



**Администрация
МОЖАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17/04/2014 № 268-Р

г. Можайск

О мерах по сохранению и рациональному использованию защитных сооружений и иных объектов гражданской обороны на территории Можайского городского округа

В соответствии с требованиями Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 №1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», постановления Правительства Российской Федерации от 23.04.1994 № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями» в целях создания и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о мерах по созданию и поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории Можайского городского округа (прилагается).
2. Начальнику отдела по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и антитеррористической деятельности Управления делами Администрации Можайского городского округа разработать план проведения комплексных проверок состояния защитных сооружений гражданской обороны.

3. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности:
- 1) обеспечить сохранность и готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее ЗС ГО) к приему укрываемых, своевременному техническому обслуживанию, ремонту и замене защитных устройств и внутреннего инженерно-технического оборудования;
 - 2) обеспечить эффективное использование помещений ЗС ГО для нужд организаций и обслуживания населения в соответствии с требованиями нормативных документов;
 - 3) организовать подготовку личного состава групп (звеньев) по обслуживанию чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;
 - 4) осуществлять систематический контроль за содержанием, эксплуатацией и готовностью ЗС ГО к использованию по прямому назначению;
 - 5) обеспечить беспрепятственный доступ в ЗС ГО и исполнение обязанностей по контролю за их состоянием уполномоченных должностных лиц органов управления по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций.

4. Признать утратившим силу постановление администрации Можайского муниципального района от 09.12.2013 № 4152-П «О порядке действий должностных лиц Администрации Можайского муниципального района при возникновении чрезвычайных или кризисных ситуаций на территории Можайского муниципального района».
5. Разместить настояще постановление на официальном сайте Администрации Можайского городского округа www.adm莫zhaysk.ru.
6. Контроль за настоящим постановлением оставляю за собой.

**Заместитель Главы Администрации
Можайского городского округа**

М.Г. Азаренкова



УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации

Можайского городского округа

от 17.04.2019 № АБС-17

обработки людей и животных, специальной обработки одежды и транспортных средств.

2. Порядок учета защитных сооружений

ПОЛОЖЕНИЕ

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

1. Общие положения

1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и определяет правила создания в военное время на территории Российской Федерации убежищ и иных объектов гражданской обороны.

2. К объектам гражданской обороны относятся убежища, противорадиационные укрытия, специализированные складские помещения для хранения имущества гражданской обороны, санитарно-обмывочные пункты, станции обеззараживания одежды и транспорта, а также иные объекты, предназначенные для обеспечения проведения мероприятий по гражданской обороне.

3. Противорадиационные укрытия создаются для защиты:

1) работников организаций, расположенных за пределами зон возможных сильных разрушений и продолжающих свою деятельность в период мобилизации и военное время;

2) населения городов и других населенных пунктов, не отнесенных к группам по гражданской обороне, а также населения, эвакуированного из городов, отнесенных к группам по гражданской обороне, зон возможных сильных разрушений организаций, отнесенных к категории особой важности по гражданской обороне, и зон возможного катастрофического затопления.

4. Специализированные складские помещения создаются для хранения средств индивидуальной защиты, приборов радиационной и химической разведки, дозиметрического контроля и другого имущества гражданской обороны.

5. Санитарно-обмывочные пункты, станции обеззараживания одежды и транспорта и иные объекты гражданской обороны создаются для обеспечения медицинской защиты и первоочередного жизнеобеспечения населения, санитарной

6. Учет ЗС ГО ведется в Главном управлении МЧС России по Московской области и в администрации Можайского городского округа, а также в организациях.

7. Документальным основанием для ведения учета ЗС ГО является паспорт сооружения, в котором указываются его основные технические характеристики и перечень оборудования систем жизнеобеспечения. Обязательными приложениями к паспорту ЗС ГО являются копии поэтажных планов и экспликации помещений объекта ГО, согласованные и заверенные органами технической инвентаризации, организацией - балансодержателем ЗС ГО и органом управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.

8. С учета снимаются ЗС ГО в следующих случаях:

1) при утрате расчетных защитных свойств ограждающих и несущих строительных конструкций, если восстановление их технически невозможно или экономически нецелесообразно;

2) в связи с новым строительством, реконструкцией, техническим переоснащением зданий и сооружений, осуществляемыми по решению федеральных органов исполнительной власти (или) органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации. При этом в планах технического переоснащения и реконструкции организаций предусматривается восполнение списываемого фонда ЗС ГО.

9. К акту о снятии с учета ЗС ГО прилагаются:

1) паспорт ЗС ГО

2) выписка из реестра федерального имущества (собственности субъектов Российской Федерации или муниципальных образований);

3) копия свидетельства о государственной регистрации права собственности;

4) техническое заключение о состоянии ЗС ГО;

5) рекомендации по использованию полученного в результате снятия с учета ЗС ГО помещения и земельного участка;

6) особое мнение отдельных членов комиссии.

При подготовке документов для снятия с учета ЗС ГО, пришедшего в негодность в результате аварии или стихийного бедствия, к акту прилагаются копии документов, подтверждающие факт аварии или стихийного бедствия.

3. Требования к эксплуатации защитных сооружений

10. ЗС ГО в режиме повседневной деятельности должны использоваться для нужд организаций, а также для обслуживания населения по решению руководителей объектов экономики - руководителей гражданской обороны или органов местного самоуправления по согласованию (заключению) с органами управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.
11. При эксплуатации ЗС ГО в режиме повседневной деятельности должны выполняться требования по обеспечению постоянной готовности помещений к переводу их в установленные сроки на режим защитных сооружений и необходимые условия для безопасного пребывания укрываемых в ЗС ГО как в военное время, так и в условиях чрезвычайных ситуаций мирного времени.
12. При эксплуатации ЗС ГО в мирное время запрещается:
- 1) перепланировка помещений;
 - 2) устройство отверстий или проемов в ограждающих конструкциях;
 - 3) нарушение герметизации и гидроизоляции;
 - 4) демонтаж оборудования;
 - 5) применение сгораемых синтетических материалов при отделке помещений.
13. Пути движения, входы в ЗС ГО и аварийные выходы должны быть свободными, не допускается их затромождение.
14. Помещения ЗС ГО должны быть сухими. Температура в этих помещениях в зимнее и летнее время должна поддерживаться в соответствии с требованиями проекта.
15. Оштукатуривание потолков и стен помещений не допускается, внутренняя отделка помещений защитных сооружений производится из несгораемых или трудно-сгораемых материалов.
16. Инженерно-техническое оборудование ЗС ГО должно содержаться в исправном состоянии и готовности к использованию по назначению.
17. Эксплуатация систем воздухоснабжения в мирное время допускается только по режиму чистой вентиляции.
18. Не допускается эксплуатации в мирное время:
- 1) вентиляционных систем защищенной дизель электростанции;
 - 2) фильтров-поглотителей;
 - 3) пред фильтров;
 - 4) фильтров для очистки воздуха от окиси углерода;
 - 5) средств регенерации воздуха;
 - 6) гравийных воздухоохладителей.
19. Эксплуатация технических систем ЗС ГО производится в соответствии с требованиями технических описаний, инструкций по эксплуатации, а также эксплуатационными схемами, разработанными для каждой технической системы, утвержденными руководителями гражданской обороны объекта.

20. Снабжение противорадиационных укрытий воздухом осуществляется за счет естественной вентиляции и вентиляции с механическим побуждением.
21. Параметры основных факторов воздушной среды, опасные для дальнейшего пребывания людей в ЗС ГО:
- 1) температура воздуха - +34 град. С и выше;
 - 2) концентрация двуокиси углерода - 5% и выше;
 - 3) содержание кислорода в воздухе - 14% и менее;
 - 4) содержание окиси углерода - 100 мг/м куб. и более.
- При достижении такого уровня одного или нескольких факторов требуется принять все возможные меры по улучшению воздушной среды или решать вопрос о вывле людей из сооружения.
4. Противопожарные требования
22. При эксплуатации ЗС ГО в части соблюдения противопожарных требований надлежит руководствоваться правилами пожарной безопасности в Российской Федерации в зависимости от назначения помещений ЗС ГО в мирное время.
23. Помещения защищенных дизель электростанций (в мирное время не эксплуатируются) укомплектовываются ручными пенными или углекислотными огнетушителями, асбестовыми покрытиями и ящиками с песком.
24. Запрещается применение горючих строительных материалов для внутренней отделки помещений.
5. Документация защитного сооружения
25. В ЗС ГО должна быть следующая документация:
- 1) паспорт противорадиационного укрытия (далее ПРУ) с обязательным приложением заверенных копий поэтажного плана и эксплуатации помещений;
 - 2) журнал проверки состояния ПРУ;
 - 3) сигналы оповещения гражданской обороны;
 - 4) план перевода ЗС ГО на режим ПРУ;
 - 5) план перевода ЗС ГО с указанием всех помещений и находящегося в них оборудования и путей эвакуации;
 - 6) планы внешних и внутренних инженерных сетей с указанием отключающих устройств;
 - 7) список личного состава группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО;
 - 8) эксплуатационная схема систем вентиляции ЗС ГО;
 - 9) эксплуатационная схема водоснабжения и канализации ЗС ГО;

- 10) эксплуатационная схема электроснабжения ЗС ГО;
- 11) инструкция по технике безопасности при обслуживании оборудования;
- 12) инструкция по использованию средств индивидуальной защиты;
- 13) инструкции по эксплуатации фильтровентиляционного и другого инженерного оборудования, правила пользования приборами;
- 14) инструкция по обслуживанию дизель электростанции;
- 15) инструкция по противопожарной безопасности;
- 16) правила поведения укрываемых в ЗС ГО;
- 17) журнал регистрации показателей микроклимата и газового состава воздуха в ПРУ;
- 18) журнал учета обращений укрываемых за медицинской помощью;
- 19) журнал учета работы дизель электростанции;
- 20) журнал регистрации демонтажа, ремонта и замены оборудования;
- 21) схема эвакуации укрываемых из очага поражения;
- 22) список телефонов.

6. Контроль за содержанием защитных сооружений

26. Состояние ЗС ГО проверяется при ежегодных, специальных (внечередных) осмотрах, комплексных проверках и инвентаризации. Ежегодные и специальные осмотры производятся в порядке, установленном руководителем организации, эксплуатирующей ЗС ГО.
- Специальные осмотры проводятся после пожаров, землетрясений, ураганов,ливней и наводнений.
27. Комплексная проверка ЗС ГО проводится один раз в три года, для чего органы управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям составляют перспективные планы проведения комплексных проверок.
28. Руководители гражданской обороны организаций и органы управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям планируют и осуществляют периодические проверки состояния ЗС ГО.
29. Результаты проверки состояния ЗС ГО оформляются актом.
30. С результатами проверок должны быть ознакомлены руководители организаций, эксплуатирующих ЗС ГО, с целью принятия мер по устранению недостатков и улучшению их содержания и использования.
31. В ходе проверок состояния ЗС ГО проверяется:
- 1) состояние ограждающих конструкций и защитных устройств;
 - 2) состояние системы фильтра-вентиляции и герметичности запитного сооружения;
 - 3) проверка технического состояния фильтров-поглотителей;

4) проверка состояния систем водоснабжения, канализации и энергетических устройств.

- инженерного оборудования, правила пользования приборами;
- 14) инструкция по обслуживанию дизель электростанции;
- 15) инструкция по противопожарной безопасности;
- 16) правила поведения укрываемых в ЗС ГО;
- 17) журнал регистрации показателей микроклимата и газового состава воздуха в ПРУ;
- 18) журнал учета обращений укрываемых за медицинской помощью;
- 19) журнал учета работы дизель электростанции;
- 20) журнал регистрации демонтажа, ремонта и замены оборудования;
- 21) схема эвакуации укрываемых из очага поражения;
- 22) список телефонов.

7. Техническое обслуживание и ремонт защитных сооружений

32. Техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт технических систем включают:
- 1) текущий ремонт;
 - 2) средний ремонт;
 - 3) капитальный ремонт.
33. Текущий ремонт осуществляется в процессе эксплуатации для гарантированного обеспечения работоспособности технических систем. Он состоит в замене и восстановлении отдельных частей и их регулировке.
34. Средний ремонт – вид планового ремонта, при котором техническая система частично разбирается и ремонтируется или заменяются изношенные детали. Восстанавливается мощность и производительность оборудования, производится его испытание под нагрузкой.
35. Капитальный ремонт осуществляется в целях восстановления исправности и ресурса технических систем с заменой или восстановлением любых частей, включая базовые, и их регулировкой.
36. В ЗС ГО предусматриваются два вида ремонта строительных конструкций и защитных устройств-текущий и капитальный.
37. К текущему ремонту относятся работы по систематическому предохранению конструкций от преждевременного износа путем проведения мероприятий планово-предупредительного характера и устраниению мелких повреждений и неисправностей в процессе их эксплуатации.
38. К капитальному ремонту относятся такие работы, в процессе которых производятся восстановление, замена разрушительных и изношенных конструктивных элементов.
39. Техническое обслуживание средств связи и оповещения – это комплекс работ, проводимых с целью поддержания средств связи и оповещения в исправном или работоспособном состоянии, подготовке к эксплуатации и использованию по назначению.
40. Основными задачами технического обслуживания средств связи и оповещения являются:
- 1) предупреждение преждевременного износа механических элементов и ухода электрических параметров аппаратурой за пределы установленных норм;
 - 2) выявление и устранение неисправностей и причин их возникновения;
 - 3) доведение параметров и характеристик до установленных норм;

4) продление межремонтных ресурсов (сроков) и сроков службы.

41. Для средств связи и оповещения ЗС ГО предусматриваются следующие виды технического обслуживания:

- 1) контрольный осмотр;
- 2) ежедневное техническое обслуживание;
- 3) техническое обслуживание №1;
- 4) техническое обслуживание №2;
- 5) сезонное техническое обслуживание;
- 6) регламентированное техническое обслуживание.

8. Приведение защитных сооружений в готовность к приему укрываемых

42. Мероприятия по подготовке ЗС ГО к приему укрываемых включают:

- 1) подготовку проходов к ЗС ГО, установку указателей и световых сигналов «Вход»;
- 2) открытие всех входов для приема укрываемых;
- 3) установку в помещениях нар, мебели, приборов и другого необходимого оборудования и имущества;
- 4) проведение расконсервации инженерно-технического оборудования;
- 5) закрытие всех защитно-герметических устройств в технологических проемах;
- 6) закрытие и герметизация воздухозаборных и вытяжных отверстий и воздуховодов системы вентиляции мирного времени, не используемых для вентиляции укрытий;
- 7) проверку работоспособности систем вентиляции, отопления, водоснабжения, канализации, энергоснабжения и отключающих устройств;
- 8) заполнение при необходимости емкостей горючих и смазочных материалов;
- 9) проверку убежищ на герметичность;
- 10) проверку наличия аварийных запасов воды для питьевых и технических нужд, подключение сетей убежища к внешнему водопроводу и пополнение аварийных запасов воды, расстановку бачков для питьевой воды;
- 11) проверку и доукомплектование, в случае необходимости, инструментом, инвентарем, приборами, средствами индивидуальной защиты.
43. На видных местах в сооружениях вывешиваются сигналы оповещения гражданской обороны, правила пользования средствами индивидуальной защиты, указатели помещений дизельных и фильтроцентрикционных, мест размещения санитарных узлов, пунктов раздачи воды, санитарных постов, медицинских пунктов, входов и выходов.

44. Время на проведение указанных выше мероприятий устанавливается руководителем объекта для каждого ЗС ГО в отдельности, однако оно не должно превышать времени, установленного проектом.

45. Обозначение осуществляется путем нанесения установленного знака на видном месте при всех входах в ПРУ.

46. Знак обозначения представляет собой прямоугольник размером не менее 50х60 см, внутри которого указывается:

- 1) инвентарный номер сооружения;
- 2) принадлежность сооружения (наименование организации, органа управления жилищным хозяйством, адрес и т.д.). Поле знака должно быть белого цвета. Надписи черного цвета. Высота букв 3-5 см, ширина -0,5-1,0 см.

47. Маршруты движения к защитным сооружениям выбираются из условий минимально возможного времени подхода к ним от места работы или места жительства укрываемых.

48. Маршруты обозначаются указателями в местах, где обеспечивается хорошая видимость в дневное и в ночное время. Размеры указателя по длине-50см и ширине- 15 см. На поле белого цвета наносится надпись черного цвета УКРЫТИЕ и расстояние в метрах до входа в ЗС ГО.

49. Заполнение ЗС ГО осуществляется по сигналам гражданской обороны. В противорадиационных укрытиях при опасной концентрации аварийно химически опасных веществ и отравляющих веществ укрываемые должны находиться в средствах индивидуальной защиты.

50. Укрываемые прибывают в ЗС ГО со средствами индивидуальной защиты. Личный состав формирований по обслуживанию ЗС ГО должен иметь при себе положенные по табелю средства радиационной и химической разведки, связи, медицинское и другое необходимое имущество.

Населению, укрываемому в ЗС ГО по месту жительства, рекомендуется иметь при себе необходимый запас продуктов питания (на 2 суток).

51. Укрываемые в ЗС ГО размещаются группами по производственному или территориальному признаку (пех, участок, бригада, дом). Места размещения групп обозначаются табличками (указателями). К каждой группе назначается старший. Укрываемые с детьми (до 10 лет) размещаются в отдельных помещениях или в специально отведенных для них местах.

52. В помещениях для укрываемых ежедневно производится двухразовая уборка помещений силами укрываемых по распоряжению старших групп. Обслуживание оборудования и уборка технических помещений производится личным составом группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО.

Особое внимание обращается на обработку санитарных узлов, контейнеров с бытовым мусором и пильевыми отходами дезинфицирующим раствором и соблюдение укрываемыми правил личной гигиены.

Специальная обработка производится в соответствии с установленными требованиями.