



**АДМИНИСТРАЦИЯ МИАССКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.07.2020

№ 3244

О проведении смотра - конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории Миасского городского округа в 2020 году

В соответствии с Приказами МЧС России от 06.04.2020 г. № 233 «О проведении смотра - конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году», от 15.12.2002 г. № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Уставом Миасского городского округа,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Провести смотр-конкурс защитных сооружений гражданской обороны на территории Миасского городского округа до 01 октября 2020 года.

2. Утвердить прилагаемые:

2.1. Состав комиссии по проведению смотра-конкурса защитных сооружений гражданской обороны на территории Миасского городского округа (Приложение №1);

2.2. Положение о смотре-конкурсе на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории Миасского городского округа, далее – Положение (Приложение №2).

3. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций, учреждений независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, имеющих защитные сооружения гражданской обороны:

- создать своими приказами объектовые комиссии по проверке каждого защитного сооружения гражданской обороны;

- провести проверку состояния всех защитных сооружений гражданской обороны с 30.07.2020 г. по 15.09.2020 г.;

- представить до 20.09.2020 г. в МКУ «Управление ГОЧС» на электронный адрес ugomiass@mail.ru в электронном виде (скан-копия), подписанные объектовой комиссией или на бумажном носителе, протоколы (Приложение № 1 к Положению) с оформленными таблицами оценки состояния защитного сооружения гражданской обороны с обязательным приложением фотоматериалов, отражающих их реальное состояние (Приложение № 2 к Положению).

4. Комиссии:

- определить защитные сооружения, допущенные ко второму этапу смотра-конкурса;

- Акт с общими выводами, замечаниями и предложениями представить мне на утверждение к 25.09.2020 г.;

- вопрос о состоянии защитных сооружений, набравших наименьшее количество баллов, вынести на рассмотрение заседания Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Миасского городского округа;

- до 30.09.2020г. представить в Главное управление МЧС России по Челябинской области результаты и подробный анализ смотра-конкурса защитных сооружений гражданской обороны на территории Миасского городского округа.

5. Начальнику организационной и контрольной работы настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также опубликовать в средствах массовой информации.

6. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на Заместителя Главы Округа (по городскому хозяйству).

Глава
Миасского городского округа

Г.М. Тонких

СОСТАВ
комиссии по проведению смотра-конкурса
на лучшее защитное сооружение гражданской обороны
на территории Миасского городского округа

Председатель комиссии:

Карпунин В.И. - директор МКУ «Управление ГОЧС»

Члены комиссии:

Липовой П.Д. - начальник отдела ГОЧС МКУ «Управление ГОЧС»;

Игнатов С.А. - главный специалист отдела ГОЧС МКУ «Управление ГОЧС»;

Шагиев М.Х. - главный инженер МКУ «Комитет по строительству»;

Депутат Собрания Миасского городского округа (по согласованию);

Невзоров Д.Н. - начальник ОНД и ПР ГУ МЧС России по Челябинской области
(по согласованию).

Положение
о смотре-конкурсе на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны
на территории Миасского городского округа

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок проверки и оценки состояния защитных сооружений гражданской обороны (далее - ЗС ГО), расположенных на территории Миасского городского округа, порядок проведения смотра-конкурса на лучшее содержание ЗС ГО, расположенных на территории Миасского городского округа, среди организаций, эксплуатирующих эти сооружения, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности (далее - смотр-конкурс).

1.2. Правовую основу проведения смотра-конкурса составляют Федеральные законы от 21 ноября 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 23 апреля 1994 г. № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями», от 29 ноября 1999 г. № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», а также приказы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 05 апреля 1996 г. № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты», от 15 декабря 2002 г. № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» (далее - Правила эксплуатации).

II. Цели и задачи смотра-конкурса

2.1. Смотр-конкурс ЗС ГО проводится в целях:

2.1.1. оценки состояния работы 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;

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

2.1.3. определения организаций, эксплуатирующих ЗС ГО, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности (далее - эксплуатирующие организации), имеющих лучшее защитное сооружение.

2.2. Основными задачами смотра-конкурса ЗС ГО являются:

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

2.2.2. распространение передового опыта организаций и учреждений по вопросам содержания, эксплуатации и использования ЗС ГО;

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

III. Порядок проведения смотра – конкурса

3.1. Подготовка смотра-конкурса возлагается на МКУ «Управление ГОЧС» с привлечением организаций и учреждений, а также заинтересованных лиц.

3.2. Непосредственное проведение смотра-конкурса возлагается на комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее защитное сооружение гражданской обороны на территории Миасского городского округа (далее - комиссия), утвержденная настоящим постановлением.

3.3. Смотр-конкурс проводится с учетом вместимости убежищ, разделенных 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.

Победители смотров-конкурсов в 2018-2019 гг. к участию не привлекаются.

3.4. Эксплуатирующие организации представляют на смотр – конкурс пакет документов, который включает:

таблицы оценки состояния ЗС ГО;

фотоматериалы, отражающие реальное состояние ЗС ГО.

3.5. Оценка готовности ЗС ГО проводится в соответствии с приложением 1 к настоящему Положению.

3.6. Результаты смотра-конкурса ЗС ГО отражаются в протоколе проверки состояния ЗС ГО согласно приложению 2 к настоящему Положению, представленного на смотр-конкурс ЗС ГО, с приложением таблицы оценки состояния ЗС ГО и фотоматериалов (не менее 20 качественных фотографий с разрешением не менее 3000x2000 пикселей), отражающих реальное состояние ЗС ГО, в том числе:

фильтро - вентиляционное оборудование (состояние установленных фильтров и дата изготовления);

защитно-герметические и герметические ворота, двери, ставни;

элементы систем жизнеобеспечения (электроснабжение, в том числе дизельные станции, водоснабжение, водоотведение, отопление, технология обитания, противопожарное оборудование);

строительные конструкции (стены, колонны, полы и перекрытия);

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

наличие документации и наглядных пособий.

3.7. Победители смотра-конкурса ЗС ГО определяются по наибольшей сумме баллов, набранных в соответствии с настоящим Положением.

3.8. При наличии недостатков из максимального количества баллов вычитается сумма баллов, снижающая оценку ЗС ГО, согласно приложению 1 к настоящему Положению.

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

3.10. Победители городского смотра-конкурса награждаются Почетными грамотами.

Защитные сооружения, признанные лучшими при проведении конкурса в Миасском городском округе оцениваются на областном смотре-конкурсе.

Приложение № 1
к Положению о проведении смотра-конкурса на
лучшее содержание защитных сооружений
гражданской обороны на территории Миасского
городского округа

Таблица
оценок состояния защитного сооружения гражданской обороны
(убежища) при проведении смотра-конкурса
(Максимально количество баллов - 3000)

Наименование ЗС ГО, место расположения (адрес, координаты), форма собственности,
инвентарный номер, проектная вместимость, наименование организации,
на балансе которой находится ЗС ГО

Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений ГО	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
<i>При оценке герметичности убежища и состояния ограждающих конструкций и защитных устройств</i>	
Герметичность убежища не обеспечена, величина эксплуатационного подпора меньше, чем предусмотрена 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
Не исправны защитные и защитно-герметические ворота, двери, ставни (перекос полотна, неисправность затвора), нет уплотнительной резины	10 (на каждую дверь, ставень)
Не исправны противовзрывные устройства, а именно малогабаритные защитные секции (далее-МЗС), унифицированные защитные секции (далее-УЗС), клапан избыточного давления (далее-КИД), установлены не герметично, сопряженные детали не смазаны	10 (на каждое устройство)
Гермоклапаны (далее - ГК) не исправны, 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 проводится	50
<i>Примечание: При наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50</i>	
<i>При оценке состояния инженерно-технического обслуживания</i>	

Срок эксплуатации фильтро-поглотителей истек (свыше 20 лет)	60 (на 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 нарушения теплоизоляции	10
Неисправны унитазы, раковины, писсуары, запорная арматура	20 (за каждый прибор)
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 (тягонапорометр, психрометр, термометр и др.)	10 (за каждый прибор)
В сооружении отсутствует телефонная связь с пунктом управления	50
<i>При оценке технической и эксплуатационной документации</i>	
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 сетей)

<i>При оценке готовности личного состава формирований по обслуживанию защитных сооружений</i>	
Формирования по обслуживанию защитных сооружений созданы с нарушением требований <u>приказа</u> МЧС России от 15.12.2002 г. № 583	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 <u>приказом</u> МЧС России от 15.12.2002 г. № 583	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 обслуживания 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 помещения 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 смотра-конкурса на
лучшее содержание защитных сооружений
гражданской обороны на территории Миасского
городского округа

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

гор. Миасс

" ____ " _____ 2020г.

Комиссия в составе:

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

(Должность)

Члены комиссии -

(Ф.И.О.) (Должность)

(Ф.И.О.) (Должность)

(Ф.И.О.) (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
оценки состояния защитного сооружения ГО:

Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Кол-во баллов, снижающих оценку
<i>Состояние ограждающих конструкций и защитных устройств, состояние входа</i>		

наличие знака, таблички		
наличие клиньев под двери		
исправность запоров		
плотность прилегания, плавность входа		
нумерация дверей		
стрелки "Откр", "Закр"		
внешний вид дверей		
исправность запоров, плотность прилегания герметических дверей (далее - ГД), защитных герметических дверей (далее - ЗГД)		
качество уплотнительной резины, внешний вид		
состояние ограждающих конструкций		
герметичность		
наличие протечек		
состояние малогабаритных защитных секций (далее - МЗС), унифицированных защитных секций (далее - УЗС), клапанов избыточного давления (далее - КИД)		
проведение планово-предупредительного ремонта		
<i>Документация (примечание: необходимая документация вывешивается на рабочих местах)</i>		
паспорт ЗС ГО с приложением заверенных копий поэтажного плана эвакуации помещений		
журнал проверки состояния ЗС ГО		
сигналы оповещения гражданской обороны		
план перевода ЗС ГО на режим по прямому назначению		
план ЗС ГО с указанием всех помещений и находящихся в них оборудования и путей эвакуации		

планы внешних и внутренних инженерных сетей с указанием отключающих устройств		
список личного состава группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО		
эксплуатационная схема систем вентиляции ЗС ГО		
эксплуатационная схема систем водоснабжения и канализации ЗС		
эксплуатационная схема систем электроснабжения ЗС		
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 (далее - ДЭС)		
инструкция по противопожарной безопасности		
журнал регистрации показателей микроклимата и газового состава воздуха в ЗС ГО		
журнал учета обращений укрываемых за медицинской помощью		
журнал учета работы ДЭС		
журнал регистрации демонтажа, ремонта и замены оборудования		
схема эвакуации укрываемых		
список телефонов		
<i>Связь</i>		
наличие и исправность радиоточки		
наличие телефонной точки и исправность телефона		

<i>Обслуживание</i>		
список л.с. группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО (для каждой смены отдельно)		
схема размещения постов на плане ЗС ГО		
обязанности личного состава звеньев (постов)		
перечень и наличие средств индивидуальной защиты, радиационной и химической разведки для личного состава		
список и наличие инструментов согласно норм оснащения		
<i>Фильтровентиляция</i>		
дата изготовителя фильтра-поглотителя (далее - ФП)		
наличие ключа гермоклапана		
расцветка воздуховодов		
эксплуатационная схема вентиляции		
инструкция по обслуживанию фильтровентиляционного оборудования		
инструкция по технике безопасности при обслуживании оборудования		
установка ФП по сопротивлению		
внешний вид ФП		
проверка работы агрегатов		
трубка подпоромера		
Фильтры ячеистые противопыльные (далее - ФЯРы или ФЯПы)		
тягонапоромер		
Нумерация гермоклапанов (далее - ГК), обозначение "закрыто", "открыто", опломбирование		
График, время работы фильтровентиляционного оборудования (далее - ФВО) в ручном		

режиме		
герметичность по проекту и фактически (мм вод. столба). График, акт проверки исправности		
<i>Электроснабжение</i>		
эксплуатационная схема электроснабжения ЗС ГО		
исправность электрооборудования		
аварийное освещение		
<i>ДЭС</i> <i>(примечание: При наличии другого оборудования, предназначенного для эксплуатации убежища в автономном режиме, оценивать согласно технической документации на это оборудование)</i>		
эксплуатационная схема ДЭС		
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 обеспечению ДЭС и по технике безопасности		
<i>Водоснабжение</i>		
эксплуатационная схема водоснабжения		
расцветка труб		
наличие резервуаров (проточность), их емкость		
водомерное стекло		

краны водораздаточные		
люки в баках аварийного запаса воды		
наличие противопожарного резервуара и насоса подачи воды		
<i>Канализация</i>		
наличие приборов, смывных бачков		
наличие фекального насоса		
задвижка "Лудло"		
наличие крышки в фекальную емкость и отверстий		
проверка работы фекального насоса		
<i>Запасной выход</i>		
надпись на дверях (ставнях)		
лестницы, скобы		
жалюзи, решетки, сетки предохранительные		
<i>Оголовки</i>		
расчетное удаление		
защитные секции УЗС, МЗС их установки		
приток-вытяжка на каком удалении приток-вытяжка от ДЭС		
защита от атмосферных осадков		
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 оценено в _____ баллов

Председатель комиссии - _____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

(Дата)

Члены комиссии - _____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

(Дата)

- _____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

(Дата)

- _____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

(Дата)

- _____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

(Дата)