрепленным за организациями - отправителями информации;

информация несрочного характера - на общих основаниях.

16. Информация в области защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера всеми органами представляется бесплатно.

17. Скрытие, несвоевременное представление либо представление должностными лицами и производителями работ заведомо ложной информации в области защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера влекут за собой ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

сбора и обмена в Томской области информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

**ПОКАЗАТЕЛИ ИНФОРМАЦИИ
В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА**

1. Сведения о возникновении чрезвычайной ситуации

1. Общие положения:

тип чрезвычайной ситуации;

дата возникновения чрезвычайной ситуации;

время (местное, московское);

место возникновения чрезвычайной ситуации (муниципальное образование, юридический адрес);

принадлежность объекта, на котором возникла чрезвычайная ситуация (отрасль, ведомство);

характеристика и масштаб чрезвычайной ситуации;

ущерб в натуральном выражении (ориентировочный).

2. Характеристика объекта, на котором возникла чрезвычайная ситуация:

характеристика объекта, на котором возникла чрезвычайная ситуация, и примыкающих к нему потенциально опасных объектов;

особенности окружающего ландшафта и рельефа местности.

3. О нанесенном ущербе и пострадавших при чрезвычайной ситуации:

ущерб в стоимостном выражении, млн рублей;

количество пострадавших в результате чрезвычайной ситуации, чел., в том числе погибших, чел.

4. О населении в зоне чрезвычайной ситуации:

численность населения в зоне чрезвычайной ситуации - всего, чел., в том числе детей до 14 лет, чел.

В том числе:

пострадали, чел.;

погибли, чел.;

лишились крова, чел.;

эвакуированы, чел.

5. Об оказании первой медицинской помощи населению:

1) оказана первая медицинская помощь - всего, чел.;

в том числе работающим на промышленных объектах, чел.;

2) госпитализировано - всего, чел.;

в том числе работающих на промышленных объектах, чел.

6. О силах и средствах, привлекаемых к работам по ликвидации чрезвычайной ситуации:

ориентировочный объем работ по ликвидации чрезвычайной ситуации;

привлекаемые силы и средства, чел., ед. техники;

потребность в дополнительных силах и средствах, чел., ед. техники.

7. Об эвакуации материальных ценностей:

наименование эвакуированных материальных ценностей;

количество, ед.;

ориентировочная стоимость, млн рублей.

8. О причинах возникновения чрезвычайной ситуации:

причины возникновения чрезвычайной ситуации (текстовая информация).

2. Особенности информации об отдельных видах чрезвычайных ситуаций

9. Особенности информации об основных параметрах землетрясения:

магнитуда, баллы;

глубина эпицентра землетрясения, км;

координаты эпицентра (широта, долгота), град., мин., сек.;

интенсивность землетрясения, баллы;

наименования населенных пунктов в зоне сильного землетрясения;

дополнительная текстовая информация.

10. Особенности информации о пожарах:

вид пожара;

количество очагов пожара, шт.;

протяженность фронта огня, кв. м;

направление и скорость распространения огня, град., км/час;

обеспеченность водой, пеной, %.

11. Особенности информации об эпифитотиях:

общая посевная площадь в районе чрезвычайной ситуации, тыс. га;

суммарная площадь заражения посевов, тыс. га.

3. Сведения о ходе работ по ликвидации чрезвычайной ситуации

12. При радиоактивном загрязнении:

1) локализовано источников:

радиоактивного загрязнения, шт.;

вторичного радиоактивного загрязнения, шт.;

2) проведены работы:

специальная обработка пораженных, чел.;

йодная профилактика, чел.;

ветеринарная помощь сельскохозяйственным животным, тыс. голов;

3) эвакуировано из опасных зон:

людей, чел.;

сельскохозяйственных животных, тыс. голов;

4) выдано комплектов средств индивидуальной защиты, тыс. комплектов;

5) дезактивировано:

дорог, км;

местности, га;

зданий, шт.;

сооружений, шт.;

техники, ед.;

6) дополнительная текстовая информация.

13. При химическом заражении:

локализовано источников химического заражения, шт.;

эвакуировано из зон (смертельных, поражающих, дискомфортных), чел.;

проведена специальная обработка пораженных, чел.;

выдано комплектов средств индивидуальной защиты, тыс. комплектов;

дегазировано дорог, км; местности, га; сооружений, шт.; техники, ед.;

дополнительная текстовая информация.

14. При эпидемии (пандемии):

выявлено заболевших, чел.;

умерло, чел.;

установлен карантин (площадь, кв. км; количество населенных пунктов, шт.);

организованы карантинные посты, шт.;

установлена обсервация, чел.;

количество людей в обсервации, чел.;

проведено профилактических прививок, шт.;

проведена дезинфекция в помещениях общей площадью, кв. м;

дополнительная текстовая информация.

15. При эпифитотии:

обработано зараженных сельскохозяйственных культур (мест скопления сельскохозяйственных вредителей), тыс. га;

уничтожено пораженных посевов, га;

дополнительная текстовая информация.

16. При эпизоотии:

выявлено заболевших сельскохозяйственных животных, тыс. голов;

оказана ветеринарная помощь, тыс. голов;

забито, голов;

захоронено, голов;

установлен карантин на площади, кв. км;

проведена дезинфекция очагов заражения, количество очагов, шт., площадь, га;

дополнительная текстовая информация.

17. При разрушениях сооружений и транспортных коммуникаций:

площадь разобранных завалов, кв. м;

извлечено из завалов пострадавших, чел.;

в том числе погибших, чел.;

извлечено из завалов материальных ценностей на сумму, млн рублей;

локализовано аварий, шт.;

в том числе аварий на коммунальных энергосистемах, шт.;

расчищено и отремонтировано автодорог, железнодорожных путей, км;

восстановлено движение на дорогах, км;

восстановлено мостов, шт.;

дополнительная текстовая информация.

18. При пожарах:

локализовано отдельных пожаров, шт.;

остановлено распространение пожаров на площади, шт., га;

ликвидировано пожаров на площади, шт., га;

эвакуировано из зоны пожаров, чел.;

в том числе из опасной зоны, чел.;

дополнительная текстовая информация.

19. При катастрофическом затоплении:

1) эвакуировано из зоны затопления:

людей, чел.;

сельскохозяйственных животных, тыс. голов;

материальных ценностей на сумму, млн рублей;

2) отремонтировано и восстановлено попавших в зону затопления:

автодорог, км;

железнодорожных путей, км;

мостов, шт.;

защитных гидротехнических сооружений, шт.;

3) дополнительная текстовая информация.

4. Сведения о силах и средствах

20. Привлекаемые для ликвидации чрезвычайной ситуации:

1) соединения, части, подразделения спасательных воинских формирований федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны (далее - воинские формирования), общая численность:

воинские формирования, чел.;

части Вооруженных Сил Российской Федерации, чел.;

формирования поисково-спасательной службы МЧС России, чел.;

аварийно-спасательные формирования, чел.;

силы Государственной противопожарной службы МЧС России, чел.;

силы охраны общественного порядка, чел.;

силы специальных формирований министерств и ведомств Российской Федерации, чел.;

силы - всего, чел.;

2) техника:

специальная, ед.;

инженерная, ед.;

автомобильная, ед.;

3) силы и средства, привлекаемые для эвакуации:

железнодорожные вагоны, ед.;

автобусы, ед.;

автомшины, ед.;

авиационная техника, ед.;

санитарные поезда, ед.;

санитарные машины, ед.;

4) эвакуация:

начало эвакуации - час, дата;

время, планируемое на эвакуацию, час.;

5) дополнительная текстовая информация.

5. Сведения о характере обезвреживания источников опасности

21. Наименование объектов, подвергшихся обезвреживанию:

характер обезвреживания (текстовая информация).

6. Сведения о масштабах чрезвычайной ситуации

22. Характеристика радиоактивного загрязнения:

источник радиоактивного загрязнения;

уровень радиации вблизи источника радиации, мр/час, р/час;

площадь загрязнения, кв. м;

удаленность внешней границы зоны экстренных мероприятий, зоны профилактических мероприятий от источника радиации, м.

23. Количество людей, оказавшихся в зоне радиоактивного загрязнения:

оставшихся в зоне экстренных мероприятий, чел.;

в зоне профилактических мероприятий, чел.;

в зоне ограничений, чел.

24. О поголовье сельскохозяйственных животных, оказавшихся в зоне радиоактивного загрязнения:

вид животных;

количество сельскохозяйственных животных, оказавшихся в зоне:

экстренных мероприятий, тыс. голов;

профилактических мероприятий, тыс. голов;

ограничений, тыс. голов.

25. Об объектах экономики, находящихся в зоне радиоактивного загрязнения:

площадь объекта (для линейных объектов - протяженность), находящегося в зоне:

экстренных мероприятий, кв. м (кв. км);

профилактических мероприятий, кв. м (кв. км);

ограничений, кв. м (кв. км).

26. О количестве выброшенного (развалившегося) аварийно-химического отравляющего вещества (далее - АХОВ) при чрезвычайной ситуации:

наименование АХОВ;

агрегатное состояние АХОВ;

количество вещества, т;

объем хранилища АХОВ, т;

давление в емкости, атм;

объем секции газопровода между отсекаателями, куб. м;

процентное содержание АХОВ в природном газе, %;

характер разлива;

высота поддона обваловки, м.

27. О масштабах затопления:

причина наводнения;

уровень подъема воды от нормы, м;

площадь затопления, кв. км;

продолжительность затопления, час.;

высота нагонной волны в опорном пункте, м;
скорость ветра, м/сек.;
скорость подъема воды, м/час;
время добегаания волны до населенных пунктов, час.;
угол между направлением ветра и нормалью к берегу, град.;
размер прорана в плотине, кв. м.

28. О характере пожаров:

объект пожара;
площадь пожара, га;
площадь задымления всего, кв. км,
в том числе:
с углекислым газом, кв. км;
с другими продуктами, кв. км;
вид горючего вещества;
количество горючего вещества, т;
количество людей, находящихся в потенциальной зоне пожара, чел.

29. О зоне затопления:

наименование водного объекта;
наименование населенного пункта или поста наблюдения;
уровень воды от нормы, м.

30. О повреждении объектов:

наименование объекта;
площадь, кв. м;
состояние объекта;
разрушено, % площади объекта;
требуется ремонта, % площади объекта.

31. О поголовье сельскохозяйственных животных в зоне чрезвычайной ситуации:

вид сельскохозяйственных животных;
поголовье, тыс. голов;
погибло, тыс. голов;

находится в экстремальных условиях, тыс. голов.

32. О потерях при эпизоотиях:

вид сельскохозяйственных животных;

общее количество животных в районе чрезвычайной ситуации, тыс. голов;

количество заболевших животных, тыс. голов;

карантировано животных, тыс. голов;

пало животных, тыс. голов.

33. О потерях при эпидемии:

вид заболевания;

количество людей в районе чрезвычайной ситуации, чел.;

количество заболевших, чел.;

количество госпитализированных, чел.;

количество умерших, чел.;

пропало без вести, чел.

34. О характере поражения:

1) поражающий фактор;

2) уровень концентрации;

3) площади зон поражения, кв. км,

в том числе по токсодозам:

смертельной, кв. км;

поражающей, кв. км;

дискомфортной, кв. км;

4) количество людей в зоне поражения, чел.,

в том числе по токсодозам:

смертельной, чел.;

поражающей, чел.;

дискомфортной, чел.;

5) направление распространения зоны поражения, град.;

6) скорость распространения, м/сек.

35. О поражении сельскохозяйственных угодий:

виды сельскохозяйственных культур;

площадь поражения, тыс. га,

в том числе:

площадь поврежденных культур, тыс. га;

площадь погибших культур, тыс. га.

36. О повреждении линейных объектов:

наименование линейного объекта;

протяженность, км;

состояние объекта (разрушено, требует ремонта).

7. Сведения о метеоусловиях в районе чрезвычайной ситуации

37. Температура воздуха, град.;

ветер, скорость, м/сек., направление, град.;

влажность, %;

вид и количество осадков, мм;

атмосферное давление, мм рт. ст.;

состояние приземного слоя атмосферы (конвекция, инверсия, изотермия).

Приложение N 2
к Порядку
сбора и обмена в Томской области информацией в области
защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера

**СОСТАВ
ИНФОРМАЦИИ, ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ, ОРГАНАМИ МЕСТНОГО
САМОУПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ,
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ВЛАСТИ ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ, ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИМИ ОРГАНАМИ
УПРАВЛЕНИЯ ТП РСЧС ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ И ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ВОПРОСАМ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 18.02.2015 N 44а, от 11.08.2017 N 298а)

N пп	Наименование органа	Примерный состав информации
1. Исполнительные органы государственной власти Томской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области, областные государственные учреждения и организации Томской области		
1	Исполнительные органы государственной власти Томской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области	<p>Данные: прогноза, характеристики факта, масштаба и последствий возникшей чрезвычайной ситуации (далее - ЧС) на транспорте, промышленных объектах, магистральных газо- и нефтепроводах, объектах жилищно-коммунального хозяйства и социально-культурного назначения; о стихийных и экологических бедствиях, эпидемиях, эпизоотиях и эпифитотиях на подведомственной территории; о ходе ликвидации ЧС, использовании сил и средств, планируемых и проводимых мероприятиях по жизнеобеспечению пострадавшего населения и их результатах.</p> <p>Сведения: о состоянии готовности к действиям органов управления, сил и средств по планам ГО и защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера (обеспечение выполнения мероприятий); о состоянии функционирования территориальных звеньев ТП РСЧС местного и объектового уровня и проведении мероприятий согласно планам основных мероприятий по вопросам ГО, предупреждения и ликвидации ЧС природного и техногенного характера</p>
2	Департамент международных и региональных связей Администрации Томской области	<p>Сведения о характере международных связей в области предупреждения и ликвидации ЧС. Сведения по вопросам оказания международной гуманитарной помощи населению, пострадавшему при ЧС</p>
3	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	<p>Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере жилищно-коммунального хозяйства по вопросам ГО и ЧС; о планировании Томской области в сфере жилищно-коммунального хозяйства, газового комплекса (в части газификации и газоснабжения) и благоустройства; о функционировании и развитии рынка жилищных услуг на территории Томской области; о деятельности коммунального комплекса Томской области; о благоустройстве муниципальных образований, находящихся на территории Томской области; об обеспечении устойчивого функционирования</p>

		<p>инженерных (коммунальных) систем жизнеобеспечения населения;</p> <p>о состоянии инженерных систем жизнеобеспечения населения в районах ЧС;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС на территории Томской области;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС</p>
4	<p>Департамент энергетики Администрации Томской области</p>	<p>Сведения:</p> <p>о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере энергетики по вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о газификации и газоснабжении Томской области, техническом состоянии сетей;</p> <p>об энергетической безопасности Томской области;</p> <p>о состоянии электрических сетей Томской области;</p> <p>об обеспечении энергоресурсами потребителей различных категорий (электричество, газ);</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС на территории Томской области;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС</p>
5	<p>Департамент потребительского рынка Администрации Томской области</p>	<p>Сведения:</p> <p>о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере потребительского рынка по вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о профессиональных объединениях и ассоциациях в сфере потребительского рынка, действующих на территории Томской области;</p> <p>о резервах запасов товаров первой необходимости и их использовании при ликвидации ЧС;</p> <p>о потребности в предметах первой необходимости для обеспечения пострадавшего населения;</p> <p>об обеспеченности всем необходимым населения, проживающего в отдаленных районах</p>
6	<p>Департамент по недропользованию и развитию нефтегазодобывающего комплекса Администрации Томской области</p>	<p>Сведения:</p> <p>о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере недропользования и развития нефтегазодобывающего комплекса по вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о развитии и эффективном освоении минерально-сырьевых ресурсов;</p> <p>об эффективном функционировании и развитии нефтегазодобывающего комплекса (включая магистральные нефтегазопроводы);</p> <p>о территориальных балансах запасов и кадастрах месторождений и проявлений полезных ископаемых, учете участков недр, используемых для строительства</p>

		<p>подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;</p> <p>о потенциально опасных химических, нефтехимических и нефтедобывающих предприятиях, аварии на которых могут привести к возникновению ЧС;</p> <p>о фактах возникновения ЧС на объектах отрасли и о ходе работ по их ликвидации;</p> <p>о резервах материальных ресурсов, имеющихся в отрасли;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС на территории Томской области; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС</p>
7	Комитет по вопросам ГО и ЧС Администрации Томской области	Сведения о выполнении государственных программ по вопросам ГО, предупреждения и ликвидации ЧС
8	Департамент по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области	<p>Сведения:</p> <p>об обучении студентов основам безопасности жизнедеятельности;</p> <p>о программах обучения в образовательных организациях высшего образования, связанных с подготовкой населения к действиям в ЧС, и их реализации;</p> <p>о фактах ЧС и происшествий на подведомственных объектах;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС</p>
9	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области. Областное государственное бюджетное учреждение "Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования"	<p>Сведения:</p> <p>о соблюдении законодательства в области охраны окружающей среды (государственный экологический контроль) на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности, находящихся на территории Томской области, за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю;</p> <p>об использовании и охране водных объектов на территории Томской области (государственный водный контроль), за исключением водных объектов, подлежащих федеральному контролю;</p> <p>об экологической и радиационной обстановке на территории Томской области;</p> <p>о выбросах (сбросах) вредных веществ в окружающую среду и размещении опасных промышленных отходов;</p> <p>о границах зон радиоактивного и химического заражения в зонах ЧС;</p> <p>о результатах экологического надзора за внутренними водоемами, расположенными на территории Томской области;</p> <p>о разработке, планировании и проведении</p>

		<p>мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС.</p> <p>Данные:</p> <p>об охране атмосферного воздуха (государственный экологический контроль), за исключением осуществления контроля на объектах, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю;</p> <p>о деятельности в области обращения с отходами на объектах хозяйственной и иной деятельности (государственный экологический контроль), за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю.</p> <p>Результаты прогноза изменения экологической обстановки в районах размещения потенциально опасных объектов, в том числе при ЧС</p>
10	Департамент по социально-экономическому развитию села Томской области	<p>Сведения:</p> <p>о деятельности организаций агропромышленного комплекса Томской области;</p> <p>о планировании использования земель сельскохозяйственного назначения, расположенных на территории Томской области;</p> <p>учета технического оснащения и состояния организаций агропромышленного комплекса;</p> <p>о загрязнении сельскохозяйственных угодий радиоактивными, токсичными веществами и тяжелыми металлами;</p> <p>о зараженности почвы, растений, кормов, минеральных и органических удобрений и воды отравляющими и аварийно-химическими веществами, пестицидами и фитотоксикантами;</p> <p>об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации эпизоотии и эпифитотий;</p> <p>о фактах возникновения ЧС на подведомственных объектах и ходе работ по их ликвидации;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС</p>
11	Департамент здравоохранения Томской области	<p>Сведения:</p> <p>о силах экстренной медицинской помощи и медицинских формирований, состоянии их подготовки;</p> <p>о резервах медицинского имущества и лекарственных средств;</p> <p>о прогнозе и результатах воздействия радиоактивного загрязнения, химического и биологического заражения людей;</p> <p>о проводимых профилактических мероприятиях;</p> <p>о прогнозируемых санитарных потерях и организации укрытия нетранспортабельных больных;</p> <p>об организации медицинской защиты медперсонала и</p>

		<p>пострадавших в ЧС; о возможностях медицинской базы ЛПУ; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке. Данные прогноза и сведения о фактах опасных и массовых инфекционных заболеваний</p>
12	Департамент финансов Томской области	<p>Сведения: о финансировании в Томской области государственных программ по вопросам ГО и ЧС; о резервах финансовых ресурсов и их расходовании; о финансовых затратах для предупреждения и ликвидации ЧС; об использовании финансовых средств на целевые виды страхования; о состоянии страховых и резервных фондов, необходимых для предупреждения и ликвидации ЧС; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС</p>
13	Департамент по управлению государственной собственностью Томской области	<p>Сведения: о выполнении государственных программ по вопросам ГО и ЧС; о технической оснащенности областных государственных предприятий, в том числе о наличии опасных объектов; о предоставлении земельных участков, находящихся в собственности Томской области, в собственность, аренду, постоянное (бессрочное) пользование или безвозмездное срочное пользование; о наличии защитных сооружений и их готовности для приема укрываемых в установленные сроки в мирное время, в том числе в особый период; о предоставлении земельных участков для размещения автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения; в сфере оборота земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Томской области; о фактах возникновения ЧС на подведомственных объектах и ходе работ по их ликвидации; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС. Данные Реестра государственного имущества Томской области об объектах областного государственного имущества</p>
14	Департамент архитектуры и строительства Томской области	<p>Сведения: о территориальном планировании Томской области; о градостроительной деятельности на территории Томской области; о реализации на территории Томской области правовых актов в сфере строительства и архитектуры по вопросам ГО и ЧС;</p>

		<p>о всех видах топографогеодезических и картографических изысканий на территории Томской области;</p> <p>о выдаче разрешений на топографогеодезические и картографические работы;</p> <p>о вводе в эксплуатацию объектов регионального значения;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС в строительном комплексе на территории Томской области;</p> <p>о состоянии исторических и других объектов, представляющих культурную и историческую ценность, расположенных на территории Томской области;</p> <p>о фактах возникновения и масштабах ЧС на подведомственных строительных объектах;</p> <p>о резервах жилого фонда;</p> <p>о силах и средствах отрасли, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки.</p> <p>Данные по строительству и вводу в эксплуатацию многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости на территории Томской области</p>
15	<p>Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области</p>	<p>Сведения:</p> <p>о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере автомобильного, железнодорожного, внутреннего водного, воздушного транспорта, сфере дорожного комплекса и сфере связи по вопросам ГО и ЧС;</p> <p>об организации транспортного обслуживания населения на территории Томской области транспортом пригородного и межмуниципального сообщения (автомобильный, железнодорожный, внутренний водный транспорт);</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС на территории Томской области;</p> <p>о состоянии дорожного фонда Томской области и перспективах его развития;</p> <p>о работах по ремонту, капитальному ремонту, проводимых на дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения в Томской области;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности;</p> <p>о строительстве и содержании дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения;</p> <p>о резервах материальных средств отрасли и организации их накопления и хранения;</p> <p>о состоянии услуг связи на территории Томской области и перспективах ее развития;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС</p>

16	Департамент общего образования Томской области	Сведения: о фактах ЧС и происшествий на подведомственных объектах; об обучении школьников основам безопасности жизнедеятельности; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС
17	Департамент профессионального образования Томской области	Сведения: о фактах ЧС и происшествий на подведомственных объектах; об обучении студентов основам безопасности жизнедеятельности; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС
18	Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ по вопросам ГО и ЧС; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС; о потенциально опасных объектах промышленности, аварии на которых могут привести к возникновению ЧС; об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации ЧС на подведомственных объектах, их возможностях; о фактах возникновения ЧС на объектах экономики отраслей и ходе работ по их ликвидации; о создании и накоплении резервов материальных ресурсов. Результаты прогнозирования и оценки социально-экономических последствий ЧС
19	Департамент социальной защиты населения Томской области	Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере социальной защиты населения; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС; о ходе осуществления мероприятий по социальной защите населения, пострадавшего от ЧС; об оценке и возмещении ущерба, причиненного гражданам вследствие ЧС. Предложения о порядке предоставления льгот и размерах компенсаций гражданам за проживание в зоне ЧС
20	Департамент труда и занятости населения Томской области	Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере труда и занятости

		<p>по вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о привлечении иностранных работников и об объемах квот на осуществление иностранными гражданами трудовой деятельности в Томской области;</p> <p>о соблюдении требований по охране труда и трудового законодательства на территории Томской области;</p> <p>о нарушении условий труда на территории Томской области;</p> <p>о соответствии машин, механизмов и другого производственного оборудования, технологических процессов требованиям охраны труда;</p> <p>о положении на рынке труда Томской области;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС</p>
21	Управление ветеринарии Томской области	<p>Сведения:</p> <p>о выполнении ветеринарно-санитарных правил при перевозках, экспорте-импорте животных, птиц, пчел, продуктов и других подконтрольных грузов;</p> <p>о ветеринарно-санитарном и эпизоотическом состоянии объектов государственного ветеринарного надзора;</p> <p>о реализации на территории Томской области федеральных противоэпизоотических мероприятий;</p> <p>о резерве лекарственных и дезинфицирующих средств для ветеринарных целей;</p> <p>о причинах и условиях возникновения и распространения заразных и массовых незаразных болезней животных;</p> <p>об объектах государственного ветеринарного надзора;</p> <p>об обнаружении возбудителей особо опасных болезней сельскохозяйственных животных;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности;</p> <p>о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС.</p> <p>Результаты проведения защитных ветеринарных мероприятий</p>
22	Департамент по культуре и туризму Томской области	Сведения об архивных материалах, отражающих ликвидацию ЧС на территории Томской области
23	Областное государственное казенное учреждение "Облстройзаказчик"	<p>Сведения:</p> <p>о строительстве объектов регионального значения;</p> <p>о ходе строительства защитных сооружений;</p> <p>о ходе строительства быстровозводимых защитных сооружений;</p> <p>расчета потребности в материальных ресурсах, необходимых для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, а также для полного восстановления объектов, которым нанесен ущерб;</p> <p>о ходе восстановительных работ в зонах ЧС;</p>

		о силах и средствах отрасли, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки
24	Областное государственное бюджетное учреждение "Томское объединение ветеринарии"	Сведения: о надзоре за качеством мясо-молочной продукции; о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности
25	Областное государственное автономное учреждение "Управление государственной экспертизы проектной документации Томской области"	Сведения из Реестра выдаваемых заключений государственной экспертизы проектной документации, результатов инженерных изысканий, объектов строительства, реконструкции, капитального ремонта
26	Департамент лесного хозяйства Томской области. Областное государственное специализированное бюджетное учреждение "Томская база авиационной охраны лесов". Областное государственное автономное учреждение "Томское лесохозяйственное производственное объединение"	Сведения: о реализации на территории Томской области федеральных, областных целевых программ в сфере лесного хозяйства по вопросам ГО и ЧС; о переводе земель лесного фонда в земли других категорий; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке; о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности; о результатах авиационных разведок и наблюдений за территорией Томской области; о прохождении пожароопасного сезона и ходе ликвидации связанных с ним ЧС. Данные государственной инвентаризации лесов
27	Областное государственное учреждение "Управление по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Томской области"	Сведения: о запасах ГСМ и их использовании при ликвидации ЧС и их последствий; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС; о резервах материальных ресурсов, имеющихся в отрасли
28	Томский областной союз потребительских обществ	Сведения: о результатах обеспечения товарами первой необходимости населения, пострадавшего при ЧС; о реализации мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС
29	Страховые организации, зарегистрированные на территории Томской области	Сведения о необходимых страховых затратах при ЧС и о финансовых средствах, затраченных на выплату льгот, компенсаций и страховых выплат при ЧС
2. Федеральные структуры		
30	Главное управление Министерства Российской	Сведения: о пожарах на объектах экономики, жилищно-

	Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Томской области	коммунального и социально-культурного назначения, пожарной обстановке в зонах ЧС и обнаруженных авиабомбах; о силах и средствах управления, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки
31	Управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Томской области	Сведения: о случаях хищения радиоактивных, взрывоопасных, химически и биологически опасных веществ о массовых беспорядках; о силах и средствах управления, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки; о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере миграционного законодательства по вопросам ГО и ЧС; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС; о регистрационном учете граждан Российской Федерации по месту пребывания и по месту жительства в пределах Российской Федерации; о соблюдении гражданами и должностными лицами правил регистрации и снятия с регистрационного учета граждан Российской Федерации; о соблюдении иностранными гражданами и лицами без гражданства установленных правил проживания и временного пребывания в Российской Федерации; миграционного учета иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации; о предупреждении и пресечении незаконной миграции, иммиграционном контроле в отношении иностранных граждан и лиц без гражданства; о государственной дактилоскопической регистрации; о зарегистрированных гражданах, проживающих и (или) находящихся в районе ЧС; о ходе приема, размещения и временного пребывания граждан, пострадавших от ЧС; о перемещении эвакуированного населения по территории Томской области, его жизнеобеспечении
(п. 31 в ред. постановления Администрации Томской области от 11.08.2017 N 298а)		
32	Управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Томской области	Сведения: о фактах и угрозах возникновения ЧС (по согласованному перечню); об угрозах проведения террористических актов на территории Томской области; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС
33	Военный комиссариат Томской области	Сведения: о специально подготовленных частях и подразделениях

		<p>инженерных и химических войск Министерства обороны Российской Федерации и других войск, привлекаемых для ликвидации ЧС;</p> <p>о ходе ликвидации ЧС, связанных с хранением, эксплуатацией и транспортировкой военной техники и при обезвреживании вооружения и боеприпасов (за исключением авиабомб);</p> <p>о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности</p>
34	Управление Федерального казначейства по Томской области	<p>Сведения:</p> <p>о финансовых затратах для ликвидации ЧС, выделенных из федерального бюджета;</p> <p>о финансовых средствах, выделенных по федеральным государственным программам в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС</p>
35	Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Томской области	<p>Сведения:</p> <p>об организации и функционировании особо охраняемых природных территорий федерального значения, расположенных на территории Томской области;</p> <p>о геологическом изучении, рациональном использовании и охране недр Томской области;</p> <p>об использовании и охране водных объектов;</p> <p>о соблюдении требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в том числе в области охраны атмосферного воздуха и обращения с отходами (за исключением радиоактивных отходов);</p> <p>об использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения, расположенных на территории Томской области;</p> <p>о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности</p>
36	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области	<p>Сведения:</p> <p>о безопасности окружающей среды и здоровья населения;</p> <p>о фактах возникновения эпидемий и эпизоотии;</p> <p>о прогнозе и результатах воздействия на людей радиоактивного загрязнения, химического заражения окружающей среды;</p> <p>об опасных уровнях загрязнения;</p> <p>о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности.</p> <p>Перечень федерального регистра потенциально</p>

		опасных радиационных, химических и биологических веществ
37	Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Томской области	<p>Сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> о безопасности пищевого сырья и готовой пищевой продукции; о резервах готовой пищевой продукции для снабжения населения, пострадавшего от ЧС; о состоянии организаций и осуществлении мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС на объектах, входящих в состав отрасли, в том числе находящихся под надзором; о состоянии популяций диких животных и регулировании их численности; об обнаружении возбудителей особо опасных болезней диких животных; о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС, силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, состоянии их готовности. Результаты проведения защитных ветеринарных и фитосанитарных мероприятий на объектах, входящих в состав отрасли, в том числе находящихся под надзором
38	Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Томской области	<p>Сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> о государственной регистрации прав на объекты недвижимого имущества, расположенного на территории Томской области, и сделок с ним; о государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; о мониторинге земель в Томской области (за исключением земель сельскохозяйственного назначения); государственного каталога географических названий; о создании и обновлении государственных топографических карт и планов в графической, цифровой, фотографической и иных формах; о топографическом мониторинге; о создании, развитии государственных нивелирных и геодезических сетей, в том числе гравиметрических, фундаментальных и первого класса; о дистанционном зондировании Земли; о геодинамических исследованиях на базе геодезических и космических измерений; о единых государственных системах координат, высот и гравиметрических измерений; о сейсмологических наблюдениях и прогнозе землетрясений; о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их готовности. <p>Результаты топографических съемок и землеустроительных работ в интересах</p>

		предупреждения и ликвидации ЧС. Данные государственного метрологического надзора в области геодезической и картографической деятельности
39	Отдел геологии и лицензирования по Томской области Департамента по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу	Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере недропользования по вопросам ГО и ЧС; о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС; о принятых решениях по предоставлению права пользования участками недр. Данные: о государственном учете работ по геологическому изучению недр, участков недр, предоставляемых для добычи полезных ископаемых; государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых
40	Управление Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Томской области	Сведения: о соблюдении законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, массовых коммуникаций, телевизионного вещания, радиовещания; о соблюдении требований к построению сетей электросвязи и почтовой связи на территории Томской области; о соблюдении требований к проектированию, строительству, реконструкции и эксплуатации сетей и сооружений связи на территории Томской области; о соблюдении операторами связи правил оказания услуг связи; о зарегистрированных сетях электросвязи на территории Томской области; о зарегистрированных радиоэлектронных средствах и высокочастотных устройствах гражданского назначения; о выданных разрешениях на применение франкировальных машин; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС
41	Территориальное управление Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Томской области	Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере управления федеральным имуществом Томской области по вопросам ГО и ЧС; о резервах федерального государственного имущества в интересах размещения пострадавшего населения; о предоставлении земельных участков, находящихся в собственности Российской Федерации, в аренду, безвозмездное срочное пользование, постоянное бессрочное пользование; реестра учета федерального имущества, находящегося

		на территории Томской области; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС на территории Томской области
42	Сибирское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Сведения о состоянии безопасности и авариях на объектах горных производств, нефтегазодобывающей, химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, других взрывоопасных производств и предприятий
43	Исключен. - Постановление Администрации Томской области от 11.08.2017 N 298а.	
44	Федеральное казенное учреждение "Центр Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Томской области"	Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ по маломерным судам по вопросам ГО и ЧС; о выполнении требований по обеспечению безопасности людей и охраны жизни людей на базах (сооружениях) для стоянок маломерных судов, пляжах, переправах и наплавных мостах; о соблюдении правовых актов, регламентирующих порядок пользования маломерными судами, базами (сооружениями) для их стоянок, пляжами, переправами и наплавными мостами; государственной регистрации и учета технических освидетельствований и осмотров маломерных судов; реестра зарегистрированных маломерных судов; проверок маломерных судов на соответствие техническим нормативам выбросов в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ; учета аварий и происшествий с маломерными судами, несчастных случаев с людьми на воде; учета и ежегодного технического освидетельствования баз (сооружений) для стоянок маломерных судов, пляжей, переправ и наплавных мостов; о поиске и спасании людей на водных объектах; о реализации мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС на водных объектах
45	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Томской области	Показатели социально-экономического развития Томской области по вопросам, входящим в компетенцию Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Другие статистические данные, характеризующие качество функционирования органов управления ТП РСЧС Томской области
46	Томский отдел инспекции радиационной безопасности Сибирского межрегионального территориального управления	Сведения о состоянии радиационно опасных объектов. Данные прогноза о возможности возникновения ЧС на радиационно опасных объектах. Результаты осуществления надзора за соблюдением

	по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	действующих правил и норм безопасности при производстве, обращении и использовании радиоактивных веществ и изделий
47	Северский отдел инспекции ядерной и радиационной безопасности Сибирского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Сведения о состоянии радиационно опасных объектов, в том числе ядерных реакторов, и мест хранения ядерных материалов. Данные прогноза о возможности возникновения ЧС на радиационно опасных объектах. Результаты осуществления государственного надзора за соблюдением действующих правил и норм безопасности при производстве, обращении и использовании радиоактивных веществ, изделий и ядерных материалов
48	Обское управление государственного речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (Томский, Колпашевский линейные отделы)	Сведения: о реализации на территории Томской области государственных программ в сфере внутреннего водного транспорта по вопросам ГО и ЧС; о внутреннем водном транспорте; о безопасности гидротехнических сооружений, расположенных на территории Томской области; о пожарной безопасности при эксплуатации судов внутреннего водного плавания; о соблюдении норм и правил безопасности, в том числе навигационной, пожарной и других видов безопасности, при эксплуатации судов морского и внутреннего водного транспорта; о соблюдении технических регламентов, норм и правил безопасной эксплуатации речных, портовых и судоходных гидротехнических сооружений; оперативного и статистического учета транспортных происшествий с судами на внутреннем водном транспорте; о силах, средствах и ресурсах, которые могут быть использованы при ликвидации ЧС; о результатах проведения санэпиднадзора силами и средствами, имеющимися на транспортных коммуникациях; о нештатных аварийно-спасательных формированиях, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ в ЧС на внутренних водных путях, а также о руководителях аварийно-спасательных работ и личном составе аварийно-спасательных формирований; о лицах, занимающих должности исполнительных руководителей и специалистов, связанных с обеспечением безопасности судоходства; о разработке, планировании и проведении

		мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС
49	Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Томской области"	Сведения: о состоянии госконтроля и надзора за соблюдением обязательных требований государственных стандартов в области предупреждения и ликвидации ЧС на потенциально опасных объектах; о некачественной продукции, использование (применение) которой может нанести вред здоровью людей
50	Томский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"	Сведения: о прогнозе, возникновении и развитии опасных стихийных гидрометеорологических и природных явлений; об экстремальном загрязнении территории радиоактивными и заражении химическими веществами; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС. Данные гидрометеорологической обстановки. Результаты прогноза вероятных зон затопления (подтоплений)
3. Предприятия транспорта, связи, энергетики, лесного и нефтегазового комплекса		
51	Акционерное общество "ТОМСКГЕОМОНИТОРИНГ"	Данные: мониторинга геологической среды и водных объектов, расположенных на территории Томской области; об оценке запасов подземных вод; о разработке и реализации программ локального геомониторинга; оценки фонового уровня загрязнения природной среды; лабораторных исследований компонентов природной среды (природных и сточных вод, почв); прогноза загрязнения подземных вод и опасных экзогенных и геологических процессов. Предоставление цифровых карт и атласов различного тематического содержания. Сведения: о проектировании водозаборов и зон санитарной охраны; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС; о ходе проведения защитных мероприятий по ликвидации ЧС
52	Томский филиал открытого акционерного общества "Ростелеком". Предприятия операторов	Сведения: о силах и средствах, привлекаемых для обеспечения ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки; о состоянии аппаратуры оповещения и связи для

	сотовой связи Томской области	обеспечения функционирования ТП РСЧС Томской области; о создании, накоплении и организации хранения резервов средств связи; об обеспеченности средствами и каналами связи органов управления при ликвидации ЧС
53	Общество с ограниченной ответственностью "Авиакомпания "Томск Авиа". Открытое акционерное общество "Томское производственное авиационное объединение". Общество с ограниченной ответственностью "Аэропорт Томск". Общество с ограниченной ответственностью "Агентство воздушных сообщений "Томск Авиа". Общество с ограниченной ответственностью "Аэропорт Стрежевой"	Сведения: о соответствии машин, механизмов, другого производственного оборудования и технологических процессов требованиям охраны труда; о силах и средствах, привлекаемых к ликвидации ЧС на воздушном транспорте, их возможностях и состоянии подготовки; о ходе проведения аварийно-спасательных работ при ликвидации ЧС на воздушном транспорте; о ходе проведения мероприятий по обеспечению ликвидации ЧС на воздушном транспорте
54	Открытое акционерное общество "Томскавтотранс"	Сведения: о техническом состоянии производственных объектов; о ходе перевозок сил, средств, материально-технических ресурсов для предупреждения и ликвидации ЧС; о подготовке и проведении эвакуационных мероприятий; о техническом состоянии транспортных средств, привлекаемых для ликвидации ЧС и защиты населения; о фактах возникновения ЧС на транспорте и ходе работ по их ликвидации; о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки
55	Открытое акционерное общество "Томская распределительная компания"	Сведения: о действующих на территории Томской области филиалах и представительствах компании; о составе имущества, находящегося в ведении компании; о присоединении, передаче, распределении и отключении (повторном подключении) к электрическим сетям; об эксплуатации взрывоопасных, химически и пожароопасных производственных объектов, связанных с функционированием электросетевого хозяйства; о деятельности по предупреждению и тушению пожаров, монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, связанной с функционированием

		<p>электросетевого хозяйства;</p> <p>по хранению нефтепродуктов, используемых для технологических целей;</p> <p>о развитии и деятельности электрических сетей и иных объектов электросетевого хозяйства;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о специально подготовленных силах и средствах для ликвидации ЧС и их действиях;</p> <p>о фактах возникновения ЧС и ходе работ по их ликвидации</p>
56	<p>Акционерное общество "Томская генерация"</p>	<p>Сведения:</p> <p>о действующих на территории Томской области филиалах и представительствах АО "Томская генерация";</p> <p>о составе имущества, находящегося в ведении АО "Томская генерация";</p> <p>о соответствии нормативным потребностям тепловой и электрической энергии, эксплуатации оборудования, тепловых сетей, зданий и сооружений;</p> <p>о проведении ремонтных работ, технического перевооружения и реконструкции энергетических объектов;</p> <p>о соблюдении АО "Томская генерация" условий поставки тепловой энергии потребителям;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о специально подготовленных силах и средствах для ликвидации ЧС и их действиях;</p> <p>о фактах возникновения ЧС и ходе работ по их ликвидации</p>
<p>(п. 56 в ред. постановления Администрации Томской области от 11.08.2017 N 298a)</p>		
57	<p>Открытое акционерное общество по газоснабжению и газификации Томской области "Томскоблгаз".</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью "Газпром межрегионгаз Новосибирск" филиал в г. Томск</p>	<p>Сведения:</p> <p>о действующих на территории Томской области филиалах и представительствах общества;</p> <p>о производственных объектах газового хозяйства;</p> <p>о техническом состоянии объектов магистрального трубопроводного транспорта;</p> <p>о системах газопотребления и газораспределения на территории Томской области;</p> <p>о техническом состоянии объектов, использующих сжиженные углеводородные газы;</p> <p>о проектировании, строительстве, реконструкции, модернизации и ремонте систем инженерных коммуникаций населенных пунктов, объектов магистрального трубопроводного транспорта, систем тепло-, водо- и газоснабжения, объектов гражданского и промышленного строительства, жилищного фонда;</p> <p>о разработке, планировании и проведении</p>

		<p>мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации ЧС на объектах газового хозяйства;</p> <p>о фактах возникновения ЧС и ходе работ по их ликвидации</p>
58	Общество с ограниченной ответственностью "ННК-Восточная транснациональная компания"	<p>Сведения:</p> <p>об объектах нефте- и газодобывающего хозяйства, расположенных на территории Томской области;</p> <p>о техническом состоянии объектов, используемых на территории Томской области для добычи сырой нефти и нефтяного (попутного) газа;</p> <p>о техническом состоянии объектов магистрального трубопроводного транспорта;</p> <p>о системах нефтепотребления и нефтераспределения на территории Томской области;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации ЧС на объектах нефте- и газодобывающего хозяйства; о фактах возникновения ЧС и ходе работ по их ликвидации</p>
59	Закрытое акционерное общество "Восточная инвестиционная газовая компания"	<p>Сведения:</p> <p>о производственных объектах;</p> <p>о проведении газификации районов Томской области;</p> <p>о техническом состоянии производственных объектов;</p> <p>о техническом состоянии инженерной инфраструктуры коммунального хозяйства Томской области; о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации ЧС на подведомственных объектах;</p> <p>о фактах возникновения ЧС и ходе работ по их ликвидации</p>
60	Общество с ограниченной ответственностью "Газпром газораспределение Томск"	<p>Сведения:</p> <p>о действующих на территории Томской области филиалах и представительствах общества;</p> <p>о производственных объектах газораспределительных систем на территории Томской области;</p> <p>о техническом состоянии газораспределительных сетей, расположенных на территории Томской области;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации ЧС на подведомственных объектах;</p> <p>о фактах возникновения ЧС и ходе работ по их ликвидации</p>
61	"Акционерное общество	Сведения:

	"Транснефть - Центральная Сибирь"	<p>о действующих на территории Томской области филиалах и представительствах Акционерного общества "Транснефть - Центральная Сибирь";</p> <p>о производственных объектах общества, расположенных на территории Томской области;</p> <p>о техническом состоянии магистрального трубопроводного транспорта;</p> <p>о техническом состоянии трубопроводных пунктов налива нефти и нефтепродуктов;</p> <p>о техническом состоянии пунктов реализации нефти, газа и продуктов их переработки;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации ЧС на подведомственных объектах;</p> <p>о фактах возникновения ЧС на нефтепроводах и ходе работ по их ликвидации</p>
(п. 61 в ред. постановления Администрации Томской области от 11.08.2017 N 298а)		
62	Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Томск"	<p>Сведения:</p> <p>о действующих на территории Томской области филиалах и представительствах общества;</p> <p>о производственных объектах, расположенных на территории Томской области;</p> <p>о техническом состоянии магистрального трубопроводного транспорта;</p> <p>о техническом состоянии пунктов реализации газа и продуктов переработки;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>об имеющихся силах, средствах и ресурсах для ликвидации ЧС на подведомственных объектах;</p> <p>о фактах возникновения ЧС на производственных объектах и ходе работ по их ликвидации</p>
63	Акционерное общество "Сибирский химический комбинат"	<p>Сведения:</p> <p>об авариях, происшествиях, инцидентах, произошедших на технологическом оборудовании на производственных объектах, в том числе ядерных реакторах, и в местах хранения ядерных материалов;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки;</p> <p>о ходе ликвидации ЧС при их возникновении</p>
64	Общество с ограниченной ответственностью "Томскнефтехим"	<p>Сведения:</p> <p>о производственных объектах и их техническом состоянии;</p> <p>об авариях, происшествиях, инцидентах,</p>

		<p>произошедших на технологическом оборудовании на производственных объектах, в том числе химических реакторах, и в местах хранения химических материалов;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки;</p> <p>о ходе ликвидации ЧС при их возникновении</p>
65	Общество с ограниченной ответственностью "Сибирская метанольная химическая компания"	<p>Сведения:</p> <p>о действующих на территории Томской области филиалах и представительствах общества;</p> <p>о производственных объектах и их техническом состоянии;</p> <p>об авариях, происшествиях, инцидентах, произошедших на технологическом оборудовании на производственных объектах, в том числе химических реакторах, и в местах хранения химических материалов;</p> <p>о разработке, планировании и проведении мероприятий по мобилизационной подготовке, вопросам ГО и ЧС;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки;</p> <p>о ходе ликвидации ЧС при их возникновении</p>
66	Организации, использующие аммиачно-холодильное оборудование	<p>Сведения:</p> <p>о состоянии функционирования объектового звена ТП РСЧС Томской области;</p> <p>характеризующие состояние объекта;</p> <p>о состоянии безопасности и запасах АХОВ;</p> <p>о ходе проведения работ по ликвидации ЧС при их возникновении;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых для ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки</p>
67	Организации, категорированные по гражданской обороне	<p>Сведения:</p> <p>о состоянии функционирования объектового уровня ТП РСЧС Томской области;</p> <p>о силах и средствах, привлекаемых к ликвидации ЧС, и состоянии их подготовки;</p> <p>о ходе ликвидации ЧС при их возникновении;</p> <p>характеризующие состояние объекта</p>
68	Организации, находящиеся на территории Томской области, формирующие функциональные подсистемы, звенья и службы ТП РСЧС Томской области	<p>Сведения о состоянии и функционировании подведомственных звеньев, функциональных подсистем ТП РСЧС Томской области</p>
69	Лаборатории потенциально опасных объектов экономики	<p>Сведения:</p> <p>о загрязнении территории отходами вредных</p>

		производств, питьевой воды на контролируемых водопроводных станциях, на выпусках сточных вод; о наличии радиоактивных, отравляющих и химически опасных веществ в перерабатываемой, выпускаемой, перевозимой и хранящейся продукции
--	--	--

Приложение N 3

к Порядку

сбора и обмена в Томской области информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

**РЕГЛАМЕНТ
ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО
И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА**

Список изменяющих документов
(в ред. постановления Администрации Томской области
от 14.04.2016 N 114а)

N пп	Содержание информации	Кто представляет	Кому представляется	Периодичность и сроки представления
I. Информация о чрезвычайных ситуациях (авариях, происшествиях)				
1	Информация о фактах природных, техногенных и экологических ЧС (происшествий, аварий, угрозы ЧС)	Дежурно-диспетчерские службы (далее - ДДС) организаций независимо от организационно-правовых форм - о природных, техногенных и экологических ЧС	Руководителю организации, единой дежурно-диспетчерской службе (далее - ЕДДС) муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Немедленно по любому из имеющихся средств связи с последующим письменным подтверждением в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку)
		ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	

			и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС) муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект); старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	
		Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области	Председателю областной Межведомственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - МКЧС)	Немедленно по любому из имеющихся средств связи
		Председатель областной МКЧС	Губернатору Томской области	
		Начальник Главного управления МЧС России по Томской области	Председателю областной МКЧС; главному федеральному инспектору в Томской области	
2	Справка по силам и средствам, привлекаемым к ликвидации ЧС	ДДС организаций независимо от организационно-правовых форм	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	В течение 30 минут (после получения информации об угрозе ЧС), при ЧС - в дальнейшем каждый час. Шаблон документа необходимо подготовить заранее в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку)
		ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект); старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	

		Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области	Председателю областной МКЧС	По любому из имеющихся средств связи
		Председатель областной МКЧС	Губернатору Томской области	
		Начальник Главного управления МЧС России по Томской области	Председателю областной МКЧС; главному федеральному инспектору в Томской области	
3	Донесение об угрозе (прогнозе) ЧС по форме 1/ЧС	Руководители организаций независимо от организационно-правовых форм, сделавших прогноз угрозы возникновения ЧС	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	По любому из имеющихся средств связи и письменно в течение двух часов с момента доклада об угрозе ЧС в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку); в дальнейшем при резком изменении обстановки - немедленно
		ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект); старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	
		Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области	Председателю областной МКЧС	По любому из имеющихся средств связи
		Председатель областной МКЧС	Губернатору Томской области	
		Начальник Главного управления МЧС	Председателю областной МКЧС; главному федеральному	По любому из имеющихся средств связи в течение

		России по Томской области	инспектору в Томской области	двух часов с момента доклада об угрозе ЧС; в дальнейшем при резком изменении обстановки - немедленно
4	Донесение о факте и основных параметрах ЧС по форме 2/ЧС	Руководители организаций независимо от организационно-правовых форм	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	По любому из имеющихся средств связи и письменно в течение двух часов с момента доклада о факте ЧС в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку); в дальнейшем - уточнение обстановки ежесуточно к 08.45 (тск) и 20.00 (тск) по состоянию на 08.00 (тск) и 19.00 (тск) соответственно
		ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект); старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	
		Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области	Председателю областной МКЧС	По любому из имеющихся средств связи в течение двух часов с момента доклада о факте ЧС; в дальнейшем - уточнение обстановки ежесуточно к 08.45 (тск) и 20.00 (тск) по состоянию на 08.00 (тск) и 19.00 (тск) соответственно
		Председатель областной МКЧС	Губернатору Томской области	
		Начальник Главного управления МЧС России по Томской области	Председателю областной МКЧС; главному федеральному инспектору в Томской области	
5	Списки о пострадавших, погибших, эвакуированных и госпитализированных	ДДС организаций независимо от организационно-правовых форм	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Предварительный список немедленно при получении информации о фактах ЧС в соответствии с установленной формой документа
		ЕДДС муниципального	Руководителю органа местного	

		образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект); старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	(приложение N 4 к настоящему Порядку); уточненные списки не позднее 1,5 часа (после получения информации о чрезвычайной ситуации), при изменении обстановки - незамедлительно
		Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области	Председателю областной МКЧС	По любому из имеющихся средств связи
		Председатель областной МКЧС	Губернатору Томской области	
		Начальник Главного управления МЧС России по Томской области	Председателю областной МКЧС; главному федеральному инспектору в Томской области	
6	Донесение о факте и основных параметрах ЧС по форме 3/ЧС и форме 4/ЧС	Руководители организаций независимо от организационно- правовых форм	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект); старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	По любому из имеющихся средств связи и письменно в течение двух часов с момента доклада о факте ЧС в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку); в дальнейшем - уточнение обстановки ежедневно к 08.45 (тск) и 20.00 (тск) по состоянию на 08.00 (тск) и 19.00 (тск) соответственно
		ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	
		Руководители органов местного	Председателю областной МКЧС	По любому из имеющихся средств

		самоуправления муниципальных образований Томской области		связи
		Председатель областной МКЧС	Губернатору Томской области	
		Начальник Главного управления МЧС России по Томской области	Председателю областной МКЧС; главному федеральному инспектору в Томской области	
7	План аварийно-восстановительных работ (АВР) по ликвидации последствий ЧС	Руководители организаций независимо от организационно-правовых форм	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	В течение 1 часа после завершения заседания КЧС в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку)
		ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект); старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	
		Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области	Председателю областной МКЧС	
8	Протокол заседания КЧС и ОПБ	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект)	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого располагается организация (объект);	В течение 1,5 часа после завершения заседания КЧС в соответствии с формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку)

			старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	
II. При получении экстренных предупреждений о комплексе неблагоприятных метеорологических явлений				
9	Донесение о выполнении превентивных мероприятий на территории района, обусловленных неблагоприятными метеорологическими явлениями	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого прогнозируются неблагоприятные метеорологические явления	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области; председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого прогнозируются неблагоприятные метеорологические явления; старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	В течение 3 часов после получения оперативного предупреждения в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку)
		Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Томской области	Председателю областной МКЧС	
		Председатель областной МКЧС	Губернатору Томской области	
		Начальник Главного управления МЧС России по Томской области	Председателю областной МКЧС; главному федеральному инспектору в Томской области	
III. При получении информации о наличии термически активных точек на территории района				
10	Сообщение по термическим точкам	ЕДДС муниципального образования Томской области, на территории которого зафиксирована термическая точка	Руководителю органа местного самоуправления муниципального образования Томской области, председателю КЧС муниципального образования Томской области, на территории которого зафиксирована	По мере возникновения в соответствии с установленной формой документа (приложение N 4 к настоящему Порядку)

			термическая точка; старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	
		Региональная диспетчерская служба лесного хозяйства Томской области	Старшему оперативному дежурному ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области"	О принятых мерах при подтверждении информации
IV. Информация о мероприятиях по подготовке органов управления, сил и средств к защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций				
11	Отчет с анализом выполнения плана основных мероприятий (ф. 2/План)	Председатели КЧС муниципальных образований Томской области	Председателю областной МКЧС; начальнику Главного управления МЧС России по Томской области	Ежемесячно, к 23- му числу за прошедший месяц
12	О планируемых мероприятиях по подготовке органов управления, сил и средств к предупреждению ЧС	Главы муниципальных образований Томской области, организации, имеющие потенциально опасные объекты по техногенным ЧС	Председателю областной МКЧС; начальнику Главного управления МЧС России по Томской области	Ежегодно, к 1 ноября за наступающий год
13	Доклад о состоянии защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера	Главы муниципальных образований Томской области, организации, отвечающие за уровни функциональных подсистем РСЧС на территории Томской области	Председателю областной МКЧС; начальнику Главного управления МЧС России по Томской области	Ежегодно, к 10 января по состоянию на 1 января за прошедший год

Обмен информацией между ДДС организаций независимо от организационно-правовых форм, ЕДДС муниципального образования Томской области, ФКУ "ЦУКС ГУ МЧС России по Томской области" при угрозе или возникновении ЧС осуществляется по любому из имеющихся средств связи с последующим письменным подтверждением в соответствии с установленной формой документов.

Приложение N 4
к Порядку
сбора и обмена в Томской области информацией в области
защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера

Список изменяющих документов
(в ред. постановления Администрации Томской области
от 14.04.2016 N 114а)

**ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ,
СОДЕРЖАЩИХ ИНФОРМАЦИЮ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО
И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА**

Донесение о факте ЧС (происшествий, аварий, угрозе ЧС)

Информация (донесение)
по состоянию на _____ (время (мск), число, месяц, год)

Дата (число, месяц, год), время (мск) _____
Место: Сибирский регион, субъект, район, населенный пункт _____

Координаты ЧС (географические) _____

Краткая характеристика (происшествия, ЧС) _____

Сведения о пострадавших:

всего пострадало (в т.ч. детей) _____

из них погибло (в т.ч. детей) _____

из них госпитализировано (в т.ч. детей) _____

из них пропало без вести (в т.ч. детей) _____

Прогноз изменения характеристик (параметров) на _____
(Дата, время)

Прогноз развития обстановки на _____
(Дата, время)

На чем основан прогноз (методика, аналогичная ЧС) _____

Кто сделал прогноз _____

Причины возникновения (происшествия, ЧС) _____

Проводимые мероприятия (время начала эвакуации населения; количество эвакуируемого населения (в т.ч. детей); места эвакуации населения; проводимые инженерные работы).

Силы и средства, задействованные на ликвидацию (всего личного состава и техники (из них МЧС России); состав оперативных групп (количество личного состава, техники, старший оперативной группы (ОГ)).

Метеоданные: температура воздуха, направление и скорость среднего ветра (град., м/с); осадки: вид, количество (мм, см, м).

Должность _____

Ф.И.О. <*>

<*> Донесение подписывается должностным лицом Главного управления МЧС России по Томской области не ниже уровня заместителя начальника Главного управления МЧС России по Томской области.

Справка по силам и средствам

СПРАВКА
по силам и средствам, привлекаемым к ликвидации ЧС в н.п.

(по состоянию на 10:00 (тск) дата)

Подразделения	Личный состав	Техника	Должность, фамилия, инициалы и телефон старшего
Силы и средства первого эшелона			
От МЧС России			
Итого за МЧС России			
Другие министерства и ведомства, территориальные организации			
Итого			
Силы и средства второго эшелона			
от МЧС России			
Итого во втором эшелоне за МЧС России			
Другие министерства и ведомства, территориальные организации			

Итого за другие министерства и ведомства во втором эшелоне			
Итого во втором эшелоне за РСЧС			
Итого спланировано за РСЧС			
Силы и средства Резерва			
от МЧС России			
Итого за МЧС России			
Другие министерства и ведомства, территориальные организации			
Итого за другие министерства и ведомства в резерве			
Итого за резерв			

Председатель КЧС и ПБ района

Ф.И.О.

Форма 1/ЧС

Донесение
об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации
по состоянию на _____ (время (мск), дата)

Код	Показатель	Содержание донесения
1	2	3
1	Наименование предполагаемой ЧС	
2	Предполагаемый район (объект) ЧС	
2.1	Федеральный округ (региональный центр)	
2.2	Субъект Российской Федерации	

2.3	Муниципальное образование	
2.4	Населенный(е) пункт(ы)	
2.5	Объект (наименование)	
2.6	Форма собственности	
2.7	Принадлежность	
3	Прогноз времени возникновения предполагаемой ЧС	
3.1	Дата	
3.2	Время московское (час., мин.)	
3.3	Время местное (час., мин.)	
4	Прогноз масштабов предполагаемой ЧС	
4.1	Количество населения, которое может пострадать (чел.)	
4.2	Количество населенных пунктов	
4.3	Количество жилых домов	
4.4	Количество административных зданий и зданий социально-бытового назначения	
4.5	Количество объектов первоочередного жизнеобеспечения	
4.6	Площадь территории, которая может подвергнуться воздействию поражающих факторов (кв. км)	
4.7	Другие данные	
5	Организация, сделавшая прогноз, или другие источники прогноза	
6	Предпринимаемые меры по недопущению развития ЧС (по уменьшению возможных последствий и ущерба)	
7	Потребность в оказании дополнительной помощи (субъекта Российской Федерации, федерального органа исполнительной власти, Правительства Российской Федерации) и какой именно	
8	Метеоусловия	
8.1	Температура (воздуха, почвы, воды в град.)	
8.2	Атмосферное давление (мм рт. ст.)	
8.3	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	
8.4	Влажность (%)	
8.5	Осадки: вид, количество (мм, см, м)	
8.6	Состояние приземного слоя атмосферы	

8.7	Видимость (м)	
8.8	Ледовая обстановка	
8.9	Толщина снежного покрова (м)	
9	Дополнительная текстовая информация	

Должность

Подпись должностного лица

Фамилия, инициалы

Форма 2/ЧС

Донесение
о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации
по состоянию на "чч.мм" (мск) "дата"

Код	Показатели	Содержание донесения
1. Содержание данных		
1.1	Тип чрезвычайной ситуации	
1.2	Дата чрезвычайной ситуации (число, месяц, год)	
1.3	Время московское (час., мин.)	
1.4	Время местное (час., мин.)	
1.5	Место: федеральный округ (региональный центр)	
1.6	Субъект Российской Федерации	
1.7	Муниципальное образование	
1.8	Населенный пункт (городской округ, район)	
1.9	Объект (наименование)	
1.9.1	Форма собственности	
1.9.2	Принадлежность (федеральному органу исполнительной власти, субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, организации)	
1.10	Причины возникновения ЧС	
1.11	Ущерб в денежном выражении (предварительный)	
1.12	Дополнительная текстовая информация, краткая характеристика ЧС	
1.13	Графические приложения (карта района (зоны) ЧС, схема места ЧС, фото- и видеоматериалы с места ЧС и т.д.)	

2. Пострадало		
2.1	Всего (чел.)	
2.1.1	В том числе дети (чел.)	
2.2	Безвозвратные потери (погибло) (чел.)	
2.2.1	В том числе дети (чел.)	
2.3	Госпитализированы (чел.)	
2.3.1	В том числе дети (чел.)	
2.5	Дополнительная текстовая информация (указывать количество фрагментов тел, неопознанных тел, в том числе детских, и другую информацию)	
3. Метеоданные		
3.1	Температура воздуха, почвы, воды (град.)	
3.2	Атмосферное давление (мм рт. ст.)	
3.3	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	
3.4	Влажность (%)	
3.5	Осадки: вид, количество (мм, см, м)	
3.6	Состояние приземного слоя атмосферы	
3.7	Видимость (м)	

Должность

Подпись должностного лица

Фамилия, инициалы

Список

СПИСОК
погибших в результате ЧС в н.п., _____ область
(по состоянию на чч.мм (мск) дата)

№ пп	Ф.И.О.	Год рождения	Место нахождения тела	Планируемое место захоронения	Примечание
Всего					
Погибло					

(Должность, фамилия, имя, отчество)

СПИСОК
госпитализированных в результате ЧС в н.п., _____ область
(по состоянию на чч.мм (мск) дата)

№ пп	Ф.И.О.	Год рождения	Наименование ЛПУ, отделение	Состояние, диагноз	Примечание

Всего	
Госпитализировано	

(Должность, фамилия, имя, отчество)

СПИСОК
эвакуированных в результате ЧС в н.п., _____ область
(по состоянию на чч.мм (мск) дата)

№ пп	Ф.И.О.	Год рождения	Населенный пункт, откуда эвакуировано население	Место эвакуации			Примечание
				населенный пункт	ПВР	адрес родственников	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
...							
250							

Всего	
Эвакуировано	

(Должность, фамилия, имя, отчество)

СПИСОК
пропавших без вести в результате ЧС в н.п., _____ область
(по состоянию на чч.мм (мск) дата)

N пп	Ф.И.О.	Год рождени я	Населенный пункт, откуда эвакуировано население	Место эвакуации			Примечание
				населенны й пункт	ПВР	адрес родственников	

Всего	
Пропало без вести	

(Должность, фамилия, имя, отчество)

Форма 3/ЧС

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

Код	Показатели	Содержание донесения
1	Наименование объектов экономики и населенных пунктов в зоне ЧС	
2	Общая площадь зоны ЧС (кв. м)	
Население		
3	Всего в зоне ЧС (чел.)	
3.1	В том числе взрослые (чел.)	
3.2	В том числе дети (чел.)	
Проведенные работы		
4	Спасено (чел.)	
4.1	В том числе дети (чел.)	
5	Безвозвратные потери (чел.)	
5.1	В том числе дети (чел.)	
8	Оказана первая врачебная помощь в зоне ЧС (чел.)	
10	Госпитализировано (чел.)	
15	Извлечено из-под завалов (чел.)	
29	Дополнительная текстовая информация (наличие ближайших	

	медицинских учреждений, наличие койко-мест)	
--	---	--

Должность

Подпись должностного лица

Фамилия, инициалы

Форма 4/ЧС

Донесение
о силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС

Код	Показатели	Содержание донесения
Состав задействованных сил и средств		
Личный состав:		
1	Подсистемы РСЧС (чел.)	
1.1	из них: общего назначения (наименование формирований, количество чел.)	.
	В том числе:	
1.2.1	автомобильные (наименование формирований, количество чел.)	
1.2.2	медицинские (наименование формирований, количество чел.)	
1.2.3	административные (наименование формирований, количество чел.)	
1.2.4	пожарные (наименование формирований, количество чел.)	
1.2.5	инженерные (наименование формирований, количество чел.)	
1.2.6	специальные (наименование формирований, количество чел.)	
2	МЧС России (номера в/ч, количество чел.)	
4	МВД России (номера в/ч, органов внутренних дел, количество чел.)	
5	Другие федеральные органы исполнительной власти Российской Федерации (количество чел.)	
Техника		
6	Формирования, всего привлекалось, ед.	
	В том числе:	
6.1	инженерная (наименование, количество) (ед.)	
6.2	автомобильная (наименование, количество) (ед.)	
6.3	специальная (наименование, количество) (ед.)	
8	МЧС России, всего (ед.)	

	В том числе:	
8.2	автомобильная (наименование, количество) (ед.)	
8.3	специальная (наименование, количество) (ед.)	
10	МВД России, всего (ед.)	
	В том числе:	
10.2	автомобильная (наименование, количество) (ед.)	

Должность

Подпись должностного лица

Фамилия, инициалы

План АВР

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по чрезвычайным ситуациям
и обеспечению пожарной
безопасности – Глава н.п.
Ф.И.О.

" ____ " _____ 20__ г.

ПЛАН

мероприятий по ликвидации последствий _____

в н.п. _____

(по состоянию на "дата")

№ пп	Наименование мероприятия	Ответственный	Исполнитель	Дата проведения	Привлекаемые силы и средства	Отметка о выполнении
1	Принятые меры по недопущению дальнейшего развития и ЧС					+
2	Оповещение населения о ЧС					+
3	Сбор аварийных бригад					+
4	Выполнение аварийно-восстановительных работ (указать, каких) _____ _____					+
5	Завершение аварийно-					+

	восстановительных работ с освидетельствованием акта выполненных работ					
6	Доклад о выполненных работах					+

(Должность, фамилия, имя, отчество)

Протокол

КОМИССИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ _____ РАЙОНА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

Дата

№ 0XX

_____ район

Председатель: ФИО _____ Глава района – председатель комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – Комиссия).

За секретаря комиссии: ФИО _____

Присутствовали: см. приложение

ПОВЕСТКА: обстановка, сложившаяся в результате _____

ВЫСТУПИЛИ:

Заслушав и обсудив информацию:

Комиссия решила:

Председатель комиссии
по предупреждению
и ликвидации чрезвычайных
ситуаций и обеспечению
пожарной безопасности

Ф.И.О.

Секретарь комиссии

Ф.И.О.

Донесение о выполнении превентивных мероприятий

ИНФОРМАЦИОННОЕ ДОНЕСЕНИЕ

В ЕДДС _____ поступило оперативное предупреждение:
(Муниципальное образование)

10.12.15 по области и г. Томску ожидается: снег, мокрый снег, гололедные явления, метели, усиление ветра 7 – 12 м/с, местами порывы до 17 – 22 м/с, на дорогах местами гололедица, снежные заносы.

Данное оперативное предупреждение доведено до:

Ответственное лицо (должность, ФИО)	Номер телефона	Время и способ доведения информации
ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ ТАБЛИЦЫ:		
глава района		15:30, по телефону
председатель КЧС и ПБ		15:32, по телефону
диспетчер ДДС ООО "АТП"		15:35, по телефону
гл. специалист ГО и ЧС		15:37, по телефону
"ТРК"		15:41, по телефону и эл. почтой
приемная МБУЗ "ЦРБ"		15:41, факсом
скорая помощь МБУЗ "ЦРБ"		15:41, по телефону
глава СП		15:55, по телефону и эл. почтой
диспетчер ПЧС		15:53, по телефону и эл. почтой

Резервные источники питания:

1. _____
2. _____
3. _____

Состав сил и средств ТП РСЧС МО

Службы района (ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ)	На дежурстве		В резерве	
	личный состав	техника	личный состав	техника
РЭС ОАО "ТРК"				
ООО "Сибирская тепловая компания"				
филиал ОГУП "Областное ДРСУ"				
ООО "Водяная компания"				
МУП ЖКХ				
БСМП				
АТП				
МУП САХ				
МВД				
Итого				

"__" _____ 20__ г.

(Подпись лица, представляющего сведения)

Обязательно должна быть подпись должностного лица!

Сообщение по термической точке

Начальнику Главного управления
МЧС России по Томской области

СООБЩЕНИЕ

по термической точке N _____
(номер термической точки по реестру)

с координатами: _____ град. _____ мин. СШ и _____ град. _____ мин. ВД

субъект СФО _____

район _____

населенный пункт привязки _____

дистанция до населенного пункта _____, км.

Довожу до Вашего сведения, что "___" _____ 20__ г. в ___ час. ___ мин.
от _____

_____ (ФИО полностью, должность, телефон (раб., сот.)
поступило сообщение об обнаружении термической точки.

Информация "___" _____ 20__ г. в ___ час. ___ мин. доведена мною до

_____ (ФИО полностью, должность, телефон (раб., сот.)

Принятые меры:

На место обнаружения термической точки "___" _____ 20__ г. с ___
до ___ час.

выезжали (не выезжали): _____

_____ (ФИО полностью, телефон, должность)

Всего _____ чел. _____ ед. техники.

Прибытие на место обнаружения термической точки "___" _____ 20__ г.
в ___ час. ___ мин.

Результат:

Информация по термической точке подтвердилась _____ (да/нет)

Краткая информация (что обнаружено, тип возгорания): _____

Термическая точка по состоянию на "___" _____ 20__ г. в ___ час. ___ мин.
(ликвидирована, потушена, локализована, действует).

Краткая характеристика проводимых (проведенных, принятых) мероприятий
(мер), задействованные силы и средства _____

Информацию подтвердил "___" _____ 20__ г. в ___ час. ___ мин. начальник
гарнизона пожарной охраны _____ (ФИО полностью)

Диспетчер ЕДДС _____ (должность)

Ф.И.О. (полностью) _____

"___" _____ 20__ г. ___ час. ___ мин.

Подпись _____

