



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ № _____

Об утверждении Положения о муниципальной системе оповещения населения городского округа Чехов

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Московской области от 04.06.2024 № 553-ПП, приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 31.07.2020 № 578 и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 365 и в целях организации своевременного оповещения и информирования населения городского округа Чехов

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о муниципальной системе оповещения населения городского округа Чехов (прилагается).
2. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Чехов от 28.05.2021 № 0821/18-03 «Об утверждении Положения о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения городского округа Чехов».
3. Начальнику управления безопасности Администрации городского округа Чехов (Батуков А.Н.) совместно с директором МКУ «ЕДДС городского округа Чехов» (Дурягин В.А.) обеспечить постоянную готовность средств

оповещения муниципальной системе оповещения населения городского округа Чехов.

4. Рекомендовать начальнику ОМВД России по городскому округу Чехов (Батяев А.А.) выделять специальный автотранспорт с громкоговорителями для увеличения охвата оповещения населения об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий.

5. С целью обеспечения своевременного оповещения и информирования населения городского округа Чехов рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений осуществляющих свою хозяйственную деятельность на территории городского округа Чехов, независимо от их организационно-правовых форм обеспечить реализацию требований Федеральных законов от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлений Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Правительства Московской области от 04.02.2014 № 25/1 «О Московской областной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», а также настоящего постановления.

6. Рекомендовать товариществам собственников жилья, управляющим организациям, руководителям предприятий, организаций и учреждений осуществляющим свою хозяйственную деятельность на территории городского округа Чехов, независимо от их организационно-правовых форм обеспечить сохранность размещенной на подведомственных объектах аппаратуры и оборудования муниципальной системы оповещения населения городского округа Чехов, ограничить доступ не полномочных (посторонних) лиц к местам установки. Доступ представителей обслуживающих организаций осуществлять по согласованию с управлением безопасности Администрации городского округа Чехов.

7. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Сибарсова П.Ю.

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Администрации
городского округа Чехов
от _____ № _____

**Положение
о муниципальной системе оповещения населения
городского округа Чехов.**

I. Общие положения

1. Положение о муниципальной системе оповещения населения (далее – Положение) населения городского округа Чехов определяет назначение, основные задачи и требования к муниципальной системе оповещения населения (далее - МСОН), порядок ее задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

2. Оповещение населения - доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

Сигнал оповещения - команда органам управления и силам ГО и МОСЧС для проведения мероприятий по ГО и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также для применения населением средств и способов защиты.

Экстренная информация - информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты; зона экстренного оповещения населения городского округа Чехов, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей.

Системы оповещения населения - совокупность технических средств, предназначенных для приема, обработки и передачи в автоматизированном и (или) автоматических режимах сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

II. Назначение, состав, основные задачи и требования к МСОН

3. Система оповещения населения включается в систему управления гражданской обороны (далее – ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС) и Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - МОСЧС), как составной части (территориальной подсистемой) РСЧС, обеспечивающих своевременное доведение сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и МОСЧС и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации, развернутой на территории Московской области.

4. Основной задачей МСОН является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

руководящего состава ГО и МОСЧС городского округа Чехов;
управления безопасности Администрации городского округа Чехов;
дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, и объекты, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

людей, находящихся на территории городского округа Чехов.

5. МСОН состоит из взаимодействующих элементов, состоящих из:

специальных программно-технических средств оповещения, в составе автоматизированных рабочих мест (далее - АРМ) МКУ «ЕДДС городского округа Чехов» (органа повседневного управления Чеховского звена МОСЧС) на основе комплексов технических средств (КТС) оповещения и специального программного обеспечения П-166Ц, КТС перехвата кабельного телевидения, КТС перехвата эфирного радиовещания, КТС сопряжения с МСОН и локальной системы оповещения;

КТС системы мониторинга состояния технических средств оповещения (далее - ТСО) населения, каналов связи;

КТС электросиренного оповещения, установок громкоговорящей связи, электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;

громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения;

сети передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

Границами зон действия МСОН являются административные границы городского округа Чехов.

6. На территории городского округа Чехов создана муниципальная система оповещения населения.

МСОН представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения на базе аппаратуры П-166Ц и комплекса программно-технических средств «КЛОН» с пунктом управления, расположенном в МКУ «ЕДДС городского округа Чехов».

7. Системы оповещения населения создаются на следующих уровнях функционирования РСЧС:

на региональном уровне – региональная система оповещения населения (далее – РСОН);

на муниципальном уровне – муниципальная система оповещения населения (МСОН);

на объектовом уровне – локальная система оповещения населения (далее - ЛСОН).

РСОН создает Правительство Московской области.

МСОН создает Администрация городского округа Чехов.

ЛСОН создают организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности.

8. МСОН должна программно и технически сопрягаться с РСОН и ЛСОН. При сопряжении должен использоваться единый протокол обмена информацией (стандартное устройство сопряжения).

В целях своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность на территории городского округа Чехов, МСОН и РСОН должны сопрягаться:

с системами системами этажного оповещения многоквартирных жилых зданий (далее - системы электросвязи многоквартирных жилых зданий);

с системами проводного радиовещания (радиотрансляции) общественных зданий и сооружений и объектовыми системами оповещения, создаваемых организациями в соответствии с федеральным законодательством или законодательством Московской области (далее - системы электросвязи объектов).

Сопряжение РСОН с МСОН обеспечивает Главное управление гражданской защиты Московской области.

Сопряжение ЛСОН с МСОН или РСОН осуществляется организациями, эксплуатирующими опасные производственные объекты, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зоне воздействия поражающих факторов за пределами ее территории.

Сопряжение РСОН и МСОН с системами электросвязи многоквартирных жилых зданий, сопряжение РСОН и МСОН с системами электросвязи объектов осуществляется при вводе в эксплуатацию вновь строящихся, реконструируемых и (или) подлежащих капитальному ремонту многоквартирных жилых зданий, общественных зданий и сооружений. Сопряжение РСОН и МСОН с системами электросвязи организуется заказчиком работ и обеспечивается застройщиком (исполнителем работ).

Сопряжение РСОН и МСОН с ЛСОН, РСОН и МСОН с системами электросвязи осуществляется на основе технических условий.

По запросу организаций Администрация городского округа Чехов, на основании типовых технических условий, выдают технические условия на сопряжение МСОН:

с ЛСОН;

с системами электросвязи многоквартирных жилых зданий и системами электросвязи объектов.

Типовые технические условия разрабатываются Главным управлением гражданской защиты Московской области совместно с организациями - производителями технических средств РСОН и МСОН и утверждаются приказом Главного управления гражданской защиты Московской области.

III. Порядок задействования МСОН

9. Задействование по назначению МСОН планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, Планом гражданской обороны и защиты населения городского округа Чехов и Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций городского округа Чехов, утвержденных Главой городского округа Чехов.

10. Оперативный дежурный МКУ «ЕДДС городского округа Чехов», получив в системе управления ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до Главы городского округа Чехов, руководителей организаций, на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а также органов управления и сил ГО и РСЧС городского округа Чехов с использованием специальной аппаратуры оповещения по заранее определенному списку абонентов путем передачи речевой информации и/или посредством SMS-рассылки.

11. Решение об оповещении населения городского округа Чехов об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации локального, муниципального, межмуниципального или регионального характера принимается Главой городского округа Чехов исходя из складывающейся обстановки на основании полученных докладов от начальника управления безопасности Администрации городского округа

Чехов и начальника Чеховского пожарно-спасательного гарнизона Главного управления МЧС России по Московской области.

В целях оповещения населения городского округа Чехов Главой городского округа Чехов принимаются следующие решения:

о задействовании МСОН для оповещения населения городского округа Чехов;

об определении зоны (территории) оповещения населения;

о задействовании сетей связи операторов связи для обеспечения передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации;

о выпуске в эфир (публикации) сигналов оповещения и (или) экстренной информации и задействовании редакций телеканалов, радиоканалов, печатных средств массовой информации и сетевых изданий, продукция средств массовой информации которых предназначена для распространения на территории городского округа Чехов;

об утверждении текста речевого сообщения для оповещения населения.

12. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режиме функционирования систем оповещения населения непосредственно с мест их установки, а также задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Основной режим функционирования МСОН городского округа Чехов – автоматизированный.

13. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующей передачей по сетям связи, в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ аудио- и (или) аудиовизуальных сообщений длительностью не более 5 минут (для сетей связи подвижной радиотелефонной связи - сообщений объемом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочего места оперативного дежурного МКУ «ЕДДС городского округа Чехов». Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

Типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно:

для чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера - Главным управлением МЧС России по Московской области;

для чрезвычайных ситуаций муниципального характера – управлением безопасности Администрации городского округа Чехов.

14. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться:

- сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;
- сети кабельного телерадиовещания;
- сети эфирного радиовещания;
- сети уличной звукофикации;
- сети подвижной радиотелефонной связи;
- ресурсы средств массовой информации;
- информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;
- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Порядок привлечения операторов связи и редакций средств массовой информации независимо от форм собственности определяется на основании договоров (соглашений) о взаимодействии по обеспечению передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации, заключаемых Администрацией городского округа Чехов.

15. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется Комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа Чехов.

16. Порядок действий оперативного дежурного МКУ «ЕДДС городского округа Чехов», а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется действующим законодательством Российской Федерации и другими документами Федеральных органов исполнительной власти, Московской области, Администрации городского округа Чехов и организаций, перечисленных в пункте 4 настоящего Положения.

В населенных пунктах, не охваченных РСОН, МСОН и ЛСОН, сигналы оповещения и экстренная информация до населения доводятся с помощью специальных транспортных средств с установленными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (с помощью мобильных комплексов информирования и оповещения населения, сигнальных громкоговорящих установок, размещенных на подвижных транспортных средствах), ручных механических сирен, рынд и электромегафонов.

17. Администрация городского округа Чехов и организации, в ведении которых находятся системы оповещения населения, а также управление безопасности Администрации городского округа Чехов, МКУ «ЕДДС городского округа Чехов», операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

IV. Поддержание в готовности МСОН

18. Поддержание МСОН и ЛСОН в готовности организуется и осуществляется Администрацией городского округа Чехов и организациями, перечисленными в пункте 4 настоящего Положения, соответственно.

19. Готовность систем оповещения населения достигается:

наличием актуализированных нормативных правовых актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования систем оповещения населения;

наличием дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и уровнем его профессиональной подготовки;

наличием технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности технических средств оповещения, и уровнем его профессиональной подготовки;

наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на систему оповещения населения технических средств оповещения;

готовностью сетей связи операторов связи, студий вещания и редакций средств массовой информации к обеспечению передачи сигналов оповещения и(или) экстренной информации;

регулярным проведением проверок готовности систем оповещения населения;

своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;

наличием, соответствием законодательству Российской Федерации и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения;

своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию, систем оповещения населения.

20. С целью контроля за поддержанием в готовности РСОН и МСОН Администрация городского округа Чехов участвует в проведении следующих видов проверок:

комплексные проверки готовности РСОН и МСОН с включением окончательных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения - 2 раза в год в первую среду марта и октября;

технические проверки готовности к задействованию РСОН и МСОН без включения окончательных средств оповещения населения - ежедневно.

По решению КЧС и ОПБ Московской области могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности РСОН и МСОН, при этом перерыв трансляции телеканалов (радиоканалов) возможен только по согласованию с вещателями проверочным сигналом «Техническая проверка».

Комплексные проверки готовности ЛСОН проводятся во взаимодействии с Администрацией городского округа Чехов не реже одного раза в год комиссией из числа должностных лиц организации.

При проведении комплексных проверок готовности и технических проверок готовности РСОН и МСОН передача проверочных сигналов осуществляется соответственно с автоматизированных рабочих мест ОДС ЦУКС, ГКУ МО «Спеццентр «Звенигород» и оперативного дежурного МКУ «ЕДДС городского округа Чехов».

В ходе комплексных проверок готовности РСОН и МСОН осуществляется включение оконечных средств оповещения и доведение до населения сигнала оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» и информации в виде аудио-, аудиовизуального, текстового сообщения «ПРОВОДИТСЯ ПРОВЕРКА ГОТОВНОСТИ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ! ПРОСЬБА СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!», в том числе путем замещения телерадиовещания с перерывом вещательных программ.

Технические проверки готовности к задействованию МСОН и ЛСОН проводятся без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей оперативным дежурным МКУ «ЕДДС городского округа Чехов», дежурной (дежурно-диспетчерской) службой организации путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки, при этом передача пользователям услугами связи (на пользовательское оборудование (оконечное оборудование), а также выпуск в эфир (публикация) редакциями средств массовой информации проверочного сигнала «Техническая проверка» не производится.

Перед проведением всех проверок в обязательном порядке проводится комплекс организационно-технических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска систем оповещения населения.

Перерыв вещательных программ при выступлении высших должностных лиц страны, передаче сообщений о важных государственных событиях, экстренных сообщениях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в ходе проведения проверок систем оповещения населения не допускается.

21. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территории, неохваченной МСОН, создается резерв технических средств оповещения (стационарных и мобильных).

V. Порядок создания (совершенствования) МСОН

22. Мероприятия, в результате которых осуществляется дополнение системы оповещения населения новыми техническими средствами оповещения и другими подсистемами, которые будут составлять единое целое с этой системой оповещения и придадут ей новые дополнительные функции

или изменят показатели работы, являются мероприятиями по совершенствованию (развитию, дооборудованию) системы оповещения.

23. Мероприятия по совершенствованию (развитию, дооборудованию) МСОН проводятся в три этапа:

первый этап – планирование, подготовка к проектированию (проектно-изыскательские работы) и проектирование системы оповещения населения с учетом мероприятий по обеспечению информационной безопасности;

второй этап – поставка оборудования, проведение монтажных и пусконаладочных работ, выполнение мероприятий по обеспечению информационной безопасности;

третий этап – приемка и ввод в эксплуатацию системы оповещения населения.

VI. Финансовое обеспечение деятельности МСОН

24. Финансовое обеспечение по созданию, совершенствованию и поддержанию в постоянной готовности и развитию МСОН, созданию и содержанию запасов технических средств оповещения, возмещению затрат, понесенных организациями, операторами связи, редакциями средств массовой информации, а также организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения населения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Московской области.