

АДМИНИСТРАЦИЯ

ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОГОРСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

12.05.2020 <u>No</u> 251

О проведении смотра – конкурса на звание «Лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск»

В соответствии с Уставом городского округа Красногорск, «Планом основных мероприятий городского округа Красногорск гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на объектах 2020 год», водных утвержденным постановлением администрации городского округа Красногорск от 25.12.2019 № 3255/12 «Об утверждении планирующих документов на 2020 год», а также в целях сохранения имеющегося фонда защитных сооружений гражданской обороны (далее – 3С 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 20 мая по 20 августа 2020 года провести смотр конкурс на звание «Лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа 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 3С ГО и до 18 августа 2020 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 администрации городского округа.

- 4. Комиссии в своей работе руководствоваться Положением о смотре конкурсе на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск.
- 5. Настоящее распоряжение разместить на официальном сайте администрации городского округа в сети «Интернет».
- 6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы администрации по безопасности В.В. Моисеева.

Глава городского округа Красногорск

Э.А. Хаймурзина

Верно

Старший инспектор общего отдела

управления делами

Исполнитель

Ю.Г. Никифорова

И.П. Куркин

Разослано: в дело, Моисееву В.В., Куркину И.П., руководителям организаций - по списку.

Приложение 1 к распоряжению администрации городского округа Красногорск от 12.05, 2020 № 251

Состав

комиссии по проведению смотра – конкурса на звание «Лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск»

Председатель Комиссии:

Моисеев Виктор Вячеславович

заместитель главы администрации городского округа Красногорск по безопасности

Члены Комиссии:

Куркин Игорь Петрович

начальник отдела гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций управления по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск

Петров Сергей Михайлович

главный эксперт отдела гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций управления по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск

Барнашов Павел Геннадьевич

главный специалист сектора обеспечения безопасности и защиты населения МКУ «Единая дежурнодиспетчерская служба Красногорск»

Шашин Максим Владимирович (по согласованию)

заместитель начальника отдела надзорной деятельности по городскому округу Красногорск УНД и ПР ГУ МЧС России по Московской области

Приложение 2 к распоряжению администрации городского округа Красногорск от 12 ○5 . 2020 № 251

Положение

о смотре – конкурсе на звание «Лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск»

I. Общие положения

Настоящее Положение устанавливает порядок проведения смотраконкурса на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны (далее – $3C\ \Gamma O$) на территории городского округа Красногорск (далее – смотрконкурс).

Защитные сооружения гражданской обороны представляются на смотрконкурс руководителями учреждений, предприятий и организаций (далсе – 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 техногенного характера», Постановления природного И Правительства Российской Федерации от 23.04.1994 № 359 «Об утверждении Положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями 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 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» (далее – Правила).

II. 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 3С ГО;

обеспечение сохранности фонда 3C ГО и их готовность к использованию по назначению;

обеспечение постоянного контроля за ведением учета 3C ГО, их состоянием и использованием.

III. 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 2020 год», утвержденным постановлением администрации городского округа Красногорск от 25.12.2019 № 3255/12 «Об утверждении планирующих документов на 2020 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;

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.

Оценка готовности 3С ГО проводится в соответствии с приложением N_2 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:

фильтро - вентиляционного оборудования (в каком состоянии находятся установленные фильтры, дата изготовления);

защитно-герметических и герметических ворот, дверей, ставень;

элементов систем жизнеобеспечения (электроснабжения, в т.ч. дизельных станций, водоснабжения, водоотведения, отопления, технологии обитания, противопожарного оборудования);

строительных конструкций (степ, 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 3С 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).

IV. Подведение итогов смотра – конкурса

По итогам смотра – конкурса составляется акт, в котором отражается общий вывод, замечания и предложения по каждому проверенному 3С ГО.

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

3С ГО, набравшие наименьшее количество баллов, выносятся на рассмотрение заседания Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа с последующим принятием мер по повышению их готовности.

Приложение 1

к Положению о смотре – конкурсе на звание «Лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск»

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

| Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений гражданской обороны (далее – 3C ГО) | Количество баллов, снижающих оценку состояния 3С ГО |
|---|---|
| При оценке герметичности убежища и состояния огр и защитных устройств | раждающих конструкций |
| 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) | участия в конкурсе только |
| 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 | 10 |
| смазаны | (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 начисля | отся баллы в количестве 50 |
| При оценке состояния инженерно-техническ | ого обслуживания |
| Срок эксплуатации фильтров-поглотителей истёк (свыше | 60 |
| 20 лет) | (та каждый комплект) |
| Фильтровентиляционное оборудование содержится с нарушением правил их эксплуатации | 30 |

| Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений ГО | Количество баллов, снижающих оценку состояния 3С 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 | 10 |
| (тягонапоромер, психрометр, термометр и др.) | (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 | 10 |
| отключающих устройств | (по каждой из сетей) |
| План защитного сооружения с указанием оборудования для сидения, лежания и путей эвакуации | 10 |
| Инструкции постам по эксплуатации | 10 |
| фильтровентиляционного и другого оборудования | (по каждой из систем) |

| Основные недостатки, снижающие готовность защитных сооружений ГО | Количество баллов, снижающих оценку состояния 3С ГО |
|---|---|
| При оценке готовности личного состава формиров защитных сооружений | ваний по обслуживанию |
| Формирования по обслуживанию защитных сооружений созданы с нарушением требований Правил | 100 |
| Личный состав недостаточно подготовлен к выполнению мероприятий по приведстию защитного сооружения в готовность к приему укрываемых | 1.50 |
| 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 Правимами | 100 |
| При оценке готовности к заполнению защитных сооруж | |
| 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 | |
| При оценке эффективности использования защитного сос | |
| хозяйства и обслуживании насел | |
| Защитное сооружение не используется в соответствии с проектным предназначением в пароднохозяйственных целях | |
| 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 сндения и лежания укрываемых, отсутствуют средства мехапизации для освобождения помещений и др.) | 100 |

большее количество баллов по оценке герметичности убежища и состояния ограждающих

конструкций и защатных устройств.

Приложение 2

к Положению о смотре – конкурсе на звание «Лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск»

ПРОТОКОЛ №

проверки состояния защитного сооружения гражданской

| обороны, пре | едставленного на смотр-конкурс |
|---|--------------------------------|
| | « |
| (Lodol) | |
| Комиссия в составе: | |
| Председатель комиссии | $(\Phi, \overline{M}, O_{i})$ |
| Заместитель председателя к | (Донжность) ОМИССИИ - |
| Члены комиссии – | |
| (Ф.ИО.) | (Должность) |
| (Ф.Н.О.) | (Должность) |
| (Ф.И.О.) | (Должность) |
| Установила: | |
| Владельнем (балансодержателе: | м) |
| | (Ф.H.O.) |
| России, инв. № расположенное по адресу: введенное в эксплуатацию Согласно проекту. ЗС ГО предна | |
| нетранспортабельных больных _ | |
| В мирное время используется ка | IK |
| Провела оценку готовности ЗС І | TO: |

| | | | тасында т |
|------------|--|--|--|
| № п/п | Наименование проверяемого вопроса | Отмеченные недостатки | Количество баллов, снижающих оценку |
| | Состояние ограждающих ко | нструкций и защитных уст яние входа | гройств, |
| 1. | наличие знака, таблички | | |
| 2. | наличие клиньев под двери | | |
| 3. | исправность запоров | | |
| 4. | плотность прилегания, плавность хода | | |
| 5. | нумерация дверей | 160 | |
| 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. 13. | наличие протечек | | |
| 14. | состояние малогабаритных защитных секций (далее – МЗС), унифицированных защитных секций (далее – УЗС), клапанов избыточного давления (далее – КИД) проведение планово - предупредительного ремонта | | |
| | | ентация щия вывешивается на раб | очих местах) |
| 15. | паспорт ЗС ГО с приложением заверенных копий поэтажного плана эксплуатации помещений | | |
| 16. | журнал проверки состояния ЗС ГО | | |
| 17. | енгналы 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 | | |
| | список личного состава группы (звена) по обслуживанию ЗС ГО | | |
| | 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 3С 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 | | |
| | | an. | |
| 27 | | 43Б | |
| 37. 38. | наличие и исправность радиоточки наличие телефонной точки и исправность гелефона | | |
| | Обслуж | сивание | |
| 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 | | |
| - | | ровентиляция | |
| 44. | дата изготовителя фильтра- поглотителя (далее - ФП) | processing | |
| 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 яченстые противоныльные (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 | | |
| | Электрос | снабжение | |
| 59. | эксплуатационная схема энергоснабжения ЗС ГО | - Thuo Menne | - |
| 60. | исправность электрооборудования | | |
| | аварийное освещение ЛЭС (Примечание: При наличии лруго эксплуатации убежища в автономном р документации на | | |
| 62. | эксплуатационная схема ДЭС | 11 | |
| 63. | вентиляция приток - вытяжка | 2 | |
| 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 | | |
| | Водосн | абжение | |
| 73. | эксплуатационная схема водоснабжения | | |
| 74. | расцветка труб | | |
| 75. | наличие резервуаров (проточность), их ёмкость | | |
| 76. | водомерное стекло | Ti and the second secon | |
| 77. | краны водораздаточные | | |
| 78. | люки в баках аварийного запаса воды | | |
| 79. | наличие противопожарного резервуара и насоса подачи воды | | |
| | * Канал | изация | |
| 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 | | |
| | Запасно | рй выход | |
| 85. | надпись на дверях (ставнях) | | |
| 86. | лестницы, скобы | | |
| 87. | жалюзи, решётки, сетки предохранительные | | |
| | Огол | ЮВКИ | |
| 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 оценен | O B | баллов |
|---------------------------------------|-----------|---------------------|
| Председатель комиссии – | | |
| (Дата) | (Подпись) | (Фамилия, инициалы) |
| Заместитель председателя комиссии - | (Подпись) | (Фамилия, инициалы) |
| (Дата) Члены комиссии: | | |
| (Дата) | (Полинсь) | (Фамилия, шнициалы) |
| (240141) | (Подпись) | (Фамилия, инициалы) |
| (Дата) | (Подпись) | (Фамьлия, инициалы) |
| | | |

Приложение 3 к распоряжению администрации городского округа Красногорск от 12.05.20 № 251

Перечень

организаций, принимающих участие в смотре – конкурсе на звание «Лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск»

| No | | Дата и время | |
|-----|--|--------------------|------------|
| п/п | Наименование участников | работы комиссии | Примечание |
| _ | 02 – 04 m | оня 2020 года | |
| 1. | Администрация г.о. Красногорск | 09.00 - 13.00 | |
| ١. | / Againmet pagin 1.0. Repaired open | 09.00 = 13.00 | |
| | 10 нюн | я 2020 года | |
| 2. | УМВД России по | 09.00 - 13.00 | |
| | Красногорскому району | | |
| | | оня 2020 года | |
| 3. | ПАО «Красногорский завод им. С.А. Зверева» | 09.00 - 13.00 | |
| | 24 июн | я 2020 года | |
| 4. | АО «542 завод инженерного вооружения» | 11.00 – 13.00 | |
| | 01 нюл | я 2020 года | |
| 5. | ЗАО «Бецема» | 09.00 - 13.00 | |
| | пон 80 | я 2020 года | |
| 6. | ФГБУ МО РФ «З ЦФКГ им. А.А. Вишневского» | 11.00 – 13.00 | |
| | 15 июл | я 2020 года | |
| 7. | Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» Московское ПЭМС | 09.00 - 13.00 | |
| | 22 нюл | я 2020 года | |
| 8. | АО «Красногорсклексредства» | 11.00 – 13.00 | |
| | 29 июл | я 2020 года | |
| 9. | ООО «Алостера» | 09.00 - 13.00 | |
| | 05 авгус | та 2020 года | |
| 10. | ГБУЗ МО «Красногорская городская больница № 1» | 11.00 – 13.00 | |
| | | | |