О проведении смотра – конкурса на звание

«Лучшее защитное сооружение гражданской

обороны в городском округе Красногорск»

В соответствии с Уставом городского округа Красногорск, «Планом основных мероприятий городского округа Красногорск в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2023 год», утвержденным постановлением администрации городского округа Красногорск от 22.12.2022 № 2730/12 «Об утверждении планирующих документов городского округа Красногорск Московской области в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей водных объектах на 2023 год», а также в целях сохранения имеющегося фонда защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО) на территории городского округа Красногорск (далее – городской округ), обеспечения требуемых условий их содержания и эксплуатации, поддержания в постоянной готовности к использованию по предназначению:

1. В период с 06 июня по 20 июля 2023 года провести смотр – конкурс на звание «Лучшее защитное сооружение гражданской обороны в городском округе Красногорск» (далее – смотр-конкурс).

2. Утвердить:

2.1. Состав комиссии по проведению смотра-конкурса (Приложение № 1).

2.2. Положение о смотре-конкурсе (Приложение № 2).

2.3. Перечень организаций, принимающих участие в смотре-конкурсе (Приложение № 3).

3. Рекомендовать руководителям организаций, определенных Приложением № 3, принять участие в смотре-конкурсе, обеспечить работу членов комиссии по оценке содержания ЗС ГО и до 25 июля 2023 года оформить и предоставить материалы по содержанию защитных сооружений гражданской обороны (акты, отчеты, фотоальбомы с пояснительными записками, оценочные ведомости) в комиссию по проведению смотра – конкурса через отдел гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций управления по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа.

4. Комиссии в своей работе руководствоваться Положением о смотре – конкурсе на лучшее защитное сооружение гражданской обороны в городском округе Красногорск.

5. Настоящее распоряжение разместить на официальном сайте администрации городского округа Красногорск в сети «Интернет».

6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы администрации А.В. Бутенко.

Глава городского округа Красногорск Д.В. Волков

Исполнитель С.М. Петров

Разослано: в дело, Бутенко А.В., Петрову С.М., руководителям организаций – по списку.

СОГЛАСОВАНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Суть возражений, замечаний, предложений | Ф.И.О. должность | Личная подпись |
|  |  | Бутенко А.В. Заместитель главы администрации |  |
|  |  | Черныш В.В. Начальник управления по безопасности и работе с потребительским рынком администрации |  |
|  |  | Правовое управление |  |

Приложение № 1

к распоряжению администрации городского округа Красногорск

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

Состав

комиссии по проведению смотра – конкурса на звание

«Лучшее защитное сооружение гражданской

обороны в городском округе Красногорск»

**Председатель Комиссии:**

Бутенко Александр Валериевич Заместитель главы администрации городского округа Красногорск

**Члены Комиссии:**

Петров Сергей Михайлович Начальник отдела гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций управления

по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа

Петкевич Олег Владимирович Главный эксперт отдела гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций управления по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа

Мильков Сергей Сергеевич Главный специалист сектора обеспечения безопасности и защиты населения МКУ «Единая дежурно-диспетчерская служба Красногорск»

|  |  |
| --- | --- |
| Волков Антон Андреевич  (по согласованию) | Заместитель начальника отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Красногорск УНД и ПР ГУ МЧС России по Московской области |

Приложение 2

к распоряжению администрации городского округа Красногорск

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

Положение

о смотре – конкурсе на звание «Лучшее защитное сооружение

гражданской обороны в городском округе Красногорск»

1. Общие положения

Настоящее Положение устанавливает порядок проведения смотра-конкурса на лучшее защитное сооружение гражданской обороны (далее – ЗС ГО) в городском округе Красногорск (далее – смотр-конкурс).

Защитные сооружения гражданской обороны представляются на смотр-конкурс руководителями учреждений, предприятий и организаций (далее – организаций), осуществляющих свою хозяйственную деятельность на территории городского округа Красногорск (далее – городской округ) независимо от их организационно – правовых форм, эксплуатирующих убежища и противорадиационные укрытия.

Правовую основу проведения смотра – конкурса составляют федеральные законы от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.11.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», 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 Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 05.04.1996 № 225 «О сохранении фонда средств коллективной защиты», от 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время».

1. Цели и задачи проведения смотра – конкурса

Смотр – конкурс проводится в целях:

оценки состояния работы организаций городского округа 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 предназначению;

формирования общественного мнения о важности и необходимости заблаговременного проведения инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, связанных с предоставлением населению средств коллективной защиты;

информирования о деятельности организаций городского округа 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 организаций 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.

1. Порядок проведения смотра – конкурса

Смотр – конкурс проводится ежегодно в соответствии с «Планом основных мероприятий городского округа Красногорск в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2023 год», утвержденным постановлением администрации городского округа Красногорск от 22.12.2022 № 2730/12 «Об утверждении планирующих документов городского округа Красногорск Московской области в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей водных объектах на 2023 год» в сроки, установленные начальником Главного управления МЧС России по Московской области.

На муниципальном этапе, комиссией проверяется состояние и документация всех ЗС ГО, имеющихся в городском округе, и определяются лучшие ЗС ГО, которые представляются на областной этап смотра – конкурса.

Состав муниципальной комиссии по проведению смотра – конкурса согласовывается с начальником Главного управления МЧС России по Московской области.

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

1. группа - убежища вместимостью до 150 человек;
2. группа - убежища вместимостью от 150 до 600 человек;
3. группа - убежища вместимостью от 600 человек и более.

В каждой группе присуждаются три призовых места.

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), отражающих реальное состояние ЗС ГО, в том числе:

фильтровентиляционного 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, колон, полов и перекрытий);

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.

При подсчете суммы баллов необходимо учитывать, что при наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50 (с приложением подтверждающих наличие фотографий).

1. Подведение итогов смотра – конкурса

По итогам смотра – конкурса составляется акт, в котором отражается общий вывод, замечания и предложения по каждому проверенному ЗС ГО.

Победители смотра – конкурса представляются к награждению главой городского округа Красногорск и представляются на областной этап смотра – конкурса.

ЗС ГО, набравшие наименьшее количество баллов, выносятся на рассмотрение заседания Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа Красногорск с последующим принятием мер по повышению их готовности.

Приложение № 1

к Положению о смотре – конкурсе на звание «Лучшее защитное сооружение гражданской обороны в городском округе Красногорск»

Оценка состояния защитного сооружения

гражданской обороны при проведении смотра-конкурса

(максимальное возможное количество баллов - 3000)

|  |  |
| --- | --- |
| Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее – ЗС ГО) | Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО |
| При оценке герметичности убежища и состояния  ограждающих конструкций и защитных устройств | |
| 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 проёмы, 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) |
| Неисправны 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  (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 |
| Примечание: При наличии сборно-разборных нар начисляются баллы в количестве 50 | |
| При оценке состояния инженерно-технического обслуживания | |
| Срок эксплуатации фильтров-поглотителей истёк (свыше 20 лет) | 60  (за каждый комплект) |
| Фильтровентиляционное оборудование содержится с нарушением правил их эксплуатации | 30 |

|  |  |
| --- | --- |
| Основные недостатки, снижающие готовность  защитных сооружений ГО | Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО |
| 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 |
| Не исправны унитаз, раковина, писсуар, запорная арматура. | 20  (за каждый прибор) |
| Оборудование, предназначенное для обеспечения жизнеобеспечения в автономном режиме, находится в неисправном состоянии. | 200 |

Примечание. 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 |

При оценке технической и эксплуатационной документации

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 фильтро-вентиляционного и другого оборудования. | 10  (по каждой из систем) |

|  |  |
| --- | --- |
| Основные недостатки,  снижающие готовность защитных сооружений ГО | Количество баллов, снижающих оценку состояния ЗС ГО |
| При оценке готовности личного состава формирований  по обслуживанию защитных сооружений | | |
| 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 |
| При оценке готовности к заполнению защитных сооружений укрываемыми | | |
| 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 |
| При оценке эффективности использования защитного сооружения  для нужд народного хозяйства и обслуживании населения | | |
| Защитное сооружение не используется в соответствии с проектным предназначением 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 |
| В случае равного количества баллов предпочтение отдается ЗС ГО, получившим большее количество баллов по оценке герметичности убежища и состояния ограждающих конструкций и защитных устройств. | | |

Приложение № 2

к Положению о смотре – конкурсе на звание «Лучшее защитное сооружение гражданской обороны в городском округе Красногорск»

ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_

проверки состояния защитного сооружения гражданской

обороны, представленного на смотр-конкурс

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

(город)

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) |  |

Заместитель председателя комиссии - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

предъявлено к проверке защитное сооружение (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 НРС\_\_\_\_\_\_\_ чел. (трудоспособного населения \_\_\_\_\_\_ чел., нетранспортабельных больных \_\_\_\_\_\_ 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 |  |  |
| 5 | нумерация дверей |  |  |
| 6 | стрелки «Откр.», «Закр.», |  |  |
| 7 | внешний вид дверей |  |  |
| 8 | исправность запоров, плотность прилегания ГД (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 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 |  |  |
| 22 | эксплуатационная схема систем вентиляции ЗС ГО |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование проверяемого вопроса | | Отмеченные недостатки | Количество баллов,  снижающих оценку |
| 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 |  |  |
| 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 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование проверяемого вопроса | | Отмеченные недостатки | Количество баллов,  снижающих оценку |
| 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 (далее – ФВО) |  |  |
| 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 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) |  |  |
| 68 | противопожарный щит, огнетушители |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Перечень вопросов,  входящих в порядок проверки ЗС ГО | | Отмеченные недостатки | Количество баллов,  снижающих оценку |
| 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 ёмкость |  |  |
| 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 ёмкость и отверстий |  |  |
| 84 | проверка работы фекального насоса |  |  |
| Запасной выход | | | |
| 85 | надпись на дверях (ставнях) |  |  |
| 86 | лестницы, скобы |  |  |
| 87 | жалюзи, решётки, 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 защитного сооружения оценено в | |
| Председатель комиссии |  |
| (Дата) | (Подпись) |
| Заместитель председателя комиссии - |  |
| (Дата) | (Подпись) |
| Члены комиссии: |  |
| (Дата) | (Подпись) |
| (Дата) | (Подпись) |
| (Подпись) | |

баллов

(Фамилия, инициалы)

(Фамилия, инициалы)

(Фамилия, инициалы)

(Фамилия, инициалы)

(Фамилия, инициалы)

Приложение № 3

к распоряжению администрации городского округа Красногорск

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

Перечень

организаций, принимающих участие в смотре – конкурсе

на звание «Лучшее защитное сооружение гражданской

обороны в городском округе Красногорск»

| №  п/п | Наименование участников | Дата и время работы комиссии | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| **13-16 июня 2023 года** | | | |
| 1 | Администрация городского округа Красногорск | 09.00 – 13.00 |  |
| **22 июня 2023 года** | | | |
| 2 | УМВД России по городскому округу Красногорск | 09.00 – 13.00 |  |
| **27-30 июня 2023 года** | | | |
| 3 | ПАО «Красногорский завод им. С.А. Зверева» | 09.00 – 13.00 |  |
| **05 июля 2023 года** | | | |
| 4 | ФГБУ МО РФ «3 ЦФКГ им. А.А. Вишневского» | 11.00 – 13.00 |  |
| **12 июля 2023 года** | | | |
| 5 | Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» Московское ПЭМС | 09.00 – 13.00 |  |
| **18 июля 2023 года** | | | |
| 6 | АО «Красногорсклексредства» | 11.00 – 13.00 |  |