Постановление Исполнительного комитета муниципального образования город Набережные Челны

ot 10.08.2023 № 7254

О создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории города Набережные Челны

В соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О Порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время», Указом Президента Республики Татарстан от 22.11.2008 № УП-598 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в Республике Татарстан», в целях обеспечения сохранности и рационального использования защитных сооружений и иных объектов гражданской обороны, расположенных на территории города Набережные Челны, поддержания их в постоянной готовности к использованию

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить положение о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории города Набережные Челны согласно приложению.
 - 2. Рекомендовать:
- 1) руководителям организаций, имеющих объекты гражданской обороны, организовать работу по обеспечению сохранности защитных сооружений и других объектов гражданской обороны и надежной работы их инженерных систем;
- 2) управляющим компаниям, организациям и товариществам собственников жилья, осуществляющим свою деятельность по управлению жилыми домами на территории города Набережные Челны, 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», для укрытия населения использовать и (или) приспосабливать под защитные сооружения гражданской обороны в период мобилизации и в военное время заглубленные помещения и другие сооружения подземного пространства.

- 3. Управлению делопроизводством Исполнительного комитета обеспечить официальное опубликование настоящего постановления и размещение его на официальном портале правовой информации Республики Татарстан (http://pravo.tatarstan.ru), на официальном сайте города Набережные Челны в сети «Интернет».
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Руководителя Исполнительного комитета Зуева И.С.

Руководитель Исполнительного комитета

Ф.Ш. Салахов

Приложение к постановлению Исполнительного комитета от «10» августа 2023 № 7254

Положение

о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории города Набережные Челны

- 1. Настоящее положение о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории города Набережные Челны разработано в соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О Порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказом 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», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 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 в мирное время, в период мобилизации и в военное время.
 - 2. К объектам гражданской обороны относятся:
- 1) защитное сооружение гражданской обороны (далее 3С ГО) специальное сооружение, предназначенное для защиты населения, личного состава сил гражданской обороны, а также техники и имущества гражданской обороны от воздействия средств нападения противника. ЗС ГО предназначены для защиты укрываемых в военное время, а также при чрезвычайных ситуациях мирного времени. ЗС ГО должны обеспечивать защиту укрываемых от косвенного действия ядерных средств поражения, а также действия обычных средств поражения, и могут использоваться в мирное время для хозяйственных нужд и обслуживания населения;
- 2) специализированное складское помещение (место хранения) помещение, предназначенное для хранения размещенного в нем имущества гражданской обороны и выдачи его в установленном порядке;
- 3) санитарно-обмывочный пункт комплекс помещений, технических и материальных средств, предназначенных для смены одежды, обуви, санитарной обработки населения, контроля радиоактивного заражения (загрязнения) кожных покровов, средств индивидуальной защиты, специальной и личной одежды людей;
- 4) станция обеззараживания одежды комплекс помещений, технических и материальных средств, предназначенных для специальной обработки одежды, обуви, а также для пропитки одежды защитными составами;
- 5) станция обеззараживания техники комплекс помещений, технических и материальных средств, предназначенных для специальной обработки подвижного состава транспорта;
- 6) иные объекты гражданской обороны объекты, предназначенные для обеспечения проведения мероприятий по гражданской обороне, в том числе для санитарной обработки

людей и животных, дезактивации дорог, зданий и сооружений, специальной обработки одежды, транспортных средств и других неотложных работ.

3. Санитарно-обмывочные пункты, станции обеззараживания одежды и техники 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.

4. К ЗС ГО относятся:

- 1) убежище 3С ГО, предназначенное для защиты укрываемых в течение нормативного времени от расчетного воздействия поражающих факторов ядерного и химического оружия и обычных средств поражения, бактериальных (биологических) средств и поражающих концентраций аварийно-химически опасных веществ, возникающих при аварии на потенциально-опасных объектах, а также от высоких температур и продуктов горения при пожарах;
- 2) противорадиационное укрытие 3C ГО, предназначенное для защиты укрываемых от воздействия ионизирующих излучений при радиоактивном заражении (загрязнении) местности и допускающее непрерывное пребывание в нем укрываемых в течение нормативного времени;
- 3) укрытие 3C ГО, предназначенное для защиты укрываемых от фугасного и осколочного действия обычных средств поражения, поражения обломками строительных конструкций, а также от обрушения конструкций вышерасположенных этажей зданий различной этажности.

5. Убежища создаются:

- 1) 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;
- 2) 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).
 - 6. Противорадиационные укрытия создаются:
- 1) 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;
- 2) для нетранспортабельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждении здравоохранения, расположенном в зоне возможного радиоактивного заражения (загрязнения).

7. Укрытия создаются:

- 1) 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);
- 2) 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).

- 8. Для укрытия населения используются имеющиеся ЗС ГО и (или) приспосабливаются под ЗС ГО в период мобилизации и в военное время заглубленные помещения и другие сооружения подземного пространства.
- 9. Население города, 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 приспосабливаемых заглубленных помещениях и других сооружениях подземного пространства в районах жилой застройки.
- 10. Управляющие компании, организации и товарищества собственников жилья, осуществляющие свою деятельность по управлению жилыми домами на территории города, приспосабливают 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.
- 11. Управление городского хозяйства И жизнеобеспечения населения Исполнительного комитета организует взаимодействие с управляющими компаниями и товариществами собственников жилья по вопросам использования и приспосабливания 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 поражения обломками строительных конструкций обрушения вышерасположенных этажей зданий различной этажности.
- 12. Исполнительный комитет в границах муниципального образования определяет общую потребность в объектах гражданской обороны:
- 1) в мирное время создает, сохраняет существующие объекты гражданской обороны и поддерживает их в состоянии постоянной готовности к использованию;
- 2) осуществляет контроль за созданием объектов гражданской обороны и поддержанием их в состоянии постоянной готовности к использованию;
 - 3) ведет учет существующих и создаваемых объектов гражданской обороны.
 - 13. Организации в мирное время:
- 1) создают по согласованию с Исполнительным комитетом объекты гражданской обороны;
- 2) обеспечивают сохранность существующих объектов гражданской обороны, принимают меры по поддержанию их в состоянии постоянной готовности к использованию;
 - 3) ведут учет существующих и создаваемых объектов гражданской обороны.
- 14. Создание объектов гражданской обороны в период мобилизации и в военное время осуществляется в соответствии с планом гражданской обороны и защиты населения муниципального образования город Набережные Челны.
- 15. Создание объектов гражданской обороны осуществляется за счет приспособления существующих, реконструируемых и вновь строящихся зданий и сооружений, которые по своему предназначению могут быть использованы как объекты гражданской обороны. В качестве объектов гражданской обороны также могут использоваться объекты, предназначенные для обеспечения защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- 16. 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.

- 17. Содержание ЗС ГО в мирное время обязано обеспечить постоянную готовность помещений и оборудования систем жизнеобеспечения к переводу их в установленные сроки к использованию по предназначению 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 предназначению в организациях создаются группы (звенья) по их обслуживанию. При этом необходимо обеспечить сохранность:
 - 1) защитных свойств как ЗС ГО в целом, так и отдельных его элементов;
 - 2) герметизации и гидроизоляции всего ЗС ГО;
- 3) инженерно-технического и специального оборудования, средств связи и оповещения 3C ГО.
 - 18. При содержании 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; применение горючих строительных материалов для внутренней отделки помещений;
 - 5) загромождение путей движения, входов в 3С ГО и аварийных выходов;
 - 6) оштукатуривание потолков и стен помещений;
 - 7) облицовка стен керамической плиткой;
- 8) окрашивание резиновых деталей уплотнения, резиновых амортизаторов, хлопчатобумажных, прорезиненных и резиновых гибких вставок, металлических рукавов, табличек с наименованием завода изготовителя и техническими данными инженернотехнического и специального оборудования;
- 9) застройка территории вблизи входов, аварийных выходов и наружных воздухозаборных и вытяжных устройств ЗС ГО на расстоянии менее предусмотренное проектной документацией.
- 19. Допускается устройство в помещениях ЗС ГО временных легко съемных 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.
- 20. Инженерно-техническое и специальное оборудование, средства связи и оповещения ЗС ГО необходимо содержать в исправном состоянии и готовности к использованию по назначению.
- 21. Содержание, эксплуатация, текущий и плановый ремонты инженернотехнического и специального оборудования, средств связи и оповещения осуществляются в соответствии с технической документацией.
- 22. Использование систем воздухоснабжения 3С ГО в мирное время допускается только по режиму чистой вентиляции.
- 23. В мирное время запрещается использование следующих элементов инженернотехнического и специального оборудования ЗС ГО:
 - 1) вентиляционных систем защищенной дизельной электростанции;
 - 2) фильтров-поглотителей;
 - 3) предфильтров;
 - 4) фильтров для очистки воздуха от окиси углерода;
 - 5) средств регенерации воздуха;
 - 6) гравийных воздухоохладителей;
- 7) аварийных резервуаров для сбора фекалий. Задвижки на выпусках из резервуаров должны быть закрыты.
 - 24. При использовании ЗС ГО в мирное время необходимо:
- 1) поддерживать температуру в помещениях в соответствии с требованиями проекта; обеспечить защиту от атмосферных осадков и поверхностных вод входов и аварийных выходов;

- 2) 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;
- 3) обеспечить в напорных емкостях аварийного запаса питьевой воды проток воды с полным обменом ее в течение 2 суток;
- 4) содержать емкости запаса для питьевой воды технически исправными; закрыть и опечатать вспомогательные помещения, а также санузлы, не используемые в хозяйственных целях; законсервировать дизельные электростанции;
- 5) обеспечить открываемые защитно-герметические и герметические ворота и двери подставками.
- 25. При использовании 3С ГО в части соблюдения противопожарных требований надлежит руководствоваться требованиями пожарной безопасности в Российской Федерации в зависимости от назначения помещений 3С ГО в мирное время.
- 26. Основные помещения 3С ГО разрешается использовать при выполнении обязательных требований действующих нормативных документов к помещениям данного функционального назначения под:
 - 1) санитарно-бытовые помещения;
- 2) 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;
 - 3) технологические, транспортные и пешеходные тоннели;
- 4) помещения дежурных электриков, связистов, ремонтных бригад; гаражи для легковых автомобилей, подземные стоянки автокаров и автомобилей;
- 5) складские помещения для хранения несгораемых, а также для сгораемых материалов при наличии автоматической системы пожаротушения;
- 6) помещения торговли и питания (магазины, залы столовых, буфеты, кафе, закусочные и др.);
 - 7) спортивные помещения (стрелковые тиры и залы для спортивных занятий);
- 8) помещения бытового обслуживания населения (ателье, мастерские, приемные пункты и др.);
 - 9) вспомогательные (подсобные) помещения лечебных учреждений.
- 27. Размещение и складирование имущества осуществляется с учетом обеспечения постоянного свободного доступа в технические помещения и к инженерно-техническому оборудованию 3С ГО для его осмотра, обслуживания и ремонта.
- 28. Вспомогательные помещения 3С ГО, к которым относятся фильтровентиляционные помещения, санитарные узлы, защищенные дизельные электростанции, электрощитовая, помещение для хранения продовольствия, станция перекачки, баллонная, тамбур-шлюз, тамбуры, запрещается использовать в мирное время, за исключением помещений санузлов.
- 29. Оценка технического состояния 3С ГО осуществляется при ежегодных, специальных (внеочередных) осмотрах, комплексных оценках технического состояния и инвентаризации.
- 30. Ежегодные и специальные осмотры производятся в порядке, устанавливаемом руководителем организации, эксплуатирующей ЗС ГО.
- 31. Специальные осмотры проводятся после пожаров, землетрясений, ураганов, ливней и наводнений.
 - 32. При осмотрах ЗС ГО должны оцениваться:
- 1) общее состояние сооружения и состояние входов, аварийных выходов, воздухозаборных и выхлопных каналов;
 - 2) исправность дверей (ворот, ставней) и механизмов задраивания;

- 3) исправность защитных устройств, систем вентиляции, водоснабжения, канализации, электроснабжения, связи, автоматики и другого оборудования; использование площадей помещений для нужд экономики и обслуживания населения;
 - 4) наличие и состояние средств пожаротушения;
 - 5) наличие проектной документации.
- 33. Комплексная оценка технического состояния 3С ГО проводится один раз в три года организацией, эксплуатирующей 3С ГО.
- 34. Исполнительный комитет составляет перспективные планы проведения оценок технического состояния 3С ГО, при этом оценивается:
 - 1) герметичность убежища;
- 2) работоспособность всех систем инженерно-технического оборудования и защитных устройств;
- 3) возможность приведения защитного сооружения в готовность в соответствии с планом;
- 4) эксплуатация в режиме 3С ГО в течение 6 часов с оценкой технического состояния работы по режимам чистой вентиляции и фильтровентиляции;
 - 5) наличие проектной документации.
- 35. Для проведения комплексных проверок заглубленных помещений и других сооружений подземного пространства привлекаются 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 предназначению.
- 36. Руководители гражданской обороны организаций, эксплуатирующих 3С ГО, планируют и осуществляют оценку технического состояния 3С ГО.
- 37. Результаты оценки технического состояния 3С ГО оформляются актом (приложение № 1 к настоящему приложению). При обнаружении неисправностей и дефектов строительных и ограждающих конструкций, оборудования технических систем или их отдельных элементов составляется ведомость дефектов (приложение № 2 к настоящему положению). Кроме того, недостатки, выявленные в ходе оценки технического состояния 3С ГО, предложения по их устранению отражаются в журнале оценки технического состояния 3С ГО (приложение № 3 к настоящему положению).
- 38. На основании акта и ведомости дефектов составляются годовые планы плановопредупредительных ремонтов технических средств и строительных конструкций.

Заместитель Руководителя Аппарата, начальник управления делопроизводством Исполнительного комитета

Н.И. Галиева

Приложение № 1 к положению о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории города Набережные Челны

АКТ оценки содержания и использования защитного сооружения ГО, инв. №

г		«	<u></u> »	20r
Комиссия в составе: пр	едседателя			
	(фа	милия, и., о.)	(де	олжность)
членов комиссии				
	(фа	имилия, и., о.)	(де	олжность)
	(фа	милия, и., о.)	(де	олжность)
	(фа	милия, и., о.)		олжность)
инв. №	и установі		е сооружение і	принято в эксплуатацию
в году и нах	одится на балансе		1,0	
Защитное сооружение в	передано в аренду			
по договору №	от «	»	20	г. и используется
для				
1. Наличие необходи сооружения и группы (одержание защитного
2. Состояние систем	ны вентиляции:			

3. Состояние системы энергоснабжения:
э. состояние спетемы эпергосиисмення.
4. Состояние системы водоснабжения:
5. Состояние системы канализации:
6. Общее состояние защитного сооружения (конструкции, протечки, герметичность):
7. Замечания по содержанию и использованию:
8. Выводы комиссии:
9. Предложения комиссии:

Председатель комисс	ии:		
	(подпись)	(фамилия, и., с	0.)
Члены комиссии:			
	(подпись)	(фамилия, и., о.)	
	(подпись)	(фамилия, и., с	o.)
	(подпись)	(фамилия, и., с	o.)
С актом ознакомлен:			
	(должность)	(подпись)	(фамилия, и., о.)
Копию акта получил:			
	(должность)	(подпись)	(фамилия, и., о.)

Примечание: настоящий акт может быть дополнен с учетом особенностей ЗС ГО.

Приложение № 2 к положению о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории города Набережные Челны

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

На установку				
обследованную	(указать вид установки) (наименование организации исполнителя)			
Наименование установки или технического средства	Неисправный узел или деталь	Дефект	Метод устранения	
1	2	3	4	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Установка подлежит			ремонту.	
, ,	(указать вид ремонта)			
Исполнитель				
	(подпись)	(инициалы, фа	милия)	
«»	20 г.			

Приложение № 3 к положению о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории города Набережные Челны

Журнал оценки технического состояния 3С Γ О (форма)

	(наименова	ние организации, ко	торой принадле	ежит ЗС ГО)	
расположено	по адресу				
Дата оценки технического состояния	Должности, фамилии и инициалы контролирующего	Осмотренные конструкции, узлы, механизмы и оборудование	Результаты осмотра и выявленные недостатки	Срок устранения недостатков	Дата устранения недостатков и подпись ответственного лица

Примечание: журнал хранится в 3С ГО.