



Г Л А В А
ВОЛОКОЛАМСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

От 07.06.2023

№ 425

г. Волоколамск

О мерах по созданию и поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории Волоколамского городского округа

В соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О Порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», от 03.04.2013 № 290 «О минимальном перечне услуг и работ, необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме, и порядке их оказания и выполнения», приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», от 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время», распоряжения Правительства Московской области от 04.06.2019 № 427-РП «О мерах по созданию и поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории Московской области» и в целях поддержания в постоянной готовности к использованию защитных сооружений и объектов гражданской обороны на территории Волоколамского городского округа,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории Волоколамского городского округа (приложение 1).
2. Утвердить Перечень защитных сооружений гражданской обороны, расположенные на территории Волоколамского городского округа (приложение 2).
3. Утвердить Памятку управляющим компаниям, организациям и товариществам собственников жилья, осуществляющих свою деятельность по управлению жилыми домами на территории Волоколамского городского округа,

независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, о порядке использования и (или) приспособления под защитные сооружения гражданской обороны в период мобилизации и в военное время заглубленные помещения и другие сооружения подземного пространства (приложение 3).

4. Рекомендовать руководителям предприятий, учреждений, организаций независимо от организационно-правовой формы собственности, имеющих объекты гражданской обороны:

4.1. Организовать работу по обеспечению сохранности защитных сооружений и других объектов гражданской обороны и надежной работы их инженерных систем.

4.2. С целью рационального использования, содержания, эксплуатации и определения технического состояния защитных сооружений гражданской обороны руководствоваться требованиями СНиП 3.01.09-84 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством защитных сооружений и их содержание в мирное время», СП 88.13330.2014. Свод правил. Защитные сооружения гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП 11-11-77*, Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны, утвержденных приказом МЧС России от 15.12.2002 № 583.

5. Рекомендовать управляющим компаниям, организациям и товариществам собственников жилья, осуществляющих свою деятельность по управлению жилыми домами на территории Волоколамского городского округа, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, руководствуясь требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 03.04.2013 № 290 «О минимальном перечне услуг и работ, необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме, и порядке их оказания и выполнения» и в соответствии с п. 4 постановления Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», для укрытия населения использовать и (или) приспособлять под защитные сооружения гражданской обороны в период мобилизации и в военное время заглубленные помещения и другие сооружения подземного пространства.

6. Рекомендовать начальнику отдела ГОЧС, территориальной и информационной безопасности администрации Волоколамского городского округа А.В. Винтову:

6.1. Осуществлять методическую помощь руководителям предприятий, учреждений, организаций, независимо от организационно-правовой формы собственности, при сохранении и создании объектов гражданской обороны и поддержании их в состоянии постоянной готовности к использованию.

6.2. В ходе оказания помощи организациям в области гражданской обороны, осуществлять проверки готовности к использованию по назначению объектов гражданской обороны.

7. Разместить настоящее постановление на официальном информационном Интернет сайте администрации Волоколамского городского округа.

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Волоколамского городского округа по безопасности С.Б. Бужигаева.

Положение о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории Волоколамского городского округа

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории Волоколамского городского округа (далее — Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О Порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», от 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время» и определяет правила создания и поддержания защитных сооружений гражданской обороны (далее - ЗС ГО) в мирное время, в период мобилизации и в военное время.

II. Порядок создания и поддержания защитных сооружений и других объектов гражданской обороны в состоянии постоянной готовности к использованию в мирное время

2.1. К объектам гражданской обороны относятся убежища, противорадиационные укрытия, укрытия, специализированные складские помещения (места хранения), санитарно-обмывочные пункты, станции обеззараживания одежды, станции обеззараживания техники, а также иные объекты, предназначенные для обеспечения проведения мероприятий по гражданской обороне.

2.2. Убежища создаются:

- для максимальной по численности работающей в военное время смены работников организации, имеющей мобилизационное задание (заказ) (далее - наибольшая работающая смена организации) и отнесенной к категории особой важности по гражданской обороне, независимо от места ее расположения, а также для наибольшей работающей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне и расположенной на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, за исключением наибольшей работающей смены метрополитена, обеспечивающего прием и укрытие населения в сооружениях метрополитена, используемых в качестве защитных сооружений гражданской обороны, и медицинского персонала, обслуживающего нетранспортабельных больных;

- для работников максимальной по численности работающей в мирное время смены организации, эксплуатирующей ядерные установки (атомные станции), включая работников организации, обеспечивающей ее функционирование и жизнедеятельность и находящейся на ее территории в пределах периметра защищенной зоны.

2.3. Противорадиационные укрытия создаются:

- для наибольшей работающей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной в зоне возможного радиоактивного заражения (загрязнения) за пределами территории, отнесенной к группе по гражданской обороне;
- для нетранспортабельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждении здравоохранения, расположенном в зоне возможного радиоактивного заражения (загрязнения).

2.4. Укрытия создаются:

- для наибольшей работающей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной за пределами территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиоактивного заражения (загрязнения);
- для нетранспортабельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждении здравоохранения, расположенном на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиоактивного заражения (загрязнения).

2.5. Для укрытия населения используются имеющиеся защитные сооружения гражданской обороны и (или) приспособляются под защитные сооружения гражданской обороны (далее - ЗС ГО) в период мобилизации и в военное время заглубленные помещения и другие сооружения подземного пространства, включая метрополитены.

2.6. Население Волоколамского городского округа, проживающее в безопасных районах, и население, эвакуируемое из зон возможных сильных разрушений, возможного химического и радиационного заражения (загрязнения) и катастрофического затопления, в период мобилизации и военное время укрывается в приспособляемых заглубленных помещениях и других сооружениях подземного пространства в районах жилой застройки.

2.7. Управляющие компании, организации и товарищества собственников жилья, осуществляющие свою деятельность по управлению жилыми домами на территории Волоколамского городского округа, приспособляют и обеспечивают использование заглубленных помещений и других сооружений подземного пространства, а также подвальные, цокольные этажи зданий и сооружений различного назначения под укрытия для населения от фугасного и осколочного действия обычных средств поражения, в том числе, от поражения обломками строительных конструкций от обрушения вышерасположенных этажей зданий различной этажности.

2.7. Управление жилищно-коммунального хозяйства и градостроительства администрации Волоколамского городского округа организует взаимодействие с управляющими компаниями и товариществами собственников жилья по вопросам использования и приспособления заглубленных помещений и других сооружений подземного пространства, а также подвальных, цокольных этажей зданий и сооружений различного назначения под укрытия для населения от фугасного и осколочного действия обычных средств поражения, в том числе от поражения обломками строительных конструкций от обрушения вышерасположенных этажей зданий различной этажности.

2.8. Специализированные складские помещения (места хранения) создаются для хранения средств индивидуальной и медицинской защиты, приборов радиационной и химической разведки, радиационного контроля и другого имущества гражданской обороны.

2.9. Санитарно-обмывочные пункты, станции обеззараживания одежды и транспорта и иные объекты гражданской обороны создаются для обеспечения радиационной, химической, биологической и медицинской защиты и первоочередного жизнеобеспечения населения, санитарной обработки людей и животных, дезактивации дорог, зданий и сооружений, специальной обработки одежды и транспортных средств.

2.10. Администрация Волоколамского городского округа в границах городского

округа: определяет общую потребность в объектах гражданской обороны; в мирное время создает, сохраняет существующие объекты гражданской обороны и поддерживает их в состоянии постоянной готовности к использованию; осуществляет контроль за созданием объектов гражданской обороны и поддержанием их в состоянии постоянной готовности к использованию; ведет учет существующих и создаваемых объектов гражданской обороны.

2.11. Организации, независимо от организационно-правовой формы собственности:

создают в мирное время по согласованию с федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления Волоколамского городского округа, в сфере ведения которых они находятся, объекты гражданской обороны; обеспечивают сохранность существующих объектов гражданской обороны, принимают меры по поддержанию их в состоянии постоянной готовности к использованию; ведут учет существующих и создаваемых объектов гражданской обороны.

2.12. Создание объектов гражданской обороны в период мобилизации и военное время осуществляется в соответствии с планами гражданской обороны и защиты населения федеральных органов исполнительной власти и организаций, планом гражданской обороны и защиты населения муниципального образования Волоколамского городского округа.

2.13. Создание объектов гражданской обороны осуществляется за счет приспособления существующих, реконструируемых и вновь строящихся зданий и сооружений, которые по своему назначению могут быть использованы как объекты гражданской обороны, а также строительства этих объектов. В качестве объектов гражданской обороны также могут использоваться объекты, предназначенные для обеспечения защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.14. В мирное время объекты гражданской обороны в установленном порядке могут использоваться в интересах экономики и обслуживания населения, а также для защиты населения от поражающих факторов, вызванных чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера, с сохранением возможности приведения их в заданные сроки в состояние готовности к использованию по назначению.

2.15. Содержание ЗС ГО в мирное время обязано обеспечить постоянную готовность помещений и оборудования систем жизнеобеспечения к переводу их в установленные сроки к использованию по назначению и необходимые условия для безопасного пребывания укрываемых в ЗС ГО, как в военное время, так и в условиях чрезвычайных ситуаций мирного времени. Для поддержания ЗС ГО в готовности к использованию по назначению в организациях создаются группы (звенья) по их обслуживанию. При этом необходимо обеспечить сохранность: защитных свойств как ЗС ГО в целом, так и отдельных его элементов; герметизации и гидроизоляции всего ЗС ГО; инженерно-технического и специального оборудования, средств связи и оповещения ЗС ГО.

2.16. При содержании ЗС ГО в мирное время запрещается: перепланировка помещений; устройство отверстий или проемов в ограждающих конструкциях; нарушение герметизации и гидроизоляции; демонтаж оборудования; применение горючих строительных материалов для внутренней отделки помещений; загромождение путей движения, входов в ЗС ГО и аварийных выходов; оштукатуривание потолков и стен помещений; облицовка стен керамической плиткой; окрашивание резиновых деталей уплотнения, резиновых амортизаторов, хлопчатобумажных, прорезиненных и резиновых гибких вставок, металлических рукавов, табличек с наименованием завода изготовителя и техническими данными инженерно-технического и специального оборудования;

застройка территории вблизи входов, аварийных выходов и наружных воздухозаборных и вытяжных устройств ЗС ГО на расстоянии менее предусмотренное проектной документацией.

2.17. Допускается устройство в помещениях ЗС ГО временных легкоъемных перегородок из негорючих и нетоксичных материалов с учетом возможности их демонтажа в период приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых, но не более чем за 6 часов.

2.18. Инженерно-техническое и специальное оборудование, средства связи и оповещения ЗС ГО необходимо содержать в исправном состоянии и готовности к использованию по назначению.

2.19. Содержание, эксплуатация, текущий и плановый ремонты инженерно-технического и специального оборудования, средств связи и оповещения осуществляются в соответствии с технической документацией.

2.20. Использование систем воздухообеспечения ЗС ГО в мирное время допускается только по режиму чистой вентиляции.

2.21. В мирное время запрещается использование следующих элементов инженерно-технического и специального оборудования ЗС ГО:

- вентиляционных систем защищенной дизельной электростанции;
- фильтров-поглотителей;
- предфильтров;
- фильтров для очистки воздуха от окиси углерода;
- средств регенерации воздуха;
- гравийных воздухоохладителей;
- аварийных резервуаров для сбора фекалий;
- задвижки на выпусках из резервуаров должны быть закрыты.

2.22. При использовании ЗС ГО в мирное время необходимо:

- поддерживать температуру в помещениях в соответствии с требованиями проекта;

- обеспечить защиту от атмосферных осадков и поверхностных вод входов и аварийных выходов;

- проводить окраску и ремонт помещений и оборудования систем жизнеобеспечения в соответствии с установленными правилами;

- закрыть и опечатать герметические клапаны, установленные до и после фильтров поглотителей, устройств регенерации и фильтров для очистки воздуха от окиси углерода;

- обеспечить в напорных емкостях аварийного запаса питьевой воды проток воды с полным обменом ее в течение 2 суток;

- содержать емкости запаса для питьевой воды технически исправными; закрыть и опечатать вспомогательные помещения, а также санузлы, не используемые в хозяйственных целях;

- законсервировать дизельные электростанции;

- обеспечить открываемые защитно-герметические и герметические ворота и двери подставками.

2.23. При использовании ЗС ГО в части соблюдения противопожарных требований надлежит руководствоваться требованиями пожарной безопасности в Российской Федерации в зависимости от назначения помещений ЗС ГО в мирное время.

III. Порядок использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время

3.1. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны» ЗС ГО в мирное время могут использоваться в интересах экономики и обслуживания населения.

3.2. Основные помещения ЗС ГО разрешается использовать при выполнении обязательных требований действующих нормативных документов к помещениям данного функционального назначения под:

- санитарно-бытовые помещения;
 - помещения культурного обслуживания и помещения для учебных занятий;
 - производственные помещения, в которых осуществляются технологические процессы, не сопровождающиеся выделением вредных жидкостей, паров и газов, опасных для людей и не требующие естественного освещения;
 - технологические, транспортные и пешеходные тоннели;
 - помещения дежурных электриков, связистов, ремонтных бригад;
 - гаражи для легковых автомобилей, подземные стоянки автокаров и автомобилей;
 - складские помещения для хранения негорючих, а также для сгораемых материалов при наличии автоматической системы пожаротушения;
 - помещения торговли и питания (магазины, залы столовых, буфеты, кафе, закусочные и др.);
 - спортивные помещения (стрелковые тир и залы для спортивных занятий);
- помещения бытового обслуживания населения (ателье, мастерские, приемные пункты и др.);
- вспомогательные (подсобные) помещения лечебных учреждений.

3.3. При использовании ЗС ГО под складские помещения, стоянки автомобилей, мастерские допускается загрузка помещений из расчета обеспечения приема 50% укрываемых от расчетной вместимости сооружения (без освобождения от хранимого имущества). Освобождение помещений от имущества осуществляется при приведении ЗС ГО в готовность к приему укрываемых в срок не более 6 часов.

3.4. Размещение и складирование имущества осуществляется с учетом обеспечения постоянного свободного доступа в технические помещения и к инженерно-техническому оборудованию ЗС ГО для его осмотра, обслуживания и ремонта.

3.5. Вспомогательные помещения ЗС ГО использовать в мирное время запрещается, за исключением помещений санузлов. Помещения санузлов могут быть использованы под кладовые, склады и другие подсобные помещения. В этом случае санузел отключается от системы канализации, а смонтированное оборудование консервируется без его демонтажа.

IV. Оценка технического состояния защитных сооружений гражданской обороны

4.1. Оценка технического состояния ЗС ГО осуществляется при ежегодных, специальных (внеочередных) осмотрах, комплексных оценках технического состояния и инвентаризации. Ежегодные и специальные осмотры производятся в порядке, устанавливаемом руководителем организации, эксплуатирующей ЗС ГО. Специальные осмотры проводятся после пожаров, землетрясений, ураганов, ливней и наводнений.

4.2. При осмотрах ЗС ГО должны оцениваться:

- общее состояние сооружения и состояние входов, аварийных выходов, воздухозаборных и выхлопных каналов;
- исправность дверей (ворот, ставней) и механизмов задрания;
- исправность защитных устройств, систем вентиляции, водоснабжения, канализации, электроснабжения, связи, автоматики и другого оборудования;
- использование площадей помещений для нужд экономики и обслуживания населения;
- наличие и состояние средств пожаротушения;
- наличие проектной документации.

4.3. Комплексная оценка технического состояния ЗС ГО проводится один раз в три года организацией, эксплуатирующей ЗС ГО. Администрация Волоколамского городского округа составляет перспективные планы проведения оценок технического состояния. При этом оценивается:

- герметичность убежища;
- работоспособность всех систем инженерно-технического оборудования и

защитных устройств;

- возможность приведения защитного сооружения в готовность в соответствии с планом; - эксплуатация в режиме ЗС ГО в течение 6 часов с оценкой технического состояния работы по режимам чистой вентиляции и фильтров вентиляции;

- наличие проектной документации.

Для проведения комплексных проверок ЗС ГО рекомендуется привлекать организации, имеющие лицензии на данный вид деятельности, которые обязаны выдавать заключения с определением качественного состояния проверяемого оборудования и выдачей рекомендаций по его дальнейшему использованию по назначению.

4.4. Руководители гражданской обороны организаций, эксплуатирующих ЗС ГО, планируют и осуществляют оценку технического состояния ЗС ГО.

4.5. Результаты оценки технического состояния ЗС ГО оформляются актом. При обнаружении неисправностей и дефектов строительных и ограждающих конструкций, оборудования технических систем или их отдельных элементов составляется ведомость дефектов. Кроме того, недостатки, выявленные в ходе оценки технического состояния ЗС ГО, предложения по их устранению отражаются в журнале оценки технического состояния ЗС ГО.

4.6. На основании акта и ведомости дефектов составляются годовые планы планово-предупредительных ремонтов технических средств и строительных конструкций.

V. Финансирование мероприятий по содержанию, использованию и сохранению защитных сооружений гражданской обороны

V.1. Финансирование мероприятий по содержанию, использованию и сохранению осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации на выполнение мероприятий по гражданской обороне.

Перечень защитных сооружений гражданской обороны,
расположенные на территории Волоколамского городского округа

п/п	Наименование населенного пункта, микрорайона, квартала, проезда, улицы	Номер дома	Примечание
1	г. Волоколамск, ул. Октябрьская	7	
2	г. Волоколамск, ул. Рижское Шоссе	41	
3	г. Волоколамск, ул. Панфилова	33/5	
4	Волоколамский г.о., с. Ивановское	39	
5	г. Волоколамск, ул. Фабричная	3	

Памятка управляющим компаниям, организациям и товариществам собственников жилья, осуществляющих свою деятельность по управлению жилыми домами на территории Волоколамского городского округа, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, о порядке использования и (или) приспособления под защитные сооружения гражданской обороны в период мобилизации и в военное время заглубленные помещения и другие сооружения подземного пространства

I. Общие понятия о заглубленных и других помещениях подземного пространства.

1.1. Заглубленные и другие помещения подземного пространства (далее - заглубленные помещения) Волоколамского городского округа предназначены для укрытия населения от фугасного и осколочного действия обычных средств поражения, поражения обломками строительных конструкций, а также от обрушения конструкций вышерасположенных этажей зданий различной этажности.

1.2. Под заглубленными помещениями понимаются помещения отметка пола, которых ниже планировочной отметки земли. К ним относятся:

- подвалы и цокольные этажи зданий;
- гаражи, складские и другие помещения, расположенные в отдельно стоящих и подвальных этажах зданий и сооружениях, в том числе в торговых и развлекательных центрах;
- простейшие укрытия (щели открытые и перекрытые, приспособленные погреба, подполья и т.п.).

1.3. Заглубленные помещения, приспособляемые под защитные сооружения гражданской обороны должны соответствовать своду правил СП 88.13330.2014 «СНиП П11-77». Защитные сооружения гражданской обороны» и ГОСТ Р 42.4.03-2015 Национальный стандарт Российской Федерации «Гражданская оборона. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация. Общие технические требования».

1.4. Заглубленные помещения приспособляются под защитные сооружения в период мобилизации и в военное время, и рекомендуется приводить в готовность к приему укрываемых в срок, не превышающий 24 часов.

1.5. Высота заглубленных помещений должна быть не ниже 1,7 м. Норму площади пола основных помещений на одного укрываемого следует принимать равной 0,6 кв. м. Внутренний объем помещения должен быть не менее 1,2 куб. м на одного укрываемого. Количество входов в заглубленные помещения - не менее двух.

1.6. Транзит линий водопровода, канализации, отопления, электроснабжения, а также трубопроводов сжатого воздуха, газопроводов и трубопроводов с перегретой водой через помещения укрытий допускается при условии наличия отключающих устройств.

Для обеспечения необходимых условий пребывания укрываемых в заглубленных помещениях максимально используются существующие системы вентиляции, водоснабжения и канализации. Воздухоснабжение помещений должно осуществляться по режиму чистой вентиляции. По продолжительности функционирования укрытия обеспечивают защиту укрываемых до одних суток на период действия обычных средств поражения.

II. Требования к подготовительным работам.

2.1. Повышение защитных свойств перекрытий, несущих и ограждающих конструкций может достигаться за счет:

усиления конструкций без изменения их конструктивных схем; усиления конструкций с изменением их конструктивных схем.

2.2. При приспособлении заглубленных помещений под укрытия населения конструкции усиления и внутреннее оборудование не должно существенно затруднять использование этих помещений по прямому назначению или препятствовать реконструкции технологического процесса.

2.3. Для приспособления заглубленных помещений для укрытия населения необходимо выполнить следующие работы:

- заделать ненужные отверстия и отводы в наружных ограждающих конструкциях (в том числе и подручными материалами);

- подготовить имеющееся вентиляционное, санитарно-техническое и бытовое оборудование, которое обеспечит нормальные условия пребывания людей;

- усилить ограждающие конструкции и герметизацию дверей.

2.4. Радиус сбора укрываемых следует принимать не более 500 м.

2.5. Управляющие компании, организации и товарищества собственников жилья, осуществляющие свою деятельность по управлению жилыми домами, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности (далее — УК и ТСЖ) создают следующие условия для оборудования и использования заглубленных помещений как укрытий:

2.5.1. Предусмотреть запас технической воды из расчета 1 л/чел. на 100 % укрываемых.

2.5.2. Предусмотреть швабры, ведра и тряпки, для проведения влажной уборки в помещениях укрытия. В помещениях для укрываемых ежедневно производится 2-х разовая уборка помещений силами укрываемых по распоряжению дежурных. Пол в помещениях необходимо периодически смачивать водой.

2.5.3. Иметь санитарную сумку для оказания первой помощи пострадавшим.

2.5.4. Предусмотреть инструмент: ломы, лопаты, багры, топоры, ведра, тачки (в количестве на менее чем по 2 шт.), для выполнения простейших работ по выходу из укрытий, в случае завала входов.

2.6. Предусмотреть бак для сбора мусора. Объем бака определяется из расчета не менее 2 литров мусора на 1 человека. Крышка бака должна быть герметичной, ставить его нужно как можно ближе к вентиляционному отверстию.

2.7. Предусмотреть организацию стационарного туалета, а при его невозможности необходимо обеспечить помещение биотуалетами из расчета на 100 % укрываемых.

2.8. Разместить на видном месте «Правила пребывания (поведения) укрываемых в заглубленных и других помещениях подземного пространства».

3. Порядок обозначения укрытий и маршрутов движения, укрываемых к ним.

3.1. Для обозначения укрытий и маршрутов движения, укрываемых к ним, УК и ТСЖ проводят следующие мероприятия:

3.1.1. Обозначение укрытия осуществляется путем нанесения установленного знака на видном месте у входа в укрытие. Знак обозначения представляет собой прямоугольник размером не менее 50 x 60 см, внутри которого указывается: принадлежность укрытия (наименование УК и ТСЖ, адрес); места хранения ключей (телефоны, адреса, должность и фамилия ответственных лиц).

3.1.2. Маршруты движения к укрытию обозначаются указателями в местах, где обеспечивается хорошая видимость в дневное и ночное время (в ночное время указатели подсвечиваются с учетом требований по светомаскировке). Указатели устанавливаются при каждом изменении направления маршрута движения. Размеры

указателя по длине - 50 см и ширине - 15 см. На поле белого цвета наносится надпись черного цвета: «УКРЫТИЕ» и расстояние в метрах до входа. На каждое укрытие должно быть не менее двух комплектов ключей. Один комплект хранится у старшего по укрытию, другой в УК и ТСЖ.

4. Порядок информирования населения о месте расположения заглубленных помещений.

4.1. Информация с адресами заглубленных помещений, которые используются как укрытия, размещается на стендах в подъездах домов, на сайте УК и ТСЖ, в учебно-консультационных пунктах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям.