



**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)**

П Р И К А З

06.04.2020

Москва

№ *233*

**О проведении смотра-конкурса на лучшее содержание
защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской
Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году**

В соответствии с пунктом 240 Комплексного плана основных мероприятий МЧС России на 2020 год, утвержденного приказом МЧС России от 28.12.2019 № 811, и руководствуясь Правилами эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны, утвержденными приказом МЧС России от 15.12.2002 № 583 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25.03.2003, регистрационный № 4317), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Положение о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году согласно приложению № 1.

2. Утвердить состав комиссии МЧС России по рассмотрению итогов проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году согласно приложению № 2.

Министр

Е.Н. Зиничев

134262

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО

приказом МЧС России

от 06.04.2020 № 233

Положение

о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году

I. Общие положения

Настоящее Положение устанавливает порядок проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО) в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году (далее – смотр-конкурс).

Правовую основу проведения смотра-конкурса составляют федеральные законы от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 г. № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», от 23 апреля 1994 г. № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями», а также приказы МЧС России от 15 декабря 2002 г. № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» (далее – Правила), от 5 апреля 1996 г. № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты».

II. Цели и задачи проведения смотра-конкурса

Смотр-конкурс проводится в целях:

оценки состояния работы органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, 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 в постоянной готовности к использованию по назначению;

формирования общественного мнения о важности и необходимости своевременного проведения инженерно-технических мероприятий

гражданской обороны, связанных с предоставлением населению средств коллективной защиты;

информирования о деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации, 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;

распространение передового опыта работы органов государственной власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, 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.

III. Порядок проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны

Смотр-конкурс проводится в сроки, установленные настоящим приказом в следующие четыре этапа:

на первом этапе, продолжительностью не менее трех месяцев, муниципальными комиссиями проверяется состояние и документация всех ЗС ГО, имеющих в районе, городе (городском округе), муниципальном образовании и определяются лучшие убежища, которые представляются на второй этап смотра-конкурса;

на втором этапе территориальными комиссиями определяются лучшие убежища в субъектах Российской Федерации, представляемые на третий этап смотра-конкурса.

на третьем этапе региональными комиссиями определяются лучшие убежища в федеральных округах Российской Федерации.

на четвертом этапе комиссией МЧС России по рассмотрению итогов проведения смотра-конкурса на лучшее содержание ЗС ГО (далее – Комиссия МЧС России) определяются лучшие убежища в Российской Федерации.

Состав муниципальной комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание ЗС ГО утверждается начальником главного управления МЧС России по субъектам Российской Федерации (далее – ГУ МЧС России). В состав комиссии включаются сотрудники ГУ МЧС России, представители органов местного самоуправления и должностные лица территориального органа Росимущества (по согласованию).

Состав территориальной комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание ЗС ГО в субъекте Российской Федерации утверждается

начальником ГУ МЧС России. В состав комиссии включаются сотрудники ГУ МЧС России, представители органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации, и должностные лица территориального органа Росимущества (по согласованию).

Состав региональной комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание ЗС ГО в федеральном округе Российской Федерации утверждается начальником ГУ МЧС России, осуществляющим координацию деятельности ГУ МЧС России по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в пределах федерального округа, в рамках полномочий, установленных МЧС России, дислоцированное в субъекте Российской Федерации, в котором расположен центр соответствующего федерального округа¹ (далее – ГУ МЧС России, осуществляющее координацию деятельности). В состав комиссии включаются сотрудники ГУ МЧС России, осуществляющего координацию деятельности, представители органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации и должностные лица территориального органа Росимущества (по согласованию).

Состав Комиссии МЧС России определяется приказом МЧС России.

Смотр-конкурс организовывается и 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.

В каждой группе присуждаются три призовых места.

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

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

Результаты смотра-конкурса отражаются в протоколе проверки состояния ЗС ГО согласно приложению № 2 к настоящему Положению, представленного на смотр-конкурс, 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-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);

¹ За исключением Дальневосточного федерального округа, в котором координацию деятельности осуществляет ГУ МЧС России по Хабаровскому краю.

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

наличие документации и наглядных пособий.

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

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).

IV. Подведение итогов смотра-конкурса

По итогам смотра-конкурса в каждом ГУ МЧС России составляется акт, в котором отражается общий вывод, замечания и предложения по каждому проверенному ЗС ГО, который направляется в ГУ МЧС России, осуществляющее координацию деятельности.

ГУ МЧС России, осуществляющим координацию деятельности, направляются в срок не позднее 30 октября 2020 г. в Департамент гражданской обороны и защиты населения МЧС России результаты проведения смотра-конкурса в федеральном округе в составе следующих материалов по ЗС ГО, занявшим три призовых места в каждой из трех вышеуказанных групп:

копии актов по итогам смотра-конкурса, проведенного в федеральном округе (в сканированном виде в формате *.pdf);

копии протоколов проверки состояния ЗС ГО (в сканированном виде в формате *.pdf) с приложением таблиц оценки состояния ЗС ГО (в формате Microsoft Excel) в соответствии с приложением № 2 к настоящему Положению;

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

Комиссией МЧС России в срок до 1 декабря 2020 г. организуется рассмотрение и анализ представленных отчетных материалов ГУ МЧС России, осуществляющих координацию деятельности, о проведении смотра-конкурса.

Итоги рассмотрения представленных документов оформляются в акте об итогах смотра-конкурса защитных сооружений гражданской обороны на территории Российской Федерации в соответствии с приложением № 3 к настоящему Положению, на основании которого издается приказ МЧС России о награждении победителей смотра-конкурса грамотами Министра МЧС России и призеров смотра-конкурса благодарственными письмами Министра МЧС России.

Приложение № 1
к Положению о проведении смотра-конкурса
на лучшее содержание защитных сооружений
гражданской обороны в субъектах
Российской Федерации, муниципальных
образованиях и организациях в 2020 году

Оценка состояния защитного сооружения гражданской обороны
при проведении смотра-конкурса
(максимально возможное количество баллов - 3000)

Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее –ЗС 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 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

Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО)	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
<i>Примечание:</i> При наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50	
<i>При оценке состояния инженерно-технического обслуживания</i>	
Срок эксплуатации фильтров-поглотителей истек (свыше 20 лет)	60 (за каждый комплект)
Фильтровентиляционное оборудование содержится с нарушением правил их эксплуатации	30
Отсутствуют отдельные виды оборудования, предусмотренные проектом	60 (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
<i>Примечание.</i> Наличие оборудования, предназначенного для обеспечения жизнеобеспечения убежища в автономном режиме, обязательно (согласно проектной документации)	
Отсутствует противопожарное имущество (ручной пенный или углекислотный огнетушитель, ящик с песком, передвижная углекислотная установка).	20 (за каждое наименование)
В сооружении отсутствуют измерительные приборы (тягонапоромер, психрометр, термометр и др.)	10 (за каждый прибор)
В сооружении отсутствуют 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

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

Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее—ЗС ГО)	Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО
<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 в субъектах
Российской Федерации, муниципальных
образованиях и организациях в 2020 году

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

« ____ » _____ 2020 г.

_____ населенный пункт

Комиссия в составе:

Председатель комиссии – (ФИО, должность) _____

Члены 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
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		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
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		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
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 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		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
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 воздуховодов		
47	эксплуатационная схема вентиляции		
48	инструкция по обслуживанию фильтровентиляционного оборудования		
49	инструкция по технике безопасности при обслуживании оборудования		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
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	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)		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
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	здвижка «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		

№ п/п	Наименование проверяемого вопроса	Отмеченные недостатки	Количество баллов, снижающих оценку
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 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)

Приложение № 3
к Положению о проведении смотра-конкурса
на лучшее содержание защитных сооружений
гражданской обороны в субъектах
Российской Федерации, муниципальных
Образований и организациях в 2020 году

АКТ №

об итогах смотра-конкурса защитных сооружений гражданской обороны
на территории Российской Федерации

« ____ » _____ 2020 г.

г. Москва

Комиссия в составе:

Председатель комиссии – (ФИО, должность) _____

Члены комиссии – (ФИО, должность) _____

1. В соответствии с приказом МЧС России от « ____ » _____ 2020 г. № ____ «О проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году» комиссия подвела итоги смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО) в Российской Федерации.

2. После рассмотрения материалов, представленных главными управлениями МЧС России по субъектам Российской Федерации, осуществляющим координацию деятельности в области гражданской обороны в федеральных округах, комиссия решила:

По результатам подведения итогов смотра-конкурса ЗС ГО на территории Российской Федерации места среди ЗС ГО распределить следующим образом:

I группа - убежища вместимостью до 150 человек:

1 место ЗС ГО _____;

2 место ЗС ГО _____;

3 место ЗС ГО _____.

II группа - убежища вместимостью от 150 до 600 человек:

1 место ЗС ГО _____ ;

2 место ЗС ГО _____ ;

3 место ЗС ГО _____ .

III группа - убежища вместимостью свыше 600 человек:

1 место ЗС ГО _____ ;

2 место ЗС ГО _____ ;

3 место ЗС ГО.

3. Победителей и призеров смотра-конкурса ЗС ГО на территории Российской Федерации представить к награждению приказом МЧС России.

Члены комиссии:

(Подпись) (Фамилия, инициалы)_____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)_____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)_____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)_____
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН
приказом МЧС России
от 06.04.2020 № 233

**Состав комиссии МЧС России по рассмотрению итогов проведения
смотр-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской
обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях
и организациях в 2020 году**

Председатель комиссии:

БАРЫШЕВ – заместитель Министра Российской Федерации по
Павел Федорович делам гражданской обороны, чрезвычайным,
ситуациям и ликвидации последствий стихийных
бедствий

Заместитель председателя комиссии:

МАНУЙЛО – директор Департамента гражданской обороны и
Олег Леонидович защиты населения

Члены комиссии:

АКАТБЕВ – заместитель директора Департамента гражданской
Сергей обороны и защиты населения
Владимирович

МОХОВ – начальник отдела организации радиационной,
Сергей химической, биологической защиты
Владимирович и первоочередного жизнеобеспечения Департамента
гражданской обороны и защиты населения

САБИРОВА – заместитель начальника отдела организации
Ирина Анатольевна инженерно-технических мероприятий гражданской
обороны Департамента гражданской обороны
и защиты населения

СОСУНОВ – заместитель начальника Всероссийского научно-
Игорь Владимирович исследовательского института по проблемам
гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций

МЧС России (федеральный центр науки и высоких технологий)

СТАРОВОЙТОВ – заместитель директора Департамента гражданской
Сергей Павлович обороны и защиты населения

ШУСТРОВ – советник отдела организации инженерно-
Алексей Евгеньевич технических мероприятий гражданской обороны
Департамента гражданской обороны и защиты
населения

Секретарь комиссии:

НИБО – главный специалист-эксперт отдела организации
Руслан Сафербиевич инженерно-технических мероприятий гражданской
обороны Департамента гражданской обороны
и защиты населения