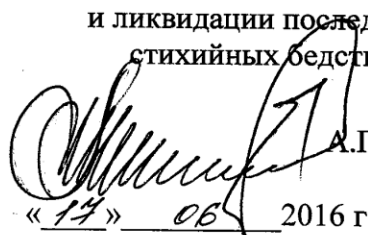


**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра Российской
Федерации по делам гражданской
обороны, чрезвычайным ситуациям
и ликвидации последствий
стихийных бедствий


А.П. Чуприян

«17» 06 2016 г.

2-4-71-34-11

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
по сбору и обмену информацией в области гражданской обороны

Москва, 2016

1. Настоящие Методические рекомендации по сбору и обмену информацией в области гражданской обороны (далее – Методические рекомендации) разработаны в соответствии с Порядком разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны), утвержденным приказом МЧС России от 16.02.2012 № 70ДСП (зарегистрирован в Минюсте России 27 марта 2012 г., № 23622) и предназначены для использования федеральными органами исполнительной власти, территориальными органами МЧС России и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации при организации сбора информации в области гражданской обороны и обмена ею.

2. Методические рекомендации определяют формы донесений по гражданской обороне, вопросы организации работы по сбору и обмену информацией в области гражданской обороны, а также организацию доведения до населения сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" при внезапном нападении противника и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3. Сбор информации в области гражданской обороны и обмен ею осуществляется федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями в целях обеспечения разработки, уточнения и корректировки планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны), а также контроля за выполнением мероприятий по гражданской обороне.

4. В целях обеспечения сбора и обмена информацией федеральные органы исполнительной власти и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации организуют сбор и обобщение необходимых сведений в подведомственных сферах ведения (от соответствующих структурных подразделений, подведомственных территориальных органов и организаций, а также органов местного самоуправления), на основании которых представляют донесения (информацию) в соответствии с Регламентом сбора и обмена информацией в области гражданской обороны (приложение № 14 к Порядку разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны), утвержденному приказом МЧС России от 16.02.2012 № 70ДСП, зарегистрированным в Минюсте России 27 марта 2012 г., № 23622).

5. Донесения, содержащие информацию в области гражданской обороны, в соответствии с регламентом в зависимости от периода подготовки и представления подразделяется на:

представляемые в повседневной деятельности;

представляемые при принятии Президентом Российской Федерации решения о непосредственной подготовке к переводу на работу в условиях военного времени при нарастании угрозы агрессии против Российской Федерации до объявления мобилизации;

представляемые в ходе выполнения мероприятий по гражданской обороне первой, второй и третьей очередей;

представляемые в ходе выполнения мероприятий, выполняемых по решению Президента Российской Федерации и (или) Правительства Российской Федерации.

6. К информации, представляемой в режиме повседневной деятельности, относятся:

а) доклад о состоянии готовности региональной автоматизированной системы центрального оповещения, проведенных мероприятиях по ее реконструкции, созданию и развитию комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций и локальных систем оповещения – **форма 1/РАСЦО**;

б) доклад об организации и итогах подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций - **форма 1/ОБУЧ**;

в) доклад об организации и итогах подготовки работников центрального аппарата федеральных органов исполнительной власти, подведомственных служб, агентств и организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – **форма 1/ОБУЧ/Ф**;

г) сведения о наличии и состоянии защитных сооружений гражданской обороны – **форма 1/ИТМ ГО**;

д) сведения о наличии заглубленных и других помещений подземного пространства, приспособляемых для укрытия населения и материальных ценностей – **форма 2/ИТМ ГО**;

е) сведения о ходе строительства защитных сооружений гражданской обороны – **форма 3/ИТМ ГО**;

ж) сведения о зонах возможного катастрофического затопления, химического заражения и радиоактивного загрязнения – **форма 4/ИТМ ГО**;

з) сведения об объектах хозяйственно-питьевого водоснабжения – **форма 5/ИТМ ГО**;

и) сведения об обеспеченности населения защитными сооружениями гражданской обороны, заглубленными и другими помещениями подземного пространства – **форма 6/ИТМ ГО**;

к) донесение об обеспеченности населения средствами индивидуальной защиты – **форма 1/РХЗ**;

л) доклад о состоянии гражданской обороны субъекта Российской Федерации (федерального органа исполнительной власти) – **форма 2/ДУ(ЗДУ)**;

м) основные показатели планирования эвакуации населения, материальных и культурных ценностей – **форма ЭВАК ГО**;

н) сведения о проделанной работе по снижению негативного воздействия опасных биологических агентов и химических веществ – **форма 1/БХБ**;

о) сведения о проделанной работе по снижению негативного воздействия радиационно опасных объектов и радиационных веществ в Российской Федерации – **форма 1/РБ**;

п) сводные сведения об обеспеченности установленных категорий населения и личного состава аварийно-спасательных формирований – **форма 3/МТС ГО**;

р) сведения по состоянию разработки нормативной правовой базы в области гражданской обороны – **форма 1/НПБ**;

с) сведения о наличии и обеспеченности сил гражданской обороны – **форма 1/СГО**.

7. К информации, представляемой при принятии Президентом Российской Федерации решения о непосредственной подготовке к переводу на работу в условиях военного времени при нарастании угрозы агрессии против Российской Федерации до объявления мобилизации, относятся:

а) о начале подготовки к выполнению мероприятий по планам гражданской обороны и защиты населения (планам гражданской обороны) – **форма У/1/ГО**;

б) о ходе выполнения мероприятий по гражданской обороне в период непосредственной подготовки к переводу на работу в условиях военного времени – **форма У/2/ГО**;

в) о состоянии гражданской обороны и готовности к выполнению мероприятий по планам гражданской обороны и защиты населения (планам гражданской обороны) – **форма У/3/ГО**.

8. К информации, представляемой в ходе выполнения мероприятий по гражданской обороне первой, второй и третьей очередей, относятся:

а) о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне первой очереди – **форма ПМ 1/1**;

б) о выполнении (ходе выполнения) мероприятий по гражданской обороне первой очереди – **форма ПМ 1/2**;

в) о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне второй очереди – **форма ПМ 2/1**;

г) о выполнении (ходе выполнения) мероприятий по гражданской обороне второй очереди – **форма ПМ 2/2**;

д) о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне третьей очереди – **форма ПМ 3/1**;

е) о выполнении (ходе выполнения) мероприятий по гражданской обороне третьей очереди – **форма ПМ 3/2**;

ж) сведения о приведении в готовность к приему укрываемых и наращивании фонда защитных сооружений гражданской обороны при приведении в готовность гражданской обороны – **форма 7/ИТМ ГО**.

9. К информации, представляемой в ходе выполнения мероприятий, выполняемых по решению Президента Российской Федерации и (или) Правительства Российской Федерации относятся:

а) о начале сработки (выпуска воды) крупных водохранилищ – **форма СКВ 1**;

б) о сработке (выпуске воды) крупных водохранилищ – **форма СКВ 2**;

в) о начале проведения частичной эвакуации – **форма ЧЭ 1**;

г) о проведении частичной эвакуации – **ЧЭ 2**;

д) о начале проведения общей эвакуации – **ОЭ 1**;

е) о проведении общей эвакуации – **форма ОЭ 2**;

ж) о начале вывода формирований в загородную зону – **форма ВФ 1**;

з) о выводе формирований в загородную зону – **форма ВФ 2**.

10. Формы представляемых донесений (информации) приведены в приложении № 1 к настоящим Методическим рекомендациям.

Обмен информацией должен осуществляться в соответствии с требованиями Федеральных законов от 20 февраля 1995 г. № 24-ФЗ "Об информации, информатизации и защите информации" и от 21 июня 1993 г. № 5485-1 "О защите государственной тайны".

11. Федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления и организации на основании донесений (информации), представляемых в рамках сбора и обмена информацией в области гражданской обороны организуют ежегодное уточнение планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны), а также их корректировку в ходе ведения гражданской обороны в соответствии с реально складывающейся обстановкой.

12. МЧС России:

координирует работу по сбору и обмену информацией в области гражданской обороны;

осуществляет сбор и обработку информации в области гражданской обороны, представляемой федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации;

при необходимости уточняет регламент сбора и обмена информацией в области гражданской обороны и соответствующие формы донесений, а также запрашивает информацию, необходимую для осуществления управления гражданской обороной и контроля за выполнением мероприятий по гражданской обороне.

13. При внезапном нападении противника оперативной дежурной сменой Федерального казенного учреждения "Национальный центр управления в кризисных ситуациях" осуществляется оповещение в установленном порядке дежурных федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

14. Дежурные федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации докладывают о получении в установленном порядке соответствующих сигналов и информации о внезапном нападении противника руководителям гражданской обороны и по их указанию организуют оповещение:

а) в федеральных органах исполнительной власти: подведомственных структурных подразделений, должностных лиц и работников, а также территориальных органов и подведомственных организаций;

б) в субъектах Российской Федерации: подведомственных структурных подразделений и организаций, должностных лиц и работников, а также органов местного самоуправления и организаций, отнесенных в установленном порядке к категориям по гражданской обороне. Одновременно с этим в субъектах Российской Федерации организуется оповещение населения о внезапном нападении противника посредством передачи сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с использованием региональных и местных систем централизованного оповещения населения, комплексной системы экстренного оповещения населения, локальных и других систем оповещения населения.

15. При этом подача сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" должна предусматривать автоматический запуск электрических сирен региональных и местных систем централизованного оповещения населения на территориях, отнесенных к группам по гражданской обороне, с одновременным переключением телерадиотрансляционных узлов на программы гражданской обороны и передачей соответствующей голосовой информации по радио, телевидению и комплексной системе экстренного оповещения населения.

Программы гражданской обороны с соответствующей информацией о ракетной или авиационной опасности (отбое ракетной или авиационной опасности), транслируемые при внезапном нападении противника, информацией о типовых чрезвычайных ситуациях, в данной местности, а также рекомендуемым действиям населения в случае возникновения этих опасностей или чрезвычайных ситуаций должны формироваться органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления заблаговременно на электронных информационных носителях и быть в готовности к автоматическому воспроизведению по соответствующим сигналам о внезапном нападении противника и возникновении типовых (для конкретной территории) чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

При этом по сигналу "ВНИМАНИЕ ВСЕМ" федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями организуется выполнение мероприятий по защите населения при внезапном нападении противника (при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера), предусмотренных планами гражданской обороны и защиты населения (планами гражданской обороны).

Приложение: Формы донесений по вопросам гражданской обороны на 134 листах.

Приложение
к Методическим рекомендациям
по сбору и обмену информацией
в области гражданской обороны

Формы донесений по вопросам гражданской обороны

Перечень сокращений

АГЗ	- Академия гражданской защиты
АСДНР	- аварийно-спасательные и другие неотложные работы
АСФ	- аварийно-спасательное формирование
АСКРО	- автоматизированная система контроля радиационной обстановки
АСКАВ	- автоматизированная система контроля аварийных выбросов
БВПРУ	- быстровозводимое противорадиационное укрытие
БВУ	- быстровозводимое убежище
БЖД	- безопасность жизнедеятельности
ВУЗ	- высшее учебное заведение
ГЗПУ	- городской запасный пункт управления
ГО	- гражданская оборона
ГПС	- Государственная противопожарная служба
ГТС	- гидротехническое сооружение
ГУ	- главное управление
ДК	- дозиметрический контроль
ЕГАСКРО	- единая государственная автоматизированная система контроля радиационной обстановки
ЗЗПУ	- загородный запасный пункт управления
ЗС ГО	- защитное сооружение гражданской обороны
ИТМ	- инженерно-техническое мероприятие
КВО	- критически важный объект
КШТ	- командно-штабная тренировка
КШУ	- командно-штабное учение
ЛСО	- локальная система оповещения
НРС	- наибольшая работающая смена
ОБЖ	- основы безопасности жизнедеятельности
ОВ	- особой важности
ОГ	- оперативная группа
ОЭ	- объект экономики
ПОО	- потенциально опасный объект
ПРУ	- противорадиационное укрытие
ПСФ	- поисково-спасательное формирование
ПУ	- пункт управления
ПЭП	- приемный эвакуационный пункт
РАГ	- расчетно-аналитическая группа
РАДК	- радиометрический контроль
РК	- радиационный контроль
РОО	- радиационно опасный объект
РР	- радиационная разведка
РФ	- Российская Федерация
РХЗ	- радиационная и химическая защита
РХН	- радиационное и химическое наблюдение
РХР	- радиационная и химическая разведка
РЦ	- региональный центр
СИЗ	- средство индивидуальной защиты

СНЛК	-	сеть наблюдения и лабораторного контроля
СЭП	-	сборный эвакуационный пункт
ТСН	-	трудоспособное население
ТСУ	-	тактико-специальное учение
УКП	-	учебно-консультационный пункт
УМБ	-	учебно-материальная база
УМЦ	-	учебно-методический центр
ФОИВ	-	федеральный орган исполнительной власти
ФПС	-	федеральная противопожарная служба
ХОО	-	химически опасный объект
ЧС	-	чрезвычайная ситуация

1. Формы донесений, представляемых в режиме повседневной деятельности

форма 1/РАСЦО

ДОКЛАД

о состоянии готовности региональной автоматизированной системы центрального оповещения, проведенных мероприятиях по ее реконструкции, созданию и развитию комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций и локальных систем оповещения

Аналитические материалы по следующим основным направлениям.

1) Показатели обеспечения устойчивого функционирования систем оповещения (материалы представляются на основе анализа результатов проверок федеральной и межрегиональной системы оповещения):

О технических средствах оповещения, в том числе выработавших установленные сроки эксплуатации и не обеспечивающие надежный прием и передачу сигналов и информации оповещения;

по реконструкции, вводу в эксплуатацию и поддержанию в готовности систем оповещения, охвату населения сетью электросирен, внедрению автоматизированных режимов передачи информации.

2) Создание и развитие технических систем оповещения населения.

Материалы, содержащие информацию о:

реализации в субъектах РФ распоряжения Правительства Российской Федерации от 25 октября 2003г. № 1544-р «О мерах по обеспечению своевременного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное и в военное время» (региональные программы развития систем оповещения);

внедрении новых информационных технологий для повышения эффективности работы органов управления РСЧС, в том числе автоматизированной информационно-управляющей системы, единых дежурно-диспетчерских служб;

состоянии и возможности системы централизованного оповещения ФОИВ и подведомственных организаций;

обеспеченности ПОО локальными системами оповещения.

3) Мероприятия, направленные на обеспечение устойчивого функционирования систем оповещения населения.

Материалы, содержащие информацию:

по реконструкции федеральной автоматизированной системы централизованного оповещения на базе комплексов технических средств оповещения рекомендованных МЧС России включая объемы финансирования проводимых работ;

по созданию и развитию комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций;

о проведении технических проверок готовности федеральной, межрегиональных и региональных автоматизированных систем централизованного оповещения органов управления РСЧС и населения;

с ведения о наличии и достаточности резерва технических средств оповещения в субъектах Российской Федерации (таблицы 1-8).

Таблица 1

**Показатели обеспеченности ПОО
локальными системами оповещения федерального округа**

Типы объектов по федеральным округам	Создано ЛСО от общей потребности (по годам, в %)			Динамика изменений относительно предыдущего года (%)
	предыдущий год	отчетный год	следующий за отчетным годом	
1	2	3	4	5
ОПО 1 класса				
ОПО 2 класса				
ОРО и ЯО ПиО				

Таблица 2

**Показатели распределения ПОО
по субъектам Российской Федерации**

Субъект Российской Федерации	% обеспеченности ПОО локальными системами оповещения, всего	% обеспеченности ПОО, находящихся в ведении ФОВИВ локальными системами оповещения	% обеспеченности ПОО, находящихся в ведении субъекта РФ локальными системами оповещения	% обеспеченности частных ПОО локальными системами оповещения

Таблица 3

Охват населения субъекта Российской Федерации средствами региональной системы оповещения РАСЦО

Населённые пункты	Всего населённых пунктов	Проживает населения, тыс.чел.	Населённых пунктов, включённых в РАСЦО	Охват населения, тыс.чел. / %		
				Всего	за 5 мин.	за 30
Города						
Райцентры						
Сельские поселения						
Итого:						

Таблица 4

**Охват населения субъекта Российской Федерации
средствами КСЭОН**

Населённые пункты	Всего населённых пунктов	Проживает населения, тыс. чел.	Населённых пунктов, оснащённых КСЭОН	Охват населения средствами КСЭОН	
				В тыс. чел	В процентах
Города					
Райцентры					
Сельские поселения					
Итого:					

Таблица 5

**Охват населения субъекта Российской Федерации
различными средствами оповещения, в %**

Население	Электро- сире-	Провод- ным ве-	Радиовещанием	Телевещанием	Сото- вой
Городское					
Сельское					
Итого:					

Таблица 6

**Сведения о наличии и достаточности резерва технических средств оповещения в
субъектах Российской Федерации**

Федеральный округ	Субъект Российской Федерации	% создания резерва технических средств оповещения от потребности

Таблица 7

**Объемы финансирование развития систем оповещения в субъектах
Российской Федерации**

Федеральный округ	Субъект Российской Федерации	Объемы финансовых средств, выделенных в отчетном году (млн. руб.)	% выполненных работ по реконструкции систем оповещения от требуемого объема	Плановый срок завершения реконструкции (год)

(должность, фамилия и подпись)

Доклад
об организации и итогах подготовки населения в области гражданской обороны и
защиты от чрезвычайных ситуаций

за 20__ год

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

I. Организация подготовки населения

Наличие нормативных правовых и организационных документов субъекта Российской Федерации по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (постановлений, указаний, распоряжений субъекта Российской Федерации, планов комплектования слушателями УМЦ ГОЧС и курсов ГО и т.д.) с указанием номеров и дат принятия. Общая оценка наличия таких документов в муниципальных образованиях с указанием недостатков, а также принятых мерах по их устранению.

Организация выполнения требований нормативных правовых документов по подготовке населения с указанием конкретных мероприятий.

Рассмотрение вопросов совершенствования подготовки населения на заседаниях комиссий по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности, контроль организации и осуществления подготовки населения. Издание ежегодных приказов об итогах обучения населения.

Организация взаимодействия с органами управления образованием по обучению в области безопасности жизнедеятельности.

Участие руководящего состава территориальных органов МЧС России в обучении различных групп населения.

Наличие учета подготовки должностных лиц и специалистов РСЧС и ГО, а также отчетных документов по мероприятиям обучения различных групп населения.

Что сделано по обобщению, внедрению и распространению положительного опыта в обучении населения. Положительные примеры по финансированию мероприятий обучения различных групп населения.

Общая оценка организации подготовки населения с указанием лучших и худших муниципальных образований (для регионального центра - субъектов Российской Федерации). Основные недостатки и планируемые меры по их устранению. Предложения.

II. Деятельность УМЦ ГОЧС и курсов ГО

Организация деятельности УМЦ ГОЧС и курсов ГО (количество филиалов УМЦ ГОЧС и курсов ГО, укомплектованность, наличие лицензии на ведение образовательной деятельности и статуса юридического лица, количество и какие классы имеются в УМЦ ГОЧС и на курсах ГО, наличие учебных городков для проведения практических занятий и т.п.). Состояние учебной, методической и научно-практической работы. Количественные и качественные показатели выполнения плана комплектования и их соответствие возможностям УМЦ ГОЧС и курсов ГО. Конкретные направления работы УМЦ ГОЧС и курсов ГО по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, порядок взаимодействия и проводимую совместную работу территориальных органов МЧС России и УМЦ ГОЧС и курсов ГО.

Организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации учителей ОБЖ (преподавателей дисциплины БЖД), планирование этой работы.

Эффективность использования выездных групп для подготовки населения.

III. Состояние подготовки различных групп населения

Материал раздела изложить по следующим подразделам:

- а) руководители органов государственной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций;
- б) должностные лица и специалисты РСЧС и ГО (относятся следующие группы п. 4-33);
- в) работающее население;
- г) нештатные аварийно-спасательные формирования и спасательные службы;
- д) учащиеся и студенты учреждений общего образования, учреждений начального, среднего и высшего профессионального образования;
- е) неработающее население.

В подразделах отразить формы, методы, особенности обучения (для учащихся - в рамках программы предмета «Окружающий мир» (начальная школа), ОБЖ и внеурочной деятельности), а также качество подготовки, с указанием муниципальных образований, добившихся лучших результатов, и муниципальных образований, имеющих серьезные недостатки (для регионального центра, субъекта Российской Федерации).

IV. Учения и тренировки

Характерные особенности в организации подготовки и проведения учений и объектовых тренировок.

Количество и качество проведенных учений (тренировок).

Выполнение практических мероприятий в ходе подготовки и проведения учений (тренировок). Оказание методической помощи территориальными органами МЧС России, УМЦ ГОЧС и курсами ГО в организации подготовки и проведения учений (тренировок).

V. Состояние учебно-материальной базы

Наличие и состояние учебной материальной базы. Что сделано в истекшем году по развитию и совершенствованию УМБ. Количество технических средств информирования населения в местах массового пребывания людей, а также разработанных и распространенных учебно-методических и наглядных пособий.

VI. Общие выводы и предложения

Общая оценка подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, с указанием лучших и худших муниципальных образований (для регионального центра, субъекта Российской Федерации).

Приложения:

1. Сведения о подготовке различных групп населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.
2. Сведения о проведенных учениях (тренировках) в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.
3. Сведения о наличии и состоянии учебно-методических центров ГОЧС, курсов ГО, укомплектованности их личным составом и наличии учебно-материальной базы для обучения различных категорий населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.
4. Сведения о наличии учебных заведений, кафедр (циклов) по дисциплине БЖД, их укомплектованности преподавательским составом, учебно-материальной базы образовательных учреждений, количестве студентов, учащихся и слушателей, прошедших обучение в области безопасности жизнедеятельности.
5. Сведения о мероприятиях, проведенных с подрастающим поколением по вопросам изучения безопасности жизнедеятельности в рамках программы предмета «Окружающий мир» (начальная школа), ОБЖ и внеурочной деятельности, а также Всероссийского детско-юношеского общественного движения «Школа безопасности».

6. Сведения о создании и результатах работы кадетских корпусов, школ, классов, кружков, секций, клубов, центров, отрядов, в которых проводится углубленное изучение вопросов безопасности жизнедеятельности.

7. Сведения о наличии технических средств информирования населения в местах массового пребывания людей, разработке и распространении печатных информационно-справочных, кино- и видеопособий по подготовке населения и осуществлению пропаганды в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения о подготовке различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС в
в 20__ году**

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

№ п/п	Группы обучаемых	Всего имеется	Планировалось обучить в отчетном году	Подготовлено в отчетном году							
				ВСЕГО	в том числе:						
					в образовательных учреждениях МЧС России	в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования федеральных органов исполнительной власти и организаций	в УМЦ ГО ЧС	на курсах ГО	в организациях	на сборах различного уровня	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Главы местных администраций										
2.	Руководители организаций, отнесенных к категориям по ГО										
3.	Руководители организаций, не отнесенных к категориям по ГО										
4.	Председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органов исполнительной власти субъектов РФ										
5.	Члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органов исполнительной власти субъектов РФ										
6.	Председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органов местного самоуправления										
7.	Члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органов местного самоуправления										

№ п/п	Группы обучаемых	Всего имеется	Планировалось обучить в отчетном году	Подготовлено в отчетном году							
				ВСЕГО	в том числе:						
					в образовательных учреждениях МЧС России	в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования федеральных органов исполнительной власти и организаций	в УМЦ ГО ЧС	на курсах ГО	в организациях	на сборах различного уровня	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	вычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органов местного самоуправления										
8.	Председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организаций										
9.	Члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организаций										
10.	Председатели комиссий по вопросам повышения устойчивости функционирования субъектов РФ и муниципальных образований										
11.	Члены комиссий по вопросам повышения устойчивости функционирования субъектов РФ и муниципальных образований										
12.	Руководители эвакуационных органов исполнительной власти субъектов РФ и муниципальных образований										
13.	Работники эвакуационных органов исполнительной власти субъектов РФ										
14.	Руководители спасательных служб и их заместители субъектов РФ и муниципальных образований										
15.	Начальники, заместители, начальники структурных подразделений и специалисты РЦ МЧС России										
16.	Руководители и специалисты центров управления в кризисных ситуациях РЦ МЧС России										

№ п/п	Группы обучаемых	Всего имеется	Планировалось обучить в отчетном году	Подготовлено в отчетном году							
				ВСЕГО	в том числе:						
					в образовательных учреждениях МЧС России	в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования федеральных органов исполнительной власти и организаций	в УМЦ ГО ЧС	на курсах ГО	в организациях	на сборах различного уровня	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
17.	Начальники, заместители, начальники структурных подразделений и специалисты ГУ МЧС России по субъекту РФ										
18.	Начальники (руководители) и специалисты структурных подразделений органов исполнительной власти субъектов РФ, осуществляющих обеспечение мероприятий в области ГО и защиты от ЧС										
19.	Руководители и специалисты центров управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по субъекту РФ										
20.	Руководители и специалисты единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований										
21.	Руководители и специалисты дежурно-диспетчерских служб организаций (объектов)										
22.	Руководители, заместители руководителей и специалисты органов, специально уполномоченных на решение задач в области ГО и (или) защиты населения и территорий от ЧС при органах местного самоуправления										
23.	Руководители спасательных служб организаций и их заместители										
24.	Руководители нештатных АСФ										
25.	Руководители эвакуационных органов организаций										
26.	Председатели комиссий по вопросам повышения устойчивости функционирования организаций, отнесенных к категории по ГО										
27.	Руководители структурных подразделений (работники) и										

№ п/п	Группы обучаемых	Всего имеется	Планировалось обучить в отчетном году	Подготовлено в отчетном году							
				ВСЕГО	в том числе:						
					в образовательных учреждениях МЧС России	в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования федеральных органов исполнительной власти и организаций	в УМЦ ГОЧС	на курсах ГО	в организациях	на сборах различного уровня	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	специалисты организаций, уполномоченные на решение задач в области ГО и (или) защиты населения и территорий от ЧС										
28.	Начальники, заместители начальников УМЦ ГОЧС и курсов ГО										
29.	Начальники кафедр «Безопасность жизнедеятельности» учреждений среднего и высшего профессионального образования и преподаватели дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»										
30.	Учителя ОБЖ										
31.	Преподаватели (инструктора ГО) УМЦ ГОЧС и курсов ГО										
32.	Руководители занятий по ГО в организациях										
33.	Инструкторы (консультанты) УКП										
34.	Личный состав спасательных служб субъектов РФ, муниципальных образований и организаций										
35.	Личный состав нештатных АСФ организаций										
36.	Работающее население										
37.	Неработающее население										
38.	Обучающиеся в учреждениях общего образования										
39.	Обучающиеся в учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования										
40.	Другие категории										

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о проведенных учениях (тренировках) в области ГО и защиты от ЧС в
в 20__ году**

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

№ п/п	Где проводились	Командно-штабные учения (тренировки)	Комплексные учения	Объектовые тренировки	Тактико-специальные учения с формированиями ГО
1	В субъекте РФ	планировалось			
		проведено			
		привлекалось (чел.)			
		% выполнения			
2	В муниципальных образованиях	планировалось			
		проведено			
		привлекалось (чел.)			
		% выполнения			
	В организациях	планировалось			
		проведено			
		привлекалось (чел.)			
		% выполнения			
ВСЕГО		планировалось			
		проведено			
		привлекалось (чел.)			
		% выполнения			

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о наличии и состоянии учебно-методических центров ГОЧС, их филиалов, курсов ГО, учебно-консультационных пунктов ГОЧС, укомплектованности их личным составом и наличии учебно-материальной базы для обучения различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС в**

в 20__ году

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

№ п/п	Субъект РФ	УМЦ ГОЧС, их филиалы, курсы ГО и УКП ГОЧС										Учебно-материальная база УМЦ ГОЧС, курсов ГО (количество)				Всего имеется комплектов материальной базы для выездных занятий ГОЧС (автоклубы, мобильные учебные комплексы, переносимые комплексы и т.п.)
		характеристика УМЦ ГОЧС				количество			укомплектованность личным составом (служащими), в %			учебные кабинеты (классы)	учебные площадки	натурные участки местности	объекты гражданской обороны, используемые в целях обучения	
		имеется	тип образовательной организации	срок окончания лицензии	реализация дистанционных образовательных технологий	филиалы УМЦ ГОЧС	курсы ГО	УКП ГОЧС	УМЦ ГОЧС	филиалы УМЦ ГОЧС	курсы ГО					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Всего															

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о наличии учебных заведений, кафедр (циклов) по дисциплине БЖД, их укомплектованности преподавательским составом, учебно-материальной базе образовательных учреждений, количестве студентов, учащихся и слушателей, прошедших обучение в области безопасности жизнедеятельности в
в 20__ году**

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

№ п/п	Учебные заведения (дневные)	Количество	Количество кафедр (циклов) по дисциплине БЖД			Количество преподавателей дисциплины БЖД (ОБЖ)			Учебно-материальная база		Количество обучаемых	
			Всего	в том числе		Всего	в том числе		кабинеты, классы БЖД (ОБЖ)	учебные годки	Всего	в том числе проходящих обучение по БЖД (ОБЖ)
				кафедр	циклов		штатных	с почасовой оплатой				
1.	Учреждения высшего профессионального образования:											
	- государственные ВУЗы											
	- негосударственные ВУЗы											
2.	Учреждения среднего профессионального образования:											
	- государственные											
	- негосударственные											
3.	Учреждения начального профессионального образования:											
	- государственные											
	- негосударственные											
4.	Общеобразовательные учреждения:											
	- государственные											
	- негосударственные											

(должность, фамилия и подпись)

Таблица 1

**Сведения
о мероприятиях, проведенных с подрастающим поколением по вопросам изучения безопасности жизнедеятельности в рамках программы предмета «Окружающий мир» (начальная школа), ОБЖ и внеурочной деятельности, а также Всероссийского детско-юношеского общественного движения «Школа безопасности» в
в 20__ году**

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

№ п/п	Наименование мероприятий, количество участников	Всего	В том числе				
			межрегиональных	региональных	городских	районных (муниципальных)	школьных
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Проведено соревнований учащихся «Школа безопасности»						
	Приняло участие (человек)						
2	Проведено полевых лагерей «Юный спасатель»						
	Приняло участие (человек)						
3	Проведено полевых лагерей «Юный водник»						
	Приняло участие (человек)						
4	Проведено полевых лагерей «Юный пожарный»						
	Приняло участие (человек)						
5	Проведено конкурсов, викторин, спартакиад и т.п. по тематике ОБЖ						
	Приняло участие (человек)						
6	Проведено итоговых тренировок в День защиты детей						
	Приняло участие (человек)						
7	Количество отделений/филиалов Всероссийского детско-юношеского движения «Школа безопасности»						

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о мероприятиях, проведенных с подрастающим поколением по вопросам изучения безопасности жизнедеятельности на международном уровне с участием команд (представителей) от
_____ в 20__ году**

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения	Место проведения	Информация об участниках мероприятия с российской стороны	Количество участников мероприятия с российской стороны	Характеристика (описание), Количество команд (участников) и их принадлежность	Результаты проведенного мероприятия	Дополнительная информация о проведенном мероприятии

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о создании и результатах работы в**

(субъект Российской Федерации, региональный центр)

кадетских корпусов, школ, классов, кружков, секций, клубов, центров, отрядов, в которых проводится углубленное изучение вопросов безопасности жизнедеятельности за _____ учебный год

№ п/п	Полное наименование кадетского корпуса, школы, класса, кружка, секции, клуба, центра, отряда	Место расположения (адрес)		Учредители (соучредители)	Какие классы охвачены обучением или возраст обучаемых	Срок обучения или длительность полного цикла обучения	Количество учащихся, охваченных процессом обучения за отчетный период	
		Контактная информация: ФИО директора (руководителя), телефон, интернет-сайт и др. данные						На базе какого учреждения создан (наименование учреждения)
		Категория (кадетский корпус; кадетская школа; кадетский класс; клуб; центр; секция; отряд; другое образование)						
1.	2.	3.		4.	5.	6.	7.	8.
Наименование субъекта РФ								
Наименование муниципального образования (город, район)								
1.								
2.								
Всего учащихся, охваченных процессом обучения в кадетских корпусах, школах, классах, кружках, секциях, клубах, центрах, отрядах за отчетный период								

(должность, фамилия и подпись)

Сведения
о наличии технических средств информирования населения в местах массового пребывания людей, разработке и распространении печатных информационно-справочных, кино- и видеопособий по подготовке населения и осуществлению пропаганды в области ГО и защиты от ЧС в
_____ в 20__ году
(субъект Российской Федерации, региональный центр)

Сведения о наличии технических средств информирования населения в местах массового пребывания людей

№ п/п		Количество (всего используется)	Количество технических средств, введенных в отчетном году, ед.	Сумма финансирования, руб.	Источники финансирования
1	Наружные, отдельно стоящие, светодиодные панели				
2	Наружные, размещенные на зданиях и сооружениях, светодиодные панели				
3	Внутренние навесные плазменные панели				
4	Уличные информационные стенды, щитовые и крышные установки				
5	Средства информирования и оповещения на транспорте («бегущая строка» и др.)				
6	Наземный транспорт с нанесенными информационными сообщениями по тематике ГО и защиты от ЧС				

Сведения о разработке и распространении печатных информационно-справочных, кино- и видеопособий по подготовке населения в области ГО и защиты от ЧС

№ п/п	Наименование показателя	Количество	Тираж	Сумма финансирования, руб.	Источники финансирования
1	Плакаты				
2	Буклеты				
3	Брошюры				

4	Листовки				
5	Учебные пособия				
6	Другие печатные информационно-справочные пособия				
7	Видеоролики (количество созданных роликов социальной рекламы)				
8	Электронные обучающие программы по вопросам безопасности жизнедеятельности				
9	Видеофильмы				
10	Прочая продукция				

Сведения по осуществлению пропаганды и обучения населения с использованием печатных и электронных средств массовой информации

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
Печатные СМИ		
1	Количество тематических рубрик в печатных СМИ	
2	в том числе в газетах	
3	в том числе в журналах	
4	Опубликовано статей, заметок	
5	Собственные периодические издания главного управления МЧС России	
Электронные СМИ		
6	Количество регулярных тематических передач в электронных СМИ, всего	
7	в том числе на телевидении	
8	в том числе на радио	
9	Количество выступлений	
10	в том числе на телевидении	
11	в том числе на радио	
12	Количество интернет-сайтов (территориальных органов МЧС России)	
13	Периодичность обновления интернет-сайтов территориальных органов МЧС России	

(должность, фамилия и подпись)

Доклад

об организации и итогах подготовки работников центрального аппарата федеральных органов исполнительной власти, подведомственных служб, агентств и организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций в

(федеральный орган исполнительной власти)

за 20__ год

I. Организация подготовки работников центрального аппарата, подведомственных служб, агентств и организаций

Наличие нормативных правовых и организационных документов федерального органа исполнительной власти по подготовке работников в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (приказов, указаний, распоряжений федеральных органов исполнительной власти, планов комплектования слушателями образовательных учреждений повышения квалификации) с указанием номеров и дат принятия. Общая оценка наличия таких документов в подведомственных агентствах, службах и организациях с указанием недостатков, а также принятых мер по их устранению.

Организация выполнения требований нормативных правовых документов по подготовке работников с указанием конкретных мероприятий.

Рассмотрение вопросов совершенствования подготовки работников на заседаниях комиссий по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности, контроль организации и осуществления подготовки работников. Издание ежегодных приказов об итогах обучения работников.

Участие руководящего состава в обучении работников.

Наличие учета подготовки должностных лиц и работников ГО и РСЧС, а также отчетных документов по их обучению.

Что сделано по обобщению, внедрению и распространению положительного опыта в обучении работников. Положительные примеры обучения работников.

Общая оценка организации подготовки работников с указанием лучших и худших подведомственных служб, агентств и организаций. Основные недостатки и планируемые меры по их устранению. Предложения.

II. Состояние подготовки различных групп обучаемых

Материал раздела изложить по следующим подразделам:

а) председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности подведомственных служб, агентств и организаций;

б) руководители (работники) структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны;

в) руководители эвакуационных органов;

г) начальники (руководители) и сотрудники территориальных органов исполнительной власти;

д) члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;

е) руководители и специалисты центров управления в кризисных ситуациях, информационных центров, дежурно-диспетчерских служб федеральных органов исполнительной власти и их территориальных органов;

ж) преподаватели образовательных учреждений дополнительного профессионального образования федеральных органов исполнительной власти и организаций, проводящие занятия, тренировки и другие учебные мероприятия по гражданской обороне и защите от ЧС;

з) другие сотрудники центрального аппарата.

В подразделах отразить формы, методы, особенности обучения, а также качество подготовки, с указанием организаций, добившихся лучших результатов, а также организаций, имеющих серьезные недостатки.

III. Учения и тренировки

Характерные особенности в организации подготовки и проведения учений и тренировок в области ГО и защиты от ЧС.

Количество и качество проведенных учений (тренировок).

Выполнение практических мероприятий в ходе подготовки и проведения учений (тренировок).

IV. Состояние учебно-материальной базы

Наличие и состояние учебной материальной базы. Что сделано в истекшем году по развитию и совершенствованию УМБ. Количество технических средств информирования населения в местах массового пребывания людей, а также разработанных и распространенных учебно-методических и наглядных пособий.

V. Общие выводы и предложения

Общая оценка подготовки работников в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций с указанием лучших и худших служб (агентств).

Приложение:

1. Сведения о подготовке работников в области ГО и защиты от ЧС.
2. Сведения о проведенных учениях (тренировках) в области ГО и защиты от ЧС.
3. Сведения о наличии и состоянии учебно-материальной базы по ГО и защите от ЧС в образовательных учреждениях.
4. Сведения об организации обучения по дисциплине БЖД в подведомственных учреждениях профессионального образования.
5. Сведения о наличии средств для организации и осуществления информирования населения и пропаганды знаний в области БЖД.

(должность, фамилия и подпись)

Сведения
о подготовке работников в области защиты от ЧС и ГО в
_____ за 20__ год
(федеральный орган исполнительной власти)

№ п\п	Группы обучаемых работников	Всего имеется	Планировалось обучить в отчетном году	Подготовлено в отчетном году						
				ВСЕГО	в том числе:					
					в АГЗ МЧС России	в учреждениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти	в УМЦ ГО ЧС	в УЦ ФПС	в организациях	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности федеральных органов исполнительной власти									
2	Руководители (работники) структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны в федеральных органах исполнительной власти									
3	Руководители эвакуационных органов федеральных органов исполнительной власти									
4	Начальники (руководители) и сотрудники территориальных органов исполнительной власти									
5	Члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности федеральных органов исполнительной власти									

№ п/п	Группы обучаемых работников	Всего имеется	Планировалось обучить в отчетном году	Подготовлено в отчетном году					
				ВСЕГО	в том числе:				
					в АГЗ МЧС России	в учреждениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти	в УМЦ ГО ЧС	в УЦ ФПС	в организациях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	власти								
6	Руководители и специалисты центров управления в кризисных ситуациях, информационных центров, дежурно-диспетчерских служб федеральных органов исполнительной власти и их территориальных органов								
7	Преподаватели образовательных учреждений дополнительного профессионального образования федеральных органов исполнительной власти и организаций, проводящие занятия, тренировки и другие учебные мероприятия по гражданской обороне								
8	Другие сотрудники центрального аппарата								

(должность, фамилия и подпись)

Сведения
о проведенных учениях (тренировках) в области ГО и защиты от ЧС в
_____ за 20__ год
(федеральный орган исполнительной власти)

№ п/п	Где проводятся	Командно-штабные учения (тренировки)		Комплексные учения		Объектовые тренировки		Тактико-специальные учения с формированиями ГО	
		Планировал/про- ведено	Участвов/ (чел.)	Планировал/ проведено	Учасвов/ (чел.)	Планировал/ проведено	Участвов/ (чел.)	Планировал/ проведено	Участвов/ (чел.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	В ФОИВ								
2.	В службах (агентствах)								
3.	В территориальных ор- ганах и подведом- ственных организациях								
ВСЕГО									

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о наличии учебных объектов учебно-материальной базы по гражданской обороне и защите от чрезвычайных
ситуаций в организациях**

за 20__ год

(федеральный орган исполнительной власти)

№ п\п	Название организаций подведомственных федеральному ор- гану исполнительной власти, в т.ч. образовательных	Учебные объекты (количество)					
		учебные классы	кабинеты БЖД (ОБЖ)	лаборатории по дисциплине «БЖД»	учебные площадки	натурный участок мест- ности	уголки ГОЧС
1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего						

(должность, фамилия и подпись)

Сведения об организации обучения по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» в учреждениях профессионального образования, находящихся в ведении _____ за 20__ год

(федеральный орган исполнительной власти)

№ п/п	Образовательное учреждение	Количество	Количество кафедр (циклов) по дисциплине БЖД			Количество преподавателей дисциплины БЖД			Количество		Количество обучаемых	
			Всего	в том числе		Всего	в том числе		кабинеты, классы БЖД	учебные городки	Всего	в том числе проходящих обучение по БЖД
				кафедр	циклов		штатных	с почасовой оплатой				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	
1	Учреждения высшего профессионального образования											
2	Учреждения среднего специального образования											
3	Учреждения начального профессионального образования											

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о наличии средств для организации и осуществления информирования населения и пропаганды знаний в
области безопасности жизнедеятельности в**

за 20__ год

(федеральный орган исполнительной власти)

№ п/п	Наименование	Количество	Сумма и источник финансирования, руб.
1.	Наружные, отдельно стоящие, светодиодные панели		
2.	Наружные, размещенные на зданиях и сооружениях, светодиодные панели		
3.	Внутренние навесные плазменные панели		
4.	Уличные информационные стенды, щитовые и крышные установки		
5.	Информационные сообщения на средствах наземного транспорта		
6.	Брошюры		
7.	Памятки населению		
8.	Листовки		
9.	Плакаты		
10.	Учебные пособия		
11.	Другие печатные информационно-справочные пособия		
12.	Кино-, видеоролики		
13.	Кинофильмы		
14.	Видеофильмы		
15.	Прочие издания, пособия		
16.	Электронные учебные пособия и обучающие программы по вопросам безопасности жизнедеятельности		

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о наличии и состоянии защитных сооружений гражданской обороны в**

_____,
(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатель текущего года	Показатель прошлого года	Динамика, %	Примечание
1.	Общее количество убежищ, состоящих на учете	ед.				
2.	Общее количество ПРУ, состоящих на учете	ед.				
3.	Общее количество укрытий, состоящих на учете	ед.				
4.	Количество убежищ, требующих текущего ремонта (ограниченно готовых)	ед.				
5.	Количество ПРУ, требующих текущего ремонта (ограниченно готовых)	ед.				
6.	Количество укрытий, требующих текущего ремонта (ограниченно готовых)	ед.				
7.	Количество убежищ, требующих капитального ремонта (не готовых)	ед.				
8.	Количество ПРУ, требующих капитального ремонта (не готовых)	ед.				
9.	Количество укрытий, требующих капитального ремонта (не готовых)	ед.				
10.	Общая вместимость убежищ (проектная)	тыс. чел.				
11.	Общая вместимость ПРУ (проектная)	тыс. чел.				
12.	Общая вместимость укрытий (проектная)	тыс. чел.				

В графе «Примечание» указываются причины изменения показателей и при необходимости другие сведения.

Перечень приватизированных ЗС ГО

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

№ п/п	Инвентарный номер ЗС ГО	Адрес (место расположения)	Организация, в собственности которой находится ЗС ГО/ численность НРС организации	Номер и дата договора (документа), подтверждающего продажу (приватизацию) ЗС ГО	Номер и дата наименование судебного органа, рассмотревшего вопрос приватизации ЗС ГО	Суть судебного решения в отношении законности продажи (приватизации) объекта ГО	Состояние ЗС ГО (готово, ограниченно готово или не готово)
Наименование субъекта РФ							
Убежища							
ПРУ							
Укрытия							

Перечень снятых с учета ЗС ГО

№ п/п	Инвентарный номер ЗС ГО	Адрес (место расположения)	Организация балансодержатель	Форма собственности	Номер и дата акта о снятии с учета	Причина снятия с учета (по какому пункту снято)	Примечание
Наименование субъекта РФ							
Убежища							
ПРУ							
Укрытия							

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о наличии заглубленных и других помещений подземного пространства, приспособляемых для укрытия
населения и материальных ценностей**

В _____
(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатель текущего года	Показатель прошлого года	Динамика, %	Примечание
1.	Общее количество заглубленных и других помещений подземного пространства	ед.				
2.	Количество заглубленных помещений 1-й группы	ед.				
3.	Количество заглубленных помещений 2-й группы	ед.				
4.	Количество заглубленных помещений 3-й группы	ед.				
5.	Количество заглубленных помещений 4-й группы	ед.				
6.	Количество заглубленных помещений 5-й группы	ед.				
7.	Общая вместимость заглубленных и других помещений подземного пространства	тыс. чел.				
8.	Вместимость заглубленных помещений 1-й группы	тыс. чел.				
9.	Вместимость заглубленных помещений 2-й группы	тыс. чел.				
10.	Вместимость заглубленных помещений 3-й группы	тыс. чел.				
11.	Вместимость заглубленных помещений 4-й группы	тыс. чел.				
12.	Вместимость заглубленных помещений 5-й группы	тыс. чел.				

13.	Количество заглубленных и других помещений подземного пространства, которые могут быть приспособлены под ЗС ГО и использованы для укрытия установленных категорий населения, не обеспеченного ЗС ГО	ед.				
14.	Вместимость заглубленных и других помещений подземного пространства, которые могут быть приспособлены под ЗС ГО и использованы для укрытия установленных категорий населения, не обеспеченного ЗС ГО	тыс. чел.				

В графе «Примечание» указываются причины изменения показателей и при необходимости другие сведения.

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о ходе строительства защитных сооружений гражданской обороны в**

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Полный адрес местоположения ЗС ГО	Вид ЗС ГО	Тип ЗС ГО	Класс (группа) ЗС ГО	Площадь ЗС ГО, м ²	Проектная вместимость ЗС ГО, тыс. чел.	Дата начала строительства	Режимы вентиляции по проекту	Планируемый год ввода в эксплуатацию ЗС ГО	Ход строительства ЗС ГО			Причины приостановки строительства ЗС ГО
										введено в эксплуатацию в отчетном году	строительство продлено	строительство приостановлено	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.													
2.													

(должность, фамилия и подпись)

Сведения о зонах возможного катастрофического затопления, химического заражения и радиоактивного загрязнения

В _____,
(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ **20**__ года

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатель текущего года	Показатель прошлого года	Динамика, %	Примечание
1.	Общая площадь зон возможного химического заражения	кв. км.				
2.	Численность населения в зонах возможного химического заражения	тыс. чел.				
3.	Общая площадь зон возможного радиоактивного загрязнения	кв. км.				
4.	Численность населения в зонах возможного радиоактивного загрязнения	тыс. чел.				
5.	Количество ГТС, создающих зону катастрофического затопления	ед.				
6.	Численность персонала ГТС, попадающего в зону катастрофического затопления	тыс. чел.				
7.	Общая площадь зон возможного катастрофического затопления	кв. км.				
8.	Численность населения, проживающего в зоне 4-х часового добегания волны прорыва	тыс. чел.				
9.	Количество объектов, отнесенных к категориям по ГО, расположенных в зонах возможного катастрофического затопления	ед.				
10.	Количество КВО, расположенных в зонах возможного катастрофического затопления	ед.				
11.	Количество потенциально опасных объектов, расположенных в зонах возможного катастрофического затопления, в том числе:	ед.				
11.1	Количество химически опасных объектов, расположенных в зонах возможного катастрофического затопления	ед.				
12.	Количество социально-значимых объектов, расположенных в зонах возможного катастрофического затопления	ед.				

В графе «Примечание» указываются причины изменения показателей и при необходимости другие сведения.

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
об объектах хозяйственно-питьевого водоснабжения на территории**

(федеральный округ)

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Территория	Минимальная потребность		Объекты централизованных систем водоснабжения										Отдельно стоящие объекты водоснабжения									
				Количество и объем резервуаров питьевой воды				Объем воды в системах подачи и распределения воды		Количество и мощность головных сооружений				Количество и дебит водозаборных скважин				Количество и дебит шахтных колодцев					
		в запасах воды	в мощности объектов водоснабжения	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов		в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	при повседневных условиях эксплуатации	при специальном режиме очистки воды	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов
				тыс. м ³	тыс. м ³																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.	Всего по ФО,																						
	в том числе в субъектах РФ																						

(должность, фамилия и подпись)

Сведения об объектах хозяйственно-питьевого водоснабжения на территории

(субъект Российской Федерации)

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Территория	Минимальная потребность		Объекты централизованных систем водоснабжения										Отдельно стоящие объекты водоснабжения									
				Количество и объем резервуаров питьевой воды				Объем воды в системах подачи и распределения воды		Количество и мощность головных сооружений				Количество и дебит водозаборных скважин				Количество и дебит шахтных колодцев					
		в запасах воды	в мощности объектов водоснабжения	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов		в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	при повседневных условиях эксплуатации	при специальном режиме очистки воды	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов		в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов	в том числе отвечающих требованиям нормативных документов
				всего	всего				всего	всего													
		тыс. м ³	тыс. м ³ /сут.	шт.	тыс. м ³	шт.	тыс. м ³	тыс. м ³	тыс. м ³	шт.	тыс. м ³ /сут.	шт.	тыс. м ³ /сут.	шт.	тыс. м ³ /сут.	шт.	тыс. м ³ /сут.	шт.	тыс. м ³ /сут.	шт.	тыс. м ³ /сут.	шт.	тыс. м ³ /сут.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.	Всего по субъекту Российской Федерации:																						
	в том числе																						
2.	В категорированных городах, всего																						
	в том числе отдельно в каждом городе																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
3.	В зонах возможных сильных разрушений объектов особой важности, расположенных вне категорированных городов, всего																							
	в том числе отдельно в каждом районе																							
4.	В некатегорированных городах и сельской местности, всего																							
	в том числе отдельно в каждом районе																							

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. Минимальные потребности в запасах воды и в мощности объектов водоснабжения (столбцы 3 и 4) определяются в соответствии с нормами, приведенными в п. 4.11 СНиП 2.01.51-90 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны".

2. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".

3. ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют донесения по форме 5/ИТМ ГО в региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

4. Региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий представляют донесения по форме 5/ИТМ ГО в Департамент гражданской защиты МЧС России за каждый субъект РФ и обобщенные данные за региональный центр.

**Сведения
об обеспеченности населения защитными сооружениями гражданской обороны,
заглубленными и другими помещениями подземного пространства**

В _____,

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

по состоянию на _____ **20**__ года

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатель текущего года	Показатель прошлого года	Динамика, %	Примечание
1.	Общая проектная вместимость убежищ	тыс. чел.				
2.	Численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в убежищах	тыс. чел.				
3.	Численность установленных категорий населения, обеспеченного убежищами	тыс. чел.				
4.	Обеспеченность установленных категорий населения убежищами	%				
5.	Численность установленных категорий населения, планируемого к укрытию в БВУ	тыс. чел.				
6.	Обеспеченность установленных категорий населения БВУ	%				
7.	Общая проектная вместимость ПРУ	тыс. чел.				
8.	Численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в ПРУ	тыс. чел.				
9.	Численность установленных категорий населения, обеспеченного ПРУ	тыс. чел.				
10.	Обеспеченность установленных категорий населения ПРУ	%				
11.	Численность установленных категорий населения, планируемого к укрытию в БПРУ	тыс. чел.				
12.	Обеспеченность установленных категорий населения БПРУ	%				
13.	Общая вместимость укрытий	тыс. чел.				
14.	Численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в укрытиях	тыс. чел.				

15.	Численность установленных категорий населения, обеспеченного укрытиями	тыс. чел.				
16.	Обеспеченность установленных категорий населения укрытиями	%				
17.	Численность установленных категорий населения, планируемого к укрытию в быстровозводимых укрытиях	тыс. чел.				
18.	Обеспеченность установленных категорий населения быстровозводимыми укрытиями	%				
19.	Общая обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО (убежищами, ПРУ и укрытиями)	%				
20.	Общая обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО с учетом быстровозводимых ЗС ГО (БВУ и БПРУ)	%				
21.	Численность установленных категорий населения, не обеспеченных ЗС ГО (убежищами, ПРУ и укрытиями)	тыс. чел.				
22.	Общая вместимость заглубленных и других помещений подземного пространства	тыс. чел.				
23.	Численность населения, подлежащего к укрытию в заглубленных и других помещениях подземного пространства	тыс. чел.				
24.	Вместимость заглубленных и других помещений подземного пространства, которые могут быть приспособлены под ЗС ГО и использованы для укрытия установленных категорий населения, не обеспеченного ЗС ГО	тыс. чел.				
25.	Численность установленных категорий населения, не обеспеченного ЗС ГО или заглубленными и другими помещениями подземного пространства, приспособленными под ЗС ГО	тыс. чел.				
26.	Обеспеченность населения ЗС ГО с учетом быстровозводимых, а также заглубленных и других помещений подземного пространства	%				

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. В графе «Примечание» указываются причины изменения показателей и при необходимости другие сведения.
2. Численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в убежищах, ПРУ, укрытиях, а также заглубленных и других помещениях подземного пространства определяется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 г. № 1309.

**Донесение
об обеспеченности населения средствами радиационной и химической защиты**

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)

по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Итого	Субъект (МО) 1	Субъект (МО) 2	...	Субъект (МО) n
1.	Численность населения, подлежащего обеспечению СИЗОД	тыс. чел.					
2.	Общее требуемое количество СИЗОД, в том числе:	тыс. шт.					
2.1	- противогазов	тыс. шт.					
2.2	- противогазов детских	тыс. шт.					
2.3	- респираторов	тыс. шт.					
2.4	- камер защитных детских	тыс. шт.					
3.	Количество СИЗОД в наличии, в том числе:	тыс. шт.					
3.1	- противогазов	тыс. шт.					
3.2	- противогазов детских	тыс. шт.					
3.3	- респираторов	тыс. шт.					
3.4	- камер защитных детских	тыс. шт.					
4.	Обеспеченность СИЗОД, в том числе:	%					
4.1	- противогазов	%					
4.2	- противогазов детских	%					
4.3	- респираторов	%					
4.4	- камер защитных детских	%					
5.	Количество СИЗОД, требующих освежения, в том числе:	тыс. шт.					
5.1	- противогазов	тыс. шт.					
5.2	- противогазов детских	тыс. шт.					
5.3	- респираторов	тыс. шт.					
5.4	- камер защитных детских	тыс. шт.					
6.	Количество СИЗОД, требующих утилизации, в том числе:	тыс. шт.					

6.1	- противогазов	тыс. шт.					
6.2	- противогазов детских	тыс. шт.					
6.3	- респираторов	тыс. шт.					
6.4	- камер защитных детских	тыс. шт.					

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. **В графу 5.** заносится только то количество СИЗОД, которых необходимо освежить до требуемого количества СИЗОД.
2. **В графу 6.** заносится только то количество СИЗОД, которое необходимо утилизировать.

**Основные показатели
планирования эвакуации населения, материальных и культурных ценностей**

(федеральный округ или субъект Российской Федерации)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Итого	Субъект (МО) 1	Субъект (МО) 2	...	Субъект (МО) n
1.	Общая численность населения	тыс. чел.					
2.	Численность населения, подлежащего эвакуации, в том числе:	тыс. чел.					
2.1	из зон возможных сильных разрушений:	тыс. чел.					
2.1.1	рассредоточиваемых рабочих смен организаций, продолжающих свою деятельность в военное время	тыс. чел.					
2.1.2	остального населения	тыс. чел.					
2.2	из зон возможного химического заражения:	тыс. чел.					
2.2.1	рассредоточиваемых рабочих смен организаций, продолжающих свою деятельность в военное время	тыс. чел.					
2.2.2	остального населения	тыс. чел.					
2.3	из зон возможного радиоактивного загрязнения:	тыс. чел.					
2.3.1	рассредоточиваемых рабочих смен организаций, продолжающих свою деятельность в военное время	тыс. чел.					
2.3.2	остального населения	тыс. чел.					
2.4	из зон возможного катастрофического затопления:	тыс. чел.					
2.4.1	рассредоточиваемых рабочих смен организаций, продолжающих свою деятельность в военное время	тыс. чел.					
2.4.2	остального населения	тыс. чел.					
3.	Планируется эвакуировать населения, в том числе:	тыс. чел.					
3.1	пешим порядком	тыс. чел.					
3.2	железнодорожным транспортом	тыс. чел.					

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Итого	Субъект (МО) 1	Субъект (МО) 2	...	Субъект (МО) n
3.3	автомобильным транспортом	тыс. чел.					
3.4	водным транспортом	тыс. чел.					
3.5	воздушным транспортом	тыс. чел.					
4.	Планируется использование транспортных средств:	ед.					
4.1	поездов	ед.					
4.2	автомобилей	ед.					
4.3	речных и морских судов	ед.					
4.4	самолетов, вертолетов	ед.					
5.	Планируемый (расчетный) срок проведения общей эвакуации	час.					
6.	Планируется эвакуировать населения при общей эвакуации (нарастающим итогом):	тыс. чел.					
6.1	За 6 часов	тыс. чел.					
6.2	За 12 часов	тыс. чел.					
6.3	За 18 часов	тыс. чел.					
6.4	За 24 часа	тыс. чел.					
6.5	За 30 часов	тыс. чел.					
6.6	За 36 часов	тыс. чел.					
6.7	За 42 часа	тыс. чел.					
6.8	За 48 часов	тыс. чел.					
6.9	За 54 часа	тыс. чел.					
6.10	За 60 часов	тыс. чел.					
6.11	За 66 часов	тыс. чел.					
6.12	За 72 часа	тыс. чел.					
6.13	За 158 часов	тыс. чел.					
7.	Численность населения, подлежащего эвакуации на территорию другого субъекта Российской Федерации (федерального округа)	тыс. чел.					

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Итого	Субъект (МО) 1	Субъект (МО) 2	...	Субъект (МО) n
8.	Численность населения, эвакуируемого с территорий других субъектов Российской Федерации (федеральных округов) на подведомственную территорию	тыс. чел.					
9.	Численность эвакуируемого населения, размещаемого на подведомственной территории	тыс. чел.					
9.1	в жилом фонде (путем подселения)	тыс. чел.					
9.1.1	в т.ч. эвакуируемого населения из других субъектов Российской Федерации (федеральных округов)	тыс. чел.					
9.2	в общественных зданиях учреждений и предприятий	тыс. чел.					
9.2.1	в т.ч. эвакуируемого населения из других субъектов Российской Федерации (федеральных округов)	тыс. чел.					
9.3	во временно разворачиваемом жилом фонде (палатки, модули)	тыс. чел.					
9.3.1	в т.ч. эвакуируемого населения из других субъектов Российской Федерации (федеральных округов)	тыс. чел.					
10.	Существующие возможности по первоочередному жизнеобеспечению (из расчета на 30 суток):						
10.1	водой	тыс. чел.					
10.2	продовольствием	тыс. чел.					
10.3	предметами первой необходимости	тыс. чел.					
10.4	медицинским обслуживанием	тыс. чел.					
11.	Объекты, создаваемые для решения задач эвакуации и жизнеобеспечения эвакуируемого населения						
11.1	Сборные эвакуационные пункты	ед.					
11.2	Промежуточные пункты эвакуации	ед.					
11.3	Приемные эвакуационные пункты	ед.					
11.4	Стационарные пункты временного размещения						
11.4.1	количество	ед.					
11.4.2	вместимость	тыс. чел.					

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Итого	Субъект (МО) 1	Субъект (МО) 2	...	Субъект (МО) n
11.5	Мобильные пункты временного размещения						
11.5.1	количество	ед.					
11.5.2	вместимость	тыс. чел.					
12.	Планируемый (расчетный) срок проведения частичной эвакуации	час.					
13.	Планируется эвакуировать населения при частичной эвакуации (нарастающим итогом)	тыс. чел.					
13.1	За 6 часов	тыс. чел.					
13.2	За 12 часов	тыс. чел.					
13.3	За 18 часов	тыс. чел.					
13.4	За 24 часа	тыс. чел.					
13.5	За 30 часов	тыс. чел.					
13.6	За 36 часов	тыс. чел.					
13.7	За 42 часа	тыс. чел.					
13.8	За 48 часов	тыс. чел.					

Примечание:

1. Таблица заполняется РЦ МЧС России и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации.
2. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. Правила заполнения формы:
 - п. 2 рассчитывается как сумма пп. 2.1, 2.2, 2.3 и 2.4;
 - п. 2.1 рассчитывается как сумма пп. 2.1.1 и 2.1.2. Пункты 2.2, 2.3 и 2.4 рассчитываются аналогично;
 - п. 3 – сумма пп. 3.1-3.5;
 - п. 4 – сумма пп. 4.1-4.4;
 - пп. 6.1-6.13 заполняются нарастающим итогом, т.е. следующее значение должно быть больше предыдущего. Пункт 6 – макс. значение из пп. 6.1-6.13;
 - пп. 3 и 6 должны быть равны;
 - п. 9 – сумма пп. 9.1, 9.2 и 9.3. Кроме того, п. 9 должен быть равен п. 6 минус п. 7 плюс п. 8;
 - пп.13.1-13.8 заполняются нарастающим итогом, т.е. следующее значение должно быть больше предыдущего. Пункт 13 – макс. значение из пп. 13.1-13.8.

Основные показатели планирования эвакуации сотрудников

(федеральный орган исполнительной власти)
по состоянию на _____ 20__ года

№	Наименование показателя	Единица измерения	Всего	Центральный аппарат	Территориальные органы	Подведомственные организации
1	Численность сотрудников, подлежащих эвакуации (включая членов семей), в том числе:	тыс. чел.				
2	Планируется использование транспортных средств:	ед.				
2.1	поездов	ед.				
2.2	автомобилей	ед.				
2.3	речных и морских судов	ед.				
2.4	самолетов, вертолетов	ед.				
3	Общий срок эвакуации	час.				
4	Планируется эвакуировать сотрудников и членов их семей (нарастающим итогом)	тыс. чел.				
4.1	За 6 часов	тыс. чел.				
4.2	За 12 часов	тыс. чел.				
4.3	За 18 часов	тыс. чел.				
4.4	За 24 часа	тыс. чел.				
4.5	За 30 часов	тыс. чел.				
4.6	За 36 часов	тыс. чел.				
4.7	За 42 часа	тыс. чел.				
4.8	За 48 часов	тыс. чел.				
4.9	За 54 часа	тыс. чел.				
4.10	За 60 часов	тыс. чел.				
4.11	За 66 часов	тыс. чел.				
4.12	За 72 часа	тыс. чел.				
4.13	За 158 часов	тыс. чел.				

№	Наименование показателя	Единица измерения	Всего	Центральный аппарат	Территориальные органы	Подведомственные организации
5	Возможности по первоочередному жизнеобеспечению эвакуируемых сотрудников и членов их семей в местах их размещения в безопасных районах (из расчета на 30 суток):					
5.1	водой	тыс. чел.				
5.2	продовольствием	тыс. чел.				
5.3	предметами первой необходимости	тыс. чел.				
5.4	медицинским обслуживанием	тыс. чел.				

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. Таблица заполняется федеральными органами исполнительной власти.
2. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. Правила заполнения формы:
 - пп. 2 рассчитывается как сумма пп. 2.1-2.4;
 - пп. 4.1-4.13 заполняются нарастающим итогом, т.е. следующее значение должно быть больше предыдущего. Пункт 4 – макс. значение из пп. 4.1-4.13;
 - пп. 1 и 4 должны быть равны.

**Сведения
о проделанной работе по снижению негативного воздействия
опасных биологических объектов и химических веществ**

1. Сведения о принятых законодательных и иных нормативных правовых актах органов государственной власти субъектов Российской Федерации по вопросам обеспечения биологической и химической безопасности (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 1).

2. Отчет о выполнении Плана основных мероприятий РЦ МЧС России и планов основных мероприятий ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации по вопросам обеспечения химической и биологической безопасности (представляется согласно форме, приведенной в приложении № 2).

3. Сведения о количестве и ведомственной принадлежности планируемых сил и средств на локализацию и ликвидацию чрезвычайных ситуаций химического и биологического характера и сведения о потенциально опасных БО, ХО объектах (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 3).

4. Сведения об обеспеченности населения и НАСФ средствами индивидуальной защиты (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 4).

5. Состояние медико-биологической защиты населения (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 5):

5.1 Обеспеченность населения и НАСФ средствами медицинской защиты.

5.2 Готовность медицинских формирований при ЧС на химических и биологических опасных объектах.

5.3 Готовность коечной сети медицинских организаций, находящихся на территории федерального округа (субъектов Российской Федерации).

5.4 Сведения о состоянии санитарно-транспортных формирований на территории федерального округа (субъектов Российской Федерации).

6. Действующие на территории федерального округа (субъектов Российской Федерации) региональные (территориальные) автоматизированные системы централизованного оповещения при ЧС на химических и биологических опасных объектах и их параметры:

- элементная база, на которой они изготовлены (П-160, П-164, П-166 и т.д.);

- даты принятия в эксплуатацию;

- общие показатели по оповещению (время и численность оповещаемого населения), тыс. чел. и % от общей численности населения субъектов Российской Федерации;

- каналы телевидения, которые могут быть задействованы на оповещение населения о ЧС;

- общее техническое состояние систем оповещения;

- недостатки и существенные сложности при их эксплуатации.

Мероприятия по совершенствованию систем оповещения, проведенные за отчетный период.

Сведения о системах оповещения (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 6).

7. Сведения об организации и итогах подготовки различных категорий населения по вопросам обеспечения биологической и химической безопасности в рамках обучения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

8. Сведения о выполнении комплекса защитных мероприятий в целях обеспечения реализации Конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении (для Центрального, Приволжского и Уральского региональных центров).

9. Предложения по совершенствованию системы (в т.ч. государственной) биологической и химической безопасности в Российской Федерации.

(должность, фамилия и подпись)

Сводные сведения о законодательных и нормативных актах органов государственной власти субъектов Российской Федерации по вопросам организации, повышения эффективности и координации деятельности заинтересованных организаций в области обеспечения биологической и химической безопасности, защиты населения и территорий

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Вид акта	Наименование актов	Внесены изменения (дополнения) в акты	Планируемые мероприятия (принятие, внесение изменений, дополнений) на следующий отчетный период	Примечание
Наименование субъекта Российской Федерации					
В области гражданской обороны:					
	Законы:				
	Подзаконные акты:				
	- указы:				
	- постановления:				
	- приказы:				
	- распоряжения:				
В области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций:					
	Законы:				
	Подзаконные акты:				
	- указы:				
	- постановления:				
	- приказы:				
	- распоряжения:				

Таблица 1

Отчет о выполнении Плана основных мероприятий

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

Общие сведения

Мероприятия по подготовке органов управления, сил и средств, должностных лиц, специалистов и населения:										Мероприятия по проверке готовности к действиям по назначению:			Итого	
подготовка органов управления, сил и средств					подготовка должностных лиц, специалистов и населения					выставочная деятельность, общественные, культурно-массовые, спортивные и другие мероприятия	комплексные проверки	проверки по направлениям деятельности подразделений		итого
КШУ	КШТ, ШТ	ТСУ, КУ	Тренировки	Другие мероприятия	Итого	Сборы	Обучение (повышение квалификации)	Другие мероприятия	Итого					

1. Количество запланированных мероприятий:
2. Количество выполненных мероприятий:
3. Количество невыполненных мероприятий:
4. Количество дополнительно проведенных мероприятий:

Таблица 2

Сведения о невыполненных мероприятиях

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Причины невыполнения (отмены, переноса) мероприятия ¹	Вид и реквизиты подтверждающего документа	Примечание
1	2	3	4	5	6

Таблица 3

Сведения о дополнительно проведенных мероприятиях

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Основание для включения мероприятия в план (вид и реквизиты подтверждающего документа)	Примечание
1	2	3	4	5

¹ При переносе мероприятия указывается новый срок его проведения.

**Сведения
о количестве и ведомственной принадлежности планируемых сил и средств на локализацию и ликвидацию чрезвычайных ситуаций биологического и химического характера и сведения о потенциально опасных объектах**

Таблица 1

Информация о химически опасных объектах (включая объекты хранения и уничтожения химического оружия)

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Населенный пункт с ХОО	Наименование ХОО (ведомственная принадлежность)	Наименование ОХВ ²	Количество ОХВ в наибольшей единичной емкости, т	Общее количество ОХВ, т	Условия хранения ОХВ (температура, давление и т.д.)	Площадь зоны возможного химического загрязнения, кв. м	Количество населения, попадающего в зону возможного химического загрязнения, тыс. чел
1	2	3	4	5			6	7
Наименование субъекта Российской Федерации								
Наименование субъекта Российской Федерации								

² Далее – опасное химическое вещество

Таблица 2

Информация о биологически опасных объектах, на которых хранятся и (или) обращаются микроорганизмы 1 и 2 групп патогенности

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Населенный пункт с БОО	Наименование БОО (ведомственная принадлежность)	Описание (тип объекта, класс опасности, перечень обращающихся биологических средств)	Площадь зоны возможного биологического заражения, кв. м	Количество населения, попадающего в зону возможного химического загрязнения, тыс. чел
1	2	3	4	5	6
Наименование субъекта Российской Федерации					

Таблица 3

Сводные ведения о сети наблюдения и лабораторного контроля, функционирующей на территории

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование организации, учреждения	Укомплектованность специалистами		Обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами		Возможности по проведению анализов проб	
		чел.	%	Количество	%	Вид работ	Количество за 10 часов
1	2	3	4	5	6	7	8
Наименование субъекта Российской Федерации							

Таблица 4

**Сведения (Сводные сведения)
об укомплектованности специалистами и обеспеченности лабораторным оборудованием и приборами учреждений СНЛК**

№ п/п	Наименование учреждения	Должность руководителя, Ф.И.О.	Укомплектованность специалистами		Обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами																						
			Бактериолог		Метеоролог		Радиометры		Хроматографы		Масс-спектрометры		Гамма-спектрометры		Спектрометры		Газоанализаторы		Калориметры		Люминесцентные микро- скопы		Приборы химического экспресс-анализа		Другие приборы		Наличие аккредитации ла- бораторий, год
			шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.			

**Сведения
об укомплектованности специалистами и обеспеченности лабораторным оборудованием
и приборами учреждений СНЛК**

№ п/п	Наименование учреждения СНЛК	Адрес	Должность руководителя, Ф.И.О.	Укомплектованность специалистами										Обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами										Вывод о готовности																				
				бактериолог		вирусолог		радиолог		токсиколог		химик		спец. по вычисл. технике		агроном		метеоролог		радиометры		хроматографы			масс-спектрометры		гамма-спектрометры		спектрометры ЯМР		газоанализаторы		калориметры		люминесцентные микро-скопы		приборы РХР и дозиметрического контроля		приборы химического экспресс-анализа АХОВ		другие приборы		наличие аккредитации лабораторий, год	
				шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.		шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																						
Министерство здравоохранения России																																												
	Итого по Мин-здраву России																																											
Министерство сельского хозяйства России																																												
	Итого по Мин-сельхозу России																																											
Росгидромет России																																												
	Итого по Росгидромету России																																											
Минпромторг России																																												

№ п/п	Наименование учреждения СНЛК	Адрес	Должность руководителя, Ф.И.О.	Укомплектованность специалистами								Обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами										Вывод о готовности																						
				бактериолог		вирусолог		радиолог		токсиколог		химик		спец. по вычисл. технике		агроном		метеоролог		радиометры			хроматографы		масс-спектрометры		гамма-спектрометры		спектрометры ЯМР		газоанализаторы		калориметры		люминесцентные микроскопы		приборы РХР и дозиметрического контроля		приборы химического экспресс-анализа АХОВ		другие приборы		наличие аккредитации лабораторий, год	
				шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.		шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																						
	Итого по Мин-пром-торгу России																																											
Минобрнауки России																																												
	Итого по Минобр-науки России																																											
Роспотребнадзор																																												
	Итого по Роспотребнадзору																																											
Госкорпорация «Росатом»																																												
	Итого по Госкорпорации «Росатом»																																											
Другие Лаборатории НИИ (ведомств)																																												

№ п/п	Наименование учреждения СНЛК	Адрес	Должность руководителя, Ф.И.О.	Укомплектованность специалистами							Обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами												Вывод о готовности																					
				бактериолог		вирусолог		радиолог		токсиколог		химик		спец. по вычисл. технике		агроном		метеоролог		радиометры		хроматографы		масс-спектрометры		гамма-спектрометры		спектрометры ЯМР		газоанализаторы		калориметры		люминесцентные микроскопы		приборы РХР и дозиметрического контроля		приборы химического экспресс-анализа АХОВ		другие приборы		наличие аккредитации лабораторий, год		
				шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.		сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																						
1	Лаборатория экологической и социальной психологии																																											
	Итого по лаборатории НИИ (ведомств):																																											
Лаборатории организаций																																												
1	Мясокомбинат																																											
	Итого по объектовым лабораториям:																																											
	Итого по другим:																																											
	Итого по субъекту:																																											

Таблица 7

Сводные сведения о составе учреждений СНЛК по федеральному округу

Министерство	Минздравсоцразвития России			Минсельхоз России					Росгидромет России		Мин. природы России	МЧС России	Другие министерства и ведомства России		Всего учреждений СНЛК
	Наименование учреждений СНЛК	ФГУЗ «ЦГ и Э» ТУ Роспотребнадзора	Медико-санитарные части	Противочумный центр, станции	Ветлаборатории, станции	Гос. центры, лаборатории, станц. агрхим. службы	Инспекции, пункты по карантину раст.	Станции защиты растений	Центры химизации и с/х радиологии	Лаборатории по мониторингу загрязнения окруж. ср.	УГМС, ГМЦ, ГМС, посты	Инспекции, центры, лаборатории	ХРЛ	Лаборатории академии наук, НИИ и т.д.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Субъект РФ															
Итого по ФО															

Таблица 8

Сводные сведения о постах радиационного и химического наблюдения по федеральному округу

Всего по ПРХН	Число постов		Количество специалистов		Обеспечение приборами								Вывод о готовности	
					ВПХР		ДП-5В		МК-3		Другие			
	по штату	по списку	по штату	по списку	по штату	по списку	по штату	по списку	по штату	по списку	по штату	по списку		
Субъект РФ														
Итого по ФО														

Таблица 9

Сводные сведения об укомплектованности специалистами и обеспеченности лабораторным оборудованием и приборами учреждений СНЛК по _____ федеральному округу за 20__ год

Количество учреждений СНЛК	Наименование субъекта	Укомплектованность специалистами								Обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами												Вывод о готовности																						
		бактериолог		вирусолог		радиолог		токсиколог		химик		спец. по вычисл. технике		агроном		метеоролог		радиометры		хромаатографы			масс-спектрометры		гамма-спектрометры		спектрометры ЯМР		газоанализаторы		калориметры		люминесцентные микроскопы		приборы РХР и дозиметрического контроля		приборы химического экспресс-анализа АХОВ		другие приборы		укомплектованность специалистами		обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами	
		шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.		шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	шт.	сп.	%							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																					
	Итого по ФО																																											

Таблица 10

Данные об ответственных за СНЛК в региональном _____ центре

№ п/п	Субъект РФ	Ф.И.О., в/звание	Должность	Адрес	Электронный адрес	Телефон городской, мобильный, цифровой сети МЧС

Оценка готовности СНЛК ГО (в соответствии с приложением к приказу МЧС России от 25.07.2000 № 399):

"Готовы к выполнению задач", если:

работа по осуществлению наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и прилегающих к ним территориях, анализу воздействия вредных факторов на здоровье населения, прогнозированию чрезвычайных ситуаций силами соответствующих служб (учреждений) и организаций спланирована и охватывает все задачи, возложенные на территориальную подсистему, ее звено, организацию;

обеспечена готовность сил и средств наблюдения и контроля РСЧС к действиям в чрезвычайных ситуациях;

осуществляется систематический контроль за выполнением запланированных мероприятий, при имевших место в течение последнего года чрезвычайных ситуациях или учениях существенных замечаний по работе сил и средств наблюдения и контроля не было;

учреждениями сети наблюдения и лабораторного контроля (СНЛК) гражданской обороны сделаны правильные заключения по не менее чем 90% полученных для анализа (оценки) контрольных проб;

укомплектованность и техническая оснащенность (по основным видам техники, оборудования и приборов) сил и средств наблюдения и контроля составляют не менее 75% от штатной и табельной потребности;

планирующие и отчетные документы по организации и осуществлению подготовки сил наблюдения и контроля РСЧС разработаны.

Планы проведения занятий, тренировок и учений выполнены не менее чем на 80%;

"Ограниченно готовы к выполнению задач", если:

отмечены существенные недостатки по готовности сил и средств наблюдения и контроля РСЧС к действиям в чрезвычайных ситуациях;

учреждениями СНЛК гражданской обороны сделаны правильные заключения по не менее чем 70% контрольных проб;

укомплектованность и техническая оснащенность (по основным видам техники, оборудования и приборов) сил и средств наблюдения и контроля РСЧС составляют не менее 50% от штатной и табельной потребности;

в планирующих и отчетных документах по организации и осуществлению подготовки сил наблюдения и контроля РСЧС отмечены отдельные недостатки. Планы проведения занятий, тренировок и учений выполнены не менее чем на 70%.

"Не готовы к выполнению задач", если не выполнены условия по предыдущей оценке.

**Сводные
сведения об обеспеченности населения и нештатных аварийно-спасательных формирований
средствами индивидуальной защиты**

Таблица 1

Обеспеченность населения средствами индивидуальной защиты

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, регионального центра	Количество и категории населения, подлежащего обеспечению СИЗ ³ , тыс. чел	Обеспеченность СИЗ по категориям населения, %										
			Общая					Изменения за отчетный период					
			ПФ ⁴	Р ⁵	КЗД ⁶	ДПГ ⁷	Антидоты	ПФ	Р	КЗД	ДПГ	Антидоты	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

³ Далее – средства индивидуальной защиты

⁴ Далее – противогазы фильтрующие

⁵ Далее - респираторы

⁶ Далее – камеры защитные детские

⁷ Далее – дополнительные патроны

Обеспеченность населения средствами индивидуальной защиты

 (субъект Российской Федерации, федеральный округ)
 по состоянию на _____ 20__ года

	КЗД	СИЗ от 2 до 7 лет (ПДФ)	СИЗ от 2 до 7 лет (ПДФШ)	СИЗ для взрослых	Респираторы	Радиозащитные средства	ИПП	Самоспасатели
Наименование субъекта Российской Федерации								
Количество, шт								
Марка								
Год выпуска								
Сроки выдачи СИЗ								
Количество СИЗ, нуждающихся в освежении								
Процент обеспеченности								

Примечание:

В примечании к таблице указать, сколько людей попадает в зоны возможного химического и радиоактивного заражения.

Обеспеченность сил и средств, привлекаемых к ликвидации ЧС, средствами индивидуальной защиты

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, регионального центра	Наименование и численность формирования, учреждения	Обеспеченность СИЗ ⁸ , %										
			Общие					Изменения за отчетный период					
			ПФ ⁹	Р ¹⁰	Л-1, ОЗК и др. СИЗ К ¹¹	ДПП-1 ¹²	Антидоты, радиозащитные средства ¹³	ПФ	Р	Л-1, ОЗК и др. СИЗ К	ДПП	Антидоты, радиозащитные средства	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

⁸ Далее – средства индивидуальной защиты

⁹ Далее – противогазы фильтрующие

¹⁰ Далее - респираторы

¹¹ Далее – костюмы защитные легкие (Л-1), общевойсковой защитный комплект (ОЗК)

¹² Далее – дополнительные патроны

¹³ Костюмы защитные легкие (Л-1), общевойсковой защитный комплект (ОЗК)

Состояние медико-биологической защиты населения

Таблица 1

Сводные сведения о находящихся на хранении средств медицинской защиты

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта РФ, РЦ, где хранятся МБС	Наименование средств медицинской защиты КИМГЗ, санитарная сумка, лекарственные препараты и мед. изделия для комплектования КИМГЗ и санитарных сумок, ИПП-8, 10	Ед. изм.	Требуется по нормам		Фактически имеется		Подлежит освежению	
				Всего	Для НАСФ ¹⁴	Всего	Для НАСФ	Всего	Для НАСФ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Таблица 2

Готовность медицинских формирований (организаций)

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование формирований, организаций	Ведомственная принадлежность	Подчиненность (региональная, территориальная, объектовая)	Степень готовности	Место дислокации	Численность, чел	Имеющиеся в распоряжении технические средства (наименование и количество)	Имеющиеся в распоряжении материальные средства (наименование и количество)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

¹⁴ Нештатные аварийно-спасательные формирования

Таблица 3

Готовность коечной сети медицинских организаций

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование формирований, организаций	Количество больничных коек, ед.	Укомплектованность медицинскими кадрами, % от потребности	Обеспеченность медицинским имуществом, % от потребности
1	2	3	4	5

Таблица 4

Сводные сведения о состоянии санитарно-транспортных формирований

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование формирований, организаций	Укомплектованность медицинскими кадрами, % от потребности	Обеспеченность транспортом, специально приспособленным для транспортирования больных, ед./% от потребности	Обеспеченность санитарным оборудованием и носилками санитарными, % от потребности
1	2	3	4	5

Сводные сведения о медицинских формированиях

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование формирований, учреждений	Ведомственная принадлежность	Подчиненность (региональная, территориальная, объектовая)	Степень готовности	Место дислокации	Численность, чел.	Имеющиеся в распоряжении технические средства (наименование и количество)	Имеющиеся в распоряжении материальные средства (наименование и количество)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Наименование субъекта Российской Федерации								
Наименование субъекта Российской Федерации								

Сводные сведения о системах оповещения

Таблица 1

Сведения о локальных системах оповещения, функционирующих на потенциально опасных объектах (ПОО)

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ **20__** года

№ п/п	Субъект РФ, Муниципальное образование, организация	Населенный пункт с ПОО	Наименование и класс ПОО (ведомственная принадлежность)	Локальные системы оповещения				
				требуется	имеется	состояние готовности	срок ввода в эксплуатацию	необходимость в модернизации
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица 2

Сведения об Автоматизированной системе контроля аварийных выбросов (АСКАВ), функционирующей на территории

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ **20__** года

№ п/п	Субъект РФ, муниципальное образование, организация	Населенный пункт с ПОО	Наименование и класс ПОО, количество датчиков (ведомственная принадлежность)	АСКАВ				
				требуется	имеется	состояние готовности	срок ввода в эксплуатацию	необходим. в модерн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9

(должность, фамилия и подпись)

Донесения
о проделанной работе по снижению негативного воздействия радиационно опасных объектов и радиационных веществ в Российской Федерации, получаемые от субъектов Российской Федерации

1. Сведения о принятых законодательных и иных нормативных правовых актах органов государственной власти субъектов Российской Федерации, по вопросам обеспечения радиационной безопасности (представляются согласно форме, приведенной в Приложении № 1).
2. Отчет о выполнении Плана основных мероприятий РЦ МЧС России и планов основных мероприятий ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации по вопросам обеспечения радиационной защиты (представляется согласно форме, приведенной в Приложении № 2).
3. Сведения о количестве и ведомственной принадлежности планируемых сил и средств РХБ защиты на локализацию и ликвидацию чрезвычайных ситуаций радиационного характера и сведения о радиационно опасных объектах (представляются согласно форме, приведенной в Приложении № 3).
4. Состояние радиационной защиты населения (представляется согласно форме, приведенной в Приложении № 4).
5. Действующие на территории федерального округа (субъектов Российской Федерации) территориальные системы Единой Государственной Автоматизированной системы контроля радиационной обстановки (ЕГАСКРО):
 - 5.1 общее техническое состояние систем, сопряжение с АИУС РСЧС;
 - 5.2 недостатки и существенные сложности при их эксплуатации;
 - 5.3 мероприятия по совершенствованию систем, проведенные за отчетный период;
 - 5.4 сведения о системах (представляются согласно форме, приведенной в Приложении № 5).
6. Сведения об организации и итогах подготовки различных категорий населения по вопросам обеспечения химической и радиационной безопасности в рамках обучения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.
7. Предложения по совершенствованию системы (в т.ч. государственной) химической и радиационной защиты в Российской Федерации.

(должность, фамилия и подпись)

**Сведения
о законодательных и нормативных актах органов государственной власти субъектов Российской Федерации по вопросам
организации, повышения эффективности и координации деятельности заинтересованных организаций
в области обеспечения радиационной безопасности, защиты населения и территорий**

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Вид акта	Наименование актов	Внесены изменения (дополнения) в акты	Планируемые мероприятия (принятие, внесение изменений, дополнений) на следующий отчетный период	Примечание
Наименование субъекта Российской Федерации					
В области гражданской обороны:					
	Законы:				
	Подзаконные акты:				
	- указы:				
	- постановления:				
	- приказы:				
	- распоряжения:				
В области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций:					
	Законы:				
	Подзаконные акты:				
	- указы:				
	- постановления:				
	- приказы:				
	- распоряжения:				

**Отчет
о выполнении Плана основных мероприятий по вопросам обеспечения радиационной защиты**

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)
по состоянию на _____ 20__ года

Таблица 1

Общие сведения

Мероприятия по подготовке органов управления, сил и средств, должностных лиц, специалистов и населения при ЧС связанных с радиационной безопасностью:										Мероприятия по проверке готовности к действиям по предназначению:			Итого	
подготовка органов управления, сил и средств					подготовка должностных лиц, специалистов и населения					выставочная деятельность, общественные, культурно-массовые, спортивные и другие мероприятия	комплексные проверки	проверки по направлениям деятельности подразделений		Итого
КШУ	КШТ, ШТ	ТСУ, КУ	тренировки	Другие мероприятия	Итого	Сборы	Обучение (повышение квалификации)	Другие мероприятия	Итого					

1. Количество запланированных мероприятий:
2. Количество выполненных мероприятий:
3. Количество невыполненных мероприятий:
4. Количество дополнительно проведенных мероприятий:

Таблица 2

Сводные сведения о невыполненных мероприятиях по вопросам обеспечения радиационной защиты

(федеральными орган исполнительной власти, органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, РЦ, ГУ МЧС России)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Причины невыполнения (отмены, переноса) мероприятия ¹⁵	Вид и реквизиты, подтверждающего документа	Примечание
1	2	3	4	5	6

Таблица 3

Сводные сведения о дополнительно проведенных мероприятиях по вопросам обеспечения и радиационной защиты

(федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, РЦ, ГУ МЧС России)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Основание для включения мероприятия в план (вид и реквизиты подтверждающего документа)	Примечание
1	2	3	4	5

¹⁵ При переносе мероприятия указывается новый срок его проведения.

Таблица 4

Результаты выполнения основных мероприятий главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации по вопросам обеспечения радиационной защиты¹⁶

(федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, РЦ, ГУ МЧС России)

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Количество запланированных мероприятий	Количество выполненных мероприятий	Перечень невыполненных (отмененных, перенесенных) мероприятий (срок их проведения в соответствии с планом)	Причины невыполнения (отмены, переноса) мероприятия
1	2	3	4	5	6

¹⁶ Обобщаются и представляются региональными центрами по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций.

Сведения о количестве и ведомственной принадлежности планируемых сил и средств на локализацию и ликвидацию чрезвычайных ситуаций радиационного характера и сведения о радиационно опасных объектах

Таблица 1

Информация о радиационно опасных объектах

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование формирований, учреждений	Ведомственная принадлежность	Подчиненность	Степени готовности	Место дислокации	Численность, чел.	Имеющиеся технические средства (наименование, количество)	Имеющиеся материальные средства (наименование и количество)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Наименование субъекта Российской Федерации								
Наименование субъекта Российской Федерации								

Таблица 2

Информация о радиационно опасных объектах

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Населенный пункт с РОО	Наименование РОО (ведомственная принадлежность)	Тип и вид реактора АЭС	Условия хранения РВ	Площадь зоны возможного радиоактивного загрязнения, кв. м.	Количество населения, попадающего в зону возможного радиоактивного загрязнения, тыс. чел
1	2	3	4	5	6	7
Наименование субъекта Российской Федерации						
Наименование субъекта Российской Федерации						

**Сведения
об обеспеченности населения и нештатных аварийно-спасательных формирований средствами радиационной защиты**

Таблица 1

Обеспеченность населения средствами радиационной защиты

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)
по состоянию на _____ 20__ года

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, регионального центра	Количество и категории населения, подлежащего обеспечению средствами радиационной защиты ¹⁷ , тыс. чел	Обеспеченность СРЗ по категориям населения, %			
			Общая		Изменения за отчетный период	
			Респираторы	Радиозащитные средства	Респираторы	Радиозащитные средства
1	2	3	4	5	6	7

¹⁷ Далее - СРЗ

Обеспеченность населения средствами радиационной защиты

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)
по состоянию на _____ 20__ года

Характеристики	Респираторы	Радиозащитные средства	Спасатели
Наименование субъекта Российской Федерации			
Количество (шт.)			
Марка			
Год выпуска			
Сроки выдачи СРЗ			
Количество СРЗ, нуждающихся в осве- жении			
Процент обеспеченности			

Примечание:

В примечании к таблице указать, сколько людей попадает в зоны возможного радиоактивного загрязнения.

Обеспеченность сил и средств, привлекаемых к ликвидации ЧС, средствами радиационной защиты

(субъект Российской Федерации, федеральный округ, РЦ, ГУ МЧС России)
по состоянию на __ _____ 20__ года

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, регионального центра	Наименование и численность формирования, учреждения	Обеспеченность СИЗ, %						
			Общие			Изменения за отчетный период			
			респираторы	радиозащитные средства	самоспасатели	респираторы	радиозащитные средства	самоспасатели	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

**Сведения (Сводные сведения)
о территориальной системе Единой Государственной Автоматизированной системы контроля радиационной обстановки
(ЕГАСКРО)**

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
по состоянию на _____ 20__ года

№. п/п	Субъект РФ, муниципальное образование, организация	Населенный пункт	Наименование и количество при- боров контроля (ведомственная принадлежность)	ЕГАСКРО (АСКРО)				
				требуется	имеется	состояние готовности	срок ввода в эксплуатацию	необходимость в модернизации
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Сведения (Сводные сведения)
об обеспеченности установленных категорий населения и личного состава аварийно-спасательных формирований**

(федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, РЦ, ГУ МЧС России)

(дата и номер документа указанных органов, в соответствии с которым созданы запасы)

В _____ 20__ года

(полугодие, квартал)

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единицы измерения	Планируемые объемы	Наличие по состоянию на _____ 20__ г.		Использовано за отчетный период	Цели использования материально-технических средств	Восполнено за отчетный период (заложено)	Наличие по состоянию на _____ 20__ г.	
				Количество	% от планируемого объема				Количество	% от планируемого объема
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Материально-технические средства									
1.1										
1.2										
2.	Продукты питания									
2.1										
2.2										
3.	Вещевое имущество									
3.1										
3.2										

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единицы измерения	Планируемые объемы	Наличие по состоянию на _____ 20__ г.		Использовано за отчетный период	Цели использования материально-технических средств	Восполнено за отчетный период (заложено)	Наличие по состоянию на _____ 20__ г.	
				Количество	% от планируемого объема				Количество	% от планируемого объема
4.	Медицинские средства									
4.1										
4.2										
6.	Другие средства									
6.1										
6.2										

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. Донесение по форме **ЗМТС ГО** составляется федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, территориальными органами МЧС России в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2000 г. № 379, которым утверждено «Положение о накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств».

2. Номенклатура и объемы запасов определяются создающими их органами и организациями в соответствии с Методическими рекомендациями по определению номенклатуры и объемов создаваемых в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств (далее - запасы), накапливаемых федеральными органами исполнительной власти, органами ис-

полнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями (далее – Методические рекомендации), разрабатываемыми МЧС России совместно с Министерством экономического развития Российской Федерации исходя из возможного характера военных действий на территории Российской Федерации, величины возможного ущерба объектам экономики и инфраструктуры, природных, экономических и иных особенностей территорий, условий размещения организаций, а также норм минимально необходимой достаточности запасов в военное время. При определении номенклатуры и объемов запасов должны учитываться имеющиеся материальные ресурсы, накопленные для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3. Порядок заполнения формы ЗМТС ГО:

в графу 2 включается номенклатура материально-технических средств в соответствии с Методическими рекомендациями. Федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления и организации на основании своих нормативных актов планируют в целях гражданской обороны объемы и сроки создания запасов, устанавливают номенклатуру, порядок и цели использования и восполнения запасов;

в графе 3 указываются единицы измерения материально-технических средств в натуральном выражении (тонн, кг, компл. и др.);

в графе 4 указываются планируемые объемы материально-технических средств, накапливаемые в составе запасов в целях гражданской обороны, определенные и утвержденные органом, их создавшим;

графа 5 заполняется на основе учетных данных инвентаризации на начало отчетного периода. Данные этой графы должны соответствовать графе 10 донесения предыдущего отчетного периода;

в графе 6 записывается значение в процентном выражении, характеризующее отношение данных графы 5 к графе 4;

в графе 7 показывается количество материально-технических средств, использованных в целях гражданской обороны;

в графе 8 указываются цели использования материально-технических средств;

в графе 9 указывается количество материально-технических средств, восполненных или заложенных в запас в отчетном периоде;

в графу 10 записывается количество материально-технических средств на основании инвентаризации за отчетный период; оно должно соответствовать следующему: наличие материально-технических средств на начало отчетного периода (графа 5) плюс количество материально-технических средств, восполненных за отчетный период (графа 9), минус количество материально-технических средств, использованных в целях гражданской обороны (графа 7);

в графу 11 записывается значение в процентном выражении, характеризующее отношение данных графы 10 к графе 4.

СВЕДЕНИЯ
по состоянию разработки нормативной правовой базы в области
гражданской обороны в

(наименование ФОИВ, территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Наименование задачи ГО, по реализации которой разработан данный нормативный правовой акт	Наименование нормативного правового акта, дата принятия и его номер	Наименование нормативного право- вого акта, дата внесения изменений и его номер	Примечание
		3	4	5

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. В **столбце 2** указывается наименование задач ГО или других вопросов, связанных с организацией, планированием и ведением ГО, для реализации которых принят нормативный правовой акт.
2. В **столбце 5** при необходимости указывается дополнительная информация, позволяющая уточнить представляемые сведения по нормативному правовому акту.
3. Региональные центры МЧС России указывают сведения за каждый субъект Российской Федерации, входящий в состав соответствующего федерального округа.

СВЕДЕНИЯ о наличии и обеспеченности сил гражданской обороны в

(наименование ФОИВ, субъекта Российской Федерации, федерального округа)

I. Группировка сил гражданской обороны МЧС России¹⁸

а) о наличии и обеспеченности спасательных воинских формирований МЧС России

№ п/п	Структурная единица СВФ	Количество, ед.	Численность военнослужащих		Численность гражданского персонала		Количество основной техники			Количество автомобильной техники		
			по штату, чел.	по списку, чел.	по штату, чел.	по списку, чел.	по штату, ед.	по списку, ед.	% оснащённости современными образцами	по штату, ед.	по списку, ед.	% оснащённости современными образцами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Орган управления СВФ - структурное подразделение РЦ МЧС России											
2.	Орган управления СВФ - структурное подразделение ГУ МЧС России по субъекту Российской Федерации, всего											
	в том числе по каждому органу управления СВФ - структурному подразделению ГУ МЧС России по субъекту Российской Федерации											
3.	Спасательный центр, всего											
	в том числе по каждому спасательному центру											
4.	Авиационно-спасательный центр, всего											

¹⁸ Раздел предназначен только для территориальных органов МЧС России

	в том числе по каждому авиационно-спасательному центру											
5.	Орган обеспечения управления СВФ - структурное подразделение ЦУКС РЦ МЧС России											
6.	ИТОГО за федеральный округ											

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-9, 11 и 12 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбцах 10 и 13 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Таблица заполняется РЦ МЧС России.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. При наличии на территории федерального округа Российской Федерации нескольких спасательных центров общие показатели их обеспеченности современными образцами техники (п. 3 столбцы 10 и 13) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждый спасательный центр.
5. При наличии на территории федерального округа Российской Федерации нескольких авиационно-спасательных центров общие показатели их обеспеченности современными образцами техники (п. 4 столбцы 10 и 13) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждый авиационно-спасательный центр.
6. Общие показатели обеспеченности СВФ современными образцами техники за федеральный округ Российской Федерации (п. 6 столбцы 10 и 13) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за спасательные центры (п. 3 столбцы 10 и 13) и авиационно-спасательные центры (п. 4 столбцы 10 и 13).

**б) о наличии и обеспеченности подразделений Федеральной противопожарной службы
Государственной противопожарной службы**

№ п/п	Структурная единица ФПС	Количество, ед.	Численность сотрудников		Численность работников		Количество основной пожарной техники			Количество автомобильной пожарной техники		
			по штату, чел.	по списку, чел.	по штату, чел.	по списку, чел.	по штату, ед.	по списку, ед.	% оснащенности современ- ными образцами	по штату, ед.	по списку, ед.	% оснащенности современ- ными образцами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Орган управления ФПС - структурное подразделение РЦ МЧС России											
2.	Орган управления ФПС - структурное подразделение ГУ МЧС России по субъекту Российской Федерации, всего											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											
3.	Орган государственного пожарного надзора, всего											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											
4.	Научная и (или) образовательная организация, находящаяся в ведении МЧС России, всего											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											
5.	Подразделение обеспечения деятельности ФПС, всего											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											
6.	Подразделение ФПС, созданное в целях организации профилактики и тушения пожаров и (или) их тушения в организациях (объектовое подразделение), всего											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	Подразделение ФПС, созданное в целях организации профилактики и тушения пожаров в ЗАТО, а также в особо важных и режимных организациях (специальное или воинское подразделение), всего											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											
8.	Подразделение ФПС, созданное в целях организации профилактики и тушения пожаров в населенных пунктах (территориальное подразделение)											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											
9.	Подразделение ФПС, созданное в целях охраны имущества организаций от пожаров на договорной основе (договорное подразделение ФПС)											
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации											
10.	ИТОГО за федеральный округ											

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-9, 11 и 12 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбцах 10 и 13 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Таблица заполняется РЦ МЧС России и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации, при этом ГУ МЧС России заполняют сведения только в части их касающейся.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. Общие показатели оснащенности современными образцами техники подразделений ФПС (п. 2-9 столбцы 10 и 13) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждое подразделение ФПС.
5. Общие показатели оснащенности современными образцами техники подразделений ФПС за федеральный округ (п.10 столбцы 10 и 13) определяются как среднее арифметическое соответствующих общих показателей (п. 2-9 столбцы 10 и 13).

в) о наличии и обеспеченности подразделений поисково-спасательной службы МЧС России

№ п/п	Наименование поисково-спасательного формирования МЧС России	Численность личного состава		Обеспеченность специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами											
		всего, чел.	из них имеющих статус спасателя, чел.	СИЗ		приборы РХР и К		транспортные средства		техника спец. назначения		плавсредства		электроагрегаты	
				ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Региональный поисково-спасательный отряд														
2.	Филиалы регионального поисково-спасательного отряда, всего														
	в том числе по каждому филиалу регионального поисково-спасательного отряда														
3.	Другие поисково-спасательные формирования, всего														
	в том числе по каждому поисково-спасательному формированию														
4.	ИТОГО за федеральный округ														

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3, 4, 5, 7, 9, 11, 13, 15 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбцах 6, 8, 10, 12, 14, 16 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Таблица заполняется РЦ МЧС России.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. Проценты в столбцах 6, 8, 10, 12, 14, 16 определяются исходя из норм оснащения соответствующими показателями, определенными табелями оснащения поисково-спасательных формирований МЧС России.
5. В п. 3 под другими поисково-спасательными формированиями МЧС России понимаются все формирования, не попадающие в п.1 и п.2.

6. Общие показатели обеспеченности поисково-спасательных формирований (п. 2, 3 столбцы 6, 8, 10, 12, 14, 16) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждое поисково-спасательное формирование МЧС России.

7. Показатели обеспеченности поисково-спасательных формирований за федеральный округ (п.4 столбцы 6, 8, 10, 12, 14, 16) определяются как среднее арифметическое соответствующих общих показателей, указанных в п. 1-3.

II. Группировка сил ГО субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций

а) о наличии и обеспеченности подразделений Государственной противопожарной службы субъектов Российской Федерации

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Количество подразделений ГПС субъекта РФ, ед.	Численность личного состава		Количество основной пожарной техники			Количество автомобильной пожарной техники		
			требуется, чел.	имеется, чел.	требуется, ед.	имеется, ед.	% оснащенности современными образцами	требуется, ед.	имеется, ед.	% оснащенности современными образцами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Субъект Российской Федерации									
...	...									
	ИТОГО за федеральный округ									

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый", в столбцах 3-7, 9 и 10 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбцах 8 и 11 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют сведения в части их касающейся.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. Общие показатели оснащенности современными образцами техники за субъект Российской Федерации подразделений ГПС субъектов Российской Федерации (столбцы 8 и 11) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждое подразделение ГПС субъекта Российской Федерации.
5. Общие показатели оснащенности современными образцами техники подразделений ГПС субъектов Российской Федерации за федеральный округ (столбцы 8 и 11) определяются как среднее арифметическое соответствующих общих показателей за каждый субъект Российской Федерации.

**б) о наличии и обеспеченности аварийно-спасательных формирований
(без учета нештатных аварийно-спасательных формирований)**

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Количество АСФ		Численность личного состава		Обеспеченность специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами									
		всего, ед.	из них с ис- текшим пе- риодом ат- тестации, ед.	всего, чел.	из них имеющих статус спа- сателя, чел.	СИЗ		приборы РХР и К		инженерное имущество и аварийно- спасатель- ный инстру- мент		автомобиль- ная техника		специаль- ная техника	
						ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Профессиональные АСФ															
1.	Субъект Российской Федерации, всего														
	в том числе подразделений ГПС субъекта Российской Федерации, прошедших аттестацию на право ведения аварийно-спасательных работ														
...	...														
	ИТОГО за профессиональные АСФ федерального округа														
2. Общественные АСФ															
1.	Субъект Российской Федерации														
...	...														
	ИТОГО за общественные АСФ федерального округа														
	ИТОГО за федеральный округ														

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-7, 9, 11, 13 и 15 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбцах 8, 10, 12, 14 и 16 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют сведения в части их касающейся.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".

4. В столбце 4 указываются сведения по АСФ, у которых на момент представления сведений истек период действия аттестации.

5. Проценты в столбцах 8, 10, 12, 14 и 16 определяются исходя из норм оснащения соответствующими показателями, определенными табелями оснащения АСФ.

6. Общие показатели обеспеченности АСФ за субъект Российской Федерации (столбцы 8, 10, 12, 14 и 16) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждое АСФ.

7. Показатели обеспеченности АСФ за федеральный округ (столбцы 8, 10, 12, 14 и 16) определяются как среднее арифметическое соответствующих общих показателей за каждый субъект Российской Федерации.

в) о наличии и обеспеченности нештатных аварийно-спасательных формирований

Таблица 1

№ п/п	Наименование АСФ	Количество АСФ		Численность личного состава		Обеспеченность специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами									
		всего, ед.	из них с истекшим периодом аттестации (или не аттестованных), ед.	всего, чел.	из них имеющих статус спасателя, чел.	СИЗ		приборы РХР и К		инженерное имущество и аварийно-спасательный инструмент		автомобильная техника		специальная техника	
						ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Территориальные АСФ															
1.	Аварийно-спасательный отряд, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
2.	Аварийно-спасательная команда, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
3.	Аварийно-спасательная группа, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
4.	Аварийно-спасательное звено, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
5.	Аварийно-спасательный отряд радиационной, химической защиты, всего														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
6.	Аварийно-спасательная команда радиационной, химической защиты, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
7.	Аварийно-спасательная команда механизации работ, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
8.	Аварийно-спасательная группа радиационной, химической защиты, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
9.	Аварийно-спасательное звено радиационной, химической защиты, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
10.	Аварийно-спасательная группа инженерной разведки, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
11.	Аварийно-спасательная группа радиационной, химической разведки, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
12.	Аварийно-спасательное звено речной (морской) разведки, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
13.	Аварийно-спасательное звено разведки на автомобильном транспорте, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
14.	Пост радиационного и химического наблюдения (подвижный), всего														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
15.	Другие НАСФ, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
16.	ИТОГО территориальных НАСФ за федеральный округ														
2. НАСФ организаций															
1.	Аварийно-спасательный отряд, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
2.	Аварийно-спасательная команда, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
3.	Аварийно-спасательная группа, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
4.	Аварийно-спасательное звено, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
5.	Аварийно-спасательный отряд радиационной, химической и биологической защиты, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
6.	Аварийно-спасательная команда радиационной, химической и биологической защиты, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
7.	Пожарно-спасательная команда, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
8.	Вспомогательная горноспасательная команда, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9.	Аварийно-спасательная команда механизации работ, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
10.	Аварийно-спасательная группа радиационной, химической и биологической защиты, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
11.	Пожарно-спасательная группа, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
12.	Аварийно-спасательное звено радиационной, химической и биологической защиты, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
13.	Пожарно-спасательное звено, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
14.	Аварийно-спасательное звено инженерной разведки, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
15.	Аварийно-спасательное звено радиационной, химической и биологической разведки, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
16.	Аварийно-спасательное звено речной (морской) разведки, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
17.	Аварийно-спасательное звено разведки на средствах железнодорожного транспорта, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18.	Аварийно-спасательное звено разведки на автомобильном транспорте, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
19.	Пост радиационного и химического наблюдения (подвижный)														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
20.	Другие НАСФ, всего														
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации														
21.	ИТОГО НАСФ организаций за федеральный округ														

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-7, 9, 11, 13 и 15 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбцах 8, 10, 12, 14 и 16 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют сведения в части их касающейся.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. В столбце 4 указываются сведения по НАСФ, у которых на момент представления сведений истек период действия аттестации или которые созданы, но не аттестованы.
5. Проценты в столбцах 8, 10, 12, 14 и 16 определяются исходя из норм оснащения соответствующими показателями, определенными табелями оснащения НАСФ.
6. Общие показатели обеспеченности НАСФ определенного наименования за субъект Российской Федерации (столбцы 8, 10, 12, 14 и 16) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждое НАСФ данного наименования.
7. Общие показатели обеспеченности каждого наименования НАСФ (столбцы 8, 10, 12, 14 и 16) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждый субъект Российской Федерации.
8. Показатели обеспеченности НАСФ за федеральный округ (столбцы 8, 10, 12, 14 и 16) определяются как среднее арифметическое соответствующих общих показателей за каждое наименование НАСФ.

Таблица 2

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Количество НАСФ				Имеется НАСФ, ед.																
		Всего имеется, ед.	из них с истекшим периодом аттестации (или не аттестованных), ед.	Необходимо иметь в соответствии с планами, ед.	Имеется, в % от планируе- мого	по составу						по назначению										
						посты	группы	звенья	команды	отряды	другие	аварийно-спасательные	пожарно-спасательные	горноспасательные	инженерной разведки	речной (морской) разведки	разведки на ж.д. или автомобильном транспорте	радиационного и химического наблюдения и разведки	РХБ защиты	механизации работ	другие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1.	Всего за субъект РФ, в том числе:																					
1.1	территориальные НАСФ, из них созданные																					
1.1.1	ОИВ субъекта РФ																					
1.1.2	ОМСУ (без учет городов, отнесенных к группам по ГО)																					
1.1.3	ОМСУ в городах, отнесенных к груп- пам по ГО																					
1.2	НАСФ организаций, из них созданные организациями, экс- плуатирующими:																					
1.2.1	опасные производственные объекты I и II классов опасности																					
1.2.2	особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты																					

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Количество НАСФ				Имеется НАСФ, ед.																
		Всего имеется, ед.	из них с истекшим периодом аттестации (или не аттестованных), ед.	Необходимо иметь в соответствии с планами, ед.	Имеется, в % от планируемого	по составу						по назначению										
						посты	группы	звенья	команды	отряды	другие	аварийно-спасательные	пожарно-спасательные	горноспасательные	инженерной разведки	речной (морской) разведки	разведки на ж.д. или автомобильном транспорте	радиационного и химического наблюдения и разведки	РХБ защиты	механизации работ	другие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1.2.3	ГТС чрезвычайно высокой и высокой опасности																					
1.2.4	опасные производственные объекты III класса опасности, отнесенные в установленном порядке к категориям по ГО																					
1.2.5	другие																					
																					
12.	Всего за федеральный округ РФ, в том числе:																					
12.1	территориальные НАСФ, из них созданные:																					
12.1.1	ОИВ субъектов РФ																					
12.1.2	ОМСУ (без учета городов, отнесенных к группам по ГО)																					
12.1.3	ОМСУ в городах, отнесенных к группам по ГО																					
12.2	НАСФ организаций, из них созданные организациями, эксплуатирующими:																					
12.2.1	опасные производственные объекты I и II классов опасности																					
12.2.2	особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты																					

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Количество НАСФ				Имеется НАСФ, ед.																
		Всего имеется, ед.	из них с истекшим периодом аттестации (или не аттестованных), ед.	Необходимо иметь в соответствии с планами, ед.	Имеется, в % от планируемого	по составу						по назначению										
						посты	группы	звенья	команды	отряды	другие	аварийно-спасательные	пожарно-спасательные	горноспасательные	инженерной разведки	речной (морской) разведки	разведки на ж.д. или автомобильном транспорте	радиационного и химического наблюдения и разведки	РХБ защиты	механизации работ	другие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
12.2.3	ГТС чрезвычайно высокой и высокой опасности																					
12.2.4	опасные производственные объекты III класса опасности, отнесенные в установленном порядке к категориям по ГО																					
12.2.5	другие																					

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-5, 7-22 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбце 6 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют сведения в части их касающейся.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. В столбце 5 указываются сведения по НАСФ, у которых на момент представления сведений истек период действия аттестации или которые созданы, но не аттестованы.
5. Проценты в столбце 6 определяются как соотношение числа созданных НАСФ к числу планируемых НАСФ в соответствии с планами гражданской обороны и планами предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций федеральных органов исполнительной власти и подведомственных им организаций, а также планами гражданской обороны и защиты населения и планами предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций, разрабатываемым в установленном порядке.

6. В зависимости от местных условий и при наличии материально-технической базы могут создаваться и другие НАСФ как по составу, так и по предназначению. Количество и перечень создаваемых НАСФ определяется исходя из прогнозируемых объемов проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера, а также их возможностей по проведению указанных работ.

г) о наличии и обеспеченности спасательных служб

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Количество формирований, входящих в состав спасательной службы			Численность личного состава спасательной службы			Количество техники в спасательной службе		
		всего, ед.	в том числе		всего, чел.	в том числе		всего, ед.	в том числе	
			НАСФ, ед.	НФГО, ед.		НАСФ, чел.	НФГО, чел.		НАСФ, ед.	НФГО, ед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. Спасательные службы, созданные в интересах субъекта Российской Федерации										
1.	Субъект Российской Федерации, всего									
	в том числе по каждой спасательной службе									
...	...									
II. Спасательные службы, созданные в интересах муниципальных образований										
1.	Субъект Российской Федерации									
...	...									
	ИТОГО за федеральный округ									

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-11 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0.
2. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют сведения в части их касающейся.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. Учитываются только те спасательные службы, которые созданы в соответствии с нормативными правовыми актами органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации или муниципальными правовыми актами органов местного самоуправления.

д) о наличии и обеспеченности нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне

Таблица 1

№ п/п	Наименование НАСФ	Количество, ед.	Численность личного состава, чел.	Обеспеченность специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами										
				СИЗ		приборы радиационной, химической разведки и контроля		инженерное имущество и аварийно-спасательный инструмент		автомобильная техника		специальная техника		
				ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%	ед.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1. НФГО, созданные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления														
1.	Команда по ремонту и восстановлению дорог и мостов, всего													
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации													
2.	Аварийно-технические команды по электросетям, по газовым сетям, по водопроводным сетям, по теплосетям, всего													
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации													
3.	Команда охраны общественного порядка, всего													
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации													
4.	Команда защиты и эвакуации материальных и культурных ценностей, всего													
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации													
5.	Команды защиты растений, животных, всего													
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации													
6.	Команда для перевозки грузов, населения, всего													
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации													
7.	Команда связи, всего													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
8.	Подвижные пункты питания, продовольственного (вещевого) снабжения, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
9.	Группа по обслуживанию защитных сооружений, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
10.	Станции специальной обработки транспорта, одежды, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
11.	Пункт санитарной обработки, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
12.	Подвижные ремонтно-восстановительные группы по ремонту автомобильной, инженерной и другой техники, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
13.	Группа охраны общественного порядка, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
14.	Группа связи, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
15.	Эвакуационная (техническая) группа, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
16.	Группы эпидемического, фитопатологического, ветеринарного контроля, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
17.	Звено подвоза воды, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
18.	Звено по обслуживанию защитных сооружений, всего												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
19.	Другие НФГО, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
20.	ИТОГО территориальных НФГО за федеральный округ												
2. НФГО, созданные организациями													
1.	Команда охраны общественного порядка, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
2.	Подвижные пункты питания, продовольственного (вещевого) снабжения, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
3.	Санитарная дружина, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
4.	Группа по обслуживанию защитных сооружений, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
5.	Станции специальной обработки транспорта, одежды, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
6.	Пункт санитарной обработки, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
7.	Подвижные ремонтно-восстановительные группы по ремонту автомобильной, инженерной и другой техники, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
8.	Группа для перевозки населения (грузов), всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
9.	Аварийно-технические команды по электросетям, по газовым сетям, по водопроводным сетям, по теплосетям, всего												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
10.	Группа связи, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
11.	Группа охраны общественного порядка, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
12.	Эвакуационная (техническая) группа, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
13.	Звено связи, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
14.	Звено подвоза воды, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
15.	Подвижная автозаправочная станция, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
16.	Звено по обслуживанию защитных сооружений, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
17.	Санитарный пост, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
18.	Звенья контроля эпидемического, фитопатологического, ветеринарного, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
19.	Пост радиационного и химического наблюдения (стационарный), всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
20.	Другие НФГО, всего												
	в том числе по каждому субъекту Российской Федерации												
21.	ИТОГО НФГО организаций за федеральный округ												

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-5, 7, 9, 11 и 13 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0; в столбцах 6, 8, 10, 12 и 14 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.
2. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют сведения в части их касающейся.
3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
4. Проценты в столбцах 6, 8, 10, 12 и 14 определяются исходя из норм оснащения соответствующими показателями, определенными табелями оснащения НФГО.
5. Общие показатели обеспеченности НФГО определенного наименования за субъект Российской Федерации (столбцы 6, 8, 10, 12 и 14) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждое НФГО данного наименования.
6. Общие показатели обеспеченности каждого наименования НФГО (столбцы 6, 8, 10, 12 и 14) определяются как среднее арифметическое соответствующих показателей за каждый субъект Российской Федерации.
7. Показатели обеспеченности НФГО за федеральный округ (столбцы 6, 8, 10, 12 и 14) определяются как среднее арифметическое соответствующих общих показателей за каждое наименование НФГО.

Таблица 2

№ п/п	Наименование субъекта РФ	Количество НФГО			Имеется НФГО, ед.																							
		Всего имеется, ед.	Необходимо иметь в соответствии с планами, ед.	Имеется, в % от планируемого количества	по составу										по назначению													
					станции	пункты	автоколонны	посты	звенья	группы	команды	отряды	другие	защиты и эвакуации материаль- ных и культурных ценностей	эвакуации населения	для перевозки населения и гру- пы	связи	аварийно-технические	ремонтно-восстановительные	охраны общественного порядка	санитарной обработки	медицинские (санитарные)	специальной обработки	обслуживания защитных сооружений	питания, продовольственного (вещевого) снабжения	радиационного и химического наблюдения	защиты растений и животных	другие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1.	Всего за субъект РФ, в том числе:																											
1.1	территориальные НФГО, из них созданные																											
1.1.1	ОИВ субъекта РФ																											
1.1.2	ОМСУ (без учет горо- дов, отнесенных к группам по ГО)																											
1.1.3	ОМСУ в городах, от- несенных к группам по ГО																											
1.2	НФГО организаций, отнесенных в уста- новленном порядке к категориям по ГО																											
																											
12.	Всего за федеральный округ РФ, в том числе:																											

№ п/п	Наименование субъекта РФ	Количество НФГО			Имеется НФГО, ед.																							
		Всего имеется, ед.	Необходимо иметь в соответствии с планами, ед.	Имеется, в % от планируемого количества	по составу										по назначению													
					станции	пункты	автоколонны	посты	звенья	группы	команды	отряды	другие	защиты и эвакуации материальных и культурных ценностей	эвакуации населения	для перевозки населения и груз-	связи	аварийно-технические	ремонтно-восстановительные	охраны общественного порядка	санитарной обработки	медицинские (санитарные)	специальной обработки	обслуживания защитных сооружений	питания, продовольственного (вещевого) снабжения	радиационного и химического наблюдения	защиты растений и животных	другие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
12.1	территориальные НФГО, из них созданные:																											
12.1.1	ОИВ субъектов РФ																											
12.1.2	ОМСУ (без учет городов, отнесенных к группам по ГО)																											
12.1.3	ОМСУ в городах, отнесенных к группам по ГО																											
12.2	НФГО организаций, отнесенных в установленном порядке к категориям по ГО																											

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. Рекомендуемый формат представления сведений – XLSX или XLS, при этом рекомендуемый формат ячеек: в столбцах 1 и 2 – "текстовый"; в столбцах 3-4, 6-29 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 0;

в столбце 5 – "числовой", с количеством десятичных знаков – 2.

2. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют сведения в части их касающейся.

3. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".

4. Проценты в столбце 5 определяются как соотношение числа созданных НФГО к числу планируемых НФГО в соответствии с планами гражданской обороны и защиты населения и планам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций, разрабатываемыми в установленном порядке.

III. Группировка сил ГО федеральных органов исполнительной власти

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Значение показателя
1.	Аварийно-спасательные формирования (профессиональные):		
1.1	количество формирований	ед.	
1.2	личный состав	тыс. чел.	
1.3	инженерная техника	ед.	
1.4	специальная техника	ед.	
1.4.1	в т.ч. техника РХБ защиты	ед.	
1.5	автотранспортная техника	ед.	
2.	Нештатные аварийно-спасательные формирования	ед.	
2.1	Аварийно-спасательный отряд	ед. тыс. чел.	
2.2	Аварийно-спасательная команда	ед. тыс. чел.	
2.3	Аварийно-спасательная группа	ед. тыс. чел.	
2.4	Аварийно-спасательное звено	ед. тыс. чел.	
2.5	Аварийно-спасательный отряд радиационной, химической и биологической защиты	ед. тыс. чел.	
2.6	Аварийно-спасательная команда радиационной, химической и биологической защиты	ед. тыс. чел.	
2.7	Пожарно-спасательная команда	ед. тыс. чел.	
2.8	Вспомогательная горноспасательная команда	ед.	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Значение показателя
		тыс. чел.	
2.9	Аварийно-спасательная команда механизации работ	ед.	
		тыс. чел.	
2.10	Аварийно-спасательная группа радиационной, химической и биологической защиты	ед.	
		тыс. чел.	
2.11	Пожарно-спасательная группа	ед.	
		тыс. чел.	
2.12	Аварийно-спасательное звено радиационной, химической и биологической защиты	ед.	
		тыс. чел.	
2.13	Пожарно-спасательное звено	ед.	
		тыс. чел.	
2.14	Аварийно-спасательное звено инженерной разведки	ед.	
		тыс. чел.	
2.15	Аварийно-спасательное звено радиационной, химической и биологической разведки	ед.	
		тыс. чел.	
2.16	Аварийно-спасательное звено речной (морской) разведки	ед.	
		тыс. чел.	
2.17	Аварийно-спасательное звено разведки на средствах железнодорожного транспорта	ед.	
		тыс. чел.	
2.18	Аварийно-спасательное звено разведки на автомобильном транспорте	ед.	
		тыс. чел.	
2.19	Пост радиационного и химического наблюдения (подвижный)	ед.	
		тыс. чел.	
2.20	Другие	ед.	
		тыс. чел.	
3.	Спасательные службы (если созданы установленным порядком):		
3.1	количество служб	ед.	
3.2	личный состав	тыс. чел.	
3.3	инженерная техника	ед.	
3.4	специальная техника	ед.	
3.4.1	в т.ч. техника РХБ защиты	ед.	
3.5	автотранспортная техника	ед.	
4.	Нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне	ед.	
4.1	Команда охраны общественного порядка	ед.	
		тыс. чел.	
4.2	Подвижные пункты питания, продовольственного (вещевого) снабжения	ед.	
		тыс. чел.	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Значение показателя
4.3	Санитарная дружина	ед.	
		тыс. чел.	
4.4	Группа по обслуживанию защитных сооружений	ед.	
		тыс. чел.	
4.5	Станции специальной обработки транспорта, одежды	ед.	
		тыс. чел.	
4.6	Пункт санитарной обработки	ед.	
		тыс. чел.	
4.7	Подвижные ремонтно-восстановительные группы по ремонту автомобильной, инженерной и другой техники	ед.	
		тыс. чел.	
4.8	Группа для перевозки населения (грузов)	ед.	
		тыс. чел.	
4.9	Аварийно-технические команды по электросетям, по газовым сетям, по водопроводным сетям, по теплосетям	ед.	
		тыс. чел.	
4.10	Группа связи	ед.	
		тыс. чел.	
4.11	Группа охраны общественного порядка	ед.	
		тыс. чел.	
4.12	Эвакуационная (техническая) группа	ед.	
		тыс. чел.	
4.13	Звено связи	ед.	
		тыс. чел.	
4.14	Звено подвоза воды	ед.	
		тыс. чел.	
4.15	Подвижная автозаправочная станция	ед.	
		тыс. чел.	
4.16	Звено по обслуживанию защитных сооружений	ед.	
		тыс. чел.	
4.17	Санитарный пост	ед.	
		тыс. чел.	
4.18	Звенья контроля эпидемического, фитопатологического, ветеринарного	ед.	
		тыс. чел.	
4.19	Пост радиационного и химического наблюдения (стационарный)	ед.	
		тыс. чел.	
4.20	Другие	ед.	
		тыс. чел.	
5.	Учреждений СЧЛК (подведомственных), в том числе:	ед.	
5.1	химико-радиометрические лаборатории	ед.	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Значение показателя
5.2	центры гигиены и эпидемиологии	ед.	
5.3	лаборатории радиационного контроля	ед.	
5.4	ветеринарные лаборатории	ед.	
5.5	центры химизации и сельскохозяйственной радиологии	ед.	
5.6	гидрометеорологические станции	ед.	
5.7	другие	ед.	

(должность, фамилия и подпись)

2. Формы донесений, представляемых при принятии Президентом Российской Федерации решения о непосредственной подготовке к переводу на работу в условиях военного времени при нарастании угрозы агрессии против Российской Федерации до объявления мобилизации

форма У/1/ГО

**ДОНЕСЕНИЕ
о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне**

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	У/1/ГО
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ.ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

ДОНЕСЕНИЕ
о ходе выполнения мероприятий по гражданской обороне в период непосредственной
подготовки к переводу на работу в условиях военного времени

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	У/2/ГО
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения мероприятий по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения мероприятий по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о выполненных мероприятиях по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о выполненных мероприятиях по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Выполненные мероприятия по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность:	
6.1.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
6.2.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
...	и т.д.	
7.	Перечень нерешенных (проблемных) вопросов:	
7.1.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
7.2.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
...	и т.д.	
8.	Примечание	
9.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "2", "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что соответствующее время указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по приведенному шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "3", "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

3. В ячейках, соответствующих коду "6.1", "6.2", ... и столбцу "Содержание данных", значение ""Ч" + ЧЧ.ММ" означает время (в формате ЧЧ.ММ), за которое выполнено соответствующее мероприятие с момента получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения мероприятий по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность (время "Ч"). Например, "Ч" + 3.15, "Ч" + 5.00 и т.д.

4. В ячейках, соответствующих коду "7.1", "7.2", ... и столбцу "Содержание данных", указываются вопросы, требующие решения вышестоящим органом, уполномоченным на решение задач в области ГО.

ДОНЕСЕНИЕ
о состоянии гражданской обороны и готовности к выполнению мероприятий по планам гражданской обороны и защиты населения (планам гражданской обороны)

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	У/З/ГО
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения мероприятий по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения мероприятий по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о состоянии ГО и готовности к выполнению мероприятий по планам ГО и защиты населения (планам ГО)	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о состоянии ГО и готовности к выполнению мероприятий по планам ГО и защиты населения (планам ГО)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Сведения о выполнении мероприятий по непосредственной подготовке к приведению ГО в готовность	
6.1.	Содержание невыполненного мероприятия	ЧЧ.ММ ДД.ММ.ГГГГ
6.2.	Содержание невыполненного мероприятия	ЧЧ.ММ ДД.ММ.ГГГГ
...	и т.д.	

Основные показатели состояния гражданской обороны

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
1.	Численность населения (для федеральных органов исполнительной власти и организаций - численность работников)	тыс. чел.	
2.	Защитных сооружений гражданской обороны, всего	ед.	
	убежищ всех классов, вместимость	ед./тыс. чел.	
	противорадиационных укрытий, вместимость	ед./тыс. чел.	
	укрытий, вместимость	ед./тыс. чел.	
3.	Населения, не обеспеченного защитными сооружениями гражданской обороны	тыс. чел.	
4.	Укрывается работников наибольших работающих смен	тыс. чел.	
	Работников наибольших работающих смен, не обеспеченных убежищами	тыс. чел.	

5.	Обеспеченность средствами индивидуальной защиты органов дыхания	тыс. чел./%	
6.	Обеспеченность приборами радиационной разведки	тыс. чел./%	
7.	Обеспеченность приборами химической разведки	тыс. чел./%	
8.	Обеспеченность приборами радиационного, химического и биологического контроля	тыс. чел./%	
9.	Обеспеченность медицинским имуществом	тыс. чел./%	
10.	Подлежит эвакуации	тыс. чел.	
11.	Эвакуировано всего, в том числе	тыс. чел.	
	пешим порядком	тыс. чел.	
	железнодорожным транспортом	тыс. чел.	
	автомобильным транспортом	тыс. чел.	
	водным транспортом	тыс. чел.	
12.	Возможности по жизнеобеспечению эвакуируемого населения в местах его размещения		
	продовольствием	тыс. чел./%	
	водой	тыс. чел./%	
	предметами первой необходимости	тыс. чел./%	
13.	Развернуто медицинских учреждений в безопасных районах	ед./тыс. коек	
14.	Наращивание группировки сил гражданской обороны		
14.1.	Численность территориальных нештатных аварийно-спасательных формирований (для организаций - объектов)	ед./тыс. чел.	
	Количество инженерной и специальной техники	ед.	
14.2.	Численность территориальных нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (для организаций - объектов)	ед./тыс. чел.	
	Количество инженерной и специальной техники	ед.	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

3. Формы донесений, представляемых в ходе выполнения мероприятий по гражданской обороне первой, второй и третьей очередей

форма ПМ 1/1

**ДОНЕСЕНИЕ
о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне первой очереди**

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ПМ 1/1
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ:ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

ДОНЕСЕНИЕ
о выполнении (ходе выполнения) мероприятий по гражданской обороне
первой очереди

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ПМ 1/2
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО первой очереди	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО первой очереди	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о выполненных мероприятиях по ГО первой очереди	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о выполненных мероприятиях по ГО первой очереди	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Выполненные мероприятия по ГО первой очереди:	
6.1.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
6.2.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
...	и т.д.	
7.	Перечень нерешенных (проблемных) вопросов:	
7.1.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
7.2.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
...	и т.д.	
8.	Примечание	
9.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "2", "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что соответствующее время указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по приведенному шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "3", "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

3. В ячейках, соответствующих коду "6.1", "6.2", ... и столбцу "Содержание данных", значение "'Ч" + ЧЧ.ММ" означает время (в формате ЧЧ.ММ), за которое выполнено соответствующее мероприятие с момента получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО первой очереди (время "Ч"). Например, "Ч" + 3.15, "Ч" + 5.00 и т.д.

4. В ячейках, соответствующих коду "7.1", "7.2", ... и столбцу "Содержание данных", указываются вопросы, требующие решения вышестоящим органом, уполномоченным на решение задач в области ГО.

ДОНЕСЕНИЕ
о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне второй очереди

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ПМ 2/1
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ:ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

ДОНЕСЕНИЕ
о выполнении (ходе выполнения) мероприятий по гражданской обороне
второй очереди

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ПМ 2/2
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО второй очереди	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО второй очереди	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о выполненных мероприятиях по ГО второй очереди	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о выполненных мероприятиях по ГО второй очереди	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Выполненные мероприятия по ГО второй очереди:	
6.1.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
6.2.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
...	и т.д.	
7.	Перечень нерешенных (проблемных) вопросов:	
7.1.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
7.2.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
...	и т.д.	
8.	Примечание	
9.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "2", "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что соответствующее время указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по приведенному шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "3", "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

3. В ячейках, соответствующих коду "6.1", "6.2", ... и столбцу "Содержание данных", значение "'Ч" + ЧЧ.ММ" означает время (в формате ЧЧ.ММ), за которое выполнено соответствующее

мероприятие с момента получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО второй очереди (время "Ч"). Например, "Ч" + 3.15, "Ч" + 5.00 и т.д.

4. В ячейках, соответствующих коду "7.1", "7.2", ... и столбцу "Содержание данных", указываются вопросы, требующие решения вышестоящим органом, уполномоченным на решение задач в области ГО.

ДОНЕСЕНИЕ
о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне третьей очереди

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ПМ 3/1
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ:ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

ДОНЕСЕНИЕ
о выполнении (ходе выполнения) мероприятий по гражданской обороне
второй очереди

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ПМ 3/2
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО третьей очереди	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО третьей очереди	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о выполненных мероприятиях по ГО третьей очереди	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о выполненных мероприятиях по ГО третьей очереди	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Выполненные мероприятия по ГО третьей очереди:	
6.1.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
6.2.	Содержание мероприятия	"Ч" + ЧЧ.ММ
...	и т.д.	
7.	Перечень нерешенных (проблемных) вопросов:	
7.1.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
7.2.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
...	и т.д.	
8.	Примечание	
9.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "2", "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что соответствующее время указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по приведенному шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейках, соответствующих строкам с кодами "3", "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

3. В ячейках, соответствующих коду "6.1", "6.2", ... и столбцу "Содержание данных", значение "'Ч" + ЧЧ.ММ" означает время (в формате ЧЧ.ММ), за которое выполнено соответствующее

мероприятие с момента получения распоряжения (приема сигнала) на начало выполнения первоочередных мероприятий по ГО третьей очереди (время "Ч"). Например, "Ч" + 3.15, "Ч" + 5.00 и т.д.

4. В ячейках, соответствующих коду "7.1", "7.2", ... и столбцу "Содержание данных", указываются вопросы, требующие решения вышестоящим органом, уполномоченным на решение задач в области ГО.

**Сведения
о приведении ЗС ГО в готовность к приему укрываемых и наращивании фонда инженерной защиты населения
в _____ области при переводе гражданской обороны в готовность
по состоянию на 24.00 «__» _____ 20__ г.**

1		2	Приведение ЗС ГО в готовность к приему укрываемых и наращивании фонда инженерной защиты населения																							28		
			ЗС ГО															22	Заглубленные и другие помещения подземного					Проектируемые укрытия				
			В том числе																23	в том числе								
			Отвечающие требованиям ИТМ ГО																	24	25	26	27					
существующие			дооборудуемые			достраиваемые			быстровозводимые			18	19	20	21	23	24	25	26					27				
Всего	убежища	ПРУ	укрытия	убежища	ПРУ	укрытия	убежища	ПРУ	укрытия	убежища	ПРУ									укрытия	убежища	ПРУ	укрытия		Всего	убежища	ПРУ	укрытия
_____ область																												
1	факт	шт.																										
		тыс. чел.																										
2	по плану ГО	шт.																										
		тыс. чел.	А)																									
3	первой очереди	шт.																										
		тыс. чел.	Б)																									
4	второй очереди	шт.																										
		тыс. чел.	В)																									
5	третьей очереди	шт.																										
		тыс. чел.	Г)																									

№ п/п	Наименование организаций (предприятий) строительной индустрии, которые переводятся на выпуск строительных конструкций для строительства быстровозводимых ЗС ГО	Ведомственная принадлежность	Выпускаемая продукция
1			
2			
3			
4			
5			

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В строке 1 - указываются фактические сведения ЗС ГО.
2. В строке 2 – указывается укрытие населения после приведения в готовность ЗС ГО.
3. В строках 3, 4 и 5 – показывается наращивание фонда ЗС ГО и приведение его в готовность к приему укрываемых на момент окончания выполнения мероприятий по каждой степени готовности (нарастающим итогом). Фактически заполнение п. 2 и п. 5 – тождественно.
4. В столбцах 9-14 – указываются ЗС ГО, достраиваемые и дооборудуемые до норм ИТМ ГО по планам расчетного года.

5. Ячейки, отмеченные "х", не заполняются.
6. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".

К форме 7/ИТМ ГО прилагаются сведения о предприятиях стройиндустрии, которые переводятся на выпуск строительных конструкций для строительства быстровозводимых ЗС ГО с указанием их наименования, ведомственной принадлежности и адреса.

Донесение представляется территориальными органами за субъект РФ (через «Ч» +25.00, в течении 15 мин., в виде файла в формате Excel, в соответствии с табелем срочных донесений).

Донесение представляется территориальными органами и организациями МЧС Росси (к «Ч» +24.30, в виде файла в формате Excel, в соответствии с табелем срочных донесений).

- 1) численность населения, укрываемая после рассредоточения, эвакуации и проведения всех мероприятий по инженерной защите;
- 2) численность НРС и населения, укрывающихся в убежищах, ПРУ и укрытиях;
- 3) численность НРС и населения, укрывающихся в убежищах, ПРУ, укрытиях и заглубленных помещениях подземного пространства
- 4) численность населения, укрываемая после рассредоточения, эвакуации и проведения всех мероприятий по инженерной защите, где А) и Г) должны быть одинаковыми после завершения всех мероприятий инженерной защиты населения.

4. Формы донесений, представляемых в ходе выполнения мероприятий, выполняемых по решению Президента Российской Федерации и (или) Правительства Российской Федерации

форма СКВ 1

**ДОНЕСЕНИЕ
о поступлении распоряжения (сигнала) на сработку крупных водохранилищ**

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	СКВ 1
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ:ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

ДОНЕСЕНИЕ
о сработке крупных водохранилищ

№ п/п	Наименование водохранилища	Общий объём водохрани- лища	Планируемый сброс воды	Расчётное время на сработку	Предполагаемые площади затопления	Количество населения, попадающего под затопление
		тыс. куб. м	тыс. куб. м	час.	кв. км	тыс. чел.

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

ДОНЕСЕНИЕ
о поступлении распоряжения (сигнала) на проведение
частичной эвакуации населения

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ЧЭ 1
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ:ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

**ДОНЕСЕНИЕ
о проведении частичной эвакуации**

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ЧЭ 2
1.	Наименование территориального органа МЧС России (субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на проведение частичной эвакуации населения	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на проведение частичной эвакуации населения	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о проведении частичной эвакуации населения	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о проведении частичной эвакуации населения	ДД.ММ.ГГГГ

№ п/п	Муниципальные образования	1 сутки тыс. чел.	2 сутки тыс. чел.	3 сутки тыс. чел.	...	и т.д.
	Наименование муниципального образования					
	Итого за субъект РФ					
	Итого за федеральный округ					

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

ДОНЕСЕНИЕ
о поступлении распоряжения (сигнала) на проведение
общей эвакуации населения

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ОЭ 1
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ:ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

ДОНЕСЕНИЕ
о проведении общей эвакуации

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ЧЭ 2
1.	Наименование территориального органа МЧС России (субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на проведение общей эвакуации населения	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на проведение общей эвакуации населения	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о проведении общей эвакуации населения	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о проведении общей эвакуации населения	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Выполненные эвакуационные мероприятия:	
6.1.	Наименование субъекта РФ	
6.1.1.	Требуется эвакуировать всего	
6.1.2.	Эвакуировано на момент представления донесения	
6.1.3.	Планируемый срок завершения эвакуационных мероприятий	
6.2.	и т.д. по каждому субъекту РФ	
...	...	
7.	Перечень нерешенных (проблемных) вопросов:	
7.1.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
7.2.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
...	и т.д.	
8.	Примечание	
9.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

ДОНЕСЕНИЕ
о поступлении распоряжения (сигнала) на вывод формирований
в безопасные районы

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ВФ 1
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Должностное лицо, получившее распоряжение (принявшее сигнал) (должность, Ф.И.О.)	
3.	Наименование сигнала	
4.	Время получения распоряжения (приема сигнала)	ЧЧ:ММ (МСК)
5.	Дата получения распоряжения (приема сигнала)	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Способ получения распоряжения (приема сигнала)	
7.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)

Примечание:

1. В ячейке, соответствующей строке с кодом "4" и столбцу "Содержание данных", значение "ЧЧ:ММ (МСК)" означает, что время получения распоряжения (приема сигнала) указывается по московскому времени, в 24-часовом формате и по соответствующему шаблону. Например, 01.30 (МСК), 13.30 (МСК) и т.д.

2. В ячейке, соответствующей строке с кодом "5" и столбцу "Содержание данных", значение "ДД.ММ.ГГГГ" означает формат представления даты получения распоряжения (приема сигнала): ДД – число, ММ – месяц, ГГГГ – год. Например, 11.04.2016, 04.11.2016 и т.д.

ДОНЕСЕНИЕ
о выводе формирований в безопасные районы

Код	Показатель	Содержание данных
0.	Код формы донесения	ВФ 2
1.	Наименование ФОИВ (территориального органа МЧС России, субъекта Российской Федерации)	
2.	Время получения распоряжения (приема сигнала) на вывод формирований в загородную зону	ЧЧ.ММ (МСК)
3.	Дата получения распоряжения (приема сигнала) на вывод формирований в загородную зону	ДД.ММ.ГГГГ
4.	Время, по состоянию на которое указываются сведения о выводе формирований в загородную зону	ЧЧ.ММ (МСК)
5.	Дата, по состоянию на которую указываются сведения о выводе формирований в загородную зону	ДД.ММ.ГГГГ
6.	Выполненные мероприятия:	
6.1.	Наименование субъекта РФ	
6.1.1.	Требуется вывести формирований всего, в том числе	
6.1.1.1.	личного состава	
6.1.1.2.	техники	
6.1.2.	Выведено формирований на момент представления донесения, всего	
6.1.2.1.	личного состава	
6.1.2.2.	техники	
6.1.3.	Планируемый срок завершения вывода остальных формирований	
6.2.	и т.д. по каждому субъекту РФ	
...	...	
7.	Перечень нерешенных (проблемных) вопросов:	
7.1.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
7.2.	Содержание нерешенного (проблемного) вопроса	
...	и т.д.	
8.	Примечание	
9.	Должностное лицо, составившее донесение (должность, Ф.И.О.)	

Руководитель органа управления (должность, Ф.И.О., подпись)