



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 22.06.2020 № 0720/18 - 03

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

В соответствии с приказом МЧС России от 06.04.2020 № 233 «О проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году», распоряжением Правительства Московской области от 04.06.2019 № 427-РП «О мерах по созданию и поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории Московской области», Планом основных мероприятий городского округа Чехов Московской области в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2020 год, утвержденным председателем КЧС и ОПБ городского округа Чехов 26.12.2019, в целях сохранения имеющегося фонда защитных сооружений гражданской обороны, обеспечения требуемых условий их содержания и эксплуатации, поддержания в постоянной готовности к использованию по назначению

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Организовать проведение смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Чехов в 2020 году в период с 23 июня по 10 августа 2020 года.



2. Утвердить:

2.1. Положение о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Чехов в 2020 году (прилагается);

2.2. Состав комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Чехов в 2020 году (прилагается).

3. Рекомендовать руководителям учреждений и организаций, эксплуатирующих защитные сооружения гражданской обороны, расположенные на территории городского округа Чехов независимо от ведомственной принадлежности и формы собственности, представить их для проверки на соответствие требованиям приказа МЧС России от 15.12.2002 года №583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны».

4. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Чернятина Н.И.) разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Михалькова К.А.

Глава городского округа Чехов

Г.И. Артамонов



УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Администрации  
городского округа Чехов  
от 22.06.2020 № 0720/18 - 03

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении смотра-конкурса на лучшее содержание защитных**  
**сооружений гражданской обороны на территории городского округа**  
**Чехов в 2020 году**

**I. Общие положения**

Настоящее Положение устанавливает порядок проведения смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Чехов в 2020 году (далее – смотр-конкурс).

Правовую основу проведения смотра-конкурса составляют Федеральные законы от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», от 23.04.1994 № 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 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» (далее – Правила), от 05.04.1996 № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты».

**II. 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 защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО), обеспечения требуемых условий их содержания и эксплуатации, поддержания 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;

- распространение передового опыта работы 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 приказом МЧС России от 06.04.2020 № 233 «О проведении о смотре-конкурсе на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях в 2020 году».

На первом этапе комиссия по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Чехов проверяет состояние и документацию всех ЗС ГО, имеющих на территории городского округа Чехов и определяет лучшие убежища, которые представляются на второй этап смотра-конкурса.

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 гг. 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 3000х2000 пикселей), отражающих реальное состояние ЗС ГО, в том числе:

- фильтра-вентиляционного оборудования (в каком состоянии находятся установленные фильтры, дата изготовления);
- защитно-герметических и герметических ворот, дверей, ставень;
- элементов систем жизнеобеспечения (электроснабжения, в том числе дизельных станций, водоснабжения, водоотведения, отопления, технологии обитания, противопожарного оборудования);
- строительных конструкций (стен, колонн, полов и перекрытия);
- качество и правильность окраски инженерных систем (в соответствии с 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 составляется акт, в котором отражается общий вывод, замечания и предложения по каждому проверенному ЗС ГО. Результаты проведения смотра-конкурса направляются в срок не позднее 20 августа 2020 года в Главное управление МЧС России по Московской области, в составе следующих материалов по ЗС ГО, занявшим три призовых места в каждой из трех вышеуказанных групп:

- копии актов по итогам смотра-конкурса;
- копии протоколов проверки состояния ЗС ГО с приложением таблиц оценки состояния ЗС ГО в соответствии с приложением № 2 к настоящему Положению;
- копии фотоматериалов.



приложение № 1  
к Положению о проведении смотра-конкурса  
на лучшее содержание защитных сооружений  
гражданской обороны на территории  
городского округа Чехов в 2020 году

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

<b>Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО)</b>	<b>Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО</b>
<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 <u>ставень</u> )
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 <u>устройство</u> )
Гермоклапаны (далее – ГК) неисправны, закрываются с применением инструмента	20 (за каждую <u>ГК</u> )
Отсутствует маркировка на воротах, дверях, ставнях и др.	5 (за каждое <u>наименование</u> )
Помещения убежища влажные, имеют протечки	30
Планово-предупредительный ремонт сооружения и/или техническое обслуживание не проводятся	50
<i>Примечание:</i> При наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50	



<b>Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО)</b>	<b>Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО</b>
<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
Правила поведения укрываемых	10
План внешних и внутренних инженерных сетей с	10 (по каждой из сетей)



<b>Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО)</b>	<b>Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО</b>
указанием отключающих устройств	
План защитного сооружения с указанием оборудования для сидения, лежания и путей эвакуации	10
Инструкции постам по эксплуатации фильтровентиляционного и другого оборудования	10 ( <u>по каждой из систем</u> )
<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 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	100





<b>Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО)</b>	<b>Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО</b>
средства механизации для освобождения помещений и др.)	
<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  
городского округа Чехов в 2020 году

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

\_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
(город)

Комиссия в составе:

**Председатель комиссии** – \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(должность)

**Заместитель председателя 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, защитное сооружение ГО предназначено для укрытия в особый период НРС \_\_\_\_\_ чел. (трудоспособного населения \_\_\_\_\_ чел., нетранспортабельных больных \_\_\_\_\_ чел.).

В мирное время используется как \_\_\_\_\_

№ п/п	Перечень вопросов, входящих в порядок проверки	Отмеченные недостатки	Количество баллов снижающие оценку
<b><i>Состояние ограждающих конструкций и защитных устройств, состояние входа</i></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		
<b><i>Документация</i></b> <b><i>(примечание: необходимая документация вывешивается на рабочих местах)</i></b>			
15	паспорт ЗС ГО с приложением заверенных копий поэтажного плана эксплуатации помещений		
16	журнал проверки состояния ЗС ГО		
17	сигналы оповещения ГО		
18	план перевода ЗС ГО на режим по прямому назначению		
19	план ЗС ГО с указанием всех помещений и находящихся в них оборудования и путей эвакуации		
20	планы внешних и внутренних инженерных сетей с указанием отключающих устройств		
21	список личного состава группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО		



<b>№ п/п</b>	<b>Перечень вопросов, входящих в порядок проверки</b>	<b>Отмеченные недостатки</b>	<b>Количество баллов снижающие оценку</b>
22	эксплуатационная схема систем вентиляции ЗС ГО		
23	эксплуатационная схема систем водоснабжения и канализации ЗС		
24	эксплуатационная схема систем электроснабжения ЗС		
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		
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		
<b>Связь</b>			
37	наличие и исправность радиоточки		
38	наличие телефонной точки и исправность телефона		
<b>Обслуживание</b>			
39	список л/с группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО (для каждой смены отдельно)		
40	схема размещения постов на плане ЗС ГО		
41	обязанности л/с звеньев (постов)		
42	перечень и наличие средств индивидуальной защиты, радиационной и химической разведки для л/с		
43	список и наличие инструментов согласно норм оснащения		
<b>Фильтровентиляция</b>			
44	дата изготовителя фильтра-поглотителя (далее – ФП)		
45	наличие ключа гермоклапана		
46	расцветка воздуховодов		
47	эксплуатационная схема вентиляции		
48	инструкция по обслуживанию фильтровентиляционного оборудования		



№ п/п	Перечень вопросов, входящих в порядок проверки	Отмеченные недостатки	Количество баллов снижающие оценку
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		
<b>ДЭС</b>			
(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		



№ п/п	Перечень вопросов, входящих в порядок проверки	Отмеченные недостатки	Количество баллов снижающие оценку
	подачи воды		
<b>Канализация</b>			
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		
<b>Запасной выход</b>			
85	надпись на дверях (ставнях)		
86	лестницы, скобы		
87	жалюзи, решетки, сетки предохранительные		
<b>Оголовки</b>			
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 проверяемым вопросам:		
<p><i>Вывод о пригодности и готовности к использованию в качестве защитного сооружения гражданской обороны на особый период</i></p>			

**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)

УТВЕРЖДЕН  
постановлением Администрации  
городского округа Чехов  
от 22.06.2020 № 0720/18 - 03

## **СОСТАВ**

### **комиссии по проведению смотра-конкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Чехов в 2020 году**

1. Председатель комиссии – начальник управления по безопасности Администрации городского округа Чехов Семенов И.В.

2. Заместитель Председателя комиссии – начальник отдела ГО, ЧС и территориальной безопасности управления по безопасности Администрации городского округа Чехов Агапитов А.А.

3. Члены комиссии:

- заместитель руководителя Территориального управления Росимущества в Московской области Фирсов М.В. (по согласованию);

- старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Чехов Главного управления МЧС России по Московской области Шелепугин А.Д. (по согласованию);

- главный инспектор отдела ГО, ЧС и территориальной безопасности управления по безопасности Администрации городского округа Чехов Калинин С.А.

