

ГУБЕРНАТОРА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

4 октября 2021 го,

No	268-уг	
No		

Иркутск

Об утверждении Положения о региональной автоматизированной системе централизованного оповещения и о признании утратившими силу отдельных правовых актов Правительства Иркутской области

В соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года гражданской обороне», Федеральным No 28-Ф3 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Положением о системах оповещения населения, утвержденным 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 июля 2020 года № 578/365, постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 года № 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», руководствуясь статьей 59 Устава Иркутской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить Положение о региональной автоматизированной системе централизованного оповещения (прилагается).
- 2. Определить границы создания и поддержания в состоянии постоянной готовности региональной автоматизированной системы централизованного оповещения от автоматизированного рабочего места оперативного дежурного органа повседневного управления территориальной подсистемы Иркутской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечивающего доведение сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях на территории Иркутской области, до точек соединения с блоками управления комплекса технических средств оповещения, установленных в единых дежурно-диспетчерских службах муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов Иркутской области.
- 3. Определить министерство имущественных отношений Иркутской области исполнительным органом государственной власти Иркутской

уполномоченным на взаимодействие с операторами связи, оказывающими услуги связи для целей кабельного и (или) эфирного телевизионного вещания и (или) радиовещания, а также проводного операторы связи), и заключение радиовещания (далее – передаче сигналов оповещения и (или) экстренной (соглашений) по информации ПО сетям местной телефонной связи, подвижной радиотелефонной связи и сетям связи операторов связи о возникающих опасностях, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий.

- 4. Определить органами повседневного управления территориальной подсистемы Иркутской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, уполномоченными на направление операторам связи обращений для обеспечения передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации о возникающих опасностях, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите, оформляемых заявками:
- 1) на региональном уровне Центр управления в кризисных ситуациях (управление) Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Иркутской области, областное государственное казенное учреждение «Центр по гражданской обороне и защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»;
- 2) на муниципальном уровне единые дежурно-диспетчерские службы муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов Иркутской области;
- 3) на объектовом уровне подразделения организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинить вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности.
- 5. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов Иркутской области:
- 1) разработать и утвердить положения о муниципальных автоматизированных системах централизованного оповещения;
- 2) определить границы создания и поддержания в состоянии постоянной готовности муниципальных автоматизированных систем централизованного оповещения от автоматизированного рабочего места оперативного дежурного единой дежурно-диспетчерской службы муниципального района, муниципального округа, городского округа Иркутской области до оконечных

технических средств оповещения (рупорных громкоговорителей, электрических сирен), расположенных в городских и сельских поселениях Иркутской области;

- 3) в целях обеспечения интеграции создаваемых муниципальных автоматизированных систем централизованного оповещения с системой управления территориальной подсистемы Иркутской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществлять согласование проектно-сметной документации муниципальных автоматизированных систем централизованного оповещения с министерством имущественным отношений Иркутской области и Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Иркутской области.
- Рекомендовать руководителям организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинить вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах факторов пределами воздействия поражающих за их территорий, сооружения гидротехнические чрезвычайно высокой опасности гидротехнические сооружения высокой опасности:
- 1) разработать и утвердить положения о локальных системах оповещения;
- 2) определить границы создания и поддержания в состоянии постоянной готовности локальных систем оповещения от автоматизированного рабочего места дежурного дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций до оконечных технических средств оповещения (рупорных громкоговорителей, электрических сирен), расположенных как на самом объекте, так и за его пределами.
 - 7. Признать утратившими силу:
- 1) постановление Правительства Иркутской области от 26 марта 2010 года № 54-пп «О Порядке оповещения и информирования населения Иркутской области»;
- 2) постановление Правительства Иркутской области от 1 апреля 2010 года № 55-пп «О системе оповещения и информирования населения Иркутской области об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций»;
- 3) постановление Правительства Иркутской области от 4 октября 2016 года № 646-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Иркутской области от 26 марта 2010 года № 54-пп»;
- 4) пункт 4 постановления Правительства Иркутской области от 9 марта 2017 года № 133-пп «О внесении изменений в отдельные правовые акты Иркутской области»;

- 5) постановление Правительства Иркутской области от 30 декабря 2019 года № 1146-пп «О внесении изменений в пункт 6 Порядка оповещения и информирования населения Иркутской области»;
- 6) постановление Правительства Иркутской области от 3 апреля 2020 года № 214-пп «О внесении изменений в пункт 6 Порядка оповещения и информирования населения Иркутской области».
- 8. Настоящий указ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

И.И. Кобзев

УТВЕРЖДЕНО указом Губернатора Иркутской области от 4 октября 2021 года № 268-уг

ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГИОНАЛЬНОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ОПОВЕЩЕНИЯ

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», единой государственной системе предупреждения Положением о ситуаций, утвержденным чрезвычайных постановлением ликвидации Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794, постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 года No 2322 «O порядке взаимодействия федеральных исполнительной власти, исполнительной власти органов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях», Положением о системах оповещения населения, утвержденным 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 июля 2020 года № 578/365 (далее – Положение о системах оповещения), Законом Иркутской области от 8 июня 2009 года № 34-оз «Об отдельных вопросах защиты территорий от чрезвычайных ситуаций природного техногенного характера в Иркутской области», Законом Иркутской области от 12 марта 2020 года № 25-ОЗ «О гражданской обороне в Иркутской области» и определяет назначение, задачи, порядок задействования и поддержания в постоянной готовности региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (далее – РАСЦО).
- 2. Сигналы оповещения и экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, передаются в целях организации проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и территориальной подсистемы Иркутской

области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ТП РСЧС), а также для применения населением средств и способов защиты.

- 3. РАСЦО во взаимодействии с муниципальными автоматизированными централизованного оповещения И локальными оповещения входит в систему управления гражданской обороной и ТП РСЧС и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из программно-технических средств специальных оповещения. громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых оповещения, комплексов программно-технических оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее -КСЭОН), а также обеспечивающих их функционирование сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации, представляющих собой совокупность оконечных устройств (терминалов) связи, объединенных каналами передачи данных и коммутирующими устройствами (узлами сети), сообщениями обеспечивающими обмен между всеми устройствами (далее – линии связи).
- 4. КСЭОН обеспечивает доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах.
- 5. РАСЦО и линии связи, обеспечивающие ее функционирование, должны соответствовать требованиям к обеспечению защиты информации в соответствии с приложением 1 к Положению о системах оповещения.

На РАСЦО оформляется паспорт в соответствии с образцом, рекомендуемым приложением 2 к Положению о системах оповещения.

Глава 2. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ РАСЦО

6. РАСЦО предназначена для обеспечения доведения 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 до населения, органов управления и сил гражданской обороны и ТП РСЧС.

Под сигналом оповещения понимается команда для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Иркутской области органами управления и силами гражданской обороны и ТП РСЧС, а также для применения населением средств и способов защиты.

7. Основной задачей РАСЦО является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

руководящего состава гражданской обороны и ТП РСЧС;

Центра управления в кризисных ситуациях (управления) Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Иркутской области (далее - ЦУКС);

единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов Иркутской области (далее – ЕДДС);

сил гражданской обороны и ТП РСЧС;

дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинить вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности;

людей, находящихся на территории Иркутской области.

- 8. Границами зоны действия РАСЦО являются административные границы Иркутской области.
- 9. РАСЦО должна обеспечивать возможность циркулярного (общего) выборочного запуска муниципальных автоматизированных систем централизованного оповещения.

Глава 3. ПОРЯДОК ЗАДЕЙСТВОВАНИЯ РАСЦО

10. Оперативный дежурный областного государственного казенного учреждения «Центр по гражданской обороне и защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» (далее - ОГКУ «Центр ГО и ЧС») при поступлении из системы управления гражданской обороны и ТП РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации подтверждает их получение и немедленно доводит их до дежурной службы Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области. Дежурная служба Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области обеспечивает доведение сигналов оповещения и экстренной информации до Губернатора Иркутской области для принятия решения о задействовании РАСЦО. определения (территорий) оповещения 30H населения, задействовании в установленном порядке операторов связи, оказывающих услуги связи для целей кабельного и (или) эфирного телевизионного вещания и (или) радиовещания, а также проводного радиовещания (далее – операторы связи) и выпуске в эфир сигналов оповещения и (или) экстренной информации по сетям местной телефонной связи, подвижной радиотелефонной связи и сетям связи операторов связи.

Одновременно о полученных сигналах оповещения и (или) экстренной информации оперативный дежурный ОГКУ «Центр ГО и ЧС» информирует

руководителя исполнительного органа государственной власти Иркутской области, уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, или его заместителя.

- 11. Принятое Губернатором Иркутской области решение о задействовании РАСЦО, в том числе о выпуске в эфир сигналов оповещения и (или) экстренной информации местной телефонной связи, подвижной радиотелефонной связи и сетям связи операторов связи на территории Иркутской области, дежурная служба Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области доводит до оперативного дежурного ОГКУ «Центр ГО и ЧС», исполнительных органов государственной власти Иркутской области (в соответствии с принятым решением).
- 12. Непосредственное включение (запуск) РАСЦО в соответствии с принятым решением Губернатора Иркутской области и определенными зонами (территориями) оповещения населения осуществляется с автоматизированного рабочего места оперативного дежурного ОГКУ «Центр ГО и ЧС».
- 13. Основной режим функционирования РАСЦО автоматизированный, резервный режим ручной.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) РАСЦО осуществляется оперативным дежурным ОГКУ «Центр ГО и ЧС» с автоматизированного рабочего места. В ручном режиме функционирования оперативный дежурный ОГКУ «Центр ГО и ЧС»:

использует резервные каналы телефонной связи для оповещения населения через орган повседневного управления ТП РСЧС и ЕДДС;

отдает распоряжения о задействовании громкоговорящих средств на подвижных объектах и носимых средствах оповещения.

14. Передача сигналов оповещения или экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем.

Типовые аудио и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно постоянно действующими органами управления ТП РСЧС.

- 15. Замещение сигналов телеканалов на сигналы оповещения или экстренную информацию, заранее сформированные и переданные операторам связи, в том числе с электронных носителей, осуществляются по заявке оперативного дежурного ОГКУ «Центр ГО и ЧС» на основании заключенных договоров (соглашений) по передаче сигналов оповещения и (или) экстренной информации.
- 16. Вопросы организации оповещения населения, в том числе определение способов и сроков оповещения населения, рассматриваются комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Иркутской области.

Глава 4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ПОДДЕРЖАНИЕ В ГОТОВНОСТИ РАСЦО

- 17. Обеспечение эксплуатации РАСЦО и поддержание ее в состоянии постоянной готовности к применению осуществляется исполнительным органом государственной власти Иркутской области, уполномоченным на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
- 18. С целью контроля за поддержанием в состоянии постоянной готовности систем оповещения на территории Иркутской области организуются и проводятся следующие виды проверок:

комплексные проверки готовности систем оповещения населения;

технические проверки готовности к задействованию систем оповещения.

При проведении комплексной поверки готовности систем оповещения населения проверке подлежат РАСЦО, муниципальные автоматизированные системы централизованного оповещения и локальные системы оповещения.

Комплексные проверки систем оповещения проводятся два раза в год в соответствии с распоряжением Правительства Иркутской области, с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения, в том числе через операторов связи и организации, осуществляющие телерадиовещание.

Результаты проведения комплексных проверок оформляются актами и утверждаются в установленном законодательством порядке.

Технические проверки готовности к задействованию РАСЦО проводятся без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки, при этом передача пользователям услугами связи проверочного сигнала «Техническая проверка» не производится.

Результаты проведения технических проверок отражаются в документации дежурных смен органов управления ТП РСЧС.

- 19. Организация эксплуатационно-технического обслуживания, ремонта неисправных и замены выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств РАСЦО осуществляется в соответствии с Положением по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения, утвержденным 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 июля 2020 года № 579/366.
- 20. ОГКУ «Центр ГО и ЧС», операторы связи и организации телерадиовещания совместно проводят комплекс организационнотехнических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.