



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.04.2024 № 1365-п/р

г. Тольятти, Самарской области



Об утверждении
Положения о системах оповещения
населения городского округа Тольятти
и о признании утратившими силу
некоторых правовых актов

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 28.12.2020 № 2322 «О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях», от 17.05.2023 № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации

последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», постановлением Губернатора Самарской области от 01.11.2023 № 232 «Об утверждении Положения о системах оповещения Самарской области и о признании утратившими силу отдельных постановлений Губернатора Самарской области», в целях координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения городского округа Тольятти, руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, администрация городского округа Тольятти ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о системах оповещения населения городского округа Тольятти.

2. Признать утратившим силу постановление мэрии городского округа Тольятти от 27.03.2015 № 975-п/1 «О муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения городского округа Тольятти» (газета «Городские ведомости», 2015, 31 марта).

3. Организационному управлению администрации городского округа Тольятти (Власов В.А.) опубликовать настоящее постановление в газете «Городские ведомости» и разместить на официальном сайте администрации городского округа Тольятти в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского округа



Н.А.Ренц

Утверждено
постановлением администрации
городского округа Тольятти
от 26.07. 2024 № 1365-п/1

ПОЛОЖЕНИЕ
о системах оповещения населения городского округа Тольятти

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о системах оповещения населения городского округа Тольятти (далее - Положение) определяет назначение, задачи и требования к системам оповещения населения городского округа Тольятти (далее – Система оповещения), порядок их задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

1.2. Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях – это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

1.3. Сигнал оповещения, передаваемый по техническим средствам оповещения, является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне (далее – ГО) и защите населения городского округа Тольятти от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами ГО звена городского округа Тольятти территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ТП РСЧС), а также для применения населением средств и способов защиты.

1.4. Экстренная 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 незамедлительно передается по системам оповещения населения городского округа Тольятти.

1.5. Системы оповещения городского округа Тольятти включаются в систему управления ГО и звена городского округа Тольятти ТП РСЧС, обеспечивающую доведение до населения городского округа Тольятти, органов управления и сил ГО и звена городского округа Тольятти ТП РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоят из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, средств комплексной системы экстренного оповещения населения, регионального сегмента общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, 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.

1.6. Комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций – это элемент системы оповещения населения о чрезвычайных ситуациях, представляющий собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления звена городского округа Тольятти ТП РСЧС и до населения городского округа Тольятти в автоматическом (или) автоматизированном режимах.

1.7. Зона экстренного оповещения населения – это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей.

1.8. Системы оповещения населения городского округа Тольятти включают в себя:

- муниципальную автоматизированную систему централизованного оповещения населения городского округа Тольятти (далее – МАСЦО);

- комплексные системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций городского округа Тольятти (далее – КСЭОН);

- локальные системы оповещения (далее – ЛСО), создаваемые на объектовом уровне.

1.9. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности Систем оповещения городского округа Тольятти является составной частью комплекса мероприятий, проводимых администрацией городского округа Тольятти и организациями по подготовке и ведению ГО, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Тольятти.

1.10. Системы оповещения населения городского округа Тольятти должны соответствовать требованиям, изложенным в Приложении № 1 к приказу Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» (далее – Приказ № 578/365).

1.11. На системы оповещения населения городского округа Тольятти оформляются паспорта (далее – Паспорт системы оповещения), рекомендуемые образцы которых приведены в Приложении № 2 к Приказу 578/365.

II. Назначение и основные задачи систем оповещения населения

2.1. Системы оповещения предназначены для обеспечения своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления, сил ГО и звена городского округа Тольятти ТП РСЧС.

2.2. Основной задачей МАСЦО является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС городского округа Тольятти;



- сил ГО и звена ТП РСЧС городского округа Тольятти;
- дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов и дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, создающих ЛСО, расположенных на территории городского округа Тольятти;
- населения, находящегося на территории городского округа Тольятти.

2.3. Основной задачей КСЭОН является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, находящегося в зонах экстренного оповещения населения, а также органов повседневного управления звена городского округа Тольятти и объектового звена ТП РСЧС.

III. Порядок задействования систем оповещения населения

3.1. Задействование по назначению систем оповещения населения городского округа Тольятти планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, планами гражданской обороны и защиты населения (планами гражданской обороны) и планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3.2. Единая дежурно-диспетчерская служба городского округа Тольятти (далее – ЕДДС), получив в системе управления ГО и ТП РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводят их до Губернатора Самарской области путем информирования оперативного дежурного дежурной службы Правительства Самарской области, главы городского округа Тольятти, руководителя организации (собственника объекта, производства, гидротехнического сооружения), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а также органов управления и сил ГО и звена городского округа Тольятти ТП РСЧС.

3.3. Решение на задействование МАСЦО принимается главой городского округа Тольятти, в его отсутствие - первым заместителем главы городского округа Тольятти.

3.4. Непосредственные действия (работы) по задействованию МАСЦО проводятся оперативным дежурным ЕДДС.



3.5. КСЭОН задействуется в автоматическом режиме от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов или в автоматизированном режиме по решению соответственно главы городского округа Тольятти и руководителя организации (собственника объекта, производства, гидротехнического сооружения).

3.6. Оповещение руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС, членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа Тольятти (далее – КЧС и ОПБ), утвержденных постановлением мэра городского округа Тольятти от 25.07.2008 № 1853-1/п, осуществляет оперативный дежурный ЕДДС с использованием автоматизированной системы оповещения руководящего состава.

Списки руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС, членов КЧС и ОПБ городского округа Тольятти уточняются и корректируются ЕДДС один раз в квартал.

3.7. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования систем оповещения населения.

3.8. В автоматическом режиме функционирования системы оповещения населения включаются (запускаются) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от систем оповещения населения вышестоящего уровня или непосредственно от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов без участия соответствующих дежурных (дежурно-диспетчерских) служб, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения.

3.9. В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) Систем оповещения осуществляется соответствующей дежурной (дежурно-диспетчерской) службой, уполномоченной на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированного рабочего места при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

3.10. В ручном режиме функционирования:

уполномоченные дежурные (дежурно-диспетчерские) службы органов повседневного управления ТП РСЧС осуществляют включение (запуск) оконечных средств оповещения непосредственно с мест их установки, а также направляют заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

3.11. Автоматический режим функционирования является основным для ЛСО КСЭОН, при этом допускается функционирование данной системы оповещения в автоматизированном режиме.

3.12. Основной режим функционирования МАСЦО после проведения мероприятий по реконструкции МАСЦО и созданию КСЭОН – автоматизированный, до окончания реконструкции (создания) и ввода в эксплуатацию МАСЦО и КСЭОН – автоматизированный и ручной.

3.13. Приоритетный режим функционирования систем оповещения населения определяется положениями об этих системах, планами гражданской обороны и защиты населения (планами гражданской обороны) и планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3.14. 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 и телевизионные 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 рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления ТП РСЧС.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи – повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

3.15. Типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно Государственным казенным учреждением Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям» и Муниципальным казенным учреждением «Центр гражданской защиты городского округа Тольятти» (далее – МКУ «ЦЗ г.о. Тольятти»).

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

сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;

сети проводного радиовещания;

сети уличной радиофикации;

сети кабельного (спутникового) телерадиовещания;

сети эфирного телерадиовещания;

сети подвижной радиотелефонной связи;

сети телефонной связи городского округа Тольятти, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;

сети связи операторов связи и ведомственные;

сети систем персонального радиовызова;

информационно-телекоммуникационная сеть Интернет;

громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.



3.17. Обращения, направляемые операторам связи в соответствии с территорией, на которой они оказывают услуги связи, для обеспечения передачи сигналов оповещения, оформляются заявками на передачу сигнала оповещения (далее - заявка).

Непосредственное направление заявок осуществляется ЕДДС.

3.18. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется КЧС и ОПБ.

3.19. Порядок действий дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления ТП РСЧС, а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется действующим законодательством.

3.20. Департамент информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти, департамент общественной безопасности администрации городского округа Тольятти и ЕДДС, а также организации, в ведении которых находятся системы оповещения населения, 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 систем оповещения населения

4.1. Поддержание в готовности МАСЦО, КСЭОН и ЛСО в городском округе Тольятти организуется и осуществляется администрацией городского округа Тольятти и организациями, в ведении которых находятся системы оповещения населения.

4.2. Готовность систем оповещения населения городского округа Тольятти определяется в соответствии с Приказом № 578/365.

4.3. С целью контроля за поддержанием в готовности систем оповещения населения городского округа Тольятти организуются и проводятся следующие виды проверок:



комплексные проверки готовности систем оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

технические проверки готовности к задействованию систем оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

4.4. При проведении комплексной проверки готовности систем оповещения населения проверке подлежат МАСЦО и КСЭОН.

Комплексные проверки готовности МАСЦО и КСЭОН проводятся два раза в год, при этом включение оконечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября.

Комплексные проверки готовности МАСЦО и КСЭОН проводятся комиссией в составе представителей департамента общественной безопасности администрации городского округа Тольятти и ЕДДС, а также операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, вещателей (при наличии филиала и (или) представительства на территории городского округа Тольятти), задействуемых при оповещении населения.

По решению КЧС и ОПБ могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности МАСЦО и КСЭОН, при этом перерыв трансляции телеканалов (радиоканалов) возможен только по согласованию с вещателями.

Замещение сигнала телеканала (радиоканала) вещателя в ходе комплексной проверки системы оповещения населения возможно только проверочным сигналом «Техническая проверка».

4.5. По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

14



Акт оформляется в соответствии с приложением 5 к Методическим рекомендациям по созданию и реконструкции систем оповещения населения, утвержденным протоколом заседания рабочей группы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по координации создания и поддержания в постоянной готовности систем оповещения населения от 19.02.2021 № 1.

Оценка готовности системы оповещения населения определяется в соответствии с приложением № 3 к Приказу № 578/365.

4.6. Технические проверки готовности систем оповещения населения проводятся без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами 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.

4.7. Перерыв вещательных программ при выступлении высших должностных лиц Российской Федерации, 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.

4.8. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, не охваченных автоматизированными системами централизованного оповещения,



создается резерв технических средств оповещения (стационарных, мобильных, носимых).

Номенклатура, объем, порядок создания и использования устанавливаются создающими резерв технических средств оповещения администрацией городского округа Тольятти и организациями.

4.9. Вывод из эксплуатации действующей системы оповещения населения осуществляется по окончании эксплуатационного ресурса технических средств этой системы оповещения населения, завершения ее модернизации (реконструкции) и ввода в эксплуатацию новой системы оповещения населения.

V. Мероприятия, осуществляемые администрацией городского округа Тольятти и организациями в целях обеспечения готовности систем оповещения населения городского округа Тольятти

5.1. Глава городского округа Тольятти:

осуществляет создание и реконструкцию МАСЦО и КСЭОН во взаимодействии с департаментом информационных технологий и связи Самарской области;

планирует и проводит мероприятия по поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию создаваемые МАСЦО и КСЭОН;

разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения городского округа Тольятти и организует их запись на различные носители информации;

организует и осуществляет подготовку персонала ЕДДС по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания городского округа Тольятти проводит проверки МАСЦО, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

разрабатывает совместно с организациями связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных (дежурно-



диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

5.2. Департамент информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти:

обеспечивает создание МАСЦО и КСЭОН во взаимодействии с департаментом общественной безопасности администрации городского округа Тольятти и департаментом информационных технологий и связи Самарской области;

обеспечивает предоставление администрацией городского округа Тольятти телекоммуникационных ресурсов, находящихся в ведении департамента информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти, в целях функционирования систем оповещения и информирования населения городского округа Тольятти;

осуществляет во взаимодействии с департаментом общественной безопасности администрации городского округа Тольятти координацию мероприятий по созданию и модернизации МАСЦО и КСЭОН;

осуществляет взаимодействие с департаментом информационных технологий и связи Самарской области, департаментом общественной безопасности администрации городского округа Тольятти и организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, действующими на территории городского округа Тольятти, в рамках создания систем оповещения населения Самарской области;

создает запасы (резервы) средств оповещения населения и поддерживает их в готовности к использованию по назначению в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств».

5.3. Департамент общественной безопасности администрации городского округа Тольятти:



участвует в создании и осуществлении реконструкции МАСЦО и КСЭОН во взаимодействии с департаментом информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти;

участвует в планировании и проведении мероприятий по поддержанию в состоянии постоянной готовности к использованию МАСЦО и КСЭОН;

участвует в подготовке текста речевых сообщений для оповещения и информирования населения городского округа Тольятти;

планирует и проводит совместно с департаментом информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти, организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, действующими на территории городского округа Тольятти, комплексные проверки МАСЦО и КСЭОН;

формирует по результатам проверки МАСЦО и КСЭОН Паспорт системы оповещения городского округа Тольятти;

разрабатывает совместно с департаментом информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти и организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

5.4. МКУ «ЦГЗ г.о. Тольятти»:

обеспечивает комплексное использование переданных в пользование средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, а также других технических средств передачи информации в интересах оповещения населения городского округа Тольятти;

проводит ежедневные технические проверки готовности МАСЦО без запуска окончательных средств оповещения;

разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования администрации городского округа Тольятти и населения городского округа Тольятти, организует их запись на различные носители информации;

организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

осуществляет поддержание в постоянной готовности к задействованию МАСЦО, КСЭОН, автоматизированной системы оповещения руководящего состава, подсистемы оповещения на базе устройства управления сигналами оповещения (далее – УУСО), мобильного пункта оповещения;

осуществляет подготовку Плана мероприятий по реконструкции МАСЦО и КСЭОН и предоставляет для согласования в адрес департамента общественной безопасности администрации городского округа Тольятти и департамента информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти;

проводит своевременное эксплуатационно-техническое обслуживание технических средств оповещения;

принимает участие в проведении комплексной проверки готовности системы оповещения с включением оконечных средств оповещения и доведением до населения городского округа Тольятти сигнала оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» и информации в виде аудио, аудио-визуального текстового сообщения «ПРОВОДИТСЯ ПРОВЕРКА ГОТОВНОСТИ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ! ПРОСЬБА СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!», готовит по результатам проверки МАСЦО и КСЭОН соответствующие документы согласно Приказу № 578/365;

организует ежемесячное проведение тренировок (второй и четвертый вторник месяца) с вещательными станциями, действующими в городском округе Тольятти по отработке взаимодействия оперативного дежурного ЕДДС и технического персонала вещательных станций;

осуществляет подачу заявок организациям связи, операторам связи и организациям телерадиовещания по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время.

5.5. Операторы связи и организации телерадиовещания, действующие на



территории городского округа Тольятти в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых для оповещения населения городского округа Тольятти.

Информируют МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти»:

- о снятии (замене) телефонных номеров, задействованных в МАСЦО;
- о графике работы необслуживаемых объектов (без технического персонала), на которых размещено оборудование МАСЦО.

Обеспечивают беспрепятственный допуск специалистам МКУ «ЦГЗ г.о. Тольятти» на объекты для проведения эксплуатационно-технического обслуживания МАСЦО.

5.6. Руководители организаций, предприятий, учреждений, на чьих объектах установлены средства оповещения (электросирены):

несут ответственность за сохранность электросирены и оконечного устройства;

поддерживают в состоянии постоянной готовности линии управления средствами оповещения;

информируют МКУ «ЦГЗ г.о. Тольятти» о смене управляющей компании, с которой заключен договор по управлению содержанием многоквартирного дома.

5.7. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения, создания и содержания запасов средств для систем оповещения осуществляется за счет бюджета городского округа Тольятти. Содержание локальных систем оповещения, создаваемых на объектовом уровне, осуществляется за счет средств организаций городского округа Тольятти, в ведении которых они находятся.

