

МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ

УТВЕРЖДАЮ

Врио начальника Главного
управления МЧС России по ЯНАО
полковник внутренней службы

О.В. Гилев

« ____ » _____ 2021г. № _____

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
по распределению, вывозу и выдаче населению
средств индивидуальной защиты

Разработал:

главный специалист-эксперт отдела
инженерно-технических мероприятий,
радиационной, химической,
биологической, медицинской защиты
и первоочередного жизнеобеспечения
населения А.А. Диброва

г. Салехард
2021

22 10 230-6 21

Содержание

Общие положения-----	3
1. Порядок определения номенклатуры и объемов запасов (резервов) средств индивидуальной защиты-----	4
2. Организация планирования выдачи запасов (резервов) средств индивидуальной защиты-----	5
3. Общий порядок организации вывоза и выдачи средств индивидуальной защиты неработающему населению-----	10

Общие положения

Настоящие Методические рекомендации разработаны на основании *«Положения о территориальном органе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»*, утвержденного приказом МЧС России от 06.08.2004 № 217, в целях выполнения на территории Ямало-Ненецкого автономного округа мероприятий по обеспечению населения средствами индивидуальной защиты в соответствии с требованиями федеральных законов от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлений Правительства Российской Федерации от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств» и от 10.11.1996 № 1340 «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», приказа МЧС России от 01.10.2014 № 543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты», а также с учетом положений Методических рекомендаций МЧС России от 23.05.2017 № 2-4-71-24-11 по определению номенклатуры и объемов создаваемых в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, накапливаемых федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями.

В Методических рекомендациях рассматриваются вопросы обеспечения средствами индивидуальной защиты неработающего населения (дети от 0 до 17 лет, пенсионеры, безработные), а также работников (служащих) предприятий (организаций), не зависимо от форм собственности и подчиненности, без учета вопросов обеспечения работников, входящих в состав аварийно-спасательных формирований и нештатных формирований по выполнению мероприятий гражданской обороны.

Средства индивидуальной защиты для неработающего населения и работников (служащих) предприятий (организаций) включают в себя средства индивидуальной защиты органов дыхания и медицинские средства индивидуальной защиты.

Обеспечение населения средствами индивидуальной защиты осуществляется в соответствии с основными задачами в области гражданской обороны и в комплексе мероприятий по подготовке к защите и по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также для защиты населения при возникновении чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями на химически и радиационно-опасных объектах.

1. Порядок определения номенклатуры и объемов запасов (резервов) средств индивидуальной защиты

Обеспечению средствами индивидуальной защиты подлежит население, проживающее (работающее) в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения.

Номенклатура и объемы запасов (резервов) средств индивидуальной защиты для обеспечения неработающего населения, работников органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций Ямало-Ненецкого автономного округа, находящихся в их ведении, утверждается распоряжением правительства Ямало-Ненецкого автономного округа.

Номенклатура и объемы запасов (резервов) средств индивидуальной защиты для обеспечения работников (служащих) предприятий (организаций) определяются решениями руководителей соответствующих предприятий (организаций).

Рекомендуется включать в номенклатуру запасов (резервов) средств индивидуальной защиты:

Противогазы фильтрующие – из расчета на 105 % численности взрослого неработающего населения и работников организаций, проживающих (работающих) в пределах границ зон возможного химического заражения;

Противогазы детские фильтрующие дошкольные – из расчета 105 % численности детей от 1,5 до 7 лет, проживающих в пределах границ зон возможного химического заражения;

Противогазы детские фильтрующие школьные – из расчета 105 % численности детей от 7 до 17 лет, проживающих в пределах границ зон возможного химического заражения;

Камеры защитные детские – из расчета 100 % численности детей до 1,5 лет, проживающих в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения;

Респираторы – из расчета на 101 % численности неработающего населения старше 1,5 лет и работников организаций, проживающих (работающих) в пределах границ зон возможного радиоактивного загрязнения;

Комплекты индивидуальные медицинские гражданской защиты – из расчета 30 % численности неработающего населения и работников организаций, проживающих (работающих) в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения;

Индивидуальные противохимические пакеты – из расчета 30 % численности неработающего населения и работников организаций, проживающих (работающих) в пределах границ зон возможного химического заражения;

Санитарные сумки – из расчета 30 % численности неработающего населения и работников организаций, проживающих (работающих) в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения.

Также рекомендуется увеличивать количество запасов (резервов) органов исполнительной власти не менее чем на 10% от их потребности для обеспечения

населения, которое может временно находиться на территориях в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения.

2. Организация планирования выдачи запасов (резервов) средств индивидуальной защиты

Выдача из запасов (резервов) средств индивидуальной защиты населению для использования по назначению осуществляется в соответствии с Планом распределения и выдачи средств индивидуальной защиты, предназначенных для использования в военное время, а также в мирное при возникновении чрезвычайных ситуаций, обусловленных авариями, катастрофами и стихийными бедствиями (далее – План).

В целях планирования мероприятий по выдаче средств индивидуальной защиты населению Ямало-Ненецкого автономного округа разрабатываются:

- субъектовый План;
- Планы муниципальных районов (городского округа);
- объектовые Планы.

Основными задачами разработки субъектового Плана являются распределение созданных запасов (резервов) средств индивидуальной защиты, а также определение мест и времени получения муниципальными районам (городским округом).

Субъектовый План утверждается постановлением суженного заседания Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа, для его разработки используются следующие исходные данные:

- статистические данные о численности неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа, проживающего в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения, в том числе по возрастным категориям;

- расчет потребности в средствах индивидуальной защиты для обеспечения неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа, проживающего в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения;

- сведения о наличии запасов (резервов) средств индивидуальной защиты на складах (местах хранения) Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа, с распределением по муниципальным районам (городскому округу);

- возможности складов (мест хранения) по отгрузке (выдаче) средств индивидуальной защиты муниципальным районам (городскому округу).

Планы муниципальных районов (городского округа) разрабатываются в целях обеспечения получения на складах (местах хранения), доставки до пунктов выдачи и выдачи средств индивидуальной защиты неработающему населению муниципальных районов (городского округа).

Планы муниципальных районов (городского округа) утверждаются решениями Глав администраций муниципальных районов (городского округа) Ямало-Ненецкого автономного округа. Для их разработки используются следующие исходные данные:

- субъектовый План (выписки из субъектового Плана в части касающейся);
- сведения о выделении сил и средств для обеспечения погрузки и вывоза средств индивидуальной защиты со складов (мест хранения) на пункты выдачи;
- сведения о количестве, возможностях и местах размещения пунктов выдачи средств индивидуальной защиты;
- расчеты времени на погрузку имущества со складов (мест хранения), доставку на пункты выдачи и выдачу средств индивидуальной защиты населению.

Объектовые Планы разрабатываются по аналогии с субъектовым и муниципальными Планами в целях обеспечения средствами индивидуальной защиты работников организаций Ямало-Ненецкого автономного округа, расположенных в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения, и утверждаются решениями руководителей данных организаций.

2.1. Статистические данные о численности неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа, проживающего в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения, в том числе по возрастным категориям

Образец

Статистические данные о покатегорийной и общей численности неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа, проживающего в зонах возможного радиоактивного загрязнения и химического заражения					
Муниципальное образование	Количество детей в возрасте от 0 до 1,5 лет	Количество детей в возрасте от 1,5 до 7 лет	Количество детей в возрасте от 7 до 17 лет	Количество населения старше 17 лет	Общее количество неработающего населения
Зоны возможного химического заражения					
_____ муниципальный район					
мо	0	0	0	20	20
Зоны возможного радиоактивного заражения					
_____ муниципальный район					
мо.	28	47	80	263	418

2.2. Расчет потребности в средствах индивидуальной защиты для обеспечения неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа, проживающего в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического (загрязнения) заражения

Расчет потребности в средствах индивидуальной защиты и медицинских средствах индивидуальной защиты для обеспечения неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа, проживающего в зонах возможного радиоактивного загрязнения и химического заражения, проводится Главным управлением МЧС России по Ямало-Ненецкого автономного округа исходя из покатегорийной оценки численности неработающего населения Ямало-Ненецкого

автономного округа, проживающего в пределах границ указанных зон, а также исходя из номенклатуры и объемов накапливаемых запасов (резервов) средств индивидуальной защиты (Раздел 1.).

Образец

Расчет потребности в средствах индивидуальной защиты и медицинских средствах индивидуальной защиты для обеспечения неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа, проживающего в зонах возможного радиоактивного загрязнения и химического заражения								
Муниципальное образование	Камеры защитные детские, шт.	Противогазы детские фильтрующие дошкольные, шт.	Противогазы детские фильтрующие школьные, шт.	Противогазы фильтрующие, шт.	Респираторы, шт.	Индивидуальные противохимические пакеты, шт.	Комплекты индивидуальные медицинские гражданской защиты, шт.	Сумки санитарные, шт.
муниципальный район								
мо	0	0	0	23	0	7	7	7

2.3. Возможности складов (мест хранения) по отгрузке (выдаче) средств индивидуальной защиты муниципальным районам (городскому округу)

В субъектовом Плате необходимо указать сведения о складах (местах хранения) запасов (резервов) средств индивидуальной защиты Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа:

- местоположение (фактический адрес) складов (мест хранения);
- контактные данные начальников и дежурных складов (мест хранения) (ФИО, телефон);
- наличие погрузочных команд, средств механизации, эстакад, аварийного освещения;
- состояния подъездных путей и др.

При необходимости составляется график выдачи запасов (резервов) средств индивидуальной защиты муниципальным районам (городскому округу).

2.4. Сведения о распределении запасов (резервов) средств индивидуальной защиты, полученных на складах (местах хранения) Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа, по пунктам выдачи средств индивидуальной защиты

Распределение запасов (резервов) средств индивидуальной защиты, полученных на складах (местах хранения) Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа, по номенклатуре и количеству по пунктам выдачи производится администрациями муниципальных районов (городского округа) пропорционально, исходя из наличия средств индивидуальной защиты и расчета потребности.

Образец

Распределение запасов (резервов) средств индивидуальной защиты по пунктам выдачи муниципального района								
Пункт выдачи СИЗ	Камеры защитные детские, шт.	Противогазы детские фильтрующие дошкольные, шт.	Противогазы детские фильтрующие школьные, шт.	Противогазы фильтрующие, шт.	Респираторы, шт.	Индивидуальные противохимические пакеты, шт.	Комплекты индивидуальные медицинские гражданской защиты, шт.	Сумки санитарные, шт.
ПВ СИЗ № 1	28	3	20	50	0	13	0	0
ПВ СИЗ № 2	25	2	18	38	0	10	0	0

Выбор форм документационного (учетного) сопровождения передачи запасов (резервов) средств индивидуальной защиты от органов местного самоуправления на пункты выдачи зависит от формы подчиненности учреждений, на базе которых разворачиваются пункты выдачи.

2.5. Сведения о выделении сил и средств для обеспечения погрузки и вывоза средств индивидуальной защиты со складов (мест хранения) на пункты выдачи

В муниципальном Плане отображаются следующие сведения о выделении сил и средств для обеспечения погрузки и вывоза средств индивидуальной защиты со складов (мест хранения) на пункты выдачи:

- количество, численность и ведомственная принадлежность погрузочно-разгрузочных команд;

- количество, вид (марка) и принадлежность автотранспорта.

Определение потребности сил и средств осуществляется муниципальными районами (городским округом) исходя из расчета распределения запасов (резервов) средств индивидуальной защиты для неработающего населения Ямало-Ненецкого автономного округа по районам (пункт 2.3.), а также габаритных размеров получаемого имущества:

- размеры ящика для противогазов ГП-7 (7В) (20 штук), ПДФ-2д (30 штук), ПДФ-2ш (30 штук):

- длина – 100 см;

- ширина – 50 см;

- высота – 50 см.

- размеры ящика для КЗД (6 штук):

- длина -80 см;

- ширина-50 см;

- высота -80 см.

- респиратор фильтрующий (1 штука):

- длина – 22 см;
- ширина –18 см;
- высота – 2 см.
- ИПП-11 (1 штука):
 - длина – 13 см;
 - ширина -9 см;
 - высота – 0,8 см.
- КИМГЗ (1 штука):
 - длина – 16 см;
 - ширина -16 см;
 - высота – 5 см.

2.6. Сведения о количестве, возможностях и местах размещения пунктов выдачи средств индивидуальной защиты

Муниципальный План должен содержать следующие сведения о пунктах выдачи средств индивидуальной защиты:

- местоположение;
- контактные данные начальника пункта;
- количество личного состава пункта;
- количество и категории населения, приписанного к пункту;
- количество и вид имущества, выдаваемого на пункте;
- пропускная способность (человек в час) пунктов.

Определение потребного количества пунктов выдачи средств индивидуальной защиты, выбор мест их размещения, а также планирование сил и средств выделяемых для обеспечения функционирования пунктов, осуществляется муниципальными районами (городским округом) исходя из количества и места проживания населения, подлежащего обеспечению средствами индивидуальной защиты.

Подробнее вопросы создания и организации работы пунктов выдачи средств индивидуальной защиты населению рассмотрены в разделе 4 настоящих методических рекомендаций.

2.7. Расчеты времени на погрузку имущества со складов (мест хранения), доставку на пункты выдачи и выдачу средств индивидуальной защиты населению

В муниципальном Плане также приводятся расчеты:

- время движения автотранспортных колонн (до и от складов (мест хранения));
- время погрузки имущества на автотранспорт;
- время разгрузки на пунктах выдачи.

3. Общий порядок организации вывоза и выдачи средств индивидуальной защиты неработающему населению

Вывоз средств индивидуальной защиты со складов (мест хранения) на пункты выдачи и выдача населению осуществляется в целях защиты от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций.

В мирное время резервы средств индивидуальной защиты могут быть использованы по решению Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа.

Для защиты населения от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, с получением распоряжения о выполнении первоочередных мероприятий по гражданской обороне первой очереди органы местного самоуправления:

- разворачивают и приводят в готовность пункты выдачи средств индивидуальной защиты;

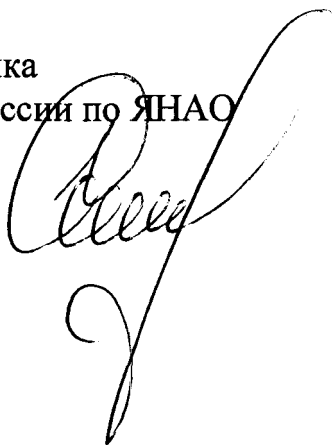
- вывозят запасы средств индивидуальной защиты со складов (мест хранения) на пункты выдачи средств индивидуальной защиты (Ч+24);

- оповещают население о местах размещения пунктов выдачи средств индивидуальной защиты (по территориальному принципу) путем объявления в средствах массовой информации, вывешивания объявлений, листовок, издания памяток населению, передачей речевых сообщений.

С получением распоряжения о выполнении первоочередных мероприятий по гражданской обороне третьей очереди органы местного самоуправления:

- выдают средства индивидуальной защиты населению, проживающему в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического загрязнения (заражения) (Ч+24).

Первый заместитель начальника
Главного управления МЧС России по ЯНАО
полковник



В.В. Сиротин