

**Об утверждении критериев оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению и формы акта по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения**

В соответствии с абзацем четвертым пункта 1 и абзацем первым пункта 6 Порядка проведения комплексных и технических проверок готовности систем оповещения населения, прилагаемого к Правилам создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 г. № 769, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить критерии оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить форму акта по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 г. и действует до 1 сентября 2029 г.

Министр

А.В. Куренков

Приложение № 1  
к приказу Министерства Российской  
Федерации по делам гражданской  
обороны, чрезвычайным ситуациям  
и ликвидации последствий  
стихийных бедствий  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Критерии оценки готовности систем оповещения населения  
к использованию по назначению**

1. Критерии оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению, применяемые при проведении комплексных проверок готовности систем оповещения населения:

«готова к использованию по назначению»;

«ограниченно готова к использованию по назначению»;

«не готова к использованию по назначению».

2. Критерии оценки готовности системы оповещения населения «готова к использованию по назначению»:

а) наличие созданной системы оповещения населения, соответствующей проектно-технической документации, введенной в эксплуатацию;

б) наличие во всех муниципальных образованиях (городской округ, муниципальный округ, муниципальный район) созданных муниципальных систем оповещения населения (далее – МСОН), соответствующих проектно-технической документации, введенных в эксплуатацию, являющихся сегментами системы оповещения населения субъекта Российской Федерации (далее – региональной системы оповещения населения, РСОН) с возможностью управления средствами РСОН, для РСОН (за исключением РСОН городов федерального значения);

наличие в муниципальном образовании (городской округ, муниципальный округ, муниципальный район) МСОН, являющейся сегментом РСОН

с возможностью управления средствами РСОН, для МСОН;

наличие локальной системы оповещения населения (далее – ЛСОН), сопряженной с МСОН или РСОН, при невозможности сопряжения с МСОН, для ЛСОН;

в) обеспечение доведения до населения во всех зонах экстренного оповещения населения сигналов оповещения и экстренной информации путем включения оконечных средств оповещения населения от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов в автоматическом и (или) автоматизированном режимах, для РСОН и (или) МСОН при наличии зон экстренного оповещения населения;

г) наличие утвержденных и актуализированных положения о системе оповещения населения и инструкций уполномоченного на задействование систем оповещения населения дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала органов, осуществляющих управление гражданской обороной, органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», а также заблаговременно сформированных сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

д) обеспечение доведения до населения в течении 5 минут системой оповещения населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

е) проведение не реже одного раза в сутки технических проверок готовности системы оповещения населения;

ж) проведение эксплуатационно-технического обслуживания, ремонта неисправных и замены выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения системы оповещения населения;

з) наличие не менее 90 % работоспособных оконечных средств оповещения населения, управляемых средствами системы оповещения населения;

и) охват населения оконечными средствами оповещения населения системы оповещения населения, включаемыми централизованно:

не менее 75 % населения субъекта Российской Федерации (муниципального образования) для РСОН (МСОН);

100 % населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами территории организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», для ЛСОН;

к) наличие организованного дежурства уполномоченного на задействование систем оповещения населения дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала органов, осуществляющих управление гражданской обороной, органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», а также осуществление его обучения;

л) соблюдение уполномоченным на задействование систем оповещения населения дежурным (дежурно-диспетчерским) персоналом органов, осуществляющих управление гражданской обороной, органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и организаций, указанных в пункте 3

статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», утвержденных инструкций;

м) укомплектованность 100 % запасов (резервов) средств оповещения населения системы оповещения населения (стационарных, мобильных, носимых) и поддержание их в готовности к использованию по назначению;

н) осуществление реконструкции системы оповещения населения в случаях, установленных пунктом 6 настоящих Правил создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 г. № 769.

3. Критерии оценки готовности системы оповещения населения «ограниченно готова к использованию по назначению»:

а) наличие созданной системы оповещения населения, соответствующей проектно-технической документации, введенной в эксплуатацию;

б) наличие во всех муниципальных образованиях (городской округ, муниципальный округ, муниципальный район) созданных МСОН, соответствующих проектно-технической документации, введенных в эксплуатацию, не менее 75 % из них являющихся сегментами РСОН с возможностью управления средствами РСОН, для РСОН (за исключением РСОН городов федерального значения);

наличие в муниципальном образовании (городской округ, муниципальный округ, муниципальный район) МСОН, не являющейся сегментом РСОН с возможностью управления средствами РСОН, для МСОН;

наличие ЛСОН, не сопряженной с МСОН или РСОН, для ЛСОН;

в) обеспечение доведения до населения во всех зонах экстренного оповещения населения сигналов оповещения и экстренной информации путем включения оконечных средств оповещения населения от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов в автоматическом и (или) автоматизированном режимах, для РСОН и (или) МСОН при наличии зон экстренного оповещения населения;

г) наличие утвержденных и актуализированных положений о системе оповещения населения и инструкций уполномоченного на задействование систем оповещения населения дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала органов, осуществляющих управление гражданской обороной, органов повседневного управления единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», а также заблаговременно сформированных сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

д) обеспечение доведения до населения в течении 5 минут системой оповещения населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих

конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

е) проведение не реже одного раза в сутки технических проверок готовности системы оповещения населения;

ж) несвоевременное проведение эксплуатационно-технического обслуживания, ремонта неисправных и замены выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения системы оповещения населения;

з) наличие не менее 90 % работоспособных оконечных средств оповещения населения, управляемых средствами системы оповещения населения;

и) охват населения оконечными средствами оповещения населения системы оповещения населения, включаемыми централизованно:

не менее 65 % населения субъекта Российской Федерации (муниципального образования) для РСОН (МСОН);

100 % населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами территории организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», для ЛСОН;

к) наличие организованного дежурства уполномоченного на задействование систем оповещения населения дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала органов, осуществляющих управление гражданской обороной, органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», а также осуществление его обучения;

л) соблюдение уполномоченным на задействование систем оповещения населения дежурным (дежурно-диспетчерским) персоналом органов, осуществляющих управление гражданской обороной, органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», утвержденных инструкций;

м) укомплектованность не менее 75 % запасов (резервов) средств оповещения населения системы оповещения населения (стационарных, мобильных, носимых) и поддержание их в готовности к использованию по назначению;

н) осуществление реконструкции системы оповещения населения в случаях, установленных пунктом 6 настоящих Правил создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 г. № 769.

4. Критерии оценки готовности системы оповещения населения «не готова к использованию по назначению»:

а) невыполнение одного из критериев оценки готовности системы

оповещения населения «ограниченно готова к использованию по назначению»;

б) отсутствие единогласного решения членов комиссии, назначаемой в соответствии с пунктом 2 Порядка проведения комплексных и технических проверок готовности систем оповещения населения<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Приложение к Правилам создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 г. № 769.

Приложение № 2  
к приказу Министерства Российской  
Федерации по делам гражданской  
обороны, чрезвычайным ситуациям  
и ликвидации последствий  
стихийных бедствий  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Форма акта  
по результатам комплексной проверки готовности  
системы оповещения населения**

«УТВЕРЖДАЮ»

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись, фамилия и инициалы)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. № \_\_\_\_\_  
(регистрационный номер)

**А К Т  
по результатам комплексной проверки готовности  
системы оповещения населения**

\_\_\_\_\_  
(наименование системы оповещения населения)

Комиссия в составе:

Председатель

комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия и инициалы)

члены комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия и инициалы каждого)

на основании \_\_\_\_\_

в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ провела комплексную проверку готовности  
\_\_\_\_\_ системы оповещения населения.

Проверяемые вопросы:

---

(перечисляются все вопросы, проверяемые в соответствии с критериями оценки готовности системы оповещения населения к использованию по назначению).

---

Результаты проверки:

---

(перечисляются фактические результаты проверки по каждому критерию оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению).

---

Оценка:

---

(указывается оценка готовности системы оповещения населения: «готова к использованию по назначению» / «ограниченно готова к использованию по назначению» / «не готова к использованию по назначению»).

Рекомендации комиссии по поддержанию (приведению) в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения населения:

---

Председатель  
комиссии:

---

(подпись)

Члены комиссии:

---

(подпись)

.....

---

(подпись)

**Пояснительная записка**  
**к проекту приказа МЧС России «Об утверждении критериев**  
**оценки готовности систем оповещения населения к использованию**  
**по назначению и формы акта по результатам комплексной**  
**проверки готовности системы оповещения населения»**

Проект приказа МЧС России «Об утверждении критериев оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению и формы акта по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения» (далее – проект приказа) разработан в соответствии с абзацем четвертым пункта 1 и абзацем первым пункта 6 Порядка проведения комплексных и технических проверок готовности систем оповещения населения, прилагаемого к Правилам создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 г. № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», а также подпунктов «а» и «б» пункта 12 Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. № 696, подпунктов «а» и «е» пункта 13 Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 11 января 2018 г. № 12.

Проект приказа разработан в целях развития и совершенствования систем оповещения населения, обеспечения своевременного оповещения населения и повышение эффективности оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

Подготовленный проект приказа направлен на увеличение охвата населения техническими средствами оповещения, повышения эффективности функционирования систем оповещения населения за счет определения единого подхода к критериям оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению и форме акта по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения.

Данный проект приказа позволит упорядочить и обеспечить согласованные и эффективные действия органов государственной власти, местного самоуправления и организаций по оценке готовности систем оповещения населения к использованию по назначению и оформлению актов по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения.

В процессе работы над проектом приказа были изучены относящиеся к теме проекта приказа законодательство Российской Федерации, договоры о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации, практика применения соответствующих нормативных правовых актов, научная литература и материалы периодической печати по рассматриваемому вопросу, а также данные социологических и иных исследований.

Реализация приказа не повлияет отрицательным образом на достижение целей государственных программ Российской Федерации и не будет иметь негативных экономических, социальных и иных последствий.

Принятие приказа не повлияет на расходные обязательства публично-правовых образований, они будут исполняться в пределах соответствующих бюджетных ассигнований, предусмотренных в соответствующем бюджете бюджетной системы Российской Федерации, и их увеличение не потребуется.

Проект приказа предварительному обсуждению на заседании Общественного совета при МЧС России не подлежит.

Проведение педагогической экспертизы нормативного правового акта не требуется.

Проведение обязательной метрологической экспертизы требований к измерениям, стандартным образцам и средствам измерений, содержащихся в проектах нормативных правовых актов Российской Федерации, не требуется.

**Финансово-экономическое обоснование  
к проекту приказа МЧС России «Об утверждении критериев  
оценки готовности систем оповещения населения к использованию  
по назначению и формы акта по результатам комплексной  
проверки готовности системы оповещения населения»**

Реализация мероприятий, предусмотренных проектом приказа МЧС России «Об утверждении критериев оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению и формы акта по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения», будет осуществляться за счет и в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных федеральным органам исполнительной власти, государственным корпорациям, органам государственной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, соответствующими бюджетами бюджетной системы Российской Федерации на осуществление функций и полномочий в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, и не потребует дополнительных расходов из федерального, регионального и местного бюджетов, не несет риска возложения дополнительных расходов на соответствующие бюджеты бюджетной системы Российской Федерации и не приводит к возникновению необоснованных расходов физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности.

## Паспорт

### Наименование

Об утверждении критериев оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению и формы акта по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения

### ID проекта

02/08/08-23/00140850

### Дата создания

12 августа 2023 г.

### Разработчик

МЧС России

### Ответственный сотрудник

Леонтьев Сергей Михайлович

### Процедура

Оценка регулирующего воздействия

### Вид

Проект ведомственного акта

### Виды экономической деятельности

Информационные технологии

### Ключевые слова

оповещение населения

### Основание для разработки проекта акта

абзац четвертый пункта 1 и абзац первый пункта 6 Порядка проведения комплексных и технических проверок готовности систем оповещения населения, прилагаемого к Правилам создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 г. № 769

### Связанные НПА

### Комментарий