



# ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

03 апреля 2019г.

№ 06-р

г. Тюмень

*Об информационной системе «Региональная  
автоматизированная система централизованного  
оповещения населения»*

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», постановлением Правительства Тюменской области от 18.01.2017 № 7-п «О системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов» в целях обеспечения своевременного и гарантированного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1. Ввести в опытную эксплуатацию информационную систему «Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения» (далее — Система).

2. Утвердить Положение об информационной системе «Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения» согласно приложению к настоящему распоряжению.

3. Определить Департамент информатизации Тюменской области уполномоченным органом, отвечающим за функциональное развитие Системы.

4. Определить Государственное казенное учреждение Тюменской области «Центр информационных технологий Тюменской области» оператором Системы.

5. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Тюменской области (далее — ГУ МЧС России по Тюменской области) осуществлять функции по координации мероприятий по развитию Системы в рамках управления единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций регионального уровня.

6. Рекомендовать органам местного самоуправления, единым дежурно-диспетчерским службам муниципальных образований осуществлять круглосуточную работу в Системе, обеспечивать координацию действий дежурных и диспетчерских (дежурно-диспетчерских) служб, действующих на территории муниципального образования, принимать решение о задействовании системы оповещения с целью предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального уровня.

7. Государственному казенному учреждению Тюменской области «Тюменская областная служба экстренного реагирования» осуществлять периодические (плановые) проверки работоспособности системы оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, о чрезвычайных ситуациях.

8. Государственному казенному учреждению Тюменской области «Центр информационных технологий Тюменской области»:

8.1. внести информацию о Системе в информационную систему «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области»;

8.2. разработать и согласовать с Главным управлением МЧС России по Тюменской области регламент информационного взаимодействия в информационной системе «Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения»;

8.3. обеспечить выполнение мероприятий по информационной безопасности в срок до 01.12.2019.

Директор



М.В. Рудзевич

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об информационной системе «Региональная**  
**автоматизированная система централизованного оповещения**  
**населения»**

1. Термины, используемые в настоящем Положении

1.1. Информационная система «Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения» (далее — Система) — это совокупность программных и аппаратных средств, предназначенных для доведения сигналов оповещения (команд, распоряжений) и экстренной информации в автоматизированном режиме. Система включает в себя элементы комплексной системы экстренного оповещения населения (КСЭОН).

1.2. Оператор Системы — государственное казенное учреждение Тюменской области «Центр информационных технологий Тюменской области», осуществляющее администрирование и техническую поддержку Системы.

1.3. Департамент информатизации Тюменской области — уполномоченный орган, отвечающий за функциональное развитие Системы.

1.4. Главное управление МЧС России по Тюменской области (далее — ГУ МЧС России по Тюменской области) - постоянно действующий орган управления единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций регионального уровня.

1.5. Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Тюменской области» (далее — ФКУ «ЦУКС») — орган повседневного управления, обеспечивающий управление силами и средствами гражданской обороны, силами и средствами, предназначенными для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Тюменской области.

1.6. Органы местного самоуправления (далее - ОМСУ) — органы, являющиеся участниками информационного взаимодействия, на базе которых создаются единые дежурно-диспетчерские службы.

1.7. Единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования (далее ЕДДС) — орган повседневного управления подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального уровня, предназначенный для координации действий дежурных и диспетчерских (дежурно-диспетчерских) служб, действующих на территории муниципального образования, и создаваемый при органах управления, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и/или гражданской обороны при органах местного самоуправления.

1.8. Государственное казенное учреждение Тюменской области «Тюменская областная служба экстренного реагирования» - учреждение,

осуществляющее периодические (плановые) проверки работоспособности системы оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях, а также подготовку населения в области гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера.

1.9. Пользователи Системы - сотрудники ГУ МЧС России по Тюменской области, ФКУ «ЦУКС», ОМСУ, ЕДДС, ГКУ ТО «ТОСЭР», выполняющие обязанности в соответствии с Регламентом в пределах своих полномочий.

1.10. Чрезвычайная ситуация - это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

1.11. 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 военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

1.12. Информирование населения о чрезвычайных ситуациях - это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также проведение пропаганды знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах, и обеспечения пожарной безопасности.

1.13. Регламент - Регламент информационного взаимодействия в информационной системе «Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения» - элемент организационного обеспечения Системы, представляющий собой совокупность утверждаемых Оператором Системы по согласованию с Главным управлением МЧС России по Тюменской области документов, устанавливающих права и обязанности участников, пользователей и эксплуатационного персонала в условиях функционирования и обеспечения работоспособности Системы, порядок доступа к Системе.

## 2. Общие положения

2.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, функции Системы, перечень участников, их полномочия, порядок информационного взаимодействия ее участников и оператора.

2.2. Цель Системы — обеспечение автоматизированного доведения сигналов оповещения (команд, распоряжений) и экстренной информации до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.

2.3. Система предназначена для решения следующих задач:

- доведение сигналов оповещения (команд, распоряжений) и экстренной информации от оперативного дежурного федерального казенного учреждения «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Тюменской области» до:

органов, осуществляющих управление гражданской обороной, управления силами и средствами гражданской обороны, силами РСЧС в области, муниципальных образований, служб;

руководящего состава гражданской обороны и территориальной подсистемы РСЧС;

оперативных дежурных служб, потенциально опасных объектов и других объектов экономики, имеющих важное оборонное и экономическое значение или представляющих высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций;

населения, проживающего в области;

- своевременное и гарантированное доведение до населения, находящегося на территории, на которой существует угроза в области гражданской обороны от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, либо в зоне чрезвычайной ситуации, достоверной информации об угрозе или о возникновении чрезвычайной ситуации, правилах поведения и способах защиты в таких ситуациях;

- экстренное оповещение лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом дифференциации по видам ограничения их жизнедеятельности через различные технические средства связи, вещания и оповещения;

- экстренное оповещение органов управления гражданской обороны и РСЧС соответствующего уровня в целях принятия неотложных необходимых мер по защите населения.

2.4. Основной функцией Системы является автоматизация процесса доведения сигналов оповещения (команд, распоряжений) и экстренной информации.

2.5. Присоединение ОМСУ к Системе осуществляется на основании соглашений с Оператором Системы в соответствии с Регламентом.

### 3. Участники информационного взаимодействия

#### 3.1. Оператор Системы:

- обеспечивает работоспособность программно-аппаратного комплекса регионального уровня Системы в круглосуточном режиме;
- обеспечивает работоспособность государственной сети передачи данных в круглосуточном режиме;
- организует работы по модернизации и технической поддержке Системы;
- обеспечивает выполнение необходимых мероприятий по обеспечению безопасности информации, обрабатываемой в Системе;
- предоставляет доступ к Системе на основании письменного запроса участников (работников) информационного взаимодействия.

#### 3.2. ГУ МЧС России по Тюменской области:

- организует задействование Системы по решению уполномоченного исполнительного органа государственной власти Тюменской области;
- обеспечивает координацию мероприятий по развитию Системы;

- обеспечивает разработку и поддержание в актуальном состоянии методических документов по работе в Системе, а также осуществление методического руководства функционирования Системы.

### 3.3. ОМСУ:

- принимает решение о задействовании системы оповещения на муниципальном уровне;
- обеспечивает работоспособность программно-аппаратных комплексов муниципального уровня Системы в круглосуточном режиме;
- обеспечивает работоспособность каналов передачи данных в своей зоне ответственности, включая каналы передачи данных до конечных средств оповещения;
- обеспечивает работоспособность и периодическое обслуживание конечных средств оповещения и устройств запуска электросирен.

### 3.4. ФКУ «ЦУКС»:

- обеспечивает размещение и контроль работоспособности пользовательского сегмента регионального уровня Системы соответственно, включая автоматизированные рабочие места оповещения, телефоны;
- исполняет обязанности в соответствии с Регламентом в пределах своих полномочий;
- обеспечивает защиту от несанкционированного (в том числе случайного) доступа к информации, обрабатываемой в Системе;
- обеспечивает постоянный контроль уровня защищенности информации в своей зоне ответственности;
- доводит сигналы (распоряжения) о приведении в готовность органов, осуществляющих управление силами гражданской обороны и системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- осуществляет задействование системы оповещения на основании решения руководителя соответствующего органа управления (объекта) или лица, его замещающего;
- своевременно информирует Оператора Системы об обнаружении фактов нарушения информационной безопасности и незамедлительно принимает необходимые меры для исключения повторения данных фактов.

### 3.5. ЕДДС:

- обеспечивает работоспособность пользовательского сегмента муниципального уровня Системы соответственно, включая автоматизированные рабочие места оповещения, телефоны;
- исполняет обязанности в соответствии с Регламентом в пределах своих полномочий;
- обеспечивает защиту от несанкционированного (в том числе случайного) доступа к информации, обрабатываемой в Системе;
- обеспечивает постоянный контроль уровня защищенности информации в своей зоне ответственности;
- доводит сигналы (распоряжения) о приведении в готовность органов, осуществляющих управление силами гражданской обороны и системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- осуществляет задействование системы оповещения на основании решения руководителя соответствующего органа управления (объекта) или лица, его замещающего;

- своевременно информирует Оператора Системы об обнаружении фактов нарушения информационной безопасности и незамедлительно принимает необходимые меры для исключения повторения данных фактов.

### 3.6. ГКУ ТО «ТОСЭР»

- поддерживает в постоянной готовности систему оповещения информирования населения о чрезвычайных ситуациях путем осуществления периодических (плановых) проверок работоспособности;

- исполняет обязанности в соответствии с Регламентом в пределах своих полномочий;

- обеспечивает защиту от несанкционированного (в том числе случайного) доступа к информации, обрабатываемой в Системе;

- обеспечивает постоянный контроль уровня защищенности информации в своей зоне ответственности.

3.7. Порядок информационного взаимодействия участников определяется Регламентом.



ПРОКУРАТУРА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОКУРАТУРА  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. 50 лет Октября, д. 31,  
г. Тюмень, Россия, 625048

03/04.2019 № 7-14-2019

На № 0554/19 от 14.03.2019

Заместителю директора  
Департамента информатизации  
Тюменской области

Логинову С.И.

ул. Советская, д. 61,  
г. Тюмень, 625000

Уважаемый Станислав Игоревич!

Прокуратурой области в рамках реализации соглашения от 23.12.2010 №77 «О взаимодействии в правотворческой сфере» рассмотрен проект распоряжения «Об информационной системе «Региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения» на предмет соответствия требованиям федерального (регионального) законодательства, законодательства о противодействии коррупции.

По результатам проведенной правовой и антикоррупционной экспертизы представленного для изучения нормативного правового акта прокуратурой области противоречий нормам федерального (регионального) законодательства не установлено, коррупциогенные факторы отсутствуют.

Начальник управления по  
надзору за исполнением  
федерального законодательства

старший советник юстиции

А.Р. Новопашин

Т.А. Флягина, (3452) 270460

АА № 261374