



**АДМИНИСТРАЦИЯ
КОЛЫВАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.06.2021 № 280-а

О порядке создания, хранения и использования резерва технических средств оповещения населения на территории Колыванского района Новосибирской области

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», рекомендациями МЧС России от 24.11.2015 № 2-4-87-43-33/11 по определению объемов необходимых резервов средств оповещения в субъектах Российской Федерации, места и условия их хранения

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить:

1) Порядок создания, хранения и использования резерва технических средств оповещения населения Колыванского района Новосибирской области (приложение № 1).

2) Номенклатуру резерва технических средств оповещения Колыванского района Новосибирской области (приложение № 2).

2. Муниципальному казенному учреждению «Колыванский центр единой дежурной диспетчерской службы, системы 112, материально-технического сопровождения» (Савельев В.С.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте Администрации Колыванского района Новосибирской области.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Колыванского района Новосибирской области В.С. Васина.

Глава Колыванского района
Новосибирской области

Е.Г. Артюхов

Порядок
создания, хранения и использования резерва технических средств
оповещения населения на территории Колыванского района Новосибирской
области

1. Настоящий Порядок создания, хранения и использования резерва технических средств оповещения населения на территории Колыванского района Новосибирской области (далее - Порядок) разработан в соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлениями Правительства Российской Федерации от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», от 10.11.1996 № 1340 «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», рекомендаций МЧС России от 24.11.2015 № 2-4-87-43-33/11 по определению объемов необходимых резервов средств оповещения в субъектах Российской Федерации, места и условия их хранения.

2. Резерв технических средств оповещения предназначен для обеспечения устойчивого функционирования систем оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при угрозах возникновения чрезвычайных ситуаций или при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Колыванского района Новосибирской области и обеспечения максимально возможного охвата населения в зонах чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также на территориях, не охваченных автоматизированными системами оповещения.

3. Резерв технических средств оповещения создается заблаговременно за счет средств бюджета Колыванского района Новосибирской области.

4. Номенклатура резерва технических средств оповещения устанавливается исходя из прогнозируемых видов и масштабов чрезвычайных ситуаций, предполагаемого объема работ по их ликвидации, а также максимально возможного использования имеющихся сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

5. Объемы финансовых средств, необходимые на организацию создания, размещения, хранения, использования и восполнения резерва технических средств оповещения, определяются с учетом возможного изменения рыночных цен на товары.

6. Координацию деятельности по обеспечению создания, хранения, использования и восполнения резерва технических средств оповещения осуществляет администрация Колыванского района Новосибирской области. Непосредственное выполнение мероприятий по вопросам создания, хранения, использования и восполнения резерва технических средств оповещения возлагается на муниципальное казённое учреждение «Колыванский центр единой дежурной диспетчерской службы, системы 112, материально-технического сопровождения» (далее МКУ ЕДДС) Колыванского района Новосибирской области.

Координацию деятельности по управлению резервами технических средств оповещения осуществляет комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Колыванского района Новосибирской области (далее - КЧС и ПБ). Комиссия вносит Главе Колыванского района Новосибирской области предложения:

- по номенклатуре и объему резерва технических средств оповещения, местам их размещения;
- по формированию, хранению и обслуживанию резерва технических средств оповещения в проект бюджета Колыванского района Новосибирской области.

7. Функции по организации создания, размещения, хранения, использованию резерва технических средств оповещения возлагаются на МКУ ЕДДС Колыванского района Новосибирской области.

8. МКУ ЕДДС Колыванского района Новосибирской области в пределах своих полномочий:

- разрабатывает предложения по номенклатуре и объемам резерва технических средств оповещения и выносит их для обсуждения на заседания КЧС и ПБ;
- установленным порядком определяет размеры расходов по пополнению (закупке), хранению и содержанию резерва технических средств оповещения и представляет соответствующее финансово-экономическое обоснование для согласования в финансовое управление Колыванского района Новосибирской области для принятия решения по утверждению лимитов денежных средств на очередной финансовый год;
- определяет места хранения резерва технических средств оповещения, отвечающие требованиям условий хранения и возможность доставки технических средств оповещения в зоны чрезвычайных ситуаций;
- установленным порядком осуществляет отбор поставщиков резерва технических средств оповещения;
- согласно утвержденной номенклатуре приобретает оборудование для пополнения (освежения) резерва технических средств оповещения в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;
- организует хранение, освежение, замену, обслуживание резерва технических средств оповещения;

- организует доставку резерва технических средств оповещения потребителям в районы чрезвычайных ситуаций;
- ведет учет и отчетность по операциям (использования, пополнения, освежения) с оборудованием, входящим в состав резерва технических средств оповещения;
- обеспечивает поддержание резерва технических средств оповещения в постоянной готовности к использованию;
- осуществляет контроль за наличием, качественным состоянием, соблюдением условий хранения и выполнением мероприятий по содержанию резерва технических средств оповещения;
- подготавливает проекты правовых актов по вопросам закладки, хранения, учета, обслуживания, освежения, замены, реализации, списания и выдачи резерва технических средств оповещения.

9. Хранение резерва технических средств оповещения осуществляется на территории МКУ ЕДДС Колыванского района Новосибирской области.

10. В повседневном режиме для обеспечения устойчивого функционирования систем оповещения населения выдача резерва технических средств оповещения осуществляется по решению руководителя МКУ ЕДДС Колыванского района Новосибирской области в связи с их освежением (при достижении установленных сроков хранения) или при замене вышедшего из строя оборудования из состава муниципальной (местной) системы оповещения Колыванского района Новосибирской области.

11. В режимах угрозы возникновения ЧС или при возникновении ЧС использование резерва технических средств оповещения осуществляется на основании решений КЧС и ПБ Колыванского района Новосибирской области или по указанию Главы Колыванского района Новосибирской области для обеспечения оперативного гарантированного оповещения населения на территориях, не охваченных стационарными автоматизированными средствами оповещения, в предполагаемых зонах чрезвычайных ситуаций, в районах проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ, а также для организации оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

12. Предложения по выдаче резерва технических средств оповещения готовит МКУ ЕДДС Колыванского района Новосибирской области совместно с администрацией Колыванского района Новосибирской области.

13. Организации всех организационно-правовых форм, обратившиеся за помощью и получившие технические средства оповещения из состава резерва, организуют прием, хранение и целевое использование доставленных в зону чрезвычайной ситуации технических средств оповещения.

14. В случае задействования резерва технических средств оповещения МКУ ЕДДС Колыванского района Новосибирской области готовит отчет о целевом использовании резерва технических средств оповещения. Документы, подтверждающие целевое использование резервов технических средств оповещения, хранятся в течение 5 лет.

Номенклатура резерва технических средств оповещения
Колыванского района Новосибирской области

№ п/п	Номенклатура резерва (наименование) технических средств оповещения населения	Ед. изм.	Объем резерва (количество)	Предназначение	Примеч ание
1	Технические средства оповещения (ГОСТ Р 42.3.01-2014 "Гражданская оборона. Технические средства оповещения населения. Классификация. Общие технические требования")	компл	Не менее 5% от полного состава оборудования системы оповещения населения	Резервирование стационарных средств оповещения населения региональной и муниципальной систем оповещения населения	
2	Рупорные громкоговорители МГ-226	шт.	7	Обеспечение гарантированного оповещения населения на территориях, не охваченных стационарными автоматизированными средствами оповещения	
3	Мобильные технические средства оповещения ГНКО -200	компл	1	Обеспечение гарантированного оповещения населения на территориях, не охваченных стационарными автоматизированными средствами оповещения, в предполагаемых зонах чрезвычайных ситуаций, в районах	

				проведения аварийно- спасательных и аварийно- восстановительных работ	
4	Носимые средства оповещения радиостанции Грифон G-45	шт.	5	Обеспечивает связь на территориях не охваченных стационарными и мобильными средствами связи до 5 км.	
5	Радиостанции Vertex Standart VX- 2100-G6-45 400-470 MHz 45 W	шт.	3	Обеспечивает связь на территориях не охваченных стационарными и мобильными средствами связи до 50 км	
6	Автономные генераторы 220 вольт, 4 кВт.	шт.	3	Для обеспечения бесперебойной работы оконечных устройств системы оповещения	
7	Флэш-накопитель USB	шт.	1	Для обеспечения записи, хранения и воспроизведения речевых сообщений при использовании стационарных, мобильных и ручных средств оповещения	