



ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА РЕФТИНСКИЙ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.07.2023 № 203-р

Об утверждении положения о порядке проведения смотра - конкурса на лучшее сооружение гражданской обороны в городском округе Рефтинский в 2023 году

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 04.02.2022 года № 70 «О проведении смотра - конкурса на лучшее защитное сооружение гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях», от 15.12.2002 года № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», планом основных мероприятий городского округа Рефтинский а области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2023 год, утвержденным постановлением главы городского округа Рефтинский от 30.12.2022 года № 970, в целях обеспечения контроля за содержанием, использованием и готовностью защитных сооружений гражданской обороны к приему укрываемых, на основании пункта статьи 30 Устава городского округа Рефтинский

1. Провести в период с 24.07.2023 года по 28.07.2023 года смотр-конкурс на лучшее сооружение гражданской обороны в городском округе Рефтинский в 2023 году (далее – смотр - конкурс ЗС ГО).

2. Утвердить:

1) состав комиссии по проведению смотра - конкурса ЗС ГО (приложение № 1);

2) положение о проведении смотра - конкурса ЗС ГО (приложение № 2).

3. Отделу безопасности, гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций администрации городского округа Рефтинский:

- 1) организовать проведение смотра - конкурса ЗС ГО на территории городского округа Рефтинский;
- 2) обобщить результаты проведения смотра - конкурса ЗС ГО на территории городского округа Рефтинский;
- 3) в срок до 31 июля 2023 года представить в Главное управление МЧС России по Свердловской области результаты проведения смотра - конкурса ЗС ГО.
4. Рекомендовать руководителям организаций, независимо от форм собственности, в период с 24.07.2023 года по 28.07.2023 года:
 - 1) принять участие в смотре – конкурсе ЗС ГО;
 - 2) создать объектовые комиссии по организации и проведению смотра – конкурса ЗС ГО в соответствии с положением и предоставить результаты проведения смотра – конкурса ЗС ГО в срок до 28.07.2023 года в отдел безопасности, гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций администрации городского округа Рефтинский на электронный адрес schuarkova_aa@goreftinsky.ru оценочный лист с приложением информационных материалов (фото и видеоматериалы, презентации, наглядные пособия и другое).
5. Опубликовать настоящее распоряжение в информационном вестнике администрации городского округа Рефтинский «Рефтинский вестник» и на официальном сайте городского округа Рефтинский.
6. Контроль над исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

**Глава городского
округа Рефтинский**

Н.Б. Мельчакова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

распоряжением главы городского
округа Рефтинский

от 20.07.2023 № 203-р

«О проведении смотра - конкурса на
лучше защитное сооружение
гражданской обороны в городском
округе Рефтинский в 2023 году»

СОСТАВ

**комиссии по проведению смотра - конкурса на лучшее защитное сооружение
гражданской обороны в городском округе Рефтинский в 2023 году**

1. Кривоногова Ольга Федоровна - заместитель главы администрации, председатель комиссии;
2. Щапкова Анна Анатольевна - специалист 1 категории отдела безопасности, гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций администрации городского округа Рефтинский, секретарь комиссии;

члены комиссии:

3. Никитинская Ирина Григорьевна - заместитель главы администрации;
4. Исаев Мурад Мусаевич - начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы Асбестовского ГО, Малышевского ГО, ГО Рефтинский УНД и ПР ГУ МЧС России по Свердловской области;
5. Перов Олег Евгеньевич - директор Муниципального казенного учреждения «Управление заказчика» городского округа Рефтинский.

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением главы городского округа Рефтинский от 20.07.2023 № 203-р «О проведении смотра - конкурса на лучшее защитное сооружение гражданской обороны в городском округе Рефтинский в 2023 году»

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении смотра - конкурса на лучшее защитное сооружение гражданской обороны в городском округе Рефтинский в 2023 году

Общие положения

1. Настоящее Положение устанавливает порядок проведения смотра – конкурса на лучшее защитное сооружение гражданской обороны на территории городского округа Рефтинский в 2023 году (далее – смотр – конкурс).

2. Правовую основу проведения смотра – конкурса составляют Федеральные законы от 12.02.1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.1999 года № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», от 23.04.1994 года № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями», а также приказы МЧС России от 15.12.2002 года № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», от 05.04.1996 года № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты», от 21.07.2005 года № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время».

Цели и задачи проведения смотра - конкурса

1. Смотр-конкурс проводится с целью:
 - улучшения содержания и эксплуатации защитных сооружений, поддержания их в постоянной готовности к приему укрываемых;
 - повышения эффективности использования защитных сооружений в интересах производства и обслуживания населения;
 - распространения опыта содержания, эксплуатации и использования лучших защитных сооружений.

Порядок проведения смотра - конкурса

1. Основы организации смотра-конкурса.

Смотр-конкурс проводится ежегодно. Общее руководство смотром-конкурсом, контроль за его проведением осуществляется комиссией по проведению смотра - конкурса (далее – Комиссия).

Смотр – конкурс организовывается и проводится в отношении убежищ с учетом их вместимости, разделенных на следующие группы:

- 1) I группа – убежище вместимостью до 150 человек;
- 2) II группа - убежище вместимостью от 150 до 600 человек;
- 3) III группа - убежище вместимостью от 600 человек и более.

В состав Комиссии по проведению смотра - конкурса включаются представители органа местного самоуправления городского округа Рефтинский, ГУ МЧС России по Свердловской области, Муниципального казенного учреждения «Управление заказчика» городского округа Рефтинский.

Смотр - конкурс проводится в два этапа.

На первом этапе смотра – конкурса в соответствии с приложением № 1 проводится оценка состояния защитных сооружений гражданской обороны.

Результаты оценки отражаются в протоколе оценки защитного сооружения гражданской обороны на территории городского округа Рефтинский, представленного на смотр – конкурс согласно приложению № 2, с приложением фотоматериалов (не менее 20 качественных фотографий с разрешением не менее 3000/2000 пикселей), отражающих реальное состояние защитного сооружения, 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) строительные конструкции (стены, колонны, полы и перекрытия);
- 5) качество и правильность окраски инженерных систем (в соответствии с Правилами);
- 6) наличие документации и наглядных пособий.

2. Порядок оценки состояния защитных сооружений.

Оценка состояния защитного сооружения гражданской обороны при проведении смотра – конкурса в 2023 году максимально оценивается в 3000 баллов.

При наличии недостатков из максимального количества баллов (3000) вычитается сумма баллов, снижающая оценку защитного сооружения гражданской обороны согласно таблице оценок (Приложение № 1 к Положению).

Лучшими на смотре - конкурсе считаются защитные сооружения гражданской обороны на территории городского округа Рефтинский в 2023 году имеющие наибольшее количество баллов.

Приложение № 1
к положению о порядке проведения
смотра - конкурса на лучшее
сооружение гражданской обороны
городского округа Рефтинский в
2023 году

Таблица
оценки состояния защитного сооружения гражданской обороны
при проведении смотра конкурса
(Максимальное количество баллов - 3000)

Наименование защитного сооружения гражданской обороны: _____
Месторасположение: _____
Форма собственности: _____
Инвентарный номер: _____
Проектная вместимость: _____
Наименование организации на балансе, которого находится защитное сооружение: _____

Основные недостатки, снижающие готовность защитного сооружения гражданской обороны	Количество баллов, снижающих оценку защитного сооружения
1	2
1. При оценке герметичности защитного сооружения гражданской обороны и состояния ограждающих конструкций и защитных устройств	
- герметичность защитного сооружения гражданской обороны не обеспечена; величина эксплуатационного подпора меньше, чем предусмотрено проектом (в этом случае остальные показатели не оцениваются, защитное сооружение выставляется для участия в конкурсе только после устранения выявленных неисправностей)	защитное сооружение выставляется для участия в конкурсе только после устранения выявленных неисправностей
- в защитных строительных конструкциях (стенах, перекрытии) имеются проемы, не предусмотренные проектом	500
- не исправны защитные и защитно-герметические ворота, двери, ставни (перекос полотна, неисправность затворов), нет уплотнительной резины	10 (за каждую дверь, ставень)
- не исправны противовзрывные устройства, установлены не герметично, сопряженные детали не смазаны, не покрашены	10 (за каждое устройство)

- гермоклапаны неисправны, закрываются с применением инструмента	20 (за каждый гермоклапан)
- отсутствует маркировка на воротах, дверях, ставнях и др.	5 (за каждое наименование)
- помещения защитного сооружения гражданской обороны влажные, имеют протечки	30
- планово-предупредительный ремонт сооружения не проводится	50
Примечание: при наличии сборно-разборных нар могут быть начислены дополнительные баллы в количестве 50	
2. При оценке состояния инженерно-технического оборудования	
- срок эксплуатации фильтров-поглотителей истек (свыше 20 лет)	60 (за каждый комплект)
- фильтровентиляционное оборудование содержится с нарушением правил их эксплуатации	30
- отсутствие отдельных видов оборудования, предусмотренных проектом	60 (за каждый агрегат)
- воздуховоды, трубы имеют коррозию, их окраска не соответствует установленному цвету	15
- емкости запаса воды имеют нарушение теплоизоляции	10
- неисправны унитазы, раковины, запорная арматура	20 (за каждый прибор)
Оборудование, предназначенное для обеспечения жизнеобеспечения в автономном режиме, находится в неисправном состоянии	200
Примечание: 1. Наличие оборудования, предназначенного для жизнеобеспечения в защитном сооружении 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 отсутствует телефонная связь с пунктом управления объекта	50
3. При оценке технической и эксплуатационной документации	
В защитном сооружении отсутствуют:	

- график приведения защитного сооружения в готовность	50
- паспорт защитного сооружения	20
- журнал проверки состояния защитного сооружения	10
- правила содержания и табеля оснащения защитного сооружения	10
- правила поведения укрываемых	10
- планы внешних и внутренних инженерных сетей с указанием отключающих устройств	10 (по каждой из сетей)
- план защитного сооружения с указанием оборудования для сидения, питания и путей эвакуации	10
- инструкции постам по эксплуатации фильтровентиляционного и другого инженерного оборудования	10 (по каждой из систем)
4. При оценке готовности личного состава формирований обслуживания гражданских организаций гражданской обороны по обслуживанию защитных сооружений	
- формирования по обслуживанию защитных сооружений созданы с нарушением требований инструкции по эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны в военное время	100
- личный состав недостаточно подготовлен к выполнению мероприятий по приведению защитного сооружения гражданской обороны в готовность к приему укрываемых	150
5. При оценке готовности к заполнению защитных сооружений укрываемыми	
- подходы к защитным сооружениям не расчищены, входы загромождены, пути движения укрываемых не обозначены	100
- ключи хранятся с нарушением установленного порядка, на дверях убежищ нет надписей с указанием мест хранения ключей	300
6. При оценке эффективности использования защитного сооружения для нужд народного хозяйства и обслуживания населения	
- защитное сооружение не используется в соответствии с проектным назначением в народно-хозяйственных целях	50
- не выполняются все требования, обеспечивающие пригодность помещений к переводу их в установленные сроки на режим защитного сооружения (материальные	100

<p>ценности хранятся без стеллажей, которые могут быть использованы для сидения и лежания укрываемых, отсутствуют средства механизации для освобождения помещений и т.д.)</p>	
---	--

Приложение № 2
к положению о порядке проведения
смотра - конкурса на лучшее
сооружение гражданской обороны
городского округа Рефтинский в
2023 году

ПРОТОКОЛ
проверки состояния защитного сооружения гражданской обороны,
представленного на смотр-конкурс

п. Рефтинский

" _ " _____ г.

Комиссия в составе:

Председатель комиссии - _____
 фамилия, инициалы должность

Зам. председателя комиссии - _____

Члены комиссии:

_____	фамилия, инициалы	должность
_____	фамилия, инициалы	должность
_____	фамилия, инициалы	должность
_____	фамилия, инициалы	должность
_____	фамилия, инициалы	должность
_____	фамилия, инициалы	должность
_____	фамилия, инициалы	должность
_____	фамилия, инициалы	должность

Установила:

Владельцем _____

Предъявлено к проверке защитное сооружение _____ инв. № _____
введено в эксплуатацию _____

Согласно проекту, защитное сооружение предназначено для укрытия _____ чел.

В мирное время используется как _____

Таблица

Перечень вопросов, входящих в порядок проверки защитного сооружения	Отмеченные недостатки	Количество баллов снижающие оценку состояния защитного сооружения
---	-----------------------	---

1	2	3
1. Состояние ограждающих конструкций и защитных устройств, состояние входа:		
наличие знака, таблички		
наличие клиньев под двери		
исправность запоров		
плотность прилегания, плавность хода		
нумерация дверей		
стрелки "Откр", "Закр"		
внешний вид дверей		
исправность запоров, плотность прилегания герметической двери (защитно-герметической двери)		
качество уплотнительной резины, нумерация дверей, внешний вид		
состояние ограждающих конструкций, герметичность		
наличие протечек в помещениях		
состояние малогабаритных защитных секций, унифицированных защитных секций, клапанов избыточного давления		
проведение планово-предупредительного ремонта		
2. Документация:		
Паспорт защитного сооружения с приложением заверенных копий поэтажного плана экспликаций помещений		
журнал проверки состояния защитного сооружения		
сигналы оповещения гражданской обороны		
план перевода защитного сооружения на режим убежища		
план защитного сооружения гражданской обороны 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 защитного сооружения		
эксплуатационная схема систем вентиляции защитного сооружения.		
эксплуатационная схема водоснабжения и канализации защитного сооружения		
эксплуатационная схема электроснабжения защитного сооружения		
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 дизельной электростанции		
инструкция по противопожарной безопасности		
журнал регистрации показателей микроклимата и газового состава воздуха в защитном сооружении гражданской обороны		
журнал учета обращений укрываемых за медицинской помощью		
журнал учета работы дизельной электростанции		
журнал регистрации и демонтажа, ремонта и замены оборудования		
схема эвакуации укрываемых		
список телефонов		
3. Связь:		
наличие и исправность радиоточки		
телефон.		
4. Обслуживание:		
список л.с. группы (звена) по обслуживанию защитного сооружения (для каждой смены отдельно)		

схема размещения постов на плане защитного сооружения		
обязанности личного состава звеньев (постов)		
перечень и наличие средств индивидуальной защиты, радиационной и химической разведки для л.с. групп		
список и наличие инструментов согласно норм оснащения		
5. Фильтровентиляция:		
расцветка воздуховодов		
дата изготовления фильтр-поглоителей эксплуатационная схема вентиляции		
инструкция по обслуживанию фильтровентиляционного оборудования		
инструкция по технике безопасности при обслуживании оборудования		
установка фильтр-поглоителей по сопротивлению		
внешний вид фильтр-поглоителей		
проверка работы агрегатов		
трубка подпоромера		
фильтры ячеистые противопыльные		
тягонапорометр		
нумерация гермоклапана, обозначение "закрыто", "открыто", опломбирование.		
график, время работы фильтровентиляционного оборудования в ручном режиме		
герметичность по проекту и фактически (мм вод. столба.). График, акт проверки.		
наличие ключа гермоклапана		
6. Электроснабжение:		
эксплуатационная схема электроснабжения ЗС		
исправность электрооборудования		
аварийное освещение.		
7. Дизельная электростанция:		

эксплуатационная схема дизельной электростанции		
вентиляция приток-вытяжка		
журнал учета запуска и работы ДЭС		
теплоизоляция выхлопной трубы		
компенсатор		
резервуары запасов топлива, масла, поддоны (заполнение)		
противопожарный щит, огнетушители		
щит переключения на аварийное освещение		
аккумуляторы и их зарядка		
наличие инструмента, наушников глушителей и т.д.		
инструкция по обслуживанию дизельной электростанции и по технике безопасности.		
Примечание. При наличии другого оборудования, предназначенного для эксплуатации защитного сооружения в автономном режиме, оценивать согласно технической документации на это оборудование		
8. Водоснабжение:		
эксплуатационная схема водоснабжения		
расцветка труб:		
наличие резервуаров (проточность), их емкость		
водомерное стекло		
краны водоразмерные		
люки в баках аварийного запаса воды		
наличие противопожарного резервуара и насоса подачи воды.		
9. Канализация:		
эксплуатационная схема санузлов		
наличие приборов, смывных бачков		
наличие фекального насоса		

здвижка «Лудло»		
наличие крышки в фекальную емкость и отверстий		
проверка работы фекального насоса.		
10. Запасный выход:		
надпись на дверях (ставнях)		
лестница, скобы		
жалюзи, решетки, сетки предохранительные.		
11. Оголовки:		
расчетное удаление		
унифицированные защитные секции, малогабаритные защитные секции их установки		
приток-вытяжка на каком удалении приток- вытяжка от дизельной электростанции		
защита от атмосферных осадков.		
Всего баллов, снижающих оценку		

Состояние защитного сооружения оценено в _____ баллов

Председатель комиссии: _____

Члены комиссии: _____

(дата, подпись, Ф.И.О.)

(дата, подпись, Ф.И.О.)

(дата, подпись, Ф.И.О.)

(дата, подпись, Ф.И.О.)

(дата, подпись, Ф.И.О.)

(дата, подпись, Ф.И.О.)