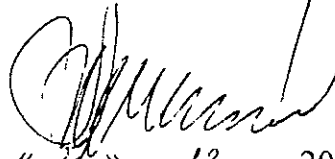


**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**

УТВЕРЖДАЮ

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



А.П. Чуприян

« 21 » 12 2015 г.
2-4-84-59-11

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по порядку проведения инвентаризации существующих запасов средств радиационной, химической и биологической защиты для населения в мирное и военное время, включая медицинские средства защиты от опасных радиационных, химических и биологических факторов, накапливаемых в целях гражданской обороны, защиты населения и территорий при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также по подготовке данных о номенклатуре и объёмах этих средств, подлежащих утилизации

Москва 2015 г.

1. Настоящие методические рекомендации определяют порядок проведения инвентаризации существующих запасов средств радиационной, химической и биологической (далее РХБ) защиты для населения в мирное и военное время, включая медицинские средства защиты от опасных РХБ факторов, накапливаемых в целях гражданской обороны, защиты населения и территорий при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также по подготовке данных о номенклатуре и объёмах этих средств, подлежащих утилизации.

2. Основанием проведения комплексной инвентаризации является Решение Совета Безопасности Российской Федерации от 30 октября 2015 г. и приказ МЧС России от 25.11.2015 № 14с.

3. Основной целью проведения инвентаризации является определение существующих запасов средств РХБ защиты для населения и сил гражданской обороны в мирное и военное время, включая медицинские средства защиты от опасных радиационных, химических и биологических факторов, накапливаемых в целях гражданской обороны, защиты населения и территорий при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также подготовка данных о номенклатуре и объёмах этих средств, подлежащих утилизации.

4. При проведении инвентаризации необходимо руководствоваться федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ гражданской обороне» и от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», постановлениями Правительства Российской Федерации от 10 ноября 1996 г. № 1340 «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 27 апреля 2000 г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально - технических, продовольственных, медицинских и иных средств», Положением об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты, утвержденным приказом МЧС России от 01.11.2014 № 543, Правилами использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля, утвержденными приказом МЧС России от 27.05.2003 № 285, иными нормативными правовыми документами МЧС России и настоящими рекомендациями, а также актуализированной редакцией свода правил "Инженерно - технические мероприятия по гражданской обороне", утверждённого приказом Минстроя России от 12.11.2014 № 705пр (СП 165.1325800.2014).

5. К средствам РХБ и медицинской защиты, подлежащим инвентаризации, относятся:

средства индивидуальной защиты органов дыхания (фильтрующие и изолирующие противогазы, дополнительные патроны к противогазам, респираторы, камеры защитные детские, самоспасатели и др.);

средства индивидуальной защиты кожи (фильтрующая одежда, костюмы, комплекты и др.);

средства медицинской защиты (комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты, пакет перевязочный индивидуальный, индивидуальный противохимический пакет и др.);

приборы химической разведки и контроля (приборы химической разведки, медицинские приборы химической разведки, газоанализаторы для контроля воздуха и др.).

приборы радиационной разведки и дозиметрического контроля (сигнализаторы радиоактивности, радиометры-рентгенметры, измерители мощности дозы, индивидуальные дозиметры, радиометрические установки и др.);

средства и комплекты для проведения дегазации, дезактивации и дезинфекции (растворы и др.).

Инвентаризация проводится для оценки фактического количественного и качественного состояния и учета имеющихся средств РХБ и медицинской защиты, поддержания их в готовности к применению по назначению, а также подготовки предложений по вопросам планирования накопления, хранения, освежения, использования и утилизации средств РХБ и медицинской защиты.

6. Основными задачами инвентаризации являются:

установление (уточнение) фактического наличия средств РХБ и медицинской защиты (по видам), определение их количества и сравнение полученных сведений с данными бухгалтерского учета;

определение технического состояния средств РХБ и медицинской защиты, возможности их дальнейшей эксплуатации (содержания, использования, освежения и утилизации);

проверка организации фактического учета средств РХБ и медицинской защиты (по видам).

7. Инвентаризация осуществляется по месту нахождения средств РХБ и медицинской защиты региональными, муниципальными и объектовыми инвентаризационными комиссиями, создаваемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями.

Председателями инвентаризационных комиссий целесообразно назначать на региональном и муниципальном уровнях - заместителей руководителей высших органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а в организациях - заместителей руководителей организаций.

В зависимости от местных условий и особенностей, а также при наличии значительной номенклатуры и количества запасов (резервов) средств РХБ и медицинской защиты могут создаваться инвентаризационные подкомиссии.

Каждая инвентаризационная комиссия обеспечивает сбор и обработку информации и несет ответственность за полноту и точность фактических данных о количественном и качественном состоянии средств РХБ и

медицинской защиты, правильности и своевременности оформления результатов инвентаризации.

8. В ходе инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты каждая инвентаризационная комиссия проводит следующие мероприятия:

8.1. Изучает положения действующих нормативных правовых актов, а так же настоящие методические рекомендации.

8.2. Проверяет документы бухгалтерского учета, наличие и состояние паспортов, карточек учета на средства РХБ и медицинской защиты (по видам, годам поставки), другие учетные документы, а также готовит необходимую для работы комиссии техническую, методическую и другую документацию.

8.3. В ходе проведения инвентаризации инвентаризационные комиссии осуществляет проверку:

наличия документов, подтверждающих права и полномочия организаций, в ведении которых находятся средства РХБ и медицинской защиты;

наличия и качество разработки организационной, эксплуатационной, технической и учетной документации;

количественного и качественного состояния средств РХБ и медицинской защиты, его соответствие учетным данным;

организации хранения и содержания средств РХБ и медицинской защиты, планирование и осуществление его использования, освежения и утилизации.

8.4. При выявлении фактов отсутствия учетных документов на средства РХБ и медицинской защиты или несоответствия данных бухгалтерского учета фактическим, инвентаризационная комиссия должна включить в акт реальные показатели и отразить факт несоответствия или отсутствия документов.

8.5. По результатам инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты составляется акт инвентаризации, в котором отражаются общие выводы по наличию, состоянию и условиям хранения средств РХБ и медицинской защиты, с оценкой проводимой работы по данному направлению и предложениями по устранению выявленных недостатков. К актам прикладываются формы отчетности (см. приложение). На основании актов инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты составляется общий акт инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты для нужд гражданской обороны, в резервах материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций субъекта Российской Федерации (далее - акт инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты субъекта Российской Федерации). Акт инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты субъекта Российской Федерации составляется в трех экземплярах, подписывается всеми членами инвентаризационной комиссии субъекта Российской Федерации, утверждается руководителем высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации и скрепляется печатью высшего органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

Инвентаризация проводится по следующим категориям населения и сил ГО:

- население, включая работающее;
- спасательные воинские формирования МЧС России;
- подразделения государственной противопожарной службы, в том числе субъектов Российской Федерации;
- аварийно-спасательные формирования (без учета нештатных аварийно-спасательных формирований);
- нештатные аварийно-спасательные формирования;
- нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне.

При этом органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации организывают инвентаризацию на муниципальном и объектовом уровнях, а также обобщают полученные данные.

8.6. После утверждения первый экземпляр акта инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты субъекта Российской Федерации остается в органах исполнительной власти субъекта Российской Федерации, второй и третий экземпляр акта направляется в главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации.

9. На основании утвержденного акта инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты субъекта Российской Федерации органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации и организации, на балансе которых находятся средства РХБ и медицинской защиты, разрабатывают план устранения недостатков и мероприятий по совершенствованию организации накопления, содержания и использования средств РХБ и медицинской защиты в запасах материально-технических, медицинских средств для нужд гражданской обороны, в резервах материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

10. Порядок отчетности по итогам инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты:

10.1. По результатам инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты составляются отдельные инвентаризационные ведомости по обеспеченности:

- населения, включая работающее (Форма 1.1);
- спасательных воинских формирований МЧС России (Форма 1.2);
- подразделений государственной противопожарной службы, в том числе субъектов Российской Федерации (Форма 1.3);
- аварийно-спасательных формирований (без учета нештатных аварийно-спасательных формирований) (Форма 1.4);
- нештатных аварийно-спасательных формирований (Форма 1.5);
- нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (Форма 1.6).

При этом потребность (расчёт) обеспеченности населения средствами индивидуальной защиты определяется с учётом зонирования территорий, в соответствии с актуализированной редакцией свода правил "Инженерно - технические мероприятия по гражданской обороне", утверждённого

приказом Министра России от 12.11.2014 № 705пр (СП 165.1325800.2014) и приказа МЧС России от 01.10.2014 № 543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты», а подразделений сил гражданской обороны с учётом норм и табелей оснащённости.

10.2. До 29.04.2016 инвентаризация в субъектах Российской Федерации (организациях, муниципальных образованиях) должна быть завершена, а сводные инвентаризационные ведомости представлены в главные управления МЧС России по субъектам Российской Федерации.

10.3. Главные управления МЧС России по субъектам Российской Федерации проверяют и представляют сводные инвентаризационные ведомости в региональные центры МЧС России до 30.05.2016.

10.4. До 30.06.2016 региональные центры МЧС России проверяют, обобщают данные, полученные от главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации и представляют сводные инвентаризационные ведомости и инвентаризационные ведомости субъектов Российской Федерации в Департамент гражданской обороны и защиты населения, ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России.

10.5. В региональные центры МЧС России, Департамент гражданской обороны и защиты населения и ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России прилагаемые к акту сводные инвентаризационные ведомости представляются на бумажном носителе (формат А-4, альбомного исполнения) и в электронном виде в редакторе Excel (согласно приложению).

10.6. Показатели инвентаризации средств РХБ и медицинской защиты оформляются в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 28.12.2007 № 13с «Об утверждении перечня сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

	1,5% водный раствор гипохлорита кальция и др.	СД																	
20	Комплекты ИДК-1 и др.	КД																	
21	Другие средства индивидуальной защиты																		

Председатель комиссии
(подпись)

(подпись)

Члены комиссии
(подпись)

(подпись)

		ПРРДК																	
		ПРРДК																	
18	Индивидуальные дозиметры																		
	ИД-11	ПРРДК																	
	ИД-02	ПРРДК																	
	и др.	ПРРДК																	
		ПРРДК																	
		ПРРДК																	
19	Растворы																		
	10% водный раствор аммиака	СД																	
	1,5% водный раствор гипохлорита кальция	СД																	
	и др.	СД																	
20	Комплекты ИДК-1 и др.	КД																	
21	Другие средства индивидуальной защиты																		

Председатель комиссии
(должность)

(подпись)

Члены комиссии
(должность)

(подпись)

	ИМД-2Н	ПРРДК																	
	ИМД-5 и др.	ПРРДК ПРРДК ПРРДК																	
		ПРРДК																	
18	Индивидуальные е дозиметры	ПРРДК																	
	ИД-11	ПРРДК																	
	ИД-02 и др.	ПРРДК ПРРДК ПРРДК																	
		ПРРДК																	
19	Растворы 10% водный раствор аммиака	СД																	
	1,5% водный раствор гипохлорита кальция и др.	СД																	
20	Комплекты ИДК-1 и др.	КД																	
21	Другие средства индивидуальной защиты																		

Председатель комиссии
(подпись)

(подпись)

Члены комиссии
(подпись)

(подпись)

	и др.	ПРРДК																	
		ПРРДК																	
		ПРРДК																	
18	Индивидуальные дозиметры																		
	ИД-11	ПРРДК																	
	ИД-02	ПРРДК																	
	и др.	ПРРДК																	
		ПРРДК																	
		ПРРДК																	
19	Растворы																		
	10% водный раствор аммиака	СД																	
	1,5% водный раствор гипохлорита кальция	СД																	
	и др.	СД																	
20	Комплекты ИДК-1	КД																	
	и др.																		
21	Другие средства индивидуальной защиты																		

Председатель комиссии _____ (подпись)

Члены комиссии _____ (подпись)
 _____ (подпись)

		ПРРДК																	
19	Растворы 10% водный раствор аммиака	СД																	
	1,5% водный раствор гипохлорита кальция и др.	СД																	
20	Комплекты ИДК-1 и др.	КД																	
21	Другие средства индивидуальной защиты																		

Председатель комиссии
(подпись)

(подпись)

Члены комиссии
(должность)

(подпись)

	и др.	ПРРДК																		
		ПРРДК																		
		ПРРДК																		
18	Индивидуальные дозиметры																			
	ИД-11	ПРРДК																		
	ИД-02	ПРРДК																		
	и др.	ПРРДК																		
		ПРРДК																		
		ПРРДК																		
19	Растворы																			
	10% водный раствор аммиака	СД																		
	1,5% водный раствор гипохлорита кальция	СД																		
	и др.	СД																		
20	Комплекты																			
	ИДК-1	КД																		
	и др.																			
21	Другие средства индивидуальной защиты																			

Председатель комиссии
(должность)

(подпись)

Члены комиссии
(должность)

(подпись)

Примечание

1. По каждому виду средств РХБ и медицинской защиты сведения представляются отдельно по годам поставки в запасы материально-технических, медицинских средств для нужд гражданской обороны и защиты населения. При наличии имущества одного вида разных годов поставки в графе 1 каждому году поставки присваивается дополнительный номер подпункта, например для протиговозов гражданских фильтрующих ГП-5:

№ п.п.	Наименование материальных ценностей	Группа средств РХБ и М защиты	Год изготовления	Срок годности (хранения)	Фактическое наличие		Укомплектованность согласно табелю потребности или обеспеченности	Наличие по данным учета		Излишки/недостача	Не соответствует техническим требованиям	Обеспеченность %	Расчет средств на утилизацию руб.						
					шт.(компл.,кг.)	шт.(компл.,кг.)		шт.(компл.,кг.)	шт.(компл.,кг.)										
1	Фильтрующе-протиговозные зав. в т.ч.		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
														1980	100	0	110	0/0	100
														2001	110	0	200	0/90	110
	ГП-5	СИЗОД			2010	7 лет	90	80	80	10/0	0	100%	1000						
	ГП-7	СИЗОД																	
	ГП-7Б	СИЗОД																	

2. При наличии на складах других видов средств РХБ и медицинской защиты указывается их полное наименование. Каждому виду присваивается свой порядковый номер.

3. Укомплектованность согласно табелю потребности или обеспеченности и процент обеспечения (столбцы 7 и 11) определяются в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 10 ноября 1996 г. №1340 "О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и от 27 апреля 2000 г. № 379 "О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов

