

426

16.03.2022

О проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений

гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области

В соответствии с Федеральными законами от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне» (с изменениями и дополнениями), от 21.11.1994 №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
(с изменениями и дополнениями), постановлениями Правительства РФ от 23.04.1994
№ 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями», от 29.11.1999 №1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», а также приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 05.04.1996 № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты», от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», распоряжением Правительства Пензенской области от 17.04.2017 №171-рП «О мерах по сохранению и рациональному использованию защитных сооружений и иных объектов гражданской обороны на территории Пензенской области», Планом основных мероприятий города Заречного Пензенской области в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на 2022 год, в целях обеспечения контроля за содержанием, использованием и готовностью защитных сооружений гражданской обороны к приему укрываемых на территории города Заречного Пензенской области, руководствуясь статьями 4.3.1 и 4.6.1 Устава закрытого административно-территориального образования города Заречного Пензенской области, Администрация ЗАТО г. Заречного **п о с т а н о в л я е т:**

1. Провести в период с 15 марта по 15 июня 2022 года смотр-конкурс на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области.

2. Создать городскую комиссию по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области (далее – городская комиссия).

3. Утвердить состав городской комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области (приложение №1).

4. Утвердить Положение о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области (приложение №2).

5. Рекомендовать руководителям предприятий и учреждений, осуществляющих свою деятельность на территории города Заречного, имеющих на балансе защитные сооружения гражданской обороны, проверить состояние и документацию всех защитных сооружений гражданской обороны и в срок до 01 июня 2022 года направить в городскую комиссию (через муниципальное казенное учреждение «Управление гражданской защиты» г. Заречного) протоколы проверки состояния защитных сооружений гражданской обороны (приложение №3).

6. Городской комиссии подвести итоги смотра-конкурса защитных сооружений гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области, документы о результатах смотра-конкурса и фотоматериалы представить в Министерство жилищно-коммунального хозяйства и гражданской защиты населения Пензенской области.

7. Настоящее постановление опубликовать в муниципальном печатном средстве массовой информации - в газете «Ведомости Заречного» и разместить на официальном сайте Администрации города Заречного в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Заречного И.В.Дильмана.



Приложение №1

УТВЕРЖДЕН

постановлением Администрации

города Заречного

от 16.03.2022 № 426

СОСТАВ

городской комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дильман Илья Владимирович | - | заместитель Главы Администрации города Заречного, председатель комиссии; |
| БоровковДмитрий Геннадьевич | - | директор муниципального казенного учреждения «Управление гражданской защиты» г. Заречного, заместитель председателя комиссии; |
| КалмыковаАнастасия Александровна | - | ведущий специалист гражданской обороны муниципального казенного учреждения «Управление гражданской защиты» г. Заречного, секретарь комиссии; |
| ГуськовСергей Николаевич | - | главный специалист-эксперт отдела инженерно-технических мероприятий, радиационной, химической, биологической и медицинской защиты управления гражданской обороны и защиты населения Главного управления МЧС России по Пензенской области (по согласованию); |
| Дементьев Эдуард Владимирович | - | начальник отдела городской инфраструктуры и жилищной политики Администрации города Заречного; |
|  |  |  |
| Кондратьев Геннадий Владимирович | - | главный инженер акционерного общества Федеральный научно-производственный центр «Производственное объединение «Старт» имени М.В.Проценко» (по согласованию); |
| ТарасоваТатьяна Борисовна |  | начальник отдела управления федеральным имуществом и взаимодействия с органами государственной власти и местного самоуправления в Пензенской области МТУ Росимущества в Республике Мордовия, Республике Марий Эл, Чувашской Республике и Пензенской области (по согласованию). |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение №2

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации

города Заречного

от 16.03.2022 № 426

Положение

о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений

гражданской обороны в городе Заречном Пензенской области

# 1. Общие положения

1. 1. Защитные сооружения гражданской обороны (далее – ЗС ГО) представляются на смотр-конкурс руководителями учреждений и организаций, эксплуатирующих убежища, к проверке на соответствие требованиям приказа МЧС России от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны».

2. При проведении смотра-конкурса руководствоваться постановлением Правительства Российской Федерации от 23.04.1994 № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями», приказом МЧС России от 15.12.2002
№583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», приказом МЧС России от 05.04.1996 №225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты» и распоряжением Правительства Пензенской области от 17.04.2017 №171-рП «О мерах по сохранению и рациональному использованию защитных сооружений и иных объектов гражданской обороны на территории Пензенской области».

1. 2. Цели и задачи проведения смотра-конкурса

1. Смотр-конкурс проводится в целях:

- оценки состояния работы организаций и учреждений, не зависимо от их форм собственности, по совершенствованию защиты и жизнеобеспечения населения, обеспечению бесперебойного функционирования объектов экономики в условиях возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также военного времени;

- сохранения имеющегося фонда ЗС ГО, обеспечения требуемых условий их содержания и эксплуатации, поддержания в постоянной готовности к использованию по предназначению;

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

2. Основными задачами смотра-конкурса являются:

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

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

- обеспечение сохранности фонда ЗС ГО и их готовность к использованию по назначению;

- обеспечение постоянного контроля за ведением учета ЗС ГО, их состоянием и использованием.

3. Условия проведения смотра-конкурса

1. Смотр-конкурс организуется и проводится в отношении убежищ с учетом их вместимости, разделенных на три 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.

2. Оценка состояния ЗС ГО проводится в соответствии с приложением к настоящему Положению.

С целью единого подхода к оценке защитных сооружений гражданской обороны в смотре-конкурсе, удалять или добавлять дополнительные критерии в таблицу оценки состояния ЗС ГО запрещается.

3. Результаты смотра-конкурса отражаются в протоколе проверки состояния ЗС ГО, представленного на смотр-конкурс (приложение №3), с приложением таблицы оценки состояния ЗС ГО (приложение), который утверждается соответствующим руководителем гражданской обороны, и фотоматериалов\* (не менее 20 качественных фотографий с разрешением не менее 3000х2000 пикселей), отражающих реальное состояние ЗС ГО. На фотографиях должно быть отражено состояние:

-фильтро-вентиляционного 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 приказом МЧС России от 15.12.2002 №583);

- наличие документации и наглядных пособий.

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

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).

По итогам смотра-конкурса городской комиссией направляются в территориальную комиссию отсканированные копии протоколов проверки состояния ЗС ГО, занявших призовые (1, 2 и 3) места в каждой условной группе убежищ (в формате .pdf), с приложением фотоматериалов и с дополнительным приложением таблицы оценки состояния каждого ЗС ГО (в формате .xls).

\**Примечание: фотоматериалы (в формате .jpg, каждое фото - в отдельном файле), именованные: № - элемент, где № - номер ЗС ГО в реестре МЧС России, элемент – наименование элемента ЗС ГО, представленного на фото.*

*Например по убежищу с инв. №У135-58: 26897-фильтр-поглотитель, 26897-гермоклапан, 26897-ЗГД, 26897-ставень, 26897-оголовки, 26897-водоснабжение, 26897-санузел, 26897-документация и т.д.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение

к Положению о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны города Заречного Пензенской области

**Оценка состояния защитного сооружения гражданской обороны**

**при проведении смотра-конкурса**

(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 защитных сооружений гражданской обороны** **(далее - ЗС ГО)** | **Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО** |
| *При оценке герметичности убежища и состояния ограждающих конструкций и защитных устройств* |
| 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 неисправностей) | Убежище выставляется для участия в конкурсе только после устранения выявленных неисправностей |
| 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, ставень) |
| 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) |
| Отсутствует маркировка на воротах, дверях, ставнях и др. | 5 (за каждое наименование) |
| Помещения убежища влажные, имеют протечки | 30 |
| Планово-предупредительный ремонт сооружения и/или техническое обслуживание не проводятся | 50 |
| *Примечание:* При наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50 (с приложением фотографий, подтверждающих наличие указанного элемента) |
| *При оценке состояния инженерно-технического обслуживания* |
| 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 (за каждый агрегат) |
| 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 (за каждый прибор) |
| Оборудование, предназначенное для обеспечения жизнеобеспечения в автономном режиме, находится в неисправном состоянии. | 200 |
| *Примечание:* 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 (за каждый прибор) |
| В сооружении отсутствуют телефонная связь с пунктом управления | 50 |
| *При оценке технической и эксплуатационной документации* |
| В защитном сооружении отсутствуют: |
| График приведения защитного сооружения в готовность | 50 |
| Паспорт защитного сооружения | 20 |
| Журнал содержания и табеля 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 постам по эксплуатации фильтровентиляционного и другого оборудования | 10 (по каждой из систем) |
| *При оценке готовности личного состава формирований по обслуживанию защитных сооружений* |
| 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 |
| *При оценке готовности к заполнению защитных сооружений укрываемыми* |
| 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 |
| *При оценке эффективности использования защитного сооружения для нужд народного хозяйства и обслуживании населения* |
| Защитное сооружение не используется в соответствии с проектным предназначением 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 |
| *В случае равного количества баллов предпочтение отдается ЗС ГО, получившим большее количество баллов по оценке герметичности убежища и состояния ограждающих конструкций и защитных устройств.* |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение №3

УТВЕРЖДЕН

постановлением Администрации

города Заречного

от 16.03.2022 № 426

**ОБРАЗЕЦ**

**ПРОТОКОЛ № \_\_**

**проверки состояния защитного сооружения гражданской обороны**

**представленного на смотр-конкурс**

г. Заречный «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Комиссия в составе:

Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 фамилия, имя, отчество, должность

Заместитель председателя комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 фамилия, имя, отчество, должность

Члены комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 фамилия, имя, отчество, должность

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 фамилия, имя, отчество, должность

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 фамилия, имя, отчество, должность

Секретарь комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 фамилия, имя, отчество, должность

установила:

Владелец, (балансодержатель) защитного сооружения гражданской обороны
(далее – ЗС ГО) № в реестре ЗС ГО МЧС России\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, инв. № У\_\_\_\_-58, расположенного по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, введенного в эксплуатацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года.

Согласно проекту ЗС ГО предназначено для укрытия в особый период НРС \_\_\_\_\_ 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) |  |  |
| 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) |  |  |
| 30 | инструкция по противопожарнойбезопасности |  |  |
| 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 обслуживаниюфильтровентиляционногооборудования |  |  |
| 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 (далее - ФЯРы или ФЯПы) |  |  |
| 55 | тягонапоромер |  |  |
| 56 | Нумерация гермоклапанов (далее - ГК), обозначение «закрыто», «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 | исправностьэлектрооборудования |  |  |
| 61 | аварийное освещение |  |  |
| ДЭС (примечание: при наличии другого оборудования, предназначенного для эксплуатации убежища в автономном режиме, оценивать согласно техническойдокументации 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 |  |  |
| 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 | расчетное 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 защитногосооружения гражданской обороны на особый период: |

Состояние защитного сооружения 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)

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Дата) (Подпись) (Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_