



## МЧС РОССИИ

### **ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ**

---

#### **П Р И К А З**

09.03.2022

г. Ижевск

293

#### **О проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в 2022 году**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 года № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», приказа МЧС России от 5 апреля 1996 года № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты», а также в целях сохранения имеющегося фонда защитных сооружений гражданской обороны, обеспечения контроля за содержанием, использованием и готовностью защитных сооружений гражданской обороны к приему укрываемых **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить состав комиссии Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике по организации проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в 2022 году (далее - смотр-конкурс) (приложение № 1).

2. Утвердить порядок работы комиссии Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике по организации проведения смотра-конкурса (далее - комиссия) (приложение № 2).

3. Утвердить Рекомендации по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории Удмуртской Республики (приложение № 3).

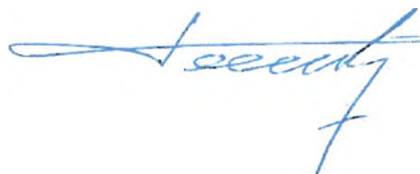
4. В период с 15 марта по 20 августа текущего года организовать и провести смотр-конкурс на территории Удмуртской Республики.

5. При проведении смотра конкурса руководствоваться постановлением Правительства Российской Федерации от 23 апреля 1994 года № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества

гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями», приказами МЧС России от 15 декабря 2002 года № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», от 21 июня 2005 года № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время», а также Рекомендациями по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Главного управления (по гражданской обороне и защите населения) – начальника управления гражданской обороны и защиты населения полковника Поздеева А.Г.

Начальник Главного управления



П.М. Фомин

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Главного управления  
МЧС России по Удмуртской Республике  
от 09.03.2022 № 293

**Состав**

**Комиссии Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике по организации проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в 2022 году**

Председатель комиссии – заместитель начальника Главного управления (по гражданской обороне и защите населения) – начальник управления гражданской обороны и защиты населения Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике – полковник Поздеев А.Г.

Заместитель председателя комиссии – начальник отдела инженерно-технических мероприятий, радиационной, химической, биологической и медицинской защиты и первоочередного жизнеобеспечения населения управления гражданской обороны и защиты населения Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике **Ошибка! Ошибка связи.** подполковник Гаранин С.С.

Члены комиссии – заместитель начальника отдела инженерно-технических мероприятий, радиационной, химической, биологической и медицинской защиты и первоочередного жизнеобеспечения населения управления гражданской обороны и защиты населения Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике **Ошибка! Ошибка связи.** майор Поздеев М.А.

– начальник отдела учета, приватизации и управления федеральным имуществом Межрегионального территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Удмуртской Республике и Кировской области **Ошибка! Ошибка связи.** Ворончихина О.Н.

– начальник отдела предупреждения чрезвычайных ситуаций центра мониторинга и предупреждения чрезвычайных ситуаций государственного учреждения Удмуртской Республики «Служба гражданской защиты Удмуртской Республики» **Ошибка! Ошибка связи.** Ворончихина И.А.

Секретарь комиссии – главный специалист-эксперт отдела инженерно-технических мероприятий, радиационной, химической, биологической и медицинской защиты и первоочередного жизнеобеспечения населения управления гражданской обороны и защиты населения Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике **Ошибка! Ошибка связи.** Лысенко З.Д.

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом Главного управления  
МЧС России по Удмуртской Республике  
от 09.03.2022 № 293

**Рекомендации  
по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание  
защитных сооружений гражданской обороны  
на территории Удмуртской Республики в 2022 году**

**Общее положение**

Защитные сооружения гражданской обороны (далее – ЗС ГО) представляются на смотр-конкурс главами муниципальных образований Удмуртской Республики, руководителями учреждений и организаций, эксплуатирующих убежища и противорадиационные укрытия, 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» (далее - Правила).

Правила устанавливают порядок проверки и оценки состояния ЗС ГО, расположенных на территории республики независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности, которые представляются для участия в смотре-конкурсе на их лучшее содержание, использование, эксплуатацию и готовность к приему укрываемых.

Правовую основу проведения смотра-конкурса составляют федеральные законы от 21.11.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», 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», от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», а также приказы МЧС России 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».

**Цели и задачи проведения смотра-конкурса**

Смотр-конкурс проводится в целях:

оценки состояния работы органов местного самоуправления, организаций и учреждений 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 их 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;

информирования о деятельности органов местного самоуправления, организаций и учреждений в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

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;

распространения передового опыта работы органов местного самоуправления, организаций и учреждений по вопросам содержания, эксплуатации и использования ЗС ГО;

выявление нарушений правил эксплуатации, содержания и использования ЗС ГО;

обеспечение постоянного контроля за ведением учета защитных сооружений, их состоянием и использованием.

### Порядок проведения смотра-конкурса

1. Смотр-конкурс организуется главами администраций городских округов и муниципальных районов в Удмуртской Республике, руководителями организаций и учреждений, эксплуатирующих ЗС ГО.

2. Для организации смотра-конкурса создаются комиссии по организации проведения смотра-конкурса на лучшее содержание ЗС ГО в 2022 году (далее – Комиссии), состав которых утверждается приказом соответствующих руководителей, и возглавляются одним из его заместителей. В состав Комиссии включаются представители органов, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3. Комиссии в своей работе руководствуются следующими документами:

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 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время»;

настоящими Рекомендациями по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории Удмуртской Республики;

иными документами и правовыми актами, регламентирующими порядок использования ЗС ГО.

4. Смотр-конкурс на территории Удмуртской Республики проводится в период с 15 марта по 20 августа 2022 года, в два этапа:

**на первом этапе** в период с 15 марта по 20 июля 2022 года Комиссиями городских округов и муниципальных районов проверяется состояние и документация всех ЗС ГО, имеющих в районе, городе (городском округе), муниципальном образовании и определяют лучшие ЗС ГО, которые представляются на второй этап смотра-конкурса;

**на втором этапе** в период до 20 августа 2022 года Комиссией Главного управления по представленным материалам от Комиссий городских округов и муниципальных районов проводит выборочные проверки, определяет лучшие ЗС ГО и подводит итоги смотра-конкурса.

Смотр – конкурс на лучшее содержание ЗС ГО организовывается и проводится с учетом подразделения защитных сооружений 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;

IV группа – противорадиационные укрытия.

В каждой группе присуждается три призовых места.

В Комиссию Главного управления не представляется документация на ЗС ГО, занявшие призовые места по Удмуртской Республике в смотрах-конкурсах, проведенных в 2020-2021 годах.

5. На каждом этапе, результаты смотра-конкурса отражаются в протоколе состояния ЗС ГО (приложение № 1, № 2), с приложением таблицы оценки состояния ЗС ГО, а также представляются фотоматериалы (не менее 20 качественных фотографий с разрешением не менее 3000x2000 пикселей), отражающих реальное состояние ЗС ГО, в том числе:

- 1) фильтро-вентиляционного оборудования (в каком состоянии находятся установленные фильтры, дата их изготовления);
- 2) защитно-герметических и герметических ворот, дверей, ставень;
- 3) элементов систем жизнеобеспечения (электроснабжения, в том числе дизельных станций, водоснабжения, водоотведения, отопления, технологии обитания, противопожарного оборудования);
- 4) строительных конструкций (стен, колонн, полов и перекрытия);
- 5) качество и правильность окраски инженерных систем (в соответствии с Правилами);
- 6) наличие документации и наглядных пособий.

#### **Порядок оценки лучших защитных сооружений гражданской обороны**

Победители смотра-конкурса на лучшее содержание, использование ЗС ГО определяются по наибольшей сумме баллов, набранной в соответствии с таблицей оценок состояния ЗС ГО.

Наилучшее состояние и использование ЗС ГО оценивается на 3000 баллов. При наличии недостатков из максимального количества баллов вычитается сумма баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО согласно таблице 1.

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

Должностные лица организаций и учреждений, защитные сооружения которых по сумме баллов заняли I - III места могут быть поощрены по решению соответствующих руководителей гражданской обороны.

*Таблица 1*

#### **Оценка состояния защитного сооружения гражданской обороны (убежища, противорадиационного укрытия) при проведении смотра-конкурса**

<b>Основные недостатки, снижающие готовность ЗС ГО</b>	<b>Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО</b>	<b>Примечание</b>
<i>1. При оценке герметичности убежища и состояния ограждающих конструкций и защитных устройств</i>		
Герметичность убежища не обеспечена, величина эксплуатационного подпора меньше, чем предусмотрено проектом (в этом случае остальные показатели не оцениваются, убежище выставляется для участия в смотре-конкурсе только после устранения выявленных неисправностей)	убежище выставляется для участия в конкурсе только после устранения выявленных неисправностей	для убежищ

В строительных конструкциях имеются проемы, не предусмотренные проектом	500	
Не исправны защитные и защитно-герметические ворота, двери, ставни (перекос полотна, неисправность затворов), нет уплотнительной резины, уплотнительная резина окрашена	10 (за каждые ворота, двери, ставни)	для убежищ
Неисправны противовзрывные устройства (МЗС, УЗС, КИД), прилегание к ограждающим конструкциям не герметично, пружины и оси лопастей не смазаны, поверхности лопастей окрашены	10 (за каждое устройство)	для убежищ
Гермоклапаны (ГК) не исправны, отсутствуют штурвалы, закрываются с применением инструмента	20 (за каждый ГК)	для убежищ
Отсутствует маркировка, нумерация: на воротах, дверях, ставнях и др.	5 (за каждое наименование)	
Помещения ЗС ГО влажные, имеют протечки	30	
Планово-предупредительный ремонт сооружения и/или техническое обслуживание не проводится	50	
<i>2. При оценке состояния инженерно-технического обслуживания</i>		
Максимальный срок годности фильтров-поглотителей истек (свыше 20 лет)	60 (за каждый фильтр-поглотитель)	для убежищ
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 запаса воды имеют коррозию, нарушение теплоизоляции	10	
Неисправны сантехнические устройства (унитаз, писсуар, раковина), запорная арматура	20 (за каждый прибор)	
Оборудование, предназначенное для обеспечения жизнеобеспечения в автономном режиме, дизель электрическая станция не запускается (находится в неисправном состоянии) и т.д.	200	для ЗС ГО, имеющих ДЭС
<i>Примечание. Наличие оборудования, предназначенного для обеспечения жизнеобеспечения убежища в автономном режиме, обязательно (согласно проектной документации)</i>		
Отсутствует противопожарное оборудование (ручной углекислотный огнетушитель, ящик с песком, асбестовое покрывало и передвижная углекислотная установка- при наличии ДЭС)	20 (за каждое наименование)	
В сооружении отсутствуют измерительные приборы (тягонапоромер, термометр, психрометр и др.)	10 (за каждый прибор)	для убежищ
В сооружении отсутствует телефонная связь с ПУ	50	для убежищ
<i>3. При оценке технической и эксплуатационной документации</i>		
Отсутствуют документы ЗС ГО:		
паспорт на ЗС ГО	20	
журнал проверки состояния ЗС ГО	10	
График приведения защитного сооружения в готовность	50	
план ЗС ГО с указанием всех помещений и находящегося в них оборудования и путей эвакуации	10	
планы внешних и внутренних инженерных сетей с	10	

указанием отключающих устройств	(по каждой из сетей)	
Инструкции по эксплуатации фильтровентиляционного и другого оборудования	10 (по каждой из систем)	
Правила поведения укрываемых в ЗС ГО	10	
<i>4. При оценке готовности личного состава звеньев по обслуживанию ЗС ГО</i>		
Формирования по обслуживанию защитных сооружений созданы с нарушением требований Правил	100	
Личный состав недостаточно подготовлен к выполнению мероприятий по приведению ЗС ГО в готовность к приему укрываемых	150	
Группа 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>5. При оценке готовности к заполнению ЗС ГО</i>		
Подходы к ЗС ГО не расчищены, входы загромождены, пути движения не обозначены	100	
Ключи хранятся с нарушением установленного порядка, на дверях ЗС ГО нет надписей с указанием мест хранения ключей	300	
<i>6. При оценке эффективности использования ЗС ГО для нужд народного хозяйства и обслуживания населения</i>		
В мирное время ЗС ГО 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 ЗС ГО (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>		

### Подведение итогов смотра-конкурса

По итогам смотра-конкурса Комиссия Главного управления определяет победителей, издает приказ Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике о награждении победителей смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений в 2022 году.

Для награждения победителей смотра-конкурса в каждой категории установлены первые, вторые и третьи места. За первые места в смотре-конкурсе руководители и (или) работники организаций награждаются дипломами I степени, за вторые места – дипломами II степени, за третьи места – дипломами III степени Главного Управления МЧС России по Удмуртской Республике.

Приложение № 1  
к Рекомендациям по проведению смотра-конкурса  
на лучшее содержание защитных сооружений  
гражданской обороны на территории  
Удмуртской Республики в 2022 году

**ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_\_**  
**состояния защитного сооружения гражданской обороны (убежища),**  
**представленного на смотр-конкурс**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

\_\_\_\_\_ населенный пункт

Комиссия в составе:

Председатель комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_  
Заместитель председателя комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_  
Члены комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_  
Секретарь комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_

Установила:

Владельцем (балансодержателем) предъявлено к проверке защитное сооружение гражданской обороны (далее - ЗС ГО):

№ в реестре ЗС ГО МЧС России \_\_\_\_\_ инв. № \_\_\_\_\_,  
расположенное по адресу: \_\_\_\_\_,  
введенное 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
<b>Состояние ограждающих конструкций и защитных устройств, состояние входа</b>			
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		
22	эксплуатационная схема систем вентиляции		
23	эксплуатационная схема систем водоснабжения и канализации		
24	эксплуатационная схема систем электроснабжения		
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 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 л.с. 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 воздухопроводов		
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 (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		
<b>Электроснабжение</b>			
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		
<b>Водоснабжение</b>			
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 защитного сооружения гражданской обороны на особый период:			

Состояние ЗС ГО оценено в \_\_\_\_\_ баллов

Председатель комиссии:

\_\_\_\_\_ (Подпись)

\_\_\_\_\_ (Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ (дата)

Заместитель председателя комиссии:

\_\_\_\_\_ (Подпись)

\_\_\_\_\_ (Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ (дата)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ (Подпись)

\_\_\_\_\_ (Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (Подпись)

\_\_\_\_\_ (Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ (дата)

Приложение № 2  
к Рекомендациям по проведению смотра-конкурса  
на лучшее содержание защитных сооружений  
гражданской обороны на территории  
Удмуртской Республики в 2022 году

**ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_\_**  
**состояния защитного сооружения гражданской обороны**  
**(противорадиационного укрытия), представленного на смотр-конкурс**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

\_\_\_\_\_ населенный пункт

Комиссия в составе:

Председатель комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_

Заместитель председателя комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_

Члены комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_

Секретарь комиссии - (ФИО, должность) \_\_\_\_\_

Установила:

Владельцем (балансодержателем) предъявлено к проверке защитное сооружение гражданской обороны (далее - ЗС ГО):

№ в реестре ЗС ГО МЧС России \_\_\_\_\_ инв. № \_\_\_\_\_,

расположенное по адресу: \_\_\_\_\_,

введенное 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

Перечень вопросов	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
<b>1.Наличие документации на ПРУ</b>		
паспорт ПРУ с приложением заверенных копии технического паспорта		
журнал проверки состояния ПРУ		
сигналы оповещения ГО		
план перевода ПРУ на режим по прямому назначению		
план ПРУ, с указанием всех помещений и находящихся в них оборудованием и путей эвакуации		
планы внешних и внутренних инженерных сетей с указанием отключающих устройств		
список личного состава группы (звена) по обслуживанию ПРУ		
эксплуатационная схема системы вентиляции ПРУ		

эксплуатационная схема систем водоснабжения и канализации ПРУ		
эксплуатационная схема систем электроснабжения ПРУ		
инструкция по технике безопасности при обслуживании оборудования		
инструкция по эксплуатации средств индивидуальной защиты		
инструкция по эксплуатации фильтровентиляционного и другого инженерного оборудования		
правила пользования приборами		
Инструкция по обслуживанию ДЭС (при наличии ДЭС )		
Инструкция по противопожарной безопасности		
журнал регистрации показателей микроклимата и газового состава воздуха в ПРУ		
журнал учета обращений укрываемых за медицинской помощью		
Журнал учета работы ДЭС (при наличии ДЭС)		
Журнал регистрации и демонтажа, ремонта и замены оборудования		
Схема эвакуации укрываемых из очага поражения		
Список телефонов л. с. звена (группы) по обслуживанию ПРУ		
<b>2.Входы и выходы</b>		
Наличие таблички на входной двери с указанием места нахождения ключей и телефона		
Состояние входов и выхода ПРУ		
<b>3.Ограждающие конструкции (стены, полы, потолки)</b>		
Наличие трещин, не заделанных проемов, герметичность сопряжения стен, перегородок с перекрытием, не заделанных отверстий для пропуска инженерных коммуникаций через стены		
Состояние обвалования, дернового покрова (для отдельно стоящих ПРУ), отмостков (для встроенных ПРУ)		
<b>4.Наличие и исправность системы вентиляции</b>		
Наличие эксплуатационной схемы вентиляции		
Тип и состояние вентиляторов		
Наличие и состояние фильтров		
<b>5.Наличие и исправность системы энергоснабжения</b>		
Наличие эксплуатационной схемы энергоснабжения ПРУ		
Тип и состояние системы энергоснабжения		
Тип и состояние светильников		
Необходимость окраски труб энергоснабжения в соответствующий цвет (черный)		
Наличие аварийного освещения		
<b>6.Наличие и исправность системы водоснабжения</b>		
Наличие эксплуатационной схемы водоснабжения (при наличии водопровода в ПРУ)		

Тип и состояние системы водоснабжения (при наличии водопровода в ПРУ)		
Необходимость окраски водопроводных труб в соответствующий цвет (зеленый) (при наличии водопровода в ПРУ)		
Наличие ёмкости (баков) для аварийного запаса воды (количество, объем), состояние		
Наличие и состояние отключающих задвижек (вентилей) на входе и выходе системы водоснабжения (при наличии водопровода в ПРУ)		
<b>7.Наличие и исправность системы канализации</b>		
Наличие эксплуатационной схемы канализации (при наличии канализации в ПРУ)		
Необходимость окраски канализационных труб в соответствующий цвет (черный) (при наличии канализации в ПРУ)		
Наличие и состояние сантехнических приборов		
Наличие и состояние отключающих задвижек (вентилей) на входе и выходе системы канализации (при наличии канализации в ПРУ)		
Наличие баков для сбора фекалий (для неканализованных ПРУ)		
<b>8.Наличие и исправность системы отопления</b>		
Наличие эксплуатационной схемы отопления		
Тип и состояние системы теплоснабжения		
Необходимость окраски труб отопления в соответствующий цвет (коричневый)		
Наличие и состояние отключающих задвижек (вентилей) на входе и выходе системы отопления		
<b>9.Данные о подтоплении или затоплении ПРУ</b>		
Подтапливается (талыми, грунтовыми, ливневыми водами), с какого года подтапливается		
<b>10.Наличие средств пожаротушения (наименование, количество)</b>		
<b>11.Наличие и исправность радиоточки, наличие телефона</b>		
<b>12.Наличие и состояние нар</b>		
<b>13.Наличие журнала учета обучения группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО</b>		
Наличие функциональных обязанностей на личный состав группы (звена)		
Знание членами группы (звена) функциональных обязанностей		
<b>14. Заключение о готовности ЗС к приему укрываемых (Г, ОГ, НГ)</b>		
<b>Всего баллов, снижающих (повышающих) оценку состояния ЗС ГО</b>		

Состояние ЗС ГО оценено в \_\_\_\_\_ баллов

Председатель комиссии:

\_\_\_\_\_ (Подпись)

\_\_\_\_\_ (Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ (дата)

Заместитель председателя комиссии:

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
(дата)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
(дата)