



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

**СТАТС-СЕКРЕТАРЬ-
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Центральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел.: 626-39-01; факс: 624-19-46
Телетайп: 114-833 «ОПЕРОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

27 АВГ 2013 № 43-3649-14

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации

Организации

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

УТВЕРЖДАЮ

Статс-секретарь – заместитель
Министра Российской Федерации
по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации
последствий стихийных бедствий


В.С. Артамонов
27 08 2013 г.
2-4-84-23-14

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по сбору и обмену информацией в области
гражданской обороны

Направляем разработанные в соответствии с пунктом 123 Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны), утвержденного приказом МЧС России от 16.02.2012 № 70ДСП (зарегистрирован в Минюсте России 27 марта 2012 г., № 23622) Методические рекомендации по сбору и обмену информацией в области гражданской обороны (далее – Методические рекомендации).

Прошу в целях обеспечения сбора и обмена информацией в области гражданской обороны организовать работу и направление сведений в МЧС России в соответствии с данными Методическими рекомендациями.

Приложения: Методические рекомендации на 116 л. в 1 экз.



В.С. Артамонов

Москва 2013

Виноградов О.В.
8 (499) 449-94-70

Аппарат Правительства Пермского края 042552
Управление документационного обеспечения
Отдел обработки служебной корреспонденции

СЗД-01-28-2288
13.09.2013

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 «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)» (зарегистрирован в Минюсте России 27 марта 2012 г., № 23622) и предназначены для использования федеральными органами исполнительной власти 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.

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 об организации и итогах подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны — форма 1/ОБУЧ (1/ОБУЧ-Ф);

б) сведения о наличии защитных сооружений гражданской обороны — форма 1/ИТМ ГО;

в) сведения о наличии горных выработок, приспособляемых для укрытия населения и материальных ценностей, размещения производства — форма 2/ИТМ ГО;

г) сведения о ходе строительства защитных сооружений гражданской обороны — форма 3/ИТМ ГО;

д) сведения о зонах возможного катастрофического затопления — форма 4/ИТМ ГО;

е) сведения об объектах хозяйственно-питьевого водоснабжения — форма 5/ИТМ ГО;

ж) сведения о состоянии и обеспеченности населения защитными сооружениями гражданской обороны — форма 6/ИТМ ГО;

з) сведения о наличии сил радиационной и химической защиты — форма 1/РХЗ;

и) донесение об обеспеченности населения и аварийно-спасательных формирований средствами радиационной и химической защиты и радиационного контроля — форма 2/РХЗ;

к) доклад о состоянии гражданской обороны субъекта Российской Федерации (федерального органа исполнительной власти) — в соответствии с методическими рекомендациями МЧС России;

л) основные показатели планирования эвакуации населения, материальных и культурных ценностей — форма 3/ЭВАК;

м) сведения о проделанной работе по снижению негативного воздействия опасных биологических объектов и химических веществ — форма 1/БХБ;

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

о) сводные сведения об обеспеченности установленных категорий населения и личного состава аварийно-спасательных служб и штатных аварийно-спасательных формирований медицинскими средствами защиты — форма 1/МБЗ;

п) состояние медицинской защиты населения — форма 2/МБЗ;

р) сведения о состоянии разработки нормативной правовой базы в области гражданской обороны — форма 1/НПБ;

с) сведения о наличии 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 109 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	ПОО	– потенциально опасный объект
АСДНР	– аварийно-спасательные и другие неотложные работы	ПРУ	– противорадиационное укрытие
АСФ	– аварийно-спасательное формирование	ПСФ	– поисково-спасательное формирование
АСКРО	– автоматизированная система контроля радиационной обстановки	ПУ	– пункт управления
АСКАВ	– автоматизированная система контроля аварийных выбросов	ПЭП	– приемный эвакуационный пункт
БВПРУ	– быстровозводимое противорадиационное укрытие	РАГ	– расчетно-аналитическая группа
БВУ	– быстровозводимое убежище	РАДК	– радиометрический контроль
БЖД	– безопасность жизнедеятельности	РК	– радиационный контроль
ВУЗ	– высшее учебное заведение	РОО	– радиационно опасный объект
ГЗПУ	– городской запасный пункт управления	РР	– радиационная разведка
ГО	– гражданская оборона	РФ	– Российская Федерация
ГПС	– Государственная противопожарная служба	РХЗ	– радиационная и химическая защита
ГТС	– гидротехническое сооружение	РХН	– радиационное и химическое наблюдение
ГУ	– главное управление	РХР	– радиационная и химическая разведка
ДК	– дозиметрический контроль	РЦ	– региональный центр
ЕГАСКРО	– единая государственная автоматизированная система контроля радиационной обстановки	СИЗ	– средство индивидуальной защиты
ЗЗПУ	– загородный запасный пункт управления	СНИК	– сеть наблюдения и лабораторного контроля
ЗС ГО	– защитное сооружение гражданской обороны	СЭП	– сборный эвакуационный пункт
ИТМ	– инженерно-техническое мероприятие	ТСН	– трудоспособное население
КВО	– критически важный объект	ТСУ	– тактико-специальное учение
КШТ	– командно-штабная тренировка	УКП	– учебно-консультационный пункт
КШУ	– командно-штабное учение	УМБ	– учебно-материальная база
ЛСО	– локальная система оповещения	УМЦ	– учебно-методический центр
НРС	– наибольшая работающая смена	ФОИВ	– федеральный орган исполнительной власти
ОБЖ	– основы безопасности жизнедеятельности	ФПС	– федеральная противопожарная служба
ОВ	– особой важности	ХОО	– химически опасный объект
ОГ	– оперативная группа	ЧС	– чрезвычайная ситуация
ОО	– объект экономики		

Доклад
об организации и итогах подготовки населения в области гражданской
защиты _____ за 20__ год
(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

I. Организация подготовки населения

Наличие нормативных правовых и организационных документов субъекта Российской Федерации по подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны (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 мер 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 защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны, 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 защиты, с указанием лучших и худших муниципальных образований (для регионального центра, субъекта Российской Федерации).

Приложение: I. Сведения о подготовке различных групп населения в области гражданской защиты.

2. Сведения о проведенных учениях (тренировках) в области гражданской защиты.

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 защиты

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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	отнесенных к категории по ГО									
27.	Руководители структурных подразделений (работники) и специалисты организаций, уполномоченные на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС и (или) гражданской обороны									
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)

Приложение № 2
к форме 1 / ОБУЧ

Сведения
о проведенных учениях (тренировках) в области гражданской защиты
в _____ в 20__ году
(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

№ 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)			
2	В муниципальных образованиях	планировалось			
		проведено			
		привлекалось (чел)			
3	В организациях	% выполнения			
		планировалось			
		проведено			
ВСЕГО		привлекалось (чел)			
		% выполнения			
		планировалось			
		проведено			
		привлекалось (чел)			
		% выполнения			

(должность, фамилия и подпись)

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 защиты

в _____ в 20__ году

(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

№ п/п	Субъект РФ	Учебно-методические центры ГОЧС, их филиалы и курсы ГО																Учебно-материальная база УМЦ ГОЧС, курсов ГО, организаций (объектов экономики)		Всего населения мобильных средств обучения в области гражданской защиты (танкокабля, мобильных учебных комплексов и т.п.)					
		Наличие и соответствие требованиям										Укомплектованность личным составом (служащими)						Учебные городки	Учебные классы						
		УМЦ ГОЧС				Филиалов УМЦ ГОЧС		Курсов ГО		УКП		УМЦ ГОЧС		Филиалов УМЦ ГОЧС		Курсов ГО									
		имеется	тип образовательного учреждения*	имеет статус юридического лица	срок окончания летней лицензии	имеется	соответствует требованиям	имеется	соответствует требованиям	имеется	соответствует требованиям	по штату	по списку	по штату	по списку	по штату	по списку								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18										
Всего																									

(должность, фамилия и подпись)

*Примечание: АОУ – автономное образовательное учреждение
БОУ – бюджетное образовательное учреждение.
КОУ – казенное образовательное учреждение

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, федеральный округ)

№ п/п	Учебные заведения (дневные)	Количество	Количество кафедр (циклов) по дисциплине БЖД			Количество преподавателей дисциплины БЖД (ОБЖ)			Учебно-материальная база		Количество обучаемых	
			Всего	кафедр	циклов	Всего	штатных	с почасовой оплатой	кабинеты, классы БЖД (ОБЖ)	учебные городки	Всего	в том числе проходящих обучение по БЖД (ОБЖ)
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, федеральный округ)

№ 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 волжник» 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)

Таблица 2

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, федеральный округ)

№ 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 _____ кадетских корпусов, школ, классов, кружков, секций, клубов,
(субъект Российской Федерации, федеральный округ)
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)		На базе какого учреждения создан (наименование учреждения)	Упрездители (соучредители)	Какие классы охватываем 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		Нормативный документ, регламентирующий деятельность (№ и дата постановления (распоряжения, приказа) о создании)				
		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 гражданской защиты в _____ в 20__ году
(субъект Российской Федерации, федеральный округ)

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 ("бегающая строка" и др.)				
6.	Наземный транспорт с нанесенными информационными сообщениями по тематике гражданской защиты				

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
7.	Плакаты				
8.	Буклеты				
9.	Брошюры				

10	Листовки			
11	Учебные пособия			
12	Другие печатные информационно-справочные пособия			
13	Видеоролики (количество созданных роликов социальной рекламы)			
14	Электронные обучающие программы по вопросам безопасности жизнедеятельности			
15	Видеофильмы			
16	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		
17	Количество тематических рубрик в печатных СМИ	
18	в том числе в газетах	
19	в том числе в журналах	
20	Опубликовано статей, заметок	
21	Собственные периодические издания главного управления МЧС России	
Электронные СМИ		
22	Количество регулярных тематических передач в электронных СМИ, всего	
23	в том числе на телевидении	
24	в том числе на радио	
25	Количество выступлений	
26	в том числе на телевидении	
27	в том числе на радио	
28	Количество интернет-сайтов (территориальных органов МЧС России)	
29	Периодичность обновления интернет-сайтов территориальных органов МЧС России	

(должность, фамилия и подпись)

Доклад
об организации и итогах подготовки работников центрального аппарата,
подведомственных служб, агентств и организаций в области знания
от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны

(федеральный орган исполнительной власти)

за 20__ год

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

Нашиние нормативных правовых и организационных документов федерального органа исполнительной власти по подготовке работников в области знания от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны (приказы, указания, распоряжений федеральных органов исполнительной власти, планов комплектования службами образовательных учреждений повышения квалификации) с указанием номеров и дат принятия. Общая оценка ширины таких документов в подведомственных агентствах, службах и организациях с указанием последствий, а также принятых мер по их устранению.

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

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

Участие руководителей агентств в обучении работников.

Наличие учета подготовки должностных лиц и работников (УО и РСЧС) в также отчетных документов по их обучению.

Что сделано по обучению, 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 комиссии 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 исполнительных 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 центр управления в кризисных ситуациях, информационных центров, лежурно-диспетчерских служб федеральных органов исполнительной власти и их территориальных органов;
- ж) преподаватели образовательных учреждений дооперативного профессионального образования федеральных органов исполнительной власти и организаций, осуществляющие взаимодействие и другие учебные мероприятия по гражданской обороне и защите от ЧС;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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								
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)

Приложение № 2
к форме 1/ОБУЧ-Ф

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/проведено	Участвов/(чел)	Планировал/проведено	Участвов/(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 органах подведомственных организациях								
	ВСЕГО								

_____ (должность, фамилия и подпись)

Сведения
о наличии и состоянии учебно-материальной базы по ГО и защите от ЧС
в _____ за 20__ год
(федеральный орган исполнительной власти)

№ п/п	Название образовательного учреждения	Количество образовательных учреждений	Учебно-материальная база		
			учебные городки	учебные пункты	учебные классы
1	2	3	4	5	6

(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)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	В зонах возможных сильных разрушений объектов особой важности, расположенных вне категорированных городов всего										
	из них										
3.1	в зонах возможных сильных разрушений атомных станций										
3.2.	на химически опасных объектах и в зонах возможного опасного химического заражения										
3.3.	в зонах возможного катастрофического затопления										
4	В не отнесенных к группам по ГО городах и сельской местности, всего										
	из них:										
4.1	в зонах возможных слабых разрушений и на объектах первой категории										
4.2.	в зонах возможного опасного радиоактивного заражения (загрязнения), в том числе от атомных станций										
4.3.	в зонах возможного сильного радиоактивного заражения (загрязнения), в том числе от атомных станций										
4.4.	за пределами зон возможного сильного радиоактивного заражения (загрязнения)										

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. В строке 1 отражаются общие сведения согласно учетным данным
 2. Количество и вместимость имеющихся сооружений в строке 1 должно соответствовать суммарным сведениям отраженным в строках 2, 3 и 4
 3. В столбце 11 отражается общее количество объектов гражданской обороны, которые закреплены за организациями, при этом в столбце 12 отражается % данных объектов от общего количества имеющихся ЗС ГО.
 4. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0"
 5. К форме 1/ИТМ ГО прилагаются сведения:
 - 5.1. О ЗС ГО:
 - а. требующих ремонта;
 - б. не готовых к приему укрываемых (с указанием причин), с обязательным суммированием за субъект Российской Федерации и федеральный округ.
 - 5.2. О ЗС ГО, снятых с учета за отчетный период - с указанием наименования организации, ее ведомственной принадлежности (профиля деятельности) и формы собственности, с обязательным суммированием за субъект Российской Федерации и федеральный округ.
 - 5.3. По приватизированным и проданным ЗС ГО - с указанием наименования организации, ее ведомственной принадлежности (профиля деятельности) и формы собственности с обязательным суммированием за субъект Российской Федерации и федеральный округ, принятые меры и возвращенные ЗС ГО в государственную собственность за отчетный период.
 - 5.4. О количестве и вместимости убежищ с режимом регенерации воздуха (III режим) с указанием наименования организации
 - 5.5. О проведенных технических обслуживаниях и ремонтах ЗС ГО с указанием организаций и финансовых затрат, а также данных об организации, проводившей работы.
- К вышеперечисленным сведениям (пп. 5.1 - 5.5), представляемым в текстовом виде прилагаются табличные формы согласно приложению 1 и 2.

Сведения
о наличии горных выработок, приспособленных для укрытия населения
и материальных ценностей, размещения производства

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

№ пп	Наименование организаций	Количество и площадь имеющихся горных выработок		Количество и вместимость горных выработок, приспособленных под				Количество и площадь горных выработок, приспособленных под				
				убежища		противорадиационные укрытия		производственные помещения		склады, базы, хранилища и т.п.		
		шт.	тыс. м ²	шт.	тыс. чел.	шт.	тыс. чел.	шт.	тыс. м ²	шт.	тыс. м ²	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Всего по ФО, субъекту Российской Федерации:											
	в том числе по организациям											

_____ (должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. В столбцы 3, 4 включаются все горные выработки, которые могут быть использованы в качестве убежищ гражданской обороны или укрытий.
2. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
3. Региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий представляют донесения по форме 2ИТМ ГО в Департамент гражданской защиты МЧС России за каждый субъект Российской Федерации и обобщенные данные за федеральный округ.

Сведения

о ходе строительства ЗС ГО в _____

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на 1 января 20__ г

№ пп	Полный адрес месторасположения, организация, ведомственная принадлежность, тип, класс и вместимость ЗС ГО	Убежища (ПРУ)										Причина не исполнения проекта, остановки строительства ЗС ГО	Выписано предписаний	Выписано протоколов		
		Выдано заданий на проектирование ЗС ГО		Разработан и утвержден проект ЗС ГО		Начато строительство ЗС ГО		Введено в эксплуатацию ЗС ГО за отчетный период		Приостановленное строительство ЗС ГО					%	
		шт.	чел.	шт.	чел.	шт.	чел.	шт.	чел.	шт.	чел.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Всего по РЦ (субъекту, муниципальному образованию) Российской Федерации:															
1	в том числе по организациям															
2																

_____ (должность, фамилия и подпись)

Примечание.

1. В столбцы 11-12 заносятся сведения о всех незаконченных строительстве ЗС ГО (количество и вместимость) независимо от года утверждения проекта объекта строительства. Данные заносятся по нарастанию года начала строительства.
2. В столбце 13 указывается процент строительной готовности начатого строительства ЗС ГО (столбцы 7- 8), приостановленного строительства (столбцы 11-12).
3. Сведения по убежищам и ПРУ представляются в отдельных таблицах.
4. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
5. ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют донесения по форме З/ИТМ ГО в региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
6. Региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий представляют донесения по форме З/ИТМ ГО в Департамент гражданской защиты МЧС России за каждый субъект Российской Федерации и обобщенные данные за региональный центр.

Сведения
о зонах возможного катастрофического затопления на территории

субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на 1 января 20__ года

№ пп	Наименование гидроузлов (водохранилищ)	Поппадают в зоны возможного катастрофического затопления								Территория, км ²
		Населенные пункты, шт.			Население, тыс. чел.					
		Всего	в том числе		Всего	в том числе				
города	из них категоризированные		в городах	из них в категоризированных		эвакуируемое из зоны 4-х часового добегания волны прорыва	рабочие и служащие, подлежащие укрытию в специальных убежищах			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Всего по ФО, субъекту Российской Федерации:									
	в том числе по каждому гидроузлу									

(должность, фамилия и подпись)

Примечание:

1. В столбце 3 указываются все городские и сельские поселения, в том числе и частично затопляемые.
2. Все сведения в форме показываются для случая разрушения плотин гидроузлов, чьи водохранилища имеют на момент прорыва нормальный подпорный уровень воды.
3. В форме дополнительно приводятся сведения по зонам возможного катастрофического затопления, образующимся в пределах рассматриваемой территории при разрушении плотин гидроузлов, находящихся на территории других субъектов Российской Федерации, а также иностранных государств.
4. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
5. ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации представляют донесения по форме 4/ИТМ ГО в региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
6. Региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий представляют донесения по форме 4/ИТМ ГО в Департамент гражданской защиты МЧС России за каждый субъект Российской Федерации и обобщенные данные за федеральный округ.

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

_____ субъект Российской Федерации _____ федеральный округ _____

по состоянию на 1 января 20__ г.

№ п/п	Территория	Минимальная потребность		Объекты централизованных систем водоснабжения																Отдельно стоящие объекты водоснабжения																					
		в запасах воды	в мощности объектов водоснабжения	Количество и объем резервуаров питьевой воды		Объем воды в системах подачи и распределения воды		Количество и мощность газальных сооружений														Количество и тип водопользователей				Количество и тип шахтных колодезей															
				шт	тыс м	шт	тыс м	всего	в том числе базирующихся на подземных источниках														в том числе отвечающих требованиям нормативных документов				в том числе отвечающих требованиям нормативных документов														
									при повседневных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды	при повышенных условиях эксплуатации	при специальных режимах очистки воды															
тыс м ³	тыс м ³ /сут	тыс м ³	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	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	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	25	26	27	28	29	30	31	32										
	Всего по РЦ субъекту Российской Федерации																																								
	в том числе																																								
	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	25	26	27	28	29	30	31	32										
	В зонах возможных сильных разрушений объектов водной инфраструктуры, расположенных в категорированных городах, всего																																								
	в том числе отдельно в каждом районе																																								
	В категорированных 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
о состоянии и обеспеченности населения защитными сооружениями гражданской обороны в

субъект Российской Федерации федеральный округ

а) о состоянии и обеспеченности населения убежищами

№ п/п	Наименование города отнесенного к группе по ГО (субъекта Российской Федерации)	Имеется для укрытия населения								Г/потребность устан./общ. групп населения в убежищах*	Укрывается в убежищах* (в том числе метрополитенах, отвечающих нормам ИТМ ГО)									
		всего		в том числе							Всего		в том числе							
				убежищ				и других метрополитенов и других заглубленных сооружений, отвечающих нормам ИТМ ГО					НРС (ГСН - для городов, отнесенных к группе ОБ по ГО)		работники атомных станций и организаций, обеспечивающих жизнедеятельность этих станций				Иностранцы/больные, находящиеся в учреждениях здравоохранения, расположенных в зонах возможных сильных разрушений, обслуживающего их медицинского персонала	
		тыс. чел.	шт.	тыс. чел.	шт.	%	тыс. чел.	тыс. чел.	тыс. чел.		%	тыс. чел.	%	тыс. чел.	%	тыс. чел.	%	тыс. чел.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
	Итого за субъект РФ (федеральный округ)																			

Примечания

- * - в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 г. № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны»;
- процент в столбце 12 определяется соотношением численности укрываемого населения (столбцы 11) к потребности (столбцы 10);
- форма заполняется с учетом фактического размещения ЗСГО и приписанных к нему укрываемых, при этом численность в столбце 3 определяется по фактическому численности убежищ и метрополитенов, отвечающих нормам ИТМ ГО, а в столбце 11 с учетом фактической приписки населения к ЗСГО.

б) о состоянии и обеспеченности населения противорадиационными укрытиями

№ п/п	Наименование муниципального образования, не отнесенного к группе по ГО (субъекта Российской Федерации)	Численность населения, подлежащего укрытию в ПРУ*	Укрывается в ПРУ*										Состоит на учёте ПРУ							
			Укрывается в ПРУ		всего		в том числе						всего		Из них к использованию по назначению					
							Рабочие/приписки, расположенных за пределами зон возможных сильных разрушений и прилегающих к ним территорий, в период мобилизации и в период времени		Население городов и других населенных пунктов, не отнесенных к группам по ГО		Население, эвакуируемое из городов, отнесенных к группам по ГО, зон возможных сильных разрушений организаций, отнесенных к категории особой важности по ГО, и члн возможного катастрофического затопления				готовы		ограниченно готовы		не готовы	
			тыс. чел.	шт.	тыс. чел.	%	тыс. чел.	%	тыс. чел.	%	тыс. чел.	%	тыс. чел.	%	шт.	тыс. чел.	шт.	тыс. чел.	шт.	тыс. чел.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	Итого за субъект Российской Федерации (федеральный округ)																			

- * - в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 г. № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны»

Сведения
о приведении в готовность к приему укрываемых и наращивании фонда защитных сооружений
при переводе гражданской обороны в готовность
в субъект Российской Федерации: федеральный округ _____
по состоянию на 1 января 20_ г.

		Численность населения, подлежащего укрытию	Приведение в готовность и наращивание фонда защитных сооружений в том числе по типам защитных сооружений													
			Всего	Убежища							ГРУ	БВГРУ	Метро, горн вырабо чки	Простейшие укрытия		
				Всего	в том числе отвечающие ИТМ				не отвечаю щие ИТМ	Всего				Подвалы и др загл соор	Щел ки	
					Всего	сущест вующи е	дообо рул	доста ив.								БВУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Всего за РЦ, субъект РФ	факт	шт	х				х	х	х			х			х
			тыс. чел.	х				х	х	х			х			х
2		план	шт	х												
			тыс. чел.													
3	После выполнения мероприятий	первой очереди	шт	х												
			тыс. чел.													
		второй очереди	шт.	х												
4			тыс. чел.													
		третьей очереди	шт.	х												
5			тыс. чел.													

должность, подпись, ФИО

Примечание:

1. Пункт 1 - указывается фактический фонд ЗС ГО.
 2. Пункт 2 - указывается укрытие населения после рассредоточения, эвакуации и проведения всех мероприятий по инженерной защите
 3. Пункты 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. Столбцы 7 и 8 - указываются ЗС ГО, достраиваемые и дооборудуемые до норм ИТМ ГО по плану расчетного года.
 5. Ячейки, отмеченные "х", не заполняются.
 6. При отсутствии сведений в ячейке проставляется "0".
- К форме 6/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
о наличии сил радиационной и химической защиты

субъект Российской Федерации, федеральный округ _____

по состоянию на 1 января 20__ года

№ п/п	Наименование	место	Имеется в том числе		в городах, не отнесенных к группам по ГО
			в городах, отнесенных к группам по ГО	в столице субъекта	
1	Свободные команды (группы) РХЗ				
2	Группы (звенья) РХР				
3	Звенья воздушной РР				
4	Звенья речной разведки				
5	Посты РХН				
6	Звенья разведки на ж/д транспорте				
7	Команды (группы) обезвреживания				
8	Станции обезвреживания отходов				
9	Специально обученные пункты				
10	Станции обезвреживания транспорта				
11	РАУ				
12	Химико-радиометрическая лаборатория				
13	Подразделение МЧС России				
14	Подразделение Минобороны				
15	Подразделение Росгвардии				
16	Подразделение Росатома				
17	Подразделение Росприроднадзора				
18	Подразделение Роспотребнадзора				
19	Подразделения Минсельхоза				
20	Лаборатории СМЛК				
21	Пункты выдачи СИЗ				
	В том числе: объектовые муниципальные				
	муниципальные территориальные				
22	Другие формации				

Примечание: При наличии других сил РХЗ (ведомственных, территориальных, объектовых) разрешается дополнять форму

Донесение
об обеспеченности населения и аварийно спасательных формирований средствами радиационной и химической защиты

субъект Российской Федерации, федеральный округ _____

по состоянию на 1 января 20__ года

№ п/п	Наименование средств РХЗ	единица измерения	Потребность в % от потребности в наличии						Заложено (приобретено) в % от потребности списано (разбронировано)					
			всего		в том числе				всего		в том числе			
					для НАСФ		* для гражданского персонала городов и ОЭ				для остального населения		в запасе объектов	
			потр	%	потр	%	потр	%	потр	%	залож ен	%	залож ен	%
нал	%	нал	%	нал	%	нал	%	списа но	%	списа но	%	списа но	%	
1														
2														
3														

Примечание: 1 *Для гражданского персонала в городах, отнесенных к группам по ГО, организаций особой важности и первой категории вне этих городов
2. При наличии других средств радиационной и химической защиты не входящих в номенклатуру разрешается дополнять форму

(глажность, фамилия и подпись)

Приложение к докладу Доконсению по форме 2/РХЗ

1. ГУ МЧС России по субъектам Российской Федерации доносение разрабатывает и представляет в региональные центры в целом за субъект и по каждому городу, отнесенному к группе по ГО.

2. Донесение представлять по следующей номенклатуре

1. Противозады гражданские фильтрующие (тип, тыс. шт.)
2. Противозады детские фильтрующие (тип, тыс. шт.)
3. Камеры защитные детские (тип, тыс. шт.)
4. Изолирующие противогазы (тип, тыс. шт.)
5. Регенеративные патроны к изолирующим противогазам (тип, тыс. шт.)
6. Дополнительные патроны к противогазам (тип, тыс. шт.)
7. Голкалитовые патроны (тип, тыс. шт.)
8. Респираторы (тип, тыс. шт.)
9. Самоспасатели (тип, тыс. шт.)
10. Палатки для проверки противогазов (тип, тыс. шт.)
11. Средства индивидуальной защиты кожи изолирующего типа (тип, тыс. к-т.)
12. Средства индивидуальной защиты кожи фильтрующего типа (тип, тыс. к-т.)
13. Сапоги резиновые (тыс. пар)
14. Индивидуальные дозиметрические приборы (тип, тыс. шт.)
15. Комплекты индивидуальных дозиметрических приборов (тип, к-т)
16. Дозиметры (тип, шт.)
17. Радиометры (тип, шт.)
18. Радиоспектрометры (тип, шт.)
19. Бытовые приборы дозиметрического контроля (тип, шт.)
20. Газосигнализаторы (тип, шт.)
21. Газоанализаторы (тип, шт.)
22. Приборы специфической химической разведки (тип, шт.)
23. Комплексы РХБ-разведки на автомобильном шасси (тип, шт.)
24. Комплексы РХБ-разведки на специальном шасси (тип, шт.)
25. Передвижные ремонтные химические мастерские (тип, шт.)
26. Автомобильные химические лаборатории (тип, шт.)
27. Полевые химические лаборатории (тип, шт.)
28. Дегазационные комплекты (тип, к-т)
29. Метеокомплекты (тип, шт.)
30. Дегазирующие вещества и растворы (наименование, тыс.г.)

Форма 2/ДУ (3/ДУ)

**Доклад о состоянии гражданской обороны субъекта Российской Федерации
(федерального органа исполнительной власти)**

Представляется ежегодно в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в соответствии с Методическими рекомендациями МЧС России по подготовке ежегодных докладов о состоянии гражданской обороны.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	речным воздушным	"																	
4.	Планируемая динамики хода общей эвакуации (нарастающим итогом с момента получения распоряжения на проведение общей эвакуации - от времени "Ч"): <ul style="list-style-type: none"> - за время "Ч" + 6 часов - за время "Ч" + 12 часов - за время "Ч" + 18 часов - за время "Ч" + 24 часов - за время "Ч" + 30 часов и т.д. через каждые 6 часов 	тыс. чел./%																	
5.	Планируемый (расчетный) общий срок проведения эвакуации (от времени "Ч" - момента получения распоряжения на проведение общей эвакуации)	"Ч" + часов																	
III	Планирование заблаговременного вывоза нетрудоспособного и не занятого в производстве населения (частичная эвакуация населения из городов, отнесенных к группе по гражданской обороне) <p>Всего подлежит частичной эвакуации</p> <p>в том числе (нарастающим итогом):</p> <ul style="list-style-type: none"> - за 1 - е сутки - за 2 - е сутки - за 3 - и сутки - за 4 - е сутки - за 5 - е сутки и т.д. за каждые сутки 	тыс. чел./%																	

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 РП МЧС России и планах 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 объектах (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 3).
4. Сведения об обеспеченности населения в ЦАСФ средствами индивидуальной защиты (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 4).
5. Сохранение местико-биологической защиты населения (представляется согласно форме, приведенной в приложении № 5):
 - 5.1. Обеспеченность населения и ЦАСФ средствами местико-биологической защиты.
 - 5.2. Готовность медико-биологических формирований.
 - 5.3. Готовность кучной сети медико-биологических формирований на территории федерального округа (субъектов Российской Федерации).
 - 5.4. Сведения о состоянии санитарно-транспортовых формирований на территории федерального округа (субъектов Российской Федерации).
 - 5.5. Сведения о состоянии санитарно-транспортовых формирований на территории республиканские (территориальные) автомобильные системы центрального и оповещения и их параметры.
6. Действующие на территории федерального округа (субъектов Российской Федерации) элементная база, на которой они изготовлены (П-160, П-164, П-166 и т.д.); даты приведения в эксплуатацию.
7. Сведения о состоянии систем оповещения:
 - общие показатели по оповещению (время и численность оповещаемого населения), тыс. чел. и % от общей численности населения субъекта Российской Федерации, каналы телевидения, которые могут быть задействованы на оповещение населения о ЧС;
 - общее техническое состояние систем оповещения;
 - недостатки и существующие сложности при их эксплуатации.
8. Мероприятия по совершенствованию систем оповещения, проводимые за отчетный период.
9. Сведения о системах оповещения (представляются согласно форме, приведенной в приложении № 6).
7. Сведения об организации и планах 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 запрете разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении (для Центрального, Приволжского и Уральского региональных центров).
9. Предложения по совершенствованию систем (и т.д. (содержательной) биологической и химической безопасности в Российской Федерации).

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__ г.

№ 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

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

Таблица 1

Общие сведения

Мероприятия по подготовке органов управления, сил и средств, должностных лиц, специалистов и населения:										Мероприятия по проверке готовности к действиям по предназначению:			Всего
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 направленности деятельности подразделений	
КШУ	КШГ, ЦТ	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

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

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Населенный пункт с ХОО ³	Наименование ХОО (ведомственная принадлежность)	Наименование ОХВ ⁴	Количество ОХВ в наибольшей единичной емкости, т	Общее количество ОХВ, т	Условия хранения ОХВ (температура, давление и характеристик и обвалования и т.д.)	Площадь зоны <i>возможно</i> химического заражения, м ²	Количество населения попадающего в зону <i>возможно</i> химического заражения, тыс.чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Наименование субъекта Российской Федерации								
Наименование субъекта Российской Федерации								

³ - Химически опасный объект (ХОО)

⁴ - Опасное химическое вещество (ОХВ)

Таблица 3

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

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Лаборатории организаций																							
	Мясокомбинат																						
	Итого за объектовые лаборатории																						
	Итого за другие																						
	Итого за субъект																						

Таблица 7

Сведения о составе учреждений СНЛК за федеральный округ

Министерство	Минздравсоцразвития России				Минсельхоз России				Росгидромет России		Минприроды России	МЧС России	Другие министерства и ведомства России		Итого учреждений СНЛК
Наименование учреждений СНЛК	ФГУЗ "Эту Роспотребнадзора"	ЦГиЭ	Медико-санитарные части	Противоэпидемические станции	Вет. лаборатория станции	Сек. центры лабораторий, станции агрохим. службы	Инспекции, пункты по карантину растений	Станции защиты растений	Посты химзащиты и сек. радиологии	Лаборатории по мониторингу загрязнения окружающей среды	УГМС, ГМС, ГМС-посты	Инспекции, центры, лаборатории	ХРЭ	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 за ФО															

Таблица 8

Сведения о постах радиационного и химического наблюдения за федеральный округ

Всего за ПРХН	Число постов		Количество специалистов		Обеспечение приборами								Выход о готовности		
	по штату	по списку	по штату	по списку	ВПХР		ДП-СВ		МК-3		Другие				
					по штату	по списку	по штату	по списку	по штату	по списку	по штату	по списку			
Субъект РФ															
Итого за ФО															

Таблица 9

СВЕДЕНИЯ
 об укомплектованности специалистами и обеспеченности лабораторным оборудованием и приборами учреждений СНЛК
 за _____ федеральный округ за 201_ год

Количество учреждений СНЛК	Наименование субъекта	Укомплектованность специалистами										Обеспеченность лабораторным оборудованием и приборами												Итого за ФО																				
		бактериолог		вирусолог		радиолог		токсиколог		химик		спец. по вычисл. технике		агроном		метеоролог		радиометры		хроматографы		масс-спектрометры			гамма-спектрометры		спектрометры ЯМР		газовые анализаторы		калориметры		люминисцентные микроскопы		приборы РХР и лазериметрического 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	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	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					

Примечание: Обязательно оценивать готовность субъектов и региона в целом

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 июля 2000 г. № 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 ситуаций или учениях существенных замечаний по работе сил и средств наблюдения и контроля не было;

учреждения сети наблюдения и лабораторного контроля (СНЛК) гражданской обороны сделали 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

Сведения об обеспеченности населения и нештатных аварийно спасательных формирований средствами индивидуальной защиты

Обеспеченность населения средствами индивидуальной защиты

субъект Российской Федерации, федеральный округ по состоянию на 20 г.													
№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, регионального центра	Количество и категории населения, подлежащего обеспечению СИЗ ¹ , тыс. чел	Обеспеченность СИЗ по категориям населения, %										
			Общая					Изменения за отчетный период					
			ПФ ²	Р ³	КЗД ⁴	ДПГЗ ⁵	Анти-доты	ПФ	Р	КЗД	ДПГ	Анти-доты	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

- 1 - Средства индивидуальной защиты (СИЗ)
 2 - Противогазы фильтрующие (ПФ)
 3 - Respiratory (Р)
 4 - Камеры защитные детские (КЗД)
 5 - Деспандирующие патроны (ДПГ)

Обеспеченность населения средствами индивидуальной защиты

_____ субъект Российской Федерации федеральный округ по состоянию на _____ 20__ г.								
	КЭД	СИЗ от 2 до 7 лет (ПДФ)	СИЗ от 7 до 18 лет (ПДФИ)	СИЗ для взрослых	Респираторы	Радиозащит- ные средства	ИПЦ	Само- спасатели
Наименование субъекта Российской Федерации								
Количество (шт)								
Марка								
Год выпуска								
Сроки выдачи СИЗ								
Количество СИЗ, нуждающихся в освежении								
Процент обеспеченности								
Указать, сколько людей попадает в зоны возможного химического и радиоактивного заражения (можно, как примечание к таблице)								

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

_____ (наименование федерального округа) по состоянию на _____ 2013 г.													
№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, федерального округа	Наименование и численность формирования, учреждения	Обеспеченность СИЗ ¹⁰ (%)										
			Общие					Изменения за отчетный период					
			ПФ ¹¹	Р ¹²	ДПГ-1, ДПГ-3 ¹³	Л-1, ОЗК ¹⁴ и др. СИЗК	Анти- доты, радио защит ные сред- ства ¹⁵	ПФ	Р	ДПГ	Л-1, ОЗК и др. СИЗК	Анти- доты, радио защит ные сред- ства ¹⁶	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

¹⁰ - Средства индивидуальной защиты (СИЗ)¹¹ - Противогазы фильтрующие (ПФ)¹² - Респираторы (Р)¹³ - Дополнительные патроны (ДПГ)¹⁴ - Костюмы защитные легкие (Л-1), общевойсковой защитный комплект (ОЗК)¹⁵ - Радиозащитные средства¹⁶ - Костюмы защитные легкие (Л-1), общевойсковой защитный комплект (ОЗК)¹⁷ - Радиозащитные средства

Состояние медико-биологической защиты населения

Таблица 1

Сведения о находящихся на хранении средствах медицинской защиты

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта РФ, РЦ, где хранятся МБС	Наименование средств медицинской защиты КИМГЗ, санитарная сумка, лекарственные препараты и медицинские изделия для комплектования (пополнения) КИМГЗ и санитарных сумок, ИПП-8,10, и т.д.)	Ед. изм.	Требуется по нормам		Фактически имеется		Подлежит осажению	
				Всего	Для НАСФ ¹⁷	Всего	Для НАСФ	Всего	Для НАСФ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

¹⁷ - Нештатные аварийно-спасательные формирования (НАСФ)

Готовность медицинских формирований (организаций)

Таблица 2

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

№ 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

Готовность коечной сети медицинских организаций

Таблица 3

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

№ 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

Сведения о состоянии санитарно-транспортных формирований

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

№ 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

Таблица 5

Сведения о медицинских формированиях

(наименование федерального округа)

по состоянию на _____ 20__ г.

№ 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								

Сведения о системах оповещения

Сведения о локальных системах оповещения (ЛСО), функционирующих на неопределенно опасных объектах (НПО)

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Субъект РФ, муниципальное образование, организация	Населенный пункт с НПО	Наименование и класс НПО (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__ г.

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

Донесение

о прошедшей работе по снижению негативного воздействия радиационно опасных объектов и радиационных веществ в Российской Федерации, полученные 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 РД МЧС России и планов основных мероприятий ТУ 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 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)
 - общее техническое состояние систем, сопряженные с АИУС РСЧС;
 - недостатки и существующие сложности при их эксплуатации;
 - мероприятия по совершенствованию систем, проведенные за отчетный период.
6. Сведения об организации и итогах подготовки различных категорий населения по вопросам обеспечения радиационной безопасности в рамках обучения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.
7. Предложения по совершенствованию системы (в т.ч. государственной) радиационной защиты в Российской Федерации

Приложение № 1
к форме 1 / РБ

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
по состоянию на 20 г.

№ 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
по состоянию на _____ 20__ г.

Таблица 1

Общие сведения											Мероприятия по проверке готовности к действиям по предназначению			Всего	
Мероприятия по подготовке органов управления, сил и средств должностных лиц, специалистов и населения*											выставочная деятельность, общественные, культурно-массовые, спортивные и другие мероприятия	комплексные проверки	проверки по направлению деятельности подразделений		итого
подготовка органов управления, сил и средств						подготовка должностных лиц, специалистов и населения									
КШУ	КШТ, ПТ	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 по вопросам обеспечения радиационной защиты

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Причины невыполнения (отмены, переноса) мероприятия ¹⁸	Вид и реквизиты подтверждающего документа	Примечание
1	2	3	4	5	6

Таблица 3

Сведения о дополнительно проведенных мероприятиях по вопросам обеспечения радиационной защиты

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

Таблица 4

Результаты выполнения планов основных мероприятий
главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации¹⁹ по вопросам обеспечения радиационной защиты

№ 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

¹⁸ - при переносе мероприятия указывается новый срок его проведения¹⁹ - общаются и представляются региональными центрами по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций

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

Информация о радиационно опасных объектах

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

Таблица 1

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование формирований, учреждений	Ведомственная принадлежность	Подчиненность	Степень готовности	Место дислокации	Численность, чел.	Имеющиеся технические средства (наименование и 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

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Населенный пункт с РОО ²⁰	Наименование РОО (ведомственная принадлежность)	Тип и вид реактора	Условия хранения РВ	Площадь зоны возможно радиоактивного загрязнения, м ²	Количество населения попадающего, в зону возможно радиоактивного загрязнения, тыс.чел
1	2	3	4	7	8	9
Наименование субъекта Российской Федерации						
Наименование субъекта Российской Федерации						

²⁰ Радиационно опасный объект (РОО)

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

Таблица 1

Обеспеченность населения средствами радиационной защиты

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, регионального центра	Количество и категории населения, подлежащего обеспечению СРЗ ²¹ , 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

²¹ - Средства радиационной защиты (СРЗ)

Таблица 2

Обеспеченность населения средствами радиационной защиты

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ

по состоянию на _____ 20__ г.

Характеристики	Респираторы	Радиозащитные средства	Самоспасатели
Наименование субъекта Российской Федерации			
Количество (шт)			
Марка			
Год выпуска			
Сроки выдачи СРЗ			
Количество СРЗ, нуждающихся в освежении			
Процент обеспеченности			
Указать, сколько людей попадает в зоны возможного радиоактивного загрязнения (в примечании к таблице)			

Состояние
службы медицины катастроф

субъект Российской Федерации федеральный округ
по состоянию на 1 января 200 ____ года

№ п/п	Наименование субъекта РФ	Медицинские кадры		Центры			Больницы		Полномочия	Аптеки	Мед. склады	Бригады специализированной медицинской помощи				Бригады скорой медицинской помощи	Врачебно-сестринские бригады
		врачей	мед. сестер	медицины катастроф	токсико-логические	ожоговые	всего	кодек в них				всего	хирургические	токсико-терапевтические	радиологические сортировочные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	16	17

Транспорт для медицинской эвакуации		Эвакосанитарные эскадрильи		Эвакосанитарные поезда		Формирования Роспотребнадзора			Санитарные дружины	Примечание
санитарных автомобилей	другого транспорта	всего	на какое количество пораженных	всего	на какое количество пораженных	группы эпидемиологической разведки	санитарно-эпидемиологические бригады	санитарно-эпидемиологические отряды		
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

Примечание: При заполнении таблиц в числителе показывать (в абсолютных числах) – всего, в знаменателе -- в том числе в составе службы медицины катастроф.

Сведения о созданных резервах медицинского имущества, предназначенных для ликвидации медико-санитарных последствий ЧС в

субъект Российской Федерации, федеральный округ

№ пп	Город, район	Место дислокации (хранения)	Номенклатура медицинского имущества	На какое количество пораженных заложено	Примечание
1	2	3	4	5	6

Сведения о созданных запасах медицинского имущества, предназначенных для нужд Гражданской обороны в

субъект Российской Федерации, федеральный округ

№ пп	Город, район	Место дислокации (хранения)	Номенклатура медицинского имущества	На какое количество пораженных заложено	Примечание
1	2	3	4	5	6

Справка по состоянию разработки нормативной правовой базы в области гражданской обороны

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ, федеральный орган исполнительной власти

№ п/п	Вид нормативного правового документа	Количество	Дата принятия и №	Название нормативного правового документа
1	2	3	4	5
	В области ГО			

Примечание: Столбей 2 заполняется, например «1. Постановление, приказ, инструкция...».

Сведения о наличии сил гражданской обороны

_____ субъект Российской Федерации, федеральный округ, федеральный орган исполнительной власти

Наименование службы (формирования)	Количество л/с (тыс. чел)	Количество техники (единиц)		Ведомственная принадлежность и база создания службы (формирования)
		Автомобильной	Специальной	
1	2	3		4
Спасательные службы (службы гражданской обороны)				
Медицинская				
Инженерная				
Коммунальная				
Оповещения и связи				
...				
Защиты культурных ценностей				
Автотранспортная				
Торговли и питания				
Итого:				
Аварийно-спасательные формирования на штатной основе				
Итого:				
Аварийно-спасательные формирования на нештатной основе				
Итого:				
Итого (общая численность спасательных служб и аварийно-спасательных формирований):				

Примечание: 1. Для аварийно-спасательных формирований, созданных на штатной и нештатной основе в столбце 2 дополнительно через дробь указывается % личного состава, прошедшего в установленном порядке аттестацию на проведение аварийно-спасательных работ.
2. Региональные центры заполняют строки с итоговыми сведениями по каждому субъекту Российской Федерации

ДОНЕСЕНИЕ

о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне

Распоряжение (сигнал _____) на проведение мероприятий по гражданской обороне «__» _____ 20__ года получил.
Присутствия к выполнению мероприятий.

Руководитель

«__» _____ 20__ г.

ДОНЕСЕНИЕ

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

На _____ «__» _____ 20__ г. выполнены следующие мероприятия по гражданской обороне:

задачи по повышению готовности к выполнению мероприятий по планам гражданской обороны и защиты населения (планам гражданской обороны) поставлены;

планы гражданской обороны и защиты населения (планы гражданской обороны), формализованные документы по гражданской обороне и основные показатели гражданской обороны уточнены;

порядок взаимодействия и обмена информацией в области гражданской обороны при выполнении мероприятий по гражданской обороне уточнен;

состав, задачи и порядок работы должностных лиц, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и входящих в составы оперативных групп, выводимых на запасные пункты управления уточнены;

системы связи и оповещения гражданской обороны проверены;

планы поставок продукции (работ, услуг) для обеспечения выполнения мероприятий по гражданской обороне уточнены;

маршруты, порядок использования транспортных средств, техники и коммуникаций для проведения эвакуационных мероприятий и создания группировки сил гражданской обороны в безопасных районах уточнены и согласованы с органами военного командования.

Руководитель

«__» _____ 20__ г.

Д О Н Е С Е Н И Е

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

На _____ (дата, время) все мероприятия по гражданской обороне в период непосредственной подготовки к переводу на работу в условиях военного времени выполнены (если не выполнены, то указать какие).

_____ (наименование организации, муниципального образования, субъекта Российской Федерации, федерального органа исполнительной власти) готово (не готово) к ведению гражданской обороны.

Подготовка к выполнению планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны) окончена (не окончена, планируется окончить к «__» _____ 20__ г.).

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.	
3.	Населения, не обеспеченного убежищами и укрытиями	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.	
	исп. 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		
	продольным	тыс. чел. / %	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
	водой	тыс. чел. / %	
	предметами первой необходимости	тыс. чел. / %	
13.	Развернуто медицинских учреждений в безопасных районах загородной зоны	ед. / тыс. коек	
14.	Нарращивание группировки сил гражданской обороны		
	Численность территориальных нештатных аварийно-спасательных формирований (для организаций — объектов)	ед. / тыс. чел.	
	Количество инженерной и специальной техники	ед.	

Руководитель

«__» _____ 20__ г.

ДОНЕСЕНИЕ

о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне первой очереди

К выполнению первоочередных мероприятий по гражданской обороне первой очереди приступил в ____ часов ____ минут «__» _____ 20__ года.

Руководитель

«__» _____ 20__ г.

ДОНЕСЕНИЕ

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

1. К выполнению первоочередных мероприятий по гражданской обороне второй очереди приступил в ____ часов ____ минут «__» _____ 20__ года.

2. Оповещение и сбор руководящего состава и работников структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, доведение обстановки и постановка задач по выполнению мероприятий, предусмотренных в перечне мероприятий по гражданской обороне первой очереди проведены к ____ ч ____ мин («Ч» + ____).

3. На _____ (дата, время) выполнены следующие мероприятия:
к «Ч» + ____ организовано круглосуточное дежурство руководящего состава гражданской обороны в пунктах постоянного размещения;

к «Ч» + ____ переведены на круглосуточную работу радиовещательные станции и радиотрансляционные узлы;

к «Ч» + ____ переведены на круглосуточную работу с сохранением режима радиосообщения, установленного для повседневной деятельности, имеющиеся средства радиосвязи с _____ (указать с какими органами, уполномоченными на решение задач в области гражданской обороны);

к «Ч» + ____ приведены в готовность ____ единиц защитных сооружений гражданской обороны для укрытия _____ тысяч человек – работников организаций, продолжающих работу в военное время;

к «Ч» + ____ приняты меры по ускоренному завершению строительства и вводу в эксплуатацию ____ единиц защитных сооружений гражданской обороны вместимостью _____ тысяч человек;

к «Ч» + ____ осуществлен вывоз на пункты выдачи _____ тысяч штук средств индивидуальной защиты, _____ тысяч единиц приборов радиационной, химической, биологической разведки контроля, индивидуальных противохимических пакетов и другого имущества, предназначенного для обеспечения населения и личного состава сил гражданской обороны;

к «Ч» + ____ приведены в готовность ____ единиц учреждений сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны, обеспеченность личным составом – _____ тысяч человек, техникой – _____ % от потребности.

к «Ч» + ____ осуществлено снижение _____ тонн запасов аварийно химически опасных веществ до минимальных размеров, обеспечивающих технологический процесс, на опасных производственных объектах в городах и иных населенных пунктах, территория которых отнесена к группам по гражданской обороне, а также осуществлена подготовка к снижению числов взрыво- и пожароопасных веществ _____ т.;

к «Ч» + ____ уточнена готовность безопасных районов для размещения эвакуируемого населения, а также для размещения и хранения материальных и культурных ценностей, всего размещается _____ тысяч человек, планируемое время проведения эвакуации с момента ее объявления ____ часов;

к «Ч» + ____ уточнен порядок проведения мероприятий по световой и другим видам маскировки, усиления охраны и противопожарной защиты организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, организаций, имеющих потенциально опасные производственные объекты и эксплуатирующих их, а также организаций, имеющих важное

оборонное и экономическое значение или представляющих высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,

к «А») + _____ осуществляется подготовка _____ ед. животноводческих ферм, _____ ед. сооружений и комплексов для обеспечения жизнедеятельности и защиты сельскохозяйственных животных, а также создание и укрытие в них запасов кормов и воды на _____ дней.

к «Б») + _____ направлены к месту постоянной работы лица, находящиеся на обучении (повышающих квалификацию) в образовательных учреждениях МЧС России, учебно-методических центрах по гражданской обороне и на курсах гражданской обороны

4. Вопросы, на решение вышестоящим органом, уполномоченным на решение задач в области гражданской обороны

Руководитель

« ____ » _____ 20 ____ г.

Д О Н Е С Е Н И Е

о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне второй очереди

К выполнению первоочередных мероприятий по гражданской обороне второй очереди приступил в _____ часов _____ минут « ____ » _____ 20 ____ года.

Руководитель

« ____ » _____ 20 ____ г.

ДОНЕСЕНИЕ

О выполнении (ходе выполнения) мероприятий
по гражданской обороне второй очереди

1. К выполнению первоочередных мероприятий по гражданской обороне второй очереди приступил в _____ часов _____ минут «_____» _____ 20__ года.

2. Оповещение и сбор руководящего состава и работников структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, допедение обстановки и постановка задач по выполнению мероприятий, предусмотренных в перечне мероприятий по гражданской обороне второй очереди проведены к _____ ч. _____ мин. («Ч» + _____).

3. На _____ (дата, время) выполнены следующие мероприятия:

к «Ч» + _____ организовано круглосуточное дежурство руководящего состава гражданской обороны по сменам боевого расчета;

к «Ч» + _____ приведены в полную готовность системы связи и оповещения гражданской обороны, готовность систем связи и оповещения составляет _____ %;

к «Ч» + _____ осуществлены мероприятия по приведению в готовность защитных сооружений гражданской обороны, метрополитенов, подвалов и других заглубленных сооружений для укрытия населения, культурных ценностей, находящихся в федеральной собственности, и архивных документов, хранящихся в федеральных архивах, а также приняты меры по дооборудованию под противорадиационные укрытия подвальных и других заглубленных сооружений: всего планируется привести в готовность защитных сооружений гражданской обороны _____ единиц, вместимостью _____ тысяч человек; количество сооружений, дооборудуемых под противорадиационные укрытия - _____ единиц, вместимостью _____ тысяч человек; метрополитенов _____ единиц, вместимостью _____ тысяч человек;

к «Ч» + _____ организовано круглосуточное дежурство _____ групп и _____ звеньев по обслуживанию защитных сооружений гражданской обороны в количестве _____ чел.;

к «Ч» + _____ приведены в готовность в пунктах постоянного размещения (без прекращения производственной деятельности) _____ единиц аварийно-спасательных формирований общей численностью личного состава _____ тысяч человек, обеспеченность техникой составляет _____ % от потребности;

к «Ч» + _____ осуществлена выдача из запасов имущества гражданской обороны _____ тысяч штук средств индивидуальной защиты и _____ тысяч единиц приборов радиационной, химической, биологической разведки и контроля работникам организаций в городах, отнесенных к группам по гражданской обороне, и организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне особой важности и первой категории, расположенных вне этих городов;

к «Ч» + _____ осуществлена выдача из запасов имущества гражданской обороны необходимого медицинского имущества лечебным учреждениям, расположенным в безопасных районах, обеспеченность медицинским имуществом лечебных учреждений, расположенных в безопасных районах, составляет _____ % от потребности.

к «Ч» + _____ произведена выписка из лечебных учреждений _____ чел. больных, лечение которых может быть продолжено амбулаторно, сокращение госпитализации плановых больных;

к «Ч» + _____ проведена иммунизация населения по эпидемиологическим показаниям, всего _____ тыс. чел.;

к «Ч» + _____ развернуто _____ ед. медицинских пунктов (санитарных постов) в организациях, продолжающих работу в военное время в городах, отнесенных к группам по гражданской обороне;

к «Ч» + _____ переведены на круглосуточное дежурство _____ ед. постов радиационного и химического наблюдения, _____ ед. учреждений сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны;

к «Ч» + _____ оборудованы приборами радиационной и химической разведки _____ ед. наземных транспортных средств, _____ ед. морских, _____ ед. речных и _____ ед. воздушных судов (самолетов, вертолетов и др.), предназначенных для ведения радиационной и химической разведки;

к «Ч» + _____ проведены мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время:

защита рабочих и служащих от современных средств поражения, в т.ч. высокоточного оружия и возможных вторичных факторов поражения выполнены на _____ %;

защита инженерно-технического комплекса организаций, основных производственных фондов выполнены на _____ %;

обеспечение надежного снабжения организаций всем необходимым для производства продукции (комплексующими изделиями, сырьем, топливом, электроэнергией, водой и т.п.) выполнены на _____ %;

обеспечение устойчивого и непрерывного управления производством и силами гражданской обороны _____ %;

подготовка к ведению аварийно-спасательных и других неотложных работ выполнены на _____ %;

способность к восстановлению нарушенного производства выполнены на _____ %.

к «Ч» + _____ осуществлена подготовка к безаварийной остановке промышленных предприятий, прекращающих работу в военное время;

к «Ч» + _____ осуществлено изготовление простейших средств индивидуальной защиты (при необходимости), всего _____ тыс. шт.;

к «Ч» + _____ подготовлены к вывозу в безопасные районы документы, необходимые для служебной деятельности, материальных и культурных ценностей из городов, отнесенных к группам по гражданской обороне;

к «Ч» + _____ осуществлено снижение запасов взрыво- и пожароопасных веществ _____ т в организациях, расположенных в городах, отнесенных к группам по гражданской обороне;

к «Ч» + _____ проведены подготовительные мероприятия по переводу _____ ед. предприятий строительного комплекса на выпуск конструкций и оборудования для строительства быстровозводимых убежищ и противорадиационных укрытий

4. Вопросы, на решение вышестоящим органом, уполномоченным на решение задач в области гражданской обороны.

Руководитель

«_____» _____ 20__ г

Форма ПМ 3/1

ДОНЕСЕНИЕ

о начале выполнения мероприятий по гражданской обороне третьей очереди

К выполнению первоочередных мероприятий по гражданской обороне третьей очереди приступил в ____ часов ____ минут «__» ____ 20__ года

Руководитель

«__» ____ 20__ г.

Форма ПМ 3/2

ДОНЕСЕНИЕ

о выполнении (ходе выполнения) мероприятий по гражданской обороне третьей очереди

1. К выполнению первоочередных мероприятий по гражданской обороне третьей очереди приступил в ____ часов ____ минут «__» ____ 20__ года.

2. Оповещение и сбор руководящего состава и работников структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, доведение обстановки и постановка задач по выполнению мероприятий, предусмотренных в перечне мероприятий по гражданской обороне третьей очереди проведены к ____ ч. ____ мин. («Ч» + ____).

2. На ____ (дата, время) выполнены следующие мероприятия:

к «Ч» + ____ осуществлена выдача ____ тысяч штук средств индивидуальной защиты населению, проживающему в городах, отнесенных к группам по гражданской обороне и в пределах границ зон возможного сильного радиоактивного заражения (загрязнения) и опасного химического заражения, в населенных пунктах с организациями, отнесенными к категориям по гражданской обороне, а также железнодорожными станциями первой и второй категорий;

к «Ч» + ____ закладка в ____ единиц защитных сооружений гражданской обороны ____ тонн запасов материально-технических, ____ тонн продовольственных, ____ тонн медицинских и иных средств;

к «Ч» + ____ проведено ускоренное строительство ____ ед. убежищ, общей вместимостью ____ тыс. чел с упрощенным оборудованием в зонах возможных сильных разрушений городов, отнесенных к группам по гражданской обороне, отдельно стоящих организаций, отнесенных к категории по гражданской обороне особой важности, а также строительство ____ ед. быстровозводимых противорадиационных укрытий общей численностью ____ тыс. чел. на остальной территории Российской Федерации (по плану на расчетный год);

к «Ч» + ____ проведено строительство ____ ед. простейших укрытий общей вместимостью ____ тыс. чел. для населения, не обеспеченного защитными сооружениями гражданской обороны:

в городах, отнесенных к группам по гражданской обороне - ____ ед. общей вместимостью ____ тыс. чел.,

в городах и иных населенных пунктах, не отнесенных к группам по гражданской обороне - ____ ед. общей вместимостью ____ тыс. чел.,

к «Ч» + ____ осуществлено развертывание ____ ед. медицинскими учреждениями городов и иных населенных пунктов, не отнесенных к группам по гражданской обороне коечной сети больничных баз в безопасных районах на ____ коек;

к «Ч» + ____ проведена подготовка ____ медицинских учреждений городов, отнесенных к группам по гражданской обороне к эвакуации в безопасные районы (без прекращения работы);

к «Ч» + ____ осуществлен перевод ____ нетранспортабельных больных, находящихся в медицинских учреждениях городов, отнесенных к группам по гражданской обороне, в защитные стационары;

к «Ч» + ____ уточнены расчеты на проведение эвакуационных мероприятий, развертывание сборных эвакуационных пунктов, пунктов посадки и высадки, приведение в готовность спланированного для эвакуации транспорта: всего ____ тыс. чел., в том числе нетрудоспособного и не занятого в производстве населения ____ тыс. чел, из них детей ____ тыс. чел. Подлежит эвакуации транспортными средствами всех видов ____ тыс. чел, пешим порядком ____ тыс. чел., для чего развернуто ____ шт. сборных эвакуационных, ____ шт. пунктов посадки, ____ шт. высадки, приведены в готовность для эвакуации ____ ед.

транспортных средств, в том числе ____ ед. поездов; ____ ед. железнодорожных вагонов, ____ ед. водного, ____ ед. воздушного, ____ ед. автомобильного транспорта;

к «Ч» + ____ проведена подготовка запасов имущества гражданской обороны, торговой сети и сети общественного питания к первоочередному обеспечению эвакуируемого населения в безопасных районах:

к «Ч» + ____ проведены мероприятия по защите запасов имущества гражданской обороны и источников водоснабжения (указать мероприятия):

к «Ч» + ____ введены в действие планы комплексной маскировки ____ ед. городов, отнесенных к группам по гражданской обороне, а также ____ ед. организаций, являющихся вероятными целями нанесения ударов современными средствами поражения

4. Попросы, на решение вышестоящим органом, уполномоченным на решение задач в области гражданской обороны.

Руководитель

« ____ » _____ 20 ____ г.

Сигнал оповещения гражданской обороны на сработку крупных водохранилищ в « ____ »
_____ 20 __ года получил
Приступил к выполнению мероприятий.

Руководитель

« ____ » _____ 20 ____ г.

ДОПЕСЕНИЕ
о сработке крупных водохранилищ

№ п/п	Наименование водохранилища	Общий объём водохранилища	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

« ___ » _____ 20 __ г.

Сигнал оповещения гражданской обороны на проведение частичной эвакуации населения в « ___ » _____ 20 __ года получен.
Приступил к выполнению мероприятий.

Руководитель

« ___ » _____ 20 __ г.

Д О Н Е С Е Н И Е
о проведении частичной эвакуации

Сигнал оповещения гражданской обороны на проведение частичной эвакуации нетрудоспособного и пезанятого в производственной сфере обслуживания населения получен в ____ ч. ____ мин. ____ дата.

№ п/п	Муниципальные образования	1 сутки тыс. чел.	2 сутки тыс. чел.	3 сутки тыс. чел.	4 сутки тыс. чел.	5 сутки тыс. чел.
	Категорированные города					
Итого:						

Руководитель

«__» _____ 20__ г.

Сигнал оповещения гражданской обороны на проведение общей эвакуации населения в «__» _____ 20__ года получил.
Приступил к выполнению мероприятий.

Руководитель

«__» _____ 20__ г.

ДОПЕСЕНИЕ

о проведении общей эвакуации

1. В субъекте с _____ (время, дата) завершена частичная эвакуация нетрудоспособного и безработного в производственной сфере обслуживания населения, _____ тыс. чел.
2. Сигнал оповещения гражданской обороны на проведение общей эвакуации получен в _____ м.п. _____ даты.
3. К _____ (время, дата) планируется завершить эвакуационные мероприятия.
На _____ (время, дата) эвакуировано _____ тыс. человек, что составляет _____% от плана

Руководитель

« ____ » _____ 20 ____ г.

Примечание. сведения о проведении частичной эвакуации отражаются в допесении, при условии, что данные мероприятия проводились.

Сигнал оповещения гражданской обороны на вывод формирований в загородную зону и
« ____ » _____ 20 ____ года получил.
Приступил к выводу мероприятий.

Руководитель

« ____ » _____ 20 ____ г.

Д О Н Е С Е Н И Е
о выводе формирований в загородную зону

1. Сигнал оповещения на вывод формирований в загородную зону для создания группировки сил гражданской обороны получен в ____ ч. ____ мин. ____ дата.
2. Вывод формирований в запланированные районы завершен к ____ (время, дата)
Всего выведено ____ тыс. чел. ____ ед. инженерной и специальной техники
3. Силы ГО готовы к проведению аварийно-спасательных и неотложных работ в очагах поражения.

Руководитель

« ____ » _____ 20 ____ г.