Проект постановления

администрации городского округа Тольятти

 «О системах оповещения населения городского округа Тольятти»

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлений Правительства Российской Федерации от 17. 09.2023 г. № 769 « О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», 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 30.12.2003 г. № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", от 31.12.2004 г. № 895 «Об утверждении Положения о приоритетном использовании, а также приостановлении или ограничении использования любых сетей связи и средства связи во время чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера», 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», постановления Губернатора Самарской области от 01.11.2023г. № 232 «Положение о системах оповещения населения Самарской области» в целях координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения городского округа Тольятти Самарской области ПОСТАНОВЛЯЮ**:**

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

2, Утвердить Перечень мест размещения аппаратуры оповещения и оконечных устройств муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения городского округа Тольятти (Приложение № 1).

3. Признать утратившим силу Постановление мэрии городского округа Тольятти от 27.03.2015г. № 975/П-1 «О муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения городского округа Тольятти».

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

5. Контроль за исполнением настоящего оставляю за собой.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава городского округа Н. А. Ренц

УТВЕРЖДЕНО

[постановлени](#sub_0)ем администрации

городского округа Тольятти

от \_\_\_\_\_ 2023 № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Положение

о системах оповещения населения городского округа Тольятти

1. Общие положения

1. Настоящее Положение о системах оповещения населения городского округа Тольятти (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 21.12.94. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 12.02.98 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлений Правительства Российской Федерации от 17. 09.2023 г. № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», от 28.12.2020г. № 232 «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 30.12.2003г. № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", от 31.12.2004 г. № 895 «Об утверждении Положения о приоритетном использовании, а также приостановлении или ограничении использования любых сетей связи и средства связи во время чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий [N 578](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW256&n=160853) и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации [N 365](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=366171) от 31.07.2020 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» (далее - приказ), постановления Губернатора Самарской области от 01.11.2023г. № 232 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения Самарской области» в целях координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в постоянной готовности систем оповещения населения городского округа Тольятти.

2. Положение определяет назначение, задачи и требования к системам оповещения населения городского округа Тольятти, порядок задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности (далее – система оповещения).

3. 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.

4. Сигнал оповещения, передаваемый по техническим средствам оповещения, является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения (далее – ГО) 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.

5. 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.

6. Системы оповещения городского округа Тольятти включаются в систему управления ГО и звеном городского округа Тольятти ТП РСЧС, обеспечивающую доведение до населения городского округа Тольятти, органов управления и сил ГО 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.

7. 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 экстренной информации до органов управления звена городского округа Тольятти ТП РСЧС и до населения городского округа Тольятти в автоматическом (или) автоматизированном режимах.

8. 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.

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

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

- комплексную систему экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций городского округа Тольятти включают в себя (далее – КСЭОН);

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

10. МАСЦО создают орган местного самоуправления городского округа Тольятти;

11. КСЭОН создают орган местного самоуправления городского округа Тольятти во взаимодействии с органами исполнительной власти Самарской области, на объектовом уровне – организации, создающие ЛСО.

12. ЛСО на территории городского округа Тольятти создают организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности 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.

13. Организации, создающие ЛСО, оповещают своих работников об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также иных граждан, находящихся на территории организации.

14. Границами зон действия МАСЦО являются административные границы городского округа Тольятти.

15. Границами зон действия КСЭОН являются границы зон экстренного оповещения населения.

16. Границами зон действия ЛСО являются границы территории (зон) воздействия поражающих факторов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации от аварий на опасных производственных объектах I и II классов опасности, особо радиационно- опасных и ядерно- опасных производствах и объектах, на гидротехнических сооружениях чрезвычайно высокой опасности и гидротехнических сооружениях высокой опасности, которые могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность за пределами их территорий (для гидротехнических сооружений высокой опасности и гидротехнических сооружениях высокой опасности – в нижнем бьефе, в зонах затопления на расстоянии до 6 км от объектов).

17. 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.

18. 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 (далее – МЧС) от 31.07.2020 № 578 «Об утверждении Положения о системах оповещения».

19. На системы оповещения населения городского округа Тольятти оформляются паспорта (далее – паспорт системы оповещения) рекомендуемые образцы которых приведены в приложении 2 к приказу МЧС от 31.07.2020 № 578 «Об утверждении Положения о системах оповещения».

II. Назначение и основные задачи систем оповещения населения.

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

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

 - руководящего состава ГО звена ТП РСЧС городского округа Тольятти;

- сил ГО звена ТП РСЧС городского округа Тольятти;

- дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, создающих ЛСО и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов, расположенных на территории городского округа Тольятти (Приложение к Положению);

 - населения, находящегося на территории городского округа Тольятти.

22. Основной задачей КСЭОН является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- органов повседневного управления звена городского округа Тольятти и объектового звена ТП РСЧС;

- населения, находящегося в зонах экстренного оповещения населения.

23. Основной задачей ЛСО является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

 - руководящего состава ГО, объектового звена ТП РСЧС и персонала организации, создающей ЛСО;

- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;

- единой дежурно-диспетчерской службы городского округа Тольятти (далее – ЕДДС);

- руководителей и дежурных служб организаций, расположенных в границах зоны действия ЛСО;

- населения, находящегося в границах зоны действия ЛСО.

III. Порядок задействования систем оповещения населения.

24. Задействование по предназначению 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.

25. ЕДДС, получив в системе управления ГО ТП РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение, и немедленно доводят их до 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 звена городского округа Тольятти ТП РСЧС.

26. Решение на задействование МАСЦО г.о. Тольятти принимается главой городского округа Тольятти, в его отсутствии – исполняющим обязанности главы городского округа Тольятти.

27. Решение на задействование ЛСО принимается руководителем организации, в его отсутствии – исполняющим обязанности руководителя организации.

28. КСЭОН на муниципальном и объектовом уровнях 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).

29. Оповещение руководящего состава ГО звена ТП РСЧС, членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа Тольятти (далее – КЧС и ОПБ) осуществляет оперативный дежурный ЕДДС с использованием автоматизированной системы оповещения руководящего состава.

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

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

31. 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.

32. 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.

33. 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.

34. Автоматический режим функционирования является основным для ЛСО и КСЭОН, при этом допускается функционирование данных систем оповещения в автоматизированном режиме.

35. 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.

36. 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.

37. 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).

38. Типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно органами исполнительной власти и Самарской области и администрацией городского округа Тольятти.

39. 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.

40. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется КЧС и ОПБ городского округа Тольятти.

41. 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 Российской Федерации и Самарской области.

42. Органы исполнительной власти Самарской области, администрация и организации городского округа Тольятти, в ведении которых находятся системы оповещения населения, а также департамент общественной безопасности и ЕДДС, 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

43. 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.

44. Готовность систем оповещения населения городского округа Тольятти определяется в соответствии с приказом МЧС от 31.07.2020 № 578 «Об утверждении Положения о системах оповещения»..

45. 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.

46. При проведении комплексной проверки готовности систем оповещения населения проверке подлежат РАСЦО, МАСЦО и КСЭОН.

Комплексные проверки готовности РАСЦО, 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 РАСЦО, МАСЦО и КСЭОН проводятся комиссией в составе представителей департамента общественной безопасности администрации и ЕДДС городского округа Тольятти, 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 РАСЦО, МАСЦО и КСЭОН, при этом перерыв трансляции телеканалов (радиоканалов) возможен только по согласованию с вещателями.

Комплексные проверки готовности ЛСО проводятся во взаимодействии с администрацией городского округа Тольятти не реже одного раза в год комиссией из числа должностных лиц организации.

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

В ходе работы комиссией проверяется выполнение всех требований настоящего Положения.

47. 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.

Акт оформляется в соответствии с приложением 5 к Методическим рекомендациям по созданию и реконструкции систем оповещения населения, утвержденным протоколом заседания рабочей группы правительственной КЧС и ОПБ 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 МЧС от 31.07.2020 № 578 «Об утверждении Положения о системах оповещения».

48. 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.

49. 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.

50. 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.

51. 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.

52. 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 КСЕОН.

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 единой дежурно-диспетчерской службы 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.

53. Департамент информационных технологий и связи администрации:

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

обеспечивает комплексное использование средств единой сети электросвязи Российской Федерации, сетей и средств радио - проводного и телевизионного вещания, а также других технических средств передачи информации;

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

осуществляет координацию мероприятий по модернизации МАСЦО и КСЭОН;

создает запасы (резервы) средств оповещения населения и поддерживает их в готовности к использованию по предназначению в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2000г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств».

54. Департамент общественной безопасности администрации:

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

формирует по результатам проверки МАСЦО и КСЕОН паспорт системы оповещения городского округа Тольятти;

разрабатывает совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных(дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации;

поддерживает в состоянии постоянной готовности МАСЦО и КСЭОН.

55. МКУ «Центр гражданской защиты городского округа Тольятти» (Дербенев А. В.):

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;

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

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

поддерживает в постоянной готовности к задействованию МАСЦО, КСЭОН, автоматизированную систему оповещения руководящего состава, подсистему оповещения на базе УУСО, мобильный пункт оповещения.

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 - аудиовизуального, текстового сообщения «ПРОВОДИТСЯ ПРОВЕРКА ГОТОВНОСТИ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ! ПРОСЬБА СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!».

Ежемесячно (второй и четвертый вторник месяца) организует проведение тренировок с вещательными станциями, действующими в городском округе Тольятти по отработке взаимодействия оперативного дежурного муниципальной единой дежурно-диспетчерской службой городского округа Тольятти и техперсонала вещательных станций.

56. Оператор связи (Сервисный центр г. Тольятти Самарского филиала ПАО "Ростелеком" (Тихонов В. П.):

поддерживает в постоянной готовности линии управления средствами оповещения;

обеспечивает бесперебойное электропитание аппаратуры оповещения на объектах Самарского филиала ПАО «Ростелеком»;

информирует муниципальное казенное учреждение «Центр гражданской защиты городского округа Тольятти»:

- о снятии (замене) телефонных номеров, задействованных в МАСЦО;

- о графике работы необслуживаемых объектов Самарского филиала ПАО «Ростелеком» (без технического персонала), на которых размещено оборудование МАСЦО.

Обеспечивает беспрепятственный допуск специалистам МКУ «ЦГЗ городского округа Тольятти» на объекты СФ ПАО «Ростелеком» для проведения эксплуатационно-технического обслуживания МАСЦО.

57. 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.

58. Руководители организаций, имеющих ЛСО:

разрабатывают инструкции для дежурных (дежурно-диспетчерских) служб по задействованию систем оповещения и согласовывают их с Главным управлением МЧС России по Самарской области и департаментом общественной безопасности администрации;

поддерживают в готовности созданные ЛСО;

планируют и проводят совместно с органом местного самоуправления комплексные проверки ЛСО.

59. 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 городского округа Тольятти» о смене управляющей компании, эксплуатирующей многоквартирный дом.

60. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения, создания и содержания запасов средств для систем оповещения, возмещение затрат, понесенных организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения, осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Самарской области.

 Приложение № 1

К [постановлени](#sub_0)ю администрации

 городского округа Тольятти

от\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перечень мест размещения аппаратуры оповещения и оконечных устройств

муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения городского округа Тольятти

| № п/п | Наименование аппаратуры оповещения | Места установки и адреса размещения технических средств оповещения | Балансодержатель | Ответственный за сохранность технических средств оповещения | Ответственный за организацию и проведение технического обслуживания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Аппаратура оповещения(далее - АО)П-160№ 513755№ 513739 | Сервисный центр г. Тольятти Самарский филиал ПАО «Ростелеком» (далее- Сервисный центр СФ ПАО «Ростелеком»)СПУ-26, ул. Баныкина, 32Б | Государственное казенное учреждение Самарской области«Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям» (далее - ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС») | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» |
| 2 | АО П-160№ 612430 | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком»Цех радиосвязи, радиовещания,ул. Мира,67а | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком»Цех радиосвязи, радиовещания | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» |
| 3 | АО П-160№ 512525Переходное устройство-ПУ | Пункт управления администрации городского округа Тольятти, пл. Свободы,4 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» | Муниципальное казенное учреждение «Центр гражданской защиты городского округа Тольятти» (далее - МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти») | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» |
| 4 | АО П-160№ 533712№ 648071 | Муниципальная единая дежурно-диспетчерская служба городского округа Тольятти, ул. Белорусская,33 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» | Оперативный дежурный ЕДДС | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» |
| 5 | Блок оконечный(далее – БО) ОБ-60 № 14669 № 14610; № 14592 | ПС-48/40ул. Мира,67а | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 6 | БО ОБ-60№ 5470,№ 3430 | ПС-22 , ул. Самарская,68 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 7 | БО ОБ-60№ 5473,№ 3462 | ПС-24, ул. Чайкиной,59 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 8 | БО ОБ-60№ 5482 | ПС-45/41ул. Гидротехническая,28 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 9 | БО ОБ-60№ 14622 | ПС-30ул. Гая,31 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС |  Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 10 | БО ОБ-60 № 2937 | ПС-32/33, ул. Курчатова,20 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 11 | БО ОБ-60№11754,№14655 | ПС-35,Б-р Буденного,16 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 12 | БО ОБ-60№13036,№9150 | ПС-37Московский проспект,21 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 13 | БО ОБ-60№14622,№13036 | ПС-39ул. Коммунальная,31 | ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 14 | Устройство оконечное А-М № 06324 с электросиреной С-40(далее - УО с С-40) | ул. Гагарина, 4 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ФГБОУ ВО «ПВГУС» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 15 | УО А-М № 30654с С-40  | ул. Комсомольская ,78 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МБОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи г. о. Тольятти» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 16 | УО А-М № 23411с С-40 | ул. Чапаева,64а | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Управление МВД России по г. Тольятти отдел полиции № 24 | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 17 | УО П-164 № 088с С-40  | ул. Кирова ,64 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ГБОУ СО школа-интернат №3 г. о. Тольятти | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 18 | УО А-М № 30359с С-40 № 127 | ул. Горького , 29А | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «ТОПОЛЬ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 19 | УО П-164-А № 179с С-40 № 882 | Автозаводское шоссе,6 | ООО «МД-Тольятти»Молл «Парк-Хаус» | ООО «МД-Тольятти»Молл «Парк-Хаус» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 20 | УО А-М № 06351 с С-40  | ул. Новозаводская,12 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ОАО "Волгоцеммаш" | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 21 | УО П-164-АМ № 1200467 с С-40  | ул. Калмыцкая,36 | ООО УК «ЖЦ» | ООО УК «ЖЦ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 22 | УО с С-40  | ул. Новозаводская,8 | ООО «Тольяттикаучук» | ООО «Тольяттикаучук» | ООО «Тольяттикаучук» |
| 23 | УО «ОТВЕТ» с С-40 | ул. Ленина,76 | ООО УК «ЖилКом»  | ООО УК «ЖилКом» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 24 | УО П-164А № 181 с С-40 № 1297031 | ул. Самарская,68 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 25 | УО «Ответ» с С-40  | Бульвар Ленина ,23 | ТСЖ «б-р Ленина,23» | ТСЖ «б-р Ленина,23» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 26 | УО «Ответ» с С-40  | ул. Родины,40  | ТГОО «Спортивный клуб «Мега-Лада» | ТГОО «Спортивный клуб «Мега-Лада»  | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 27 | УО П-164А № 06356 с С-40 № 41 | ПС-26ул. Голосова 32 «Б» | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 28 | УО П-164А № 090 с С-40 ; 3033 | ПС-48/40ул. Мира,67А | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 29 | УО П-164А № 06286 с С-40  | Бульвар Ленина ,15  | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МКУ городского округа Тольятти «ЦХТО» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 30 | УО П-164АМ № 1200470 с С-40 № 116 | ул. Радищева,10 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 31 | УО А-М № 21385 с С-40 №368 | ул. Победы,5 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «ПАРК»  | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 32 | УО А-М № 27462 с С-40 № 3139 | ул. К.Маркса,66 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «Торговый центр «Рубин» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 33 | УО А-М № 23432 с С-40 № 104 | Комсомольское шоссе,7 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «Портпоселок» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 34 | УО П-164А№ 76728 с С-40 № 2793 | ул. Ленинградская,55 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «Жилищно-Эксплуатационная Компания 71-го квартала» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 35 | УО А-М № 30547с С-40 № 3334 | Лесопарковое шоссе,2 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ФГБУ санаторий «Лесное» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 36 | УО П-164А№ 76788 с С -40 № 85 | Лесопарковое шоссе,36 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МАООУ «Пансионат «Радуга» г. о. Тольятти» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 37 | УО А-М № Б/Н с С-40 № 468 | ул. Ленинградская,31 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МАУИ городского округа Тольятти «Драматический театр «Колесо» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 38 | УО П-164А № 344 с С-40 № 53 | ул. Баныкина ,19 «А» | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ЗАО «Тольяттистройзаказчик» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 39 | УО П-164А № 15912с С-40 № 83 | ул. Ярославская,29 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «Чистая планета» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 40 | УО А-М№ 27652с С-40 № 110 | ул. Механизаторов,15 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | АО «МУ ЖКХ» Тольятти | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 41 | УО П-164 № 17084 с С-40 № 474 | ул. Мурысева 95/7 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО Департамент «ЖКХ г. Тольятти» ЖЭУ «Комсомольский» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 42 | УО П-164№ 15880 с С-40 № 80 | ул. Чайкиной 61 «А» | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО Департамент «ЖКХ г. Тольятти» ЖЭУ «Комсомольский» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 43 | УО А-М № 27776с С-40 № 2752 | ул. Коммунистическая,55 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО Департамент «ЖКХ г. Тольятти» ЖЭУ «Комсомольский» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 44 | УО П-164-АМ № 1200447 с С-40 № 79 | ул. Ярославская,14 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «САРМА» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 45 | УО П-164А № 813165с С-40 | ул. Чайкиной ,67 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО Департамент «ЖКХ г. Тольятти» ЖЭУ «Комсомольский» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 46 | УО П-164 № 16860с С-40 № 92 | ул. Железнодорожная,21 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО Департамент «ЖКХ г. Тольятти» ЖЭУ «Шлюзовой» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 47 | УО П-164А № 06306с С-40 № 87 | Майский проезд,15 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО Департамент «ЖКХ г. Тольятти» ЖЭУ «Шлюзовой» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 48 | УО П-164 № 194с С-40 № 40 | ПС-45/41ул. Гидротехническая,28 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 49 | С-40 | ул. 60 лет СССР,17 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МБО ДО «Центр развития творчества детей и юношества «Истоки»  | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 50 | УО П-164 № 079с С-40 № 54 | ул. 40 лет Победы ,44 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МБУ «школа № 86» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 51 | УО П-164АМ № 1200420 с С-40 №3356 | б-р Космонавтов ,16 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «РУС-СЕРВИС»  | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 52 | УО П-164-А № 06911 с С-40 № 2631 | ул. Автостроителей,49 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «ДЖКХ АВТОЗАВОДСКИЙ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 53 | УО П-164-А № 85051 с С-40 | б-р Гая,14 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК «Уютный Дом» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 54 | УО А-М № 52503с С-40 № 3295 | ул. 40 лет Победы ,110 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК №1 ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 55 | УО П-164АМ № 1200503 с С-40 № 92 | АТС-30Бульвар Гая, 31 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 56 | УО П-164 А № 117с С-40 № 26 | Цветной бульвар, 13 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МБУ «Школа №82» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 57 | УО П-164 А № 101с С-40 № 113 | Цветной бульвар, 18 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МБУ «Школа №84» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 58 | УО А-М № 55327с С-40 | ул. Свердлова,17 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | АО «МУ ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 59 | УО А-М № 84879с С-40 | ул. Юбилейная, 21 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК №2 ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 60 | УО «Ответ»с С-40 № 3363 | б-р Курчатова, 5 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК №1 ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 61 | УО П-164-А № 85036с С-40 № 385 | ул. Туполева, 11 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «ФОРТУНА» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 62 | УО А-М № Б/Нс С-40 № 3276 | Бульвар здоровья, 25 МП | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ГБУЗ СО «Тольяттинская ГКБ № 5» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 63 | УО А-М № 54832с С-40 | ул. Степана Разина,50 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «ЖКХ г. Тольятти» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 64 | УО П164А № 084с С-40 № 3477 | ул. Королева, 17 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «Уютный Дом» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 65 | УО А-М № 48444 с С-40 № 3498461 | Ленинский проспект, 27 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК № 2 ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 66 | УО «Ответ» с С-40 № 2636 | Бульвар здоровья, 25 ХК | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ГБУЗ СО «Тольяттинская ГКБ№ 5» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 67 | УО П-164А№ 116 с С-40 № 1296522 | Новый проезд, 2 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МКУ городского округа Тольятти «ЦХТО» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 68 | УО А-М № 55377 с С-40 № 046324 | Ленинский проспект, 21 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК № 2 ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 69 | УО П-164А № 434 с С-40  | Революционная, 52а | ООО «Авангард» | ТЦ «Русь на Волге» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 70 | УО А –М № 55508 с С-40 № 2644 | Юбилейная,49 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК №2 ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 71 | УО П-164А № 196 с С-40 № 31 | АТС-35Бульвар Буденного,16 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 72 | УО П-164А № 099 с С-40 № 100 | АТС-37 Московский проспект, 21 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 73 | УО А-М № Б/Н с С-40 № 1927 | Революционная,3 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «ЖЭК» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 74 | УО П-164А № 092 с С-40 № 3355 | Революционная,11 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО УК «ЖЭК» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 75 | УО А-М № 55426с С-40  | Бульвар Баумана,2 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «БОН»  | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 76 | УО А-М № 49791 с С-40 № 353 | Бульвар Кулибина,10 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «УК №1 ЖКХ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 77 | УО П-164А с С-40  | Южное шоссе,36 | АО АВТОВАЗ | АО АВТОВАЗ | ОАО АВТОВАЗ |
| 78 | УО П-164АМ №1200403 с С-40  | Коммунальная,28 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО «ТОЛХОЛ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 79 | УО П-164А№ 81291 с С-40 № 1907 | АТС-39 Коммунальная,31 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 80 | УО П-164 А№ 106 с С-40  | Вокзальная,21 | АО «Край Каравай» | АО «Край Каравай» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 81 | УО А-М № 52633 с С-40 № 59 | Южное шоссе,24 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | АО «АВТОВАЗТРАНС» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 82 | УО А-М № 52509 с С-40  | Южное шоссе,20 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ОАО «Витафарм» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 83 | УО П-164А № 108 с С-40 № 3353 | Коммунальная,26 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО ПЛК «Тольяттинский» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 84 | УО А-М № 52583 с С-40  | Коммунальная,20 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | ООО Складской комплекс «Парус» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 85 | УО П-164А № 84880 с С-40 № 1426 | Коммунальная,32 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | АО «ОВЕРПЛЕЙ» | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 96 | УО П-164А № 85084 с С-40 № 1954 | Южное шоссе,28 | МКУ «ЦГЗ г. о. Тольятти» | МП г. о. Тольятти Тольяттинское Троллейбусное управление | МКУ «ЦГЗ г.о.Тольятти» |
| 87 | УО С С-40 | Новозаводская,6 | ПАО «КуйбышевАзот» | ПАО «КуйбышевАзот» | ПАО «КуйбышевАзот» |
| 88 | С-28 | Новозаводская,2а ст23 | ООО «Фосфор Транзит» | ООО «Фосфор Транзит» | ООО «Фосфор Транзит» |
| 89 | Радиотрансляци-онная сеть | ул. Мира,67а | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО Ростелеком  | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» | Сервисный центр г. ТольяттиСФ ПАО «Ростелеком» |

 Приложение 1

к Положению о системах оповещения

 населения городского округа Тольятти

Перечень организаций,

эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности 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.

организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование объекта | Адрес | Наименование эксплуатирующей организации |
| 1 | Площадка цеха подготовки аммиака к транспортировке ПАО «Тольяттиазот» | Самарская область, 445653, г.о. Тольятти, Поволжское шоссе, 32, (848-2)60-11-52, 69-14-77 | ПАО «ТОАЗ  |
| 2 | Склад аммиакацеха № 11, ПАО«КуйбышевАзот» | Самарская область,445007, г.о. Тольятти,ул. Новозаводская,6,т. 8(8482)56-11-00,56-10-30 | ПАО «КуйбышевАзот» |
| 3 | 1. Склад сырьевой воспламеняющихся газов и горючих жидкостей;
2. Площадка переработки мономеров и производства синтетического каучука;

ООО «Тольяттикаучук» | 445050, г.о. Тольятти Самарской обл., ул. Новозаводская, 8, т. +7 (8482) 369-000 | ООО «Тольяттикаучук» |
| 4 | Площадка производства присадок к минеральным маслам. ООО «Фосфор Транзит» | 445007, г.Тольятти, ул. Новозаводская 2а, т. 8(8482)51-84-75, 8(8482)51-82-14 | ООО «Фосфор Транзит».  |
| 5 | Площадка участка по производству алюминия сульфата*.* ООО «Алхим» | Самарская область, 445007, г.о. Тольятти, ул. Новозаводская, 2а, т. +7(8482)518348; +7(8482)518265. | ООО «Алхим» |
| 6 | Площадка производства синтетических смол. ООО 7«Средневолжская химическая 8компания» | 445007, г.о. Тольятти, ул. Новозаводская, 2а, т. 8(848-2)51-83-52. | ООО «Средневолжская химическая компания»  |
| 7 | Площадка склада по хранению и перевалке нефтепродуктов ООО КФ «Тольятти-Нефтепродукт Сервис»  | 445350, г.о. Жигулевск, трасса М -5; 965 км.Самарская обл., г.Тольятти, Поволжское шоссе, 1 | ООО коммерческая фирма "Тольятти-Нефтепродукт-Сервис"  |
| 8 | Площадка цеха производства пластичных смазок. ЗАО «Фосфохим» | 445007, Самарская обл., г.о. Тольятти, ул. Новозаводская 2д, а/240, тел.8(848-2)51-84-86 | ЗАО «Фосфохим».  |
| 9 | База хранения сжиженного углеводородного газа. ООО «Промкриоген» | 445653, г.о. Тольятти, Комсомольский район,Поволжское шоссе, 29, т. 8(848-2)66-45-74 | ООО «Промкриоген»,  |
| 10 | Топливное хозяйство Тольяттинской ТЭЦ филиала «Самарский» ПАО «Т Плюс» | 445874, Самарская обл., г.о. Тольятти, ул. Новозаводская, 8А, тел. 8(848-2)36-73-24, 36-73-59, tоltec@ies-holding.com | Производственное предприятие Тольяттинская ТЭЦ филиала «Самарский» Публичного акционерного общества «Т Плюс»  |
| 11 | Топливное хозяйство ТЭЦ ВАЗа филиала «Самарский» ПАО «Т Плюс» | 445811, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная, 100, т. тел. 8(848-2)75-97-59 | Производственное предприятие ТЭЦ ВАЗа филиала «Самарский» Публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Плюс»).  |
| 12 | Участок транспортировки опасных веществ 19 путь ж/д станции Жигулевское море | 445005, Самарская обл., г. Тольятти ул. Железнодопрожная 12, т. 8(848-2)45-04-69 | Станция Жигулевское Море Жигулевской дистанции пути структурного подразделения Куйбышевской железной дороги.  |
| 13 | Самарский гидроузел: судоходные шлюзы №21, №22, №23, №24,дамбы №42, №45, №47 | Самарская область, река Волга, в районе п. Федеровка (53.28.35 с.ш., 49.30.05 в.д.), тел.8(8482) 45-00-26,  | Самарский район гидротехнических сооружений и судоходства – филиал ФБУ « Администрации Волжского бассейна» |