



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА РЕУТОВ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 02.04.2026 № 64-РА

О проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны городского округа Реутов

В соответствии с Планом основных мероприятий городского округа Реутов в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2026 год и в целях обеспечения постоянной готовности, сохранности фонда коллективной защиты населения к использованию по назначению:

1. В период с 12.05.2026 по 30.06.2026 провести смотр-конкурс на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны городского округа Реутов

2. Утвердить:

состав комиссии по проведению смотра - конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны городского округа Реутов (приложение 1);

перечень учреждений участвующих в смотре - конкурсе на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны городского округа Реутов (приложение 2);

положение о проведении смотра - конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны городского округа Реутов (приложение 3);

график проведения смотра - конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны городского округа Реутов (приложение 4).

3. Председателю комиссии по итогам смотра готовности составить акт.

4. Отделу по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Администрации городского округа Реутов представить в Главное управление МЧС России по Московской области отчётные материалы для участия в областном этапе смотра-конкурса.

5. Управлению информационно-коммуникационных технологий и документооборота Администрации городского округа Реутов обеспечить опубликование (размещение) настоящего распоряжения в сетевом издании «Официальный сайт органов местного самоуправления городского округа Реутов в сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы городского округа Зотову О.Н.

Глава городского округа



А.С. Ковязин

Приложение 1

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Администрации
городского округа Реутов

от 02.04.2026 № 64 РА

Состав

комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений
гражданской обороны городского округа Реутов

Председатель комиссии:

Костельнюк Сергей Григорьевич Начальник отдела по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Администрации городского округа Реутов

Члены комиссии:

Варлахина Ксения Александровна Главный эксперт отдела по делам гражданской обороны чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Администрации городского округа Реутов (секретарь комиссии)

Будкина Елена Сергеевна Главный эксперт отдела по делам гражданской обороны чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Администрации городского округа Реутов

Шамаев Алексей Михайлович Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Реутов Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Московской области (по согласованию)

Швец Виктор Анатольевич Главный эксперт отдела по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Администрации городского округа Реутов

Представители организаций-балансодержателей ЗС ГО По согласованию

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Администрации
городского округа Реутов

от 02.04.2020 № 64-РА

Перечень
учреждений, участвующих в смотре-конкурсе на лучшее содержание защитных
сооружений гражданской обороны городского округа Реутов

1. Администрация городского округа Реутов.
2. Федеральное государственное унитарное предприятие «Дирекция по инвестиционной деятельности».
3. Федеральное государственное унитарное предприятие «Главное военно-строительное управление № 14»

Приложение 3

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением Администрации
городского округа Реутов

от 02.04.2026 № 64.Р/А

Положение
о проведении смотра - конкурса на лучшее содержание защитных сооружений
гражданской обороны городского округа Реутов

I. Общие положения

Настоящее Положение устанавливает порядок проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО) в городском округе Реутов Московской области (далее – смотр-конкурс).

Правовую основу проведения смотра-конкурса составляют Федеральные законы от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», от 23.04.1994 № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями», приказы МЧС России от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» (далее - Правила), от 05.04.1996 № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты», от 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время».

II. Цели и задачи проведения смотра-конкурса

Смотр-конкурс проводится в целях:

оценки состояния работы организаций-балансодержателей ЗС ГО по совершенствованию защиты и жизнеобеспечения работников в условиях возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также военного времени;

сохранения на территории муниципального образования имеющегося фонда ЗС ГО, обеспечения требуемых условий их содержания и эксплуатации, поддержания в постоянной готовности к использованию по назначению;

формирования общественного мнения о важности и необходимости заблаговременного проведения инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, связанных с предоставлением населению средств коллективной защиты.

Основными задачами смотра-конкурса являются:

выявление эффективных форм и способов использования фонда ЗС ГО в условиях мирного времени для поддержания в готовности к приёму укрываемого населения;

распространение передового опыта работы организаций по вопросам содержания, эксплуатации и использования ЗС ГО;

обеспечение сохранности фонда ЗС ГО и их готовность к использованию по назначению;
обеспечение постоянного контроля ведения учёта ЗС ГО, их состояния и использования.

III. Основные требования по организации и проведению смотра-конкурса

Смотр-конкурс проводится ежегодно.

Порядок проведения смотра-конкурса определяется распоряжением Администрации городского округа Реутов.

Для проведения смотра-конкурса формируется конкурсная комиссия.

Состав муниципальной комиссии по проведению смотра-конкурса утверждается начальником Главного управления МЧС России по Московской области.

В состав комиссии включаются представители органов Администрации городского округа Реутов, Главного управления МЧС России по Московской области, Главного управления гражданской защиты в Московской области, территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Московской области (по согласованию), организаций-балансодержателей ЗС ГО (по согласованию).

Результаты смотра-конкурса учитываются при подведении итогов за год.

IV. Порядок оценки состояния ЗС ГО

Наилучшее состояние и использование ЗС ГО оценивается в 3000 баллов.

При наличии недостатков из максимального количества баллов вычитается сумма баллов, снижающая оценку ЗС ГО, согласно приложению № 1 к настоящему Положению.

Также необходимо обратить внимание, что при наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50 (с приложением фотографий, подтверждающих наличие указанного элемента).

Лучшим на смотре-конкурсе считается ЗС ГО, набравшее наибольшее количество баллов.

V. Порядок проверки ЗС ГО в ходе смотра-конкурса

При проверке состояния убежищ следует руководствоваться требованиями приказа МЧС России от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», СНиП 3.01.09-84 «Приёмка в эксплуатацию законченных строительством защитных сооружений гражданской обороны и их использование в мирное время», а также требованиями «Инструкции по эксплуатации ЗС ГО в военное время».

При организации эксплуатации ЗС ГО в мирное время должны выполняться все требования по их техническому состоянию, сбережению, пригодности помещений к использованию по назначению.

Проверка состояния ограждающих конструкций осуществляется внешним осмотром поверхностей стен, потолков и полов во всех помещениях защитного сооружения.

Ремонт помещений защитного сооружения производится в соответствии с действующими положениями о проведении планово-предупредительных ремонтов зданий и сооружений в зависимости от их предназначения в мирное время.

При этом особое внимание следует обращать на наличие и характер трещин, наличие водяных подтёков, участков вздутия краски.

Осмотру подлежат также конструкции аварийных выходов и оголовков на воздухозаборная.

У отдельно стоящих и возвышающихся убежищ проверяется состояние обвалования (деревянного покрова, стока поверхностных вод).

Устройство проёмов в ограждающих конструкциях, не предусмотренных проектом, является грубым нарушением защитных свойств сооружения.

Проверка защитно-герметических и герметических ворот, дверей и ставней осуществляется внешним осмотром и практическим испытанием в действии.

Защитно-герметические и герметические ворота и двери должны находиться в открытом состоянии, на подставках и прикрываться лёгкими защитными экранами.

Защитно-герметические двери и ставни в проёмах, которыми не пользуются в мирное время, должны находиться в закрытом состоянии, без прижатия полотна затворами.

Профильная резина, обеспечивающая герметичность защитных устройств, должна быть эластичной без трещин. Окраска резины при окраске полотна двери категорически запрещается. Состояние полотен устройств и их навесов проверяется закрытием на все створки, при этом затворы должны прижимать полотно примерно с одинаковым усилием.

Окончательная оценка состояния защитных устройств даётся при общей проверке сооружения на герметичность.

Система вентиляции проверяется путём общего осмотра всех агрегатов и устройств (вентиляторов, фильтров-поглотителей, противопыльных фильтров, герметичности клапанов, противозрывных устройств, клапанов избыточного давления, регенеративных установок, приточных, выхлопных и разводящих воздухопроводов, а также приборов управления и контроля работы системы).

Проверка вентиляторов производится пробным пуском от рубильника, электромагнитного пускателя, а для электроручных вентиляторов также и ручным приводом. В системах, оборудованных расходомерами, одновременно проверяется их исправность.

Проверка фильтров-поглотителей и регенеративных патронов осуществляется внешним осмотром. При этом не допускается повреждение корпусов (вмятин и ржавчины), а также изменения заводской окраски и маркировочных надписей. Проверяется также правильность установки фильтров-поглотителей в колонке.

Фильтры должны располагаться согласно их сопротивлениям по воздуху, обозначенными на их корпусе. При этом фильтра с большим сопротивлением располагаются сверху колонки, а с меньшим сопротивлением - внизу.

Эксплуатация системы воздухообеспечения на мирное время допускается только по режиму чистой вентиляции. Герметический сдвоенный клапан должен быть закрыт и опечатан в положении, исключающем работу фильтровентиляционного устройства по режиму фильтрации.

Все герметические клапаны, вентиляторы, пускатели к ним должны быть соответствующим образом промаркированы, а на воздухопроводах обозначено направление движения воздуха.

Проверка систем водоснабжения и канализации осуществляется путём опробования вентилей, задвижек и водоразборных кранов. При этом особое внимание обращается на наличие протока воды в напорных ёмкостях аварийного её запаса. Аварийные безнапорные ёмкости для питьевой воды должны содержаться в чистоте и заполняться водой при переводе на режим убежища.

Ёмкости запаса питьевой воды должны быть оборудованы водоуказателями, водоразборными кранами, иметь люки для возможной очистки внутренних поверхностей. Вся запорная арматура системы должна быть исправна. Выявленные недостатки устраняются в ходе осмотра-конкурса. Водозаборные скважины периодически, не реже одного раза в месяц, включаются для откачки воды (на 30 - 40 минут).

Аварийные резервуары для сбора фекалий должны быть закрыты, пользоваться ими в мирное время запрещается. Задвижка на выпуске из резервуаров должна быть также закрыта. Санузлы, не используемые в мирное время содержаться закрытыми.

Дизельные электрические станции (далее - ДЭС), не используемые в мирное время, должны быть на консервации. При расположении ёмкости с горючим в машинном зале должен быть предусмотрен металлический поддон или железобетонные корыта с выступающими по высоте бортами, рассчитанные на полную вместимость горючего.

При проверке необходимо обратить внимание на наличие в помещении ДЭС необходимой документации (по расконсервации, технике безопасности и эксплуатации), а также средства пожаротушения (углекислотные огнетушители, асбестовые покрывала, песок).

При проверке состояния инженерных сетей обращается внимание на их окраску:
в белый цвет - окрашиваются воздухозаборные трубы режима чистой вентиляции;
в красный цвет - окрашиваются трубы пожарной вентиляции (до теплоёмкого фильтра);
в жёлтый цвет - окрашиваются трубы режима фильтровентиляции;
в чёрный цвет - окрашиваются трубы электропроводки и канализации;

в зелёный цвет - окрашиваются водопроводные трубы;

в коричневый цвет - окрашиваются трубы системы отопления.

В убежище должны быть установлены места подключения телефонов и репродукторов.

В ЗС ГО должна быть следующая документация:

1. Паспорт ЗС ГО с обязательным приложением заверенных копий поэтажного плана и экспликации помещений.
2. Журнал оценки технического состояния ЗС ГО.
3. Сигналы оповещения гражданской обороны.
4. План перевода ЗС ГО на режим приёма укрываемых.
5. План 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. Инструкции по использованию средств индивидуальной защиты.
12. Инструкции по эксплуатации фильтровентиляционного и другого инженерного оборудования, правила пользования приборами.
13. Инструкция по обслуживанию ДЭС.
14. Инструкция о мерах пожарной безопасности.
15. Правила поведения укрываемых в ЗС ГО.
16. Журнал регистрации показателей микроклимата и газового состава воздуха в убежище (ПРУ).
17. Журнал учёта обращений, укрываемых за медицинской помощью.
18. Журнал учёта работы ДЭС.
19. Журнал регистрации демонтажа, ремонта и замены оборудования.
20. Схема эвакуации укрываемых из очага поражения.
21. Список телефонов.

В ходе смотра-конкурса проверяется знание личным составом формирования, обслуживающего ЗС ГО, правил содержания убежищ и укрытий, расположения аварийных выходов, сетей водопровода, канализации, отопления, электроснабжения и мест расположения отключающих устройств, порядка несения дежурства на постах, умение пользоваться приборами радиационной, химической бактериологической разведки и контроля, измерительными приборами.

На каждое ЗС ГО должно быть не менее двух комплектов ключей. Один комплект хранится у коменданта защитного сооружения, другой в местах, обеспечивающих круглосуточный доступ к ним.

VI. Порядок проведения смотра-конкурса на лучшее содержание ЗС ГО

Смотр-конкурс проводится в сроки, установленные распоряжением Администрации городского округа Реутов.

Комиссией городского округа Реутов:

проверяется состояние и документация всех ЗС ГО, имеющихся в городском округе:

определяются лучшие ЗС ГО, которые представляются на второй этап смотра-конкурса.

Смотр-конкурс организовывается и проводится с учётом вместимости убежищ, разделённых на следующие условные группы:

I группа - убежища вместимостью до 150 человек;

II группа - убежища вместимостью от 150 до 600 человек;

III группа - убежища вместимостью от 600 человек и более.

В каждой группе присуждаются три призовых места.

Победители смотров конкурсов в 2022-2023 г.г. к участию не привлекаются.

Оценка готовности ЗС ГО проводится в соответствии с приложением № 1 к настоящему Положению.

VII. Подведение итогов смотра-конкурса

Результаты смотра-конкурса отражаются в протоколе проверки состояния ЗС ГО согласно приложению № 2 к настоящему Положению, таблицы оценки состояния ЗС ГО и фотоматериалов (не менее 20 качественных фотографий с разрешением не меньше 3000x2000 пикселей), отражающих реальное состояние ЗС ГО, в том числе:

фильтровентиляционного оборудования (в каком состоянии находятся установленные фильтры, дата изготовления);

защитно-герметических и герметических ворот, дверей, ставень;

элементов систем жизнеобеспечения (электроснабжения, в том числе дизельных станций, водоснабжения, водоотведения, отопления, технологии обитания, противопожарного оборудования);

строительных конструкций (стен, колонн, полов и перекрытия);

качество и правильность окраски инженерных систем (в соответствии с Правилами);

наличие документации и наглядных пособий.

Победители смотра-конкурса определяются по наибольшей сумме баллов, набранной в соответствии с настоящим Положением.

В срок до 01.07.2025 в Главное управление МЧС России по Московской области представляются следующие отчётные материалы:

копии протоколов проверки состояния ЗС ГО (в сканированном виде в формате pdf) с приложением таблиц оценки состояния ЗС ГО (в формате Microsoft Excel);

копии фотоматериалов (в формате jpg, каждое фото - в отдельном файле), именованных: № - элемент, где № - номер в реестре ЗС ГО МЧС России. элемент - наименование элемента ЗС ГО, представленного на фото.

Приложение № 1
к положению о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в городском округе Реутов

Оценка состояния защитного сооружения гражданской обороны при проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в городском округе Реутов (максимально возможное количество баллов - 3000)

При наличии недостатков из максимального количества баллов вычитается сумма баллов, снижающая оценку защитного сооружения гражданской обороны (далее - ЗС ГО).

Основные недостатки, снижающие готовность ЗС ГО	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
<i>При оценке герметичности убежища, состояния ограждающих конструкций</i>	
Герметичность убежища не обеспечена, величина эксплуатационного подпора меньше, чем предусмотрено проектом (в этом случае остальные показатели не оцениваются, убежище выставляется для участия в конкурсе только после устранения выявленных	Убежище выставляется для участия в конкурсе только после устранения выявленных
В защитных конструкциях (стенах, перекрытии) имеются проемы, не предусмотренные проектом	500
Неисправны защитные и защитно-герметические ворота, двери, ставни (перекос полотна, неисправность затворов), нет уплотнительной резины	10 (за каждую дверь)
Неисправны противовзрывные устройства, а именно малогабаритные защитные секции (далее -МЗС), унифицированные защитные секции (далее -УЗС), клапан избыточного давления (далее -КИД) установлены негерметично, сопряженные детали не смазаны	10 (за каждое устройство)
Гермоклапаны (далее - ГК) неисправны, закрываются с применением инструмента	20 (за каждый ГК)
Основные недостатки, снижающие готовность ЗС ГО	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
Отсутствует маркировка на воротах, дверях, ставнях и др.	5
Помещения убежища влажные, имеют протечки	30
Планово-предупредительный ремонт сооружения и/или техническое обслуживание не проводятся	50

Основные недостатки, снижающие готовность ЗС ГО	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
<i>Примечание:</i> При наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50 (с приложением фотографий, подтверждающих наличие указанного элемента)	
<i>При оценке состояния инженерно-технического обслуживания</i>	
Срок эксплуатации фильтров-поглотителей истек (свыше 20 лет)	60 (за каждый комплект)
Фильтровентиляционное оборудование содержится с нарушением правил их эксплуатации	30
Отсутствуют отдельные виды оборудования, предусмотренные проектом	60
Воздуховоды, трубы имеют коррозию, их окраска не соответствует установленному цвету	15
Емкости запасов воды имеют нарушение теплоизоляции	10
Неисправны унитаз, раковина, писсуар, запорная арматура	20
Оборудование, предназначенное для обеспечения жизнеобеспечения в автономном режиме, находится в неисправном состоянии	200
<i>Примечание.</i> Наличие оборудования, предназначенного для обеспечения жизнеобеспечения убежища в автономном режиме, обязательно (согласно проектной документации)	
Отсутствует противопожарное имущество (ручной пенный или углекислотный огнетушитель, ящик с песком, передвижная углекислотная установка).	20 (за каждое наименование)
В сооружении отсутствуют измерительные приборы (тягонапоромер, психрометр, термометр и др.)	10
В сооружении отсутствуют телефонная связь с пунктом управления	50
<i>При оценке технической и эксплуатационной документации</i>	
График приведения защитного сооружения в готовность	50
Паспорт защитного сооружения	20
Журнал содержания и табель оснащения защитного сооружения	10
Журнал проверки состояния защитного сооружения	10
Правила поведения укрываемых	10
План внешних и внутренних инженерных сетей с указанием отключающих устройств	10 (по каждой из сетей)
План защитного сооружения с указанием оборудования для сидения, лежания и путей эвакуации	10
Инструкции поста по эксплуатации фильтровентиляционного и другого оборудования	10 (по каждой из систем)

Основные недостатки, снижающие готовность ЗС ГО	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
<i>При оценке готовности личного состава формирований по обслуживанию</i>	
Формирования по обслуживанию защитных сооружений созданы с нарушением требований Правил	100
Личный состав недостаточно подготовлен к выполнению мероприятий по приведению защитного сооружения в готовность к приему укрываемых	150
Группы (звенья) по обслуживанию ЗС ГО не в полной мере обеспечены средствами индивидуальной защиты, РХР, специальной обработки, связи, медицинским имуществом и инструментом согласно нормам, установленным Правилами	100
<i>При оценке готовности к заполнению защитных сооружений укрываемыми</i>	
Подходы к защитным сооружениям не расчищены, входы загромождены	100
Ключи хранятся с нарушением установленного порядка. На дверях убежищ нет надписей с указанием мест хранения ключей	300
<i>При оценке эффективности использования защитного сооружения для нужд народного хозяйства и обслуживании населения</i>	
Защитное сооружение не используется в соответствии с проектным назначением в народнохозяйственных целях	50
Не выполняются все требования, обеспечивающие пригодность помещений к переводу их в установленные сроки на режим защитного сооружения (материальные ценности хранятся без стеллажей, которые могут быть использованы для сидения и лежания укрываемых, отсутствуют средства механизации для освобождения помещений и др.)	100
<i>В случае равного количества баллов предпочтение отдается ЗС ГО, получившим большее количество баллов по оценке герметичности убежища и состояния ограждающих конструкций и защитных устройств.</i>	

Приложение № 2
к положению о проведении смотр-
конкурса на лучшее содержание
защитных сооружений гражданской
обороны в городском округе Реутов

ПРОТОКОЛ № _____
проверки состояния защитного сооружения гражданской обороны,
представленного на смотр-конкурс

г.о. Реутов
Московской области

« _____ » _____ 2026 г.

Комиссия в составе:

Председатель комиссии - (Ф.И.О., должность) _____

Заместитель председателя комиссии - (Ф.И.О., должность) _____

Члены комиссии - (Ф.И.О., должность) _____

Установила:

Владелец (балансодержатель) защитного сооружения гражданской обороны (далее - ЗС ГО):

№ в реестре ЗС ГО МЧС России _____ инв. № _____.

расположенное по адресу: _____.

введённое в эксплуатацию _____.

Согласно проекту, ЗС ГО предназначено для укрытия в особый период НР _____ чел.

(трудоспособного населения _____ чел., нетранспортабельных больных _____ чел.).

В мирное время используется как _____.

Провела оценку готовности ЗС ГО:

Таблица 1

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
Состояние ограждающих конструкций и защитных устройств, состояние входа			
1.	Наличие знака, таблички		
2.	Наличие клиньев под двери		
3.	Исправность запоров		
4.	Плотность прилегания, плавность хода		
5.	Нумерация дверей		
6.	Стрелки «Откр.», «Закр.»		
7.	Внешний вид дверей		
8.	Исправность запоров, плотность прилегания герметических дверей (далее -ГД), защитных герметических дверей (далее-ЗГД)		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
9.	Качество уплотнительной резины, внешний вид		
10.	Состояние ограждающих конструкций		
11.	Герметичность		
12.	Наличие протечек		
13.	Состояние малогабаритных защитных секций (далее - МЗС), унифицированных защитных секций (далее - УЗС), клапанов избыточного давления (далее -КИД)		
14.	Проведение планово-предупредительного ремонта		
Документация (примечание: необходимая документация вывешивается на рабочих местах)			
15.	Паспорт ЗС ГО с приложением заверенных копий поэтажного плана эксплуатации помещений		
16.	Журнал проверки состояния ЗС ГО		
17.	Сигналы оповещения гражданской обороны		
18.	План перевода ЗС ГО на режим по прямому назначению		
19.	План ЗС ГО с указанием всех помещений и находящихся в них оборудования и путей эвакуации		
20.	Планы внешних и внутренних инженерных сетей с указанием отключающих устройств		
21.	Список личного состава группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО		
22.	Эксплуатационная схема систем вентиляции ЗС ГО		
23.	Эксплуатационная схема систем водоснабжения и канализации ЗС ГО		
24.	Эксплуатационная схема систем электроснабжения ЗС ГО		
25.	Инструкция по технике безопасности при обслуживании оборудования		
26.	Инструкция по эксплуатации средств индивидуальной защиты		
27.	Инструкция по эксплуатации фильтровентиляционного и другого инженерного оборудования		
28.	Правила пользования приборами		
29.	Инструкция по обслуживанию дизельной электростанции (далее - ДЭС)		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
30.	Инструкция по противопожарной безопасности		
31.	Журнал регистрации показателей микроклимата и газового состава воздуха в ЗС ГО		
32.	Журнал учета обращений, укрываемых за медицинской помощью		
33.	Журнал учета работы ДЭС		
34.	Журнал регистрации демонтажа, ремонта и замены оборудования		
35.	Схема эвакуации укрываемых		
36.	Список телефонов		
Связь			
37.	Наличие и исправность радиоточки		
38.	Наличие телефонной точки и исправность телефона		
Обслуживание			
39.	Список личного состава группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО (для каждой смены отдельно)		
40.	Схема размещения постов на плане ЗС ГО		
41.	Обязанности личного состава звеньев (постов)		
42.	Перечень и наличие средств индивидуальной защиты, радиационной и химической разведки для личного состава		
43.	Список и наличие инструментов согласно норм оснащения		
Фильтровентиляция			
44.	Дата изготовителя фильтра-поглотителя (далее -ФП)		
45.	Наличие ключа гермоклапана		
46.	Расцветка воздуховодов		
47.	Эксплуатационная схема вентиляции		
48.	Инструкция по обслуживанию фильтровентиляционного оборудования		
49.	Инструкция по технике безопасности при обслуживании оборудования		
50.	Установка ФП по сопротивлению		
51.	Внешний вид ФП		
52.	Проверка работы агрегатов		
53.	Трубка подпоромера		
54.	Фильтры ячеистые противопыльные		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
	далее - ФЯРы или ФЯПы)		
55.	Тягонапоромер		
56.	Нумерация гермоклапанов (далее-ГК), обозначение «закрото», «открыто», опломбирование		
57.	График, время работы фильтровентиляционного оборудования (далее-ФВО) в ручном режиме		
58.	Герметичность по проекту и фактически (мм. вод. столба). График, акт проверки исправности		
Электроснабжение			
59.	Эксплуатационная схема энергоснабжения ЗС ГО		
60.	Исправность электрооборудования		
61.	Аварийное освещение		
ДЭС (примечание: при наличии другого оборудования, предназначенного для эксплуатации убежища в автономном режиме, оценивать согласно технической документации на это оборудование)			
62.	Эксплуатационная схема ДЭС		
63.	Вентиляция приток - вытяжка		
64.	Журнал учета запуска и работы ДЭС		
65.	Теплоизоляция выхлопной трубы		
66.	Компенсатор		
67.	Резервуары запасов топлива, масла, поддоны (заполнение)		
68.	Противопожарный щит, огнетушители		
69.	Щит переключения на аварийное освещение		
70.	Аккумуляторы и их зарядка		
71.	Наличие инструмента, наушников, глушителей и т.д.		
72.	Инструкция по обеспечению ДЭС и по технике безопасности		
Водоснабжение			
73.	Эксплуатационная схема водоснабжения		
74.	Расцветка труб		
75.	Наличие резервуаров (проточность), их емкость		
76.	Водомерное стекло		
77.	Краны водораздаточные		
78.	Люки в баках аварийного запаса воды		
79.	Наличие противопожарного резервуара и насоса подачи воды		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
Канализация			
80.	Наличие приборов, смывных бачков		
81.	Наличие фекального насоса		
82.	Задвижка «Лудло»		
83.	Наличие крышки в фекальную емкость и отверстий		
84.	Проверка работы фекального насоса		
Запасной выход			
85.	Надпись на дверях (ставнях)		
86.	Лестницы, скобы		
87.	Жалюзи, решетки, сетки предохранительные		
Оголовки			
88.	Расчётное удаление		
89.	Защитные секции УЗС, МЗС их установки		
90.	Приток-вытяжка на каком удалении приток-вытяжка от ДЭС		
91.	Защита от атмосферных осадков		
92.	Итого снято баллов по всем проверенным вопросам:		
Вывод о пригодности и готовности к использованию в качестве защитного сооружения гражданской обороны на особый период:			

Состояние защитного сооружения гражданской обороны оценено в _____ баллов.
 Председатель комиссии

 (дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

Заместитель председателя комиссии

 (дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

Члены комиссии:

 (дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

 (дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

 (дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

 (дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

 (дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

Приложение 4

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Администрации
городского округа Реутов

от 08.04.2026 № 64-РА

График
проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений
гражданской обороны городского округа Реутов

1. 14.05.2026, с 10.00 – 13.00 – Администрация городского округа Реутов, ЗС ГО инвентарный номер 1544-51.
2. 21.05.2026, с 10.00 – 13.00 - Федеральное государственное унитарное предприятие «Дирекция по инвестиционной деятельности» – ЗС ГО инвентарный номер 1545-51.
3. 28.05.2026, с 10.00 – 13.00 – Федеральное государственное унитарное предприятие «Главное военно-строительное управление № 14» – ЗС ГО инвентарный номер 1546-51.