



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.11.2022 № 2943-п/1

г. Тольятти, Самарской области

Об организации
работы органов повседневного управления звена
городского округа Тольятти территориальной
подсистемы Самарской области единой
государственной системы предупреждения
и ликвидации чрезвычайных ситуаций

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", Указом Президента Российской Федерации от 28.12.2010 № 1632 "О совершенствовании системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб на территории Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", Законом Самарской области от 09.12.2005 № 219-ГД "О защите населения и территорий Самарской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлением Губернатора Самарской области от 02.04.2009 № 34 "О системе оповещения и информирования населения Самарской области", постановлением Правительства Самарской области от 19.04.2022 № 268 «Об утверждении порядка обеспечения едиными дежурно-диспетчерскими службами муниципальных образований Самарской области

координации деятельности органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и органов управления гражданской обороной, организации информационного взаимодействия территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Самарской области, органов местного самоуправления и организаций на муниципальном уровне», постановлением администрации городского округа Тольятти от 03.08.2022 № 1672-п/1 «О звене городского округа Тольятти единой территориальной подсистемы Самарской области государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», в целях совершенствования нормативных правовых актов городского округа Тольятти, повышения готовности администрации городского округа Тольятти и служб городского округа Тольятти к реагированию на угрозу возникновения или возникновения чрезвычайных ситуаций, эффективности взаимодействия привлекаемых сил и средств городского округа Тольятти при их совместных действиях по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, администрация городского округа Тольятти **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Положение о единой дежурно-диспетчерской службе городского округа Тольятти согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить состав дежурно-диспетчерских служб привлекаемых для ликвидации различных видов чрезвычайных ситуаций и реагирования на происшествия согласно Приложению N 2 к настоящему постановлению.

3. Признать утратившими силу:

3.1. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 19.09.2013 № 2902-п/1 «О создании объединенной системы оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа Тольятти» (газета "Городские ведомости", 2013, 24 сентября).

3.2. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 19.12.2013 № 3932-п/1 «О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 19.09.2013 г. № 2902-п/1 "О создании объединенной системы оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа Тольятти"» (газета "Городские ведомости", 2013, 24 декабря).

3.3. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 17.03.2014 № 767-п/1 «О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 19.09.2013 г. № 2902-п/1 "О создании объединенной системы оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа Тольятти"» (газета "Городские ведомости", 2014, 21 марта).

3.4. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 29.05.2014 № 1721-п/1 «О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 19.09.2013 г. № 2902-п/1 "О создании объединенной системы оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа Тольятти"» (газета "Городские ведомости", 2014, 30 мая).

3.5. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 16.07.2014 № 2344-п/1 «О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 19.09.2013 г. № 2902-п/1 "О создании объединенной системы оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных ситуациях городского округа Тольятти"» (газета "Городские ведомости", 2014, 22 июля).

3.6. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 25.01.2016 № 173-п/1 «О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 19.09.2013 г. № 2902-п/1 "О создании объединенной системы оперативно-диспетчерского управления при авариях и чрезвычайных

ситуациях городского округа Тольятти"» (газета "Городские ведомости", 2016, 29 января).

3.7. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 16.07.2014 № 2313-п/1 «Об организации сбора и обмена информацией в сфере защиты населения и территории городского округа Тольятти от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (газета "Городские ведомости", 2014, 18 июля).

3.8. Постановление мэрии городского округа Тольятти от 28.10.2015 № 3465-п/1 «О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 16.07.2014 г. № 2313-п/1 "Об организации сбора и обмена информацией в сфере защиты населения и территории городского округа Тольятти от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"» (газета "Городские ведомости", 2015, 03 ноября).

4. Организационному управлению администрации городского округа Тольятти (Власов В.А.) опубликовать настоящее постановление в газете «Городские ведомости»

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского округа



Н.А.Ренц

Приложение №1
к постановлению администрации
городского округа Тольятти
от 23.11. 2022г. № 2943-п/1

Положение

о единой дежурно – диспетчерской службе городского округа Тольятти

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет основные задачи, функции и полномочия единой дежурно-диспетчерской службы городского округа Тольятти (далее - ЕДДС) с учетом ввода в действие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер "112".

1.2. ЕДДС является органом повседневного управления звена городского округа Тольятти территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – звено городского округа Тольятти РСЧС).

ЕДДС является вышестоящим органом для всех дежурно – диспетчерских служб (далее - ДДС), в том числе для ДДС экстренных оперативных служб и ДДС организаций (объектов) действующих на территории городского округа Тольятти независимо от форм собственности по вопросам сбора, обработки, анализа и обмена информацией об угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации, а также координирующим органом по вопросам совместных действий ДДС в чрезвычайных ситуациях и при реагировании на происшествия.

1.3. Целью создания ЕДДС является повышение готовности администрации городского округа Тольятти и служб городского округа

Тольятти к реагированию на угрозы возникновения или возникновение чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) (происшествий), эффективности взаимодействия привлекаемых сил и средств территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе экстренных оперативных служб, организаций (объектов), при их совместных действиях по предупреждению и ликвидации ЧС (происшествий), а также обеспечение исполнения администрацией городского округа Тольятти полномочий по организации и осуществлению мероприятий по гражданской обороне, обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах городского округа Тольятти, защите населения и территорий от ЧС (происшествий), в том числе по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья.

1.4. ЕДДС предназначена для приема и передачи сигналов оповещения гражданской обороны (далее – ГО) от вышестоящих органов управления, сигналов на изменение режимов функционирования звена городского округа Тольятти РСЧС, приема сообщений о ЧС (происшествиях) от населения и организаций, оперативного доведения данной информации до соответствующих ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), координации совместных действий ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), оперативного управления силами и средствами звена городского округа Тольятти РСЧС, оповещения его руководящего состава и населения об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествий).

1.5. Общее руководство ЕДДС осуществляет глава городского округа Тольятти.

Органом управления, специально уполномоченным на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС, является департамент общественной безопасности администрации городского округа Тольятти (далее – ДОБ администрации).

Непосредственное руководство деятельностью ЕДДС осуществляет начальник ЕДДС.

Е. А. Нов

1.6. В своей деятельности ЕДДС руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, а также нормативными правовыми актами Самарской области, нормативными правовыми актами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее - МЧС России), муниципальными правовыми актами, решениями комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа Тольятти, а также настоящим положением.

1.8. ЕДДС осуществляет свою деятельность во взаимодействии с центром управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Самарской области (далее - ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области), подразделениями органов государственной власти и администрацией городского округа Тольятти.

2. Основные задачи ЕДДС

Основными задачами ЕДДС являются:

- прием от населения, организаций, технических систем сообщений об угрозе или факте возникновения ЧС (происшествия);
- оповещение и информирование руководства гражданской обороной звена городского округа Тольятти РСЧС, органов управления, сил и средств, расположенных на территории городского округа Тольятти, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС (происшествий), сил и средств ГО на территории городского округа Тольятти, населения и ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) о ЧС (происшествиях) или об угрозе их возникновения, принятых мерах и мероприятиях, проводимых в районе ЧС (происшествия) через местную (действующую на территории городского округа Тольятти) систему оповещения, оповещение населения по сигналам ГО;
- организация взаимодействия в установленном порядке в целях

оперативного реагирования на ЧС (происшествия) с органами управления звена городского округа Тольятти РСЧС, администрацией городского округа Тольятти, ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) городского округа Тольятти;

- информирование ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), сил звена городского округа Тольятти РСЧС, привлекаемых к ликвидации ЧС (происшествия), об обстановке, принятых и рекомендуемых мерах;

- регистрация и документирование всех входящих и исходящих сообщений, вызовов от населения, организаций, обобщение информации о произошедших ЧС (происшествиях) (за сутки дежурства), ходе работ по их ликвидации и представление соответствующих донесений (докладов) по подчиненности, формирование статистических отчетов по поступившим вызовам;

- организация реагирования на вызовы (сообщения о происшествиях), поступающих через единый номер "112" и контроля результатов реагирования;

- оперативное управление силами и средствами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС), расположенными на территории городского округа Тольятти, постановка и доведение до них задач по локализации и ликвидации последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и других ЧС (происшествий), принятие необходимых экстренных мер и решений (в пределах установленных вышестоящими органами полномочий).

3. Основные функции ЕДДС

На ЕДДС возлагаются следующие основные функции:

- обеспечение координации деятельности органов повседневного управления РСЧС и органов управления ГО, организации информационного взаимодействия администрации городского округа Тольятти и организаций при решении задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны, а также при осуществлении мер информационной поддержки принятия решений в области защиты

населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны осуществляется в соответствии с порядком обеспечения едиными дежурно – диспетчерскими службами муниципальных образований Самарской области координации деятельности органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и органов управления гражданской обороной, организации информационного взаимодействия территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Самарской области, органов местного самоуправления и организаций на муниципальном уровне, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 19.04.2022 № 268;

- осуществление сбора и обработки информации в области защиты населения и территорий от ЧС (происшествий) и ГО;

- информационное обеспечение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа Тольятти (далее – КЧС);

- анализ и оценка достоверности поступившей информации, доведение ее до ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), в компетенцию которой входит реагирование на принятое сообщение;

- обработка и анализ данных о ЧС (происшествии), определение ее масштаба и уточнение состава сил, в том числе ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), привлекаемых для реагирования на ЧС (происшествие), их оповещение о переводе в соответствующие режимы функционирования;

- сбор, оценка и контроль данных обстановки, принятых мер по ликвидации ЧС (происшествия), принятие экстренных мер и необходимых решений (в пределах установленных вышестоящими органами полномочий);

- обеспечение надежного, устойчивого, непрерывного и круглосуточного функционирования системы управления, средств автоматизации, местной системы оповещения городского округа Тольятти;

- доведение информации о ЧС (в пределах своей компетенции) до ДОБ администрации;

- доведение задач, поставленных вышестоящими органами управления

А.С.С.

РСЧС, до соответствующих ДДС экстренных оперативных служб и ДДС организаций (объектов), контроль их выполнения и организация взаимодействия;

- сбор от ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), служб наблюдения и контроля, входящих в состав сил и средств наблюдения и контроля РСЧС (систем мониторинга) и доведение до ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) городского округа Тольятти полученной информации об угрозе или факте возникновения ЧС (происшествия), сложившейся обстановке и действиях сил и средств по ликвидации ЧС (происшествия);

- представление докладов (донесений) об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествия), сложившейся обстановке, возможных вариантах решений и действиях по ликвидации ЧС (происшествия) согласно Плану действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций городского округа Тольятти в вышестоящий орган управления по подчиненности;

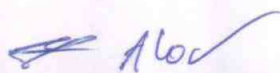
- мониторинг объектов социального назначения и здравоохранения с круглосуточным пребыванием людей и объектов образования;

- участие в организации профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов для несения оперативного дежурства на муниципальном и объектовом уровнях РСЧС.

4. Состав и структура ЕДДС.

4.1. ЕДДС является структурным подразделением муниципального казенного учреждения «Центр гражданской защиты городского округа Тольятти» (далее - МКУ «ЦГЗ») и включает в себя: руководство ЕДДС, дежурно – диспетчерский персонал, пункт управления, технические средства управления, связи и оповещения, комплекс средств автоматизации. Обеспечение функционирования ЕДДС осуществляется с помощью автоматизированной системы в составе узла связи, центра оповещения и комплекса средств автоматизации.

В соответствии с численностью населения ЕДДС городского округа Тольятти относится ко второй категории.



4.2. Организационно - штатная структура ЕДДС формируется в соответствии с действующим законодательством.

4.3. Пункт управления ЕДДС (далее - ПУ ЕДДС) - помещения, предназначенные для работы постоянного и дежурно-диспетчерского персонала, оснащенные необходимыми техническими средствами управления, связи, оповещения и документацией.

Конструктивные решения по установке и монтажу технических средств в помещениях ПУ ЕДДС выбираются с учетом минимизации влияния внешних воздействий на технические средства с целью достижения необходимой живучести ПУ ЕДДС в условиях ЧС, в том числе и в военное время.


Электроснабжение технических средств ЕДДС осуществляется от единой энергетической системы России. В случае отсутствия электроснабжения от городских электрических сетей предусмотрено переключение на источники резервного питания (дизель-генератор, аккумуляторные батареи) комплекса технических средств ЕДДС.

В ЕДДС обеспечено заземление комплекса инженерных систем телекоммуникационного оборудования и программно-технических средств сопротивлением не более 4 Ом в любой точке подключения оборудования.

4.3.1. Технические средства управления ЕДДС включают:

- средства связи и автоматизации управления, в том числе средства радиосвязи;
- средства оповещения руководящего состава и населения;
- средства регистрации (записи) входящих и исходящих переговоров, а также определения номера звонящего абонента;
- оргтехнику (компьютеры, принтеры, сканеры);
- систему видео – конференцсвязи;
- прямые каналы связи с ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области;
- метеостанцию.

4.3.2. Узел связи ЕДДС - организационно-техническое объединение сил и средств связи, развернутых на пункте управления ЕДДС и обеспечивающих обмен информацией в интересах ЕДДС и органа специально

 ALOD

уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны при органе местного самоуправления.

Средства связи ЕДДС обеспечивают:

- телефонную связь;
- передачу данных;
- прием и передачу команд, сигналов оповещения и данных;
- прием вызовов (сообщений) через единый номер "112";
- доведение передаваемого сообщения до соответствующих ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов);
- обмен речевыми сообщениями, документальной и видеоинформацией, а также данными с вышестоящими и взаимодействующими службами.

ЕДДС имеет резервные каналы связи. Средства связи обеспечивают сопряжение с сетью связи общего пользования.

Задачи узла связи ЕДДС:

- прием и передача документов управления, обмен всеми видами информации с вышестоящими, взаимодействующими и подчиненными органами управления в установленные контрольные сроки и с требуемым качеством;
- доведение сигналов оповещения;
- организация связи с вышестоящими, подчиненными и взаимодействующими органами управления и силами;
- поддержание устойчивой связи с дежурной группой ЕДДС, подвижным пунктом управления главы городского округа Тольятти, оперативной группой администрации городского округа Тольятти, ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области, поисково-спасательными группами аварийно спасательной службы МКУ «ЦГЗ», руководителями ликвидации ЧС при их передвижении на любом виде транспорта, оборудованном средствами связи.

При этом узел связи ЕДДС обеспечивает:

- устойчивое функционирование средств связи;
- поддержание действующих связей в заданных режимах работы и обеспечение своевременного установления запланированных и вновь

организуемых связей;

- техническую готовность средств и сооружений связи, подвижных средств связи;

- внутреннюю связь на пункте управления ЕДДС, в том числе громкоговорящую связь;

- прямые каналы связи с ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области;

- прием информации о ЧС (происшествиях) по многоканальному единому выделенному телефонному номеру городской телефонной сети общего пользования;

- автоматическое определение номера входящего абонента;

- документирование (аудиозапись) ведущихся телефонных переговоров;

- радиосвязь со стационарными и подвижными абонентами.

4.3.3 Центр оповещения ЕДДС - организационно-техническое объединение сил и технических средств оповещения и персонального вызова, взаимодействующих с автоматизированной системой централизованного оповещения ГО, созданное в целях своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации об угрозе или возникновении ЧС (происшествий) до вышестоящих органов управления, взаимодействующих служб, подчиненных ЕДДС сил постоянной готовности и населения.

Основные задачи центра оповещения ЕДДС:

- оповещение и персональный вызов главы городского округа Тольятти, должностных лиц органов управления и организаций, должностных лиц КЧС и ОПБ городского округа Тольятти, ДОБ администрации;

- оповещение ДДС экстренных оперативных служб, ДДС и иных органов повседневного управления организаций (объектов), а также сил постоянной готовности звена городского округа Тольятти РСЧС;

- оповещение населения городского округа Тольятти о возникновении или угрозе возникновения ЧС (происшествия).

Задействование средств центра оповещения ЕДДС осуществляется оперативным дежурным по решению главы городского округа Тольятти - председателя КЧС.

Оповещение населения городского округа Тольятти при возникновении

 А.С.О.

или угрозе возникновения ЧС (происшествий) осуществляется по решению главы городского округа Тольятти оперативным дежурным с использованием автоматизированной системы централизованного оповещения ГО с задействованием электросирен, сиренно - речевых установок и городской радиотрансляционной сети.

4.3.4 Комплекс средств автоматизации ЕДДС (далее - КСА ЕДДС) - организационно-техническое объединение программно-технических средств автоматизации управления, включающих в себя средства передачи, ввода, хранения, обработки и выдачи необходимых данных.

КСА ЕДДС предназначен для обеспечения автоматизированного выполнения персоналом ЕДДС следующих функций:

- своевременное предоставление главе городского округа Тольятти, руководящему составу администрации городского округа Тольятти и другим заинтересованным органам местного самоуправления полной, достоверной и актуальной информации об угрозе возникновения ЧС на территории городского округа Тольятти;

- сбор и передача данных об угрозе и факте возникновения ЧС (происшествий), сложившейся обстановке, действиях сил и средств;

- мониторинг, анализ, прогнозирование, оценка и контроль сложившейся обстановки на основе информации, поступившей от различных автоматизированных систем и оконечных устройств;

- подготовка данных для принятия решений по предупреждению и ликвидации ЧС (происшествий);

- представление требуемых данных в КЧС и ОПБ городского округа Тольятти, ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области, ДДС экстренных оперативных служб, ДДС потенциально опасных объектов (далее – ПОО), объектов жизнеобеспечения городского округа Тольятти, социально значимых объектов.

КСА ЕДДС должен сопрягаться с:

- автоматизированными системами взаимодействующих ДДС;
- системами оповещения и информирования;
- системой-112;

- системами мониторинга, включая системы: видеонаблюдения, фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения, пожарных и тревожных сигнализаций, поисково-навигационные (ГЛОНАСС/GPS), мониторинга объектов ЖКХ и другими подобными системами;

- системами лабораторного контроля;
- информационно-аналитическими системами;
- другими существующими и перспективными системами.

4.3.5. Местная система оповещения муниципального образования представляет собой организационно-техническое объединение специальных технических средств оповещения сетей вещания и каналов связи.

Система оповещения должна обеспечивать передачу:

- сигналов оповещения;
- речевых (текстовых) сообщений;
- условных сигналов.

Задействование местной системы оповещения должно осуществляться по решению главы городского округа Тольятти оперативным дежурным ЕДДС.

4.4. Минимальный состав документации на ПУ ЕДДС:

- постановление мэрии городского округа Тольятти о постановке на дежурство муниципальной ЕДДС;

- положение о ЕДДС;

- акт с протоколом о допуске персонала оперативных дежурных смен (далее - ОДС ЕДДС) к дежурству;

- карты (области и план г.о. Тольятти) на стене и в электронном виде;

- нормативные правовые акты по вопросам ГО, защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера, пожарной безопасности, а также по вопросам сбора и обмена информацией о ЧС (происшествиях);

- соглашения об информационном взаимодействии ЕДДС с ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) и службами жизнеобеспечения муниципального образования;

- журнал учета полученной и переданной информации, полученных и



переданных распоряжений и сигналов;

- журнал оперативного дежурства;

- инструкции по действиям дежурно-диспетчерского персонала при получении информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествия);

- инструкции о несении дежурства в повседневной деятельности, в режимах повышенной готовности и чрезвычайной ситуации;

- план взаимодействия ЕДДС с ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) при ликвидации пожаров, ЧС (происшествий) различного характера на территории муниципального образования;

- инструкции по действиям дежурно-диспетчерского персонала при получении информации по линии взаимодействующих ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов);

- аварийные и аварийные медицинские карточки на все химически опасные вещества и радиационные грузы, перечни радиационно, химически, биологически опасных объектов с прогнозируемыми последствиями ЧС (происшествия);

- инструкции по мерам пожарной безопасности и охране труда;

- схемы и списки оповещения руководства гражданской обороной, звена городского округа Тольятти ТП РСЧС, органов управления, сил и средств на территории городского округа Тольятти, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС (происшествий), сил и средств ГО на территории городского округа Тольятти, ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) в случае ЧС (происшествия);

- паспорта безопасности городского округа Тольятти и ПОО, паспорта территории городского округа Тольятти и ПОО, паспорта состояния комплексной безопасности объектов социальной защиты населения, здравоохранения и образования, рабочие карты городского округа Тольятти и Самарской области (в том числе в электронном виде);

- план проведения инструктажа перед заступлением на дежурство очередных оперативных дежурных смен;

- графики несения дежурства оперативными дежурными сменами;

- схемы управления и вызова;
- схема местной системы оповещения;
- телефонные справочники;
- документация по организации профессиональной подготовки дежурно - диспетчерского персонала;
- формализованные бланки обрабатываемых документов с заранее заготовленной постоянной частью текста;
- суточный расчет сил и средств звена городского округа Тольятти ТП РСЧС;
- расчет сил и средств звена городского округа Тольятти ТП РСЧС, привлекаемых к ликвидации ЧС (происшествий);
- инструкция по обмену информацией с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти при угрозе возникновения и возникновении ЧС (происшествий);
- ежедневный план работы оперативного дежурного ЕДДС;
- копия плана действия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций городского округа Тольятти;
- выписка из плана привлечения сил и средств для проведения аварийно спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР) на территории городского округа Тольятти;
- выписка (копия) из расписания выездов подразделений Тольяттинского местного пожарно - спасательного гарнизона для тушения и проведения аварийно – спасательных работ на территории городского округа Тольятти;

5. Порядок функционирования ЕДДС

5.1. ЕДДС функционирует в режимах повседневной деятельности, повышенной готовности и чрезвычайной ситуации для мирного времени. При приведении в готовность ГО и в военное время в соответствующих степенях готовности.

Режимы функционирования для ЕДДС устанавливает глава городского округа Тольятти.

5.2. В режиме повседневной деятельности ЕДДС осуществляет круглосуточное дежурство в готовности к экстренному реагированию на

Handwritten signature and initials

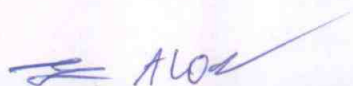
угрозу возникновения или возникновения ЧС (происшествий). В этом режиме ЕДДС обеспечивает:

- прием от населения и ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) сообщений о любых ЧС (происшествиях), их регистрацию по принадлежности ДДС и уровням ответственности;
- передачу информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествия) по подчиненности и подведомственности;
- обобщение и анализ информации о ЧС (происшествиях) за текущие сутки и представление соответствующих докладов по подчиненности;
- поддержание КСА ЕДДС в постоянной оперативной готовности;
- контроль готовности ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) в зоне ответственности, оперативное информирование их дежурных смен об обстановке и ее изменениях;
- внесение необходимых изменений в базу данных, а также в структуру и содержание оперативных документов по реагированию на ЧС (происшествия);
- внесение необходимых изменений в паспорта территории городского округа Тольятти.

5.3. В режим повышенной готовности ЕДДС и привлекаемые ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) переводятся при угрозе возникновения ЧС (происшествия) в тех случаях, когда для ликвидации угрозы требуются совместные действия ДДС и сил РСЧС, взаимодействующих с ЕДДС.

В режиме повышенной готовности ЕДДС обеспечивает:

- заблаговременную подготовку к возможным действиям в случае возникновения соответствующей ЧС (происшествия);
- оповещение должностных лиц КЧС и ОПБ городского округа Тольятти, администрации городского округа Тольятти, взаимодействующих ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) и подчиненных сил РСЧС;
- получение и обобщение данных наблюдения и контроля за обстановкой на территории городского округа Тольятти, а также за состоянием



окружающей среды;

- прогнозирование возможной обстановки, подготовку предложений по действиям привлекаемых ДДС экстренных оперативных служб и ДДС организаций, сил и средств РСЧС;

- координацию действий ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), сил РСЧС при принятии ими экстренных мер по предотвращению ЧС (происшествия) или смягчению ее последствий.

В случае, если для организации предотвращения ЧС (происшествия) организована работа КЧС и ОПБ Самарской области или оперативного штаба управления в кризисных ситуациях (далее - ОШ УКС) либо управление передано соответствующим подразделениям МЧС России, ЕДДС в части действий по указанной ЧС (происшествия) выполняет их указания.

5.4 В режим чрезвычайной ситуации ЕДДС и привлекаемые ДДС экстренных оперативных служб, ДДС и иные органы повседневного управления организаций (объектов) переводятся при возникновении ЧС (происшествий).

В этом режиме ЕДДС городского округа Тольятти дополнительно выполняет следующие задачи:

- координация действий ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) и привлекаемых сил и средств РСЧС при проведении работ по защите населения и территории от ЧС природного и техногенного характера;

- контроль за выдвиганием и отслеживание передвижения оперативных групп по территории муниципального образования;

- оповещение и передача оперативной информации между органами управления при организации ликвидации соответствующей ЧС и в ходе аварийно-спасательных работ, мероприятий по обеспечению устойчивого функционирования объектов экономики и первоочередному жизнеобеспечению пострадавшего населения;

- контроль за установлением и перемещением границ зоны соответствующей ЧС, своевременное оповещение и информирование населения о складывающейся обстановке и опасностях в зоне ЧС;



- осуществление непрерывного контроля за состоянием окружающей среды в зоне ЧС, за обстановкой на аварийных объектах и прилегающей к ним территории.

В режимах повышенной готовности и чрезвычайной ситуации информационное взаимодействие между ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), силами РСЧС осуществляется непосредственно через ЕДДС. Поступающая информация о сложившейся обстановке, принятых мерах, задействованных и требуемых дополнительных силах, и средствах доводится ЕДДС всем взаимодействующим ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), органам управления звена городского округа Тольятти РСЧС, ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области.

В случае, если для организации ликвидации ЧС (происшествия) организована работа КЧС или оперативного штаба по ликвидации ЧС, либо управление ликвидацией ЧС (происшествия) передано соответствующим подразделениям МЧС России, ЕДДС в части действий по указанной ЧС (происшествия) выполняет их указания.

5.5 Функционирование ЕДДС при приведении в готовность ГО и в военное время, осуществляется в соответствии с Планом гражданской обороны и защиты населения городского округа Тольятти и инструкциями дежурному персоналу ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) по действиям в условиях особого периода.

При функционировании ЕДДС в условиях особого периода, в соответствии с Планом гражданской обороны и защиты населения городского округа Тольятти предусматривается размещение оперативных дежурных смен на защищенных пунктах управления.

6. Порядок работы ЕДДС

6.1. Вызовы (сообщения) о ЧС (происшествиях) могут поступать в ЕДДС от населения по всем имеющимся видам и каналам связи, включая сообщения через единый телефонный номер "112", от сигнальных систем и систем мониторинга, от ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) муниципального образования, вышестоящих и

 1602

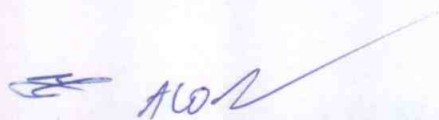
взаимодействующих органов управления РСЧС. Вызовы (сообщения) о ЧС (происшествиях) принимаются, регистрируются и обрабатываются дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС.

6.2. При классификации сложившейся ситуации как ЧС (происшествия), ЕДДС поручает проведение ликвидации ЧС (происшествия) соответствующим ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) и силам РСЧС, в компетенции которых находится реагирование на случившуюся ЧС (происшествие), при необходимости уточняет действия привлеченных ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов).

6.3. При классификации сложившейся ситуации как ЧС выше локального уровня, оперативный дежурный ЕДДС немедленно докладывает главе городского округа Тольятти - председателю КЧС и ОПБ городского округа Тольятти, руководителю ДОБ администрации, в ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области; оценивает обстановку, уточняет состав привлекаемых сил и средств, проводит их оповещение; отдает распоряжения на необходимые действия и контролирует их выполнение. Одновременно готовятся формализованные документы о факте ЧС для последующей передачи в вышестоящие органы управления РСЧС и задействованные ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов).

6.4. При выявлении угрозы жизни или здоровью людей до населения доводится информация о способах защиты. Организуется необходимый обмен информацией об обстановке и действиях привлеченных сил и средств между ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), сопоставление и обобщение полученных данных, готовятся донесения и доклады вышестоящим органам управления РСЧС, обеспечивается информационная поддержка деятельности администраций всех уровней и их взаимодействие со службами, привлекаемыми для ликвидации ЧС.

6.5. Порядок взаимодействия ЕДДС и ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) определяется действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе инструкцией об обмене информацией между единой дежурно-диспетчерской службой

 А.О.Л.

городского округа Тольятти и дежурно-диспетчерскими службами, действующими на территории городского округа Тольятти, а также иными органами повседневного управления звена городского округа Тольятти территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, являющейся приложением к настоящему положению.

7. Требования к составу и структуре ЕДДС

7.1. Комплектование и подготовка кадров ЕДДС

Комплектование личным составом ЕДДС осуществляется за счет штатной численности МКУ «ЦГЗ», с местом размещения: 445020, Самарская обл., г.Тольятти, ул.Белорусская, 33.

Личный состав ЕДДС обязан знать требования руководящих документов, регламентирующих его деятельность, и применять их в практической работе.

Основными формами обучения дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС являются:

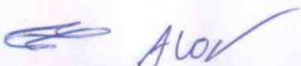
- тренировки оперативных дежурных смен;
- участие в учебных мероприятиях (учениях) и занятия по профессиональной подготовке.

Учебные мероприятия (тренировки и учения), проводимые с дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС, осуществляются в соответствии с планом, разработанным заблаговременно и утвержденным главой городского округа Тольятти с учетом тренировок, проводимых ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области по плану, утвержденному начальником ГУ МЧС России по Самарской области. Тренировки оперативных дежурных смен ЕДДС с оперативной дежурной сменой ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области проводятся ежедневно.

Профессиональная подготовка дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС проводится по специально разработанной МЧС России программе.

Подготовка дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС осуществляется:

- в Учебно-методическом центре по ГО и ЧС Самарской области;
- МБОУ ДПО "Курсы ГО г.о. Тольятти".

 Алов

Подготовка дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС проводится:

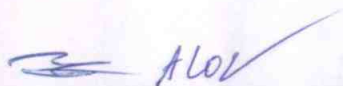
- ежемесячно по 6 - 8 часов в ходе проведения занятий по профессиональной подготовке по специально разработанной МЧС России тематике. Тематика определяется исходя из решаемых вопросов и характерных ЧС (происшествий), а также личной подготовки специалистов;
- в ходе проведения ежедневного инструктажа заступающего на оперативное дежурство дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС;
- в ходе тренировок с оперативной дежурной сменой ЕДДС, проводимых ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области;
- в ходе проведения тренировок с оперативными дежурными сменами ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) при проведении различных учений и тренировок с органами и силами РСЧС, на которые привлекаются ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) городского округа Тольятти. При этом каждая оперативная дежурная смена должна принять участие в учениях и тренировках не менее 2-х раз в год.

В ходе подготовки дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС особое внимание обращается на организацию приема информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествий), своевременном оповещении органов управления и сил РСЧС, населения, а также доведения сигналов оповещения ГО.

Не реже одного раза в полгода принимаются зачеты, по результатам которых принимается решение о допуске дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС к несению оперативного дежурства.

7.2. Требования к помещениям ЕДДС.

Расчет потребностей в площадях помещений ЕДДС производится на базе требований действующих санитарных правил и норм (СанПиН) и на основе значений количества специалистов оперативной дежурной смены, численный состав которых определяется в зависимости от местных условий, наличия потенциально опасных объектов и рисков возникновения ЧС (происшествий), а также исходя из количества населения в городском округе Тольятти.

 Ало

7.3. Требования к оборудованию ЕДДС.

7.3.1. Требования к оборудованию ЕДДС разработаны с учетом необходимости выполнения задач ЕДДС в круглосуточном режиме в соответствии с Концепцией создания системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер "112" на базе единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований, одобренной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.08.2008 г. N 1240-р.

7.3.2. В состав оборудования должны входить, как минимум:

- АРМ специалистов оперативной дежурной смены;
- АРМ руководства и обслуживающего персонала;
- активное оборудование локальной вычислительной сети;
- структурированная кабельная сеть;
- серверное оборудование;
- специализированные средства хранения данных;
- комплект оргтехники;
- средства связи;
- АРМ управления местной системой оповещения;
- средства видеотоображения коллективного пользования и системы видеоконференцсвязи;
- специально оборудованный металлический сейф для хранения пакетов на изменение режимов функционирования;
- метеостанция;
- прибор радиационного контроля;
- источники гарантированного электропитания.

7.3.3. В составе оборудования допускается наличие центра обработки данных в составе серверного оборудования и системы хранения данных, объединенных выделенной высокоскоростной вычислительной сетью. Выбор серверов производится на основании результатов анализа требуемой производительности оборудования для приложений или сервисов, планируемых для работы на этих серверах, а также быть совместимой с другими элементами ЕДДС. В части решений серверного ядра оптимальным

 АЛО

предполагается применение решений на базе отказоустойчивого серверного кластера и резервированного хранилища данных, объединенных в резервированную высокоскоростную вычислительную сеть с организацией гарантированного электропитания.

8. Финансирование деятельности ЕДДС

8.1. Финансирование мероприятий по совершенствованию, содержанию и поддержанию в готовности ЕДДС осуществляется из средств бюджета городского округа Тольятти и иных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение
к положению о
единой дежурно – диспетчерской службе
городского округа Тольятти

Инструкция

об обмене информацией между единой дежурно-диспетчерской службой городского округа Тольятти и дежурно-диспетчерскими службами, действующими на территории городского округа Тольятти, а также иными органами повседневного управления звена городского округа Тольятти территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

1. Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция определяет порядок сбора, обмена и представления информации в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, передачи сигналов управления и распоряжений на изменение режимов функционирования звена городского округа Тольятти территориальной подсистемы Самарской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - звено городского округа Тольятти РСЧС).

1.2. Информация об угрозе возникновения и (или) возникновении чрезвычайных ситуаций предоставляется руководством (дежурно-диспетчерским персоналом) организаций (объектов) в единую дежурно-диспетчерскую службу городского округа Тольятти (далее - ЕДДС) через, соответствующие дежурно-диспетчерские службы и иные органы повседневного управления организаций и объектов (далее - ДДС экстренных оперативных служб, ДДС и иные органы повседневного управления организаций (объектов)).

2. Порядок обмена информацией в области защиты населения
и территории от чрезвычайных ситуаций

 ALOV

2.1. Поступающие на ЕДДС сведения от ДДС экстренных оперативных служб, ДДС организаций (объектов) и иных органов повседневного управления в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, должны содержать информацию:

- об угрозе (прогнозе) возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- о факте и основных параметрах чрезвычайных ситуаций;
- о мерах по защите населения и территории, проведении аварийно-восстановительных, аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- об устойчивости и нарушениях в устойчивости функционирования химически опасных, критически важных, особо пожароопасных и потенциально опасных объектов городского округа Тольятти;
- об устойчивости и нарушениях в устойчивости функционирования объектов организаций, расположенных на территории городского округа Тольятти, обеспечивающих условия жизнедеятельности населения;
- о составе дежурных смен ДДС;
- о планируемых ремонтных и профилактических работах на объектах организаций, обеспечивающих условия жизнедеятельности населения городского округа Тольятти.

2.2. Информация об угрозе возникновения (прогнозе) и (или) возникновении чрезвычайной ситуации представляется ДДС экстренных оперативных служб, ДДС организаций (объектов) и иных органов повседневного управления в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций в администрацию городского округа Тольятти через ЕДДС в соответствии с приказом МЧС России от 11.01.2021 N 2 "Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (далее – Приказ).

2.2.1. Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации

 ALOV

представляется незамедлительно по любым из имеющихся средств связи с последующим подтверждением путем представления формы 1/ЧС в течение одного часа с момента получения данной информации. В дальнейшем, при резком изменении обстановки - незамедлительно.

2.2.2. Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации представляется незамедлительно по любым из имеющихся средств связи с последующим подтверждением путем представления формы 2/ЧС в течение двух часов с момента возникновения ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 8.00 часов и 20.00 часов по состоянию на 7.00 часов и 19.00 часов соответственно.

2.2.3. Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ представляется в течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 3/ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 8.00 часов и 20.00 часов по состоянию на 7.00 часов и 19.00 часов соответственно.

2.2.4. Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации, представляется в течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 4/ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 8.00 часов и 20.00 часов по состоянию на 7.00 часов и 19.00 часов соответственно.

2.2.5. Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации представляется по форме 5/ЧС не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС.

2.3. Информация о социально значимых авариях и происшествиях (происшествиях с детьми, на общественном транспорте, любых взрывах, землетрясениях, оползнях, обрушениях конструкций зданий), пожарах на социально значимых объектах (школах, детских садах, больницах, интернатах, общежитиях, домах отдыха, санаториях, учреждениях культуры, критически важных, потенциально опасных объектах, воздушном, водном и железнодорожном транспорте), отключениях (авариях) на системах

 ALOV

жизнеобеспечения населения от 4-х часов и более (водо-, тепло-, газопроводах, электроэнергетических системах), подтоплениях территории населенных пунктов, природных пожарах у границ населенных пунктов и объектов экономики, а также информация о других происшествиях, ставших центром внимания проживающего населения и средств массовой информации, передается в течение 10 минут после ее получения ДДС экстренных оперативных служб, ДДС и иными органами повседневного управления организаций (объектов) с последующей передачей уточненных данных через каждые 2 часа, в том числе:

- время и место возникновения аварии (происшествия);
- характер аварии (повреждения) или происшествия (если причина установлена);
- принимаемые меры для локализации последствий и ликвидации аварии (повреждения, происшествия), время начала ремонтных работ и ориентировочное время их завершения;
- привлекаемые силы и средства для ликвидации чрезвычайной ситуации;
- должность, фамилию, имя, отчество руководителя аварийно-восстановительных (спасательных) работ и номера телефонов для связи.

2.4. Информация (устная) об устойчивости функционирования химически опасных, критически важных, особо пожароопасных и потенциально опасных объектов городского округа Тольятти передается ДДС и иными органами повседневного управления организаций (объектов) ежедневно с 6.00 до 7.00 часов.

2.5. Информация (устная) о нарушениях в устойчивости функционирования химически опасных, критически важных, особо пожароопасных и потенциально опасных объектов городского округа Тольятти передается ДДС и иными органами повседневного управления организаций (объектов) в течение 10 минут с момента получения информации.

2.6. Информация (устная) об устойчивости функционирования объектов организаций, которые обеспечивают условия жизнедеятельности населения

на территории городского округа Тольятти, передается ДДС и иными органами повседневного управления организаций (объектов) ежедневно с 7.00 часов до 8.00 часов.

2.7. Информация (устная) о составе заступающих дежурных смен ДДС передается ДДС ежедневно с 8.00 до 10.00 часов.

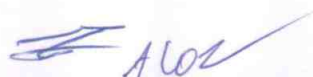
2.8. Информация (письменная) о планируемых ремонтных и профилактических работах на объектах организаций, которые обеспечивают условия жизнедеятельности населения городского округа Тольятти, передается ДДС и иными органами повседневного управления организаций (объектов) ежедневно до 9.00 часов.

2.9. Информация об оперативной обстановке с детализацией сведений по устойчивости функционирования организаций, которые обеспечивают условия жизнедеятельности населения на территории внутригородского района городского округа Тольятти, передается два раза в сутки через оперативных дежурных по внутригородским районам городского округа Тольятти с 6.00 часов до 8.00 часов и с 19.00 часов до 21.00 часов.

3. Порядок передачи и приема сигналов управления, распоряжений на изменение режимов функционирования звена городского округа Тольятти РСЧС

3.1. Сигналы управления, распоряжений на изменение режимов функционирования звена городского округа Тольятти РСЧС и установление уровня реагирования на чрезвычайную ситуацию доводятся ЕДДС по действующим каналам связи до ДДС.

3.2. Информация (донесение) от ДДС экстренных оперативных служб, ДДС и иных органов повседневного управления организаций (объектов) о получении и выполнении сигналов управления представляется через ЕДДС главе городского округа Тольятти (председателю КЧС) по формам, установленным Приказом.



Приложение N 2
к постановлению администрации
городского округа Тольятти
от 23.11.2022 N 2943-н/1

**Состав дежурно-диспетчерских служб, привлекаемых для ликвидации
различных видов чрезвычайных ситуаций и реагирования на
происшествия**

**I. Дежурно-диспетчерские службы (диспетчеры), находящиеся в
оперативном подчинении единой дежурно-диспетчерской службы
городского округа Тольятти (далее - ЕДДС):**

N п/п	Дежурно-диспетчерские службы (диспетчеры) организаций
1	2
1. ДДС сил постоянной готовности	
1.1.	АСС МКУ «ЦГЗ г.о. Тольятти» (по согласованию)
2. ДДС органов повседневного управления организаций транспорта, энергетики и ЖКХ, в том числе:	
2.1.	МП городского округа Тольятти «Тольяттинское троллейбусное управление» (МП г.о. Тольятти «ТТУ») (по согласованию)
2.2.	МП «Тольяттинское пассажирское автотранспортное предприятие № 3» (МП «ТП АТП № 3») (по согласованию)
2.3.	МКУ г.о. Тольятти «Центр организации дорожного движения» (МКУ г.о. Тольятти «ЦОДД») (по согласованию)
2.4.	МУП «Спецкомбинат ритуальных услуг» городского округа Тольятти (по согласованию)
2.5.	МБУ городского округа Тольятти «Зеленстрой» (по согласованию)
2.6.	МКУ городского округа Тольятти «Тольяттинское лесничество» (по согласованию)
2.7.	АО «Самарская сетевая компания» Ставропольские электрические сети (АО «ССК» СЭС) (по согласованию)

Улов

2.8.	АО «Объединённые региональные электрические сети Тольятти» (АО «ОРЭС Тольятти») (по согласованию)
2.9.	ЗАО «Энергетика и Связь Строительства» (ЗАО «Э и СС») (по согласованию)
2.10.	Тольяттинский район электрических сетей (Тольяттинский РЭС) Жигулевского производственного отделения филиала ПАО «Россети Волга» - «Самарские распределительные сети» (по согласованию)
2.11.	ООО «Волжские коммунальные системы» (ООО «ВоКС») (по согласованию)
2.12.	АО «Тепло Вода И Стоки » (АО «ТЕВИС») (по согласованию)
2.13.	ООО «Автоградводоканал» (ООО «АВК») (по согласованию)
2.14.	Межрайгаз Тольятти ООО «СВГК» (МРГ г. Тольятти ООО «СВГК») (по согласованию)
2.15.	ООО «Газпром газораспределение Самара» (по согласованию)
2.16.	АО «Газпром Теплоэнерго Тольятти» (по согласованию)
2.17.	ПАО «Порт Тольятти» (по согласованию)
3. ДДС потенциально опасных объектов, в том числе:	
3.1.	АО « АВТОВАЗ» (по согласованию)
3.2.	ПАО «Куйбышевазот» (по согласованию)
3.3.	ПАО «Тольяттиазот» (по согласованию)
3.4.	ООО «Тольяттикаучук» (по согласованию)
3.5.	ПАО «Трансаммиак» (по согласованию)
3.6.	ООО «Фосфор Транзит» (по согласованию)
3.7.	ООО «Алхим» (по согласованию)
3.8.	ООО «Средневожская химическая компания» (по согласованию)
3.9.	АО «Фосфохим» (по согласованию)
3.10.	ООО «Промкриоген» (по согласованию)
3.11.	Производственное предприятие «Тольяттинская теплоэлектростанция» филиала «Самарский» ПАО «Т Плюс» (ПП «Тольяттинская ТЭЦ» филиала «Самарский» ПАО «Т Плюс») (по согласованию)

3.12.	Производственное предприятие «Теплоэлектроцентральный Волжского автомобильного завода» филиала «Самарский» ПАО «Т Плюс» (ПП «ТЭЦ ВАЗа» филиала «Самарский» ПАО «Т Плюс») (по согласованию)
3.13.	ОАО «РЖД» Станция Жигулевское Море Жигулевской дистанции пути структурного подразделения КЖД (по согласованию)
3.14.	Самарский район гидротехнических сооружений и судоходства – филиал ФБУ «Администрации Волжского бассейна внутренних водных путей» (по согласованию)

II. Взаимодействующие дежурно-диспетчерские службы органов повседневного управления организаций функциональной и территориальной подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций городского округа Тольятти:

№ п/п	Дежурно-диспетчерские службы
1.	Дежурный по УМВД России по городу Тольятти (Дежурная часть - 02, 102) (далее - ДЧ) (по согласованию)
2.	Дежурный по Тольяттинскому линейному отделу полиции Средневолжского линейного управления МВД России на транспорте (ДЧ) (по согласованию)
3.	Дежурный О ГИБДД У МВД России по г. Тольятти (ДЧ) (по согласованию)
4.	Старший оперативный дежурный Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Самарской области (по согласованию)
5.	Старший диспетчер ЦППС СПТ 31 пожарно-спасательного отряда ФПС ГПС ГУ МЧС России по Самарской области (ЦППС – 01, 101) (по согласованию)
6.	Дежурный по ПСО г. Тольятти ГКУ «Поисково-спасательная служба Самарской области» (Отдел оперативной информации) (по согласованию)

7.	Дежурный врач ГБУЗ Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи» (Оперативный отдел) (по согласованию)
8.	Дежурный синоптик Тольяттинской СГМО ФГБУ «Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (по согласованию)
9.	ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» Тольяттинская станция по борьбе с болезнями животных (по согласованию)
10.	Ставропольское управление ГБУ Самарской области «Самаралес» (Региональная диспетчерская служба) (по согласованию)
