



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 6 апреля 2026 года № 95

г. Анадырь

Об утверждении Порядка создания и использования резерва технических средств оповещения, предназначенных для использования в составе региональной системы оповещения населения Чукотского автономного округа, и Номенклатуры и объёма резерва технических средств оповещения населения, предназначенных для использования в составе региональной системы оповещения населения Чукотского автономного округа

В соответствии с совместным 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 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», и Положением о региональной автоматизированной системе централизованного оповещения населения Чукотского автономного округа, утверждённым Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 17 мая 2021 года № 154, Правительство Чукотского автономного округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:
 - 1) Порядок создания и использования резерва технических средств оповещения, предназначенных для использования в составе региональной системы оповещения населения Чукотского автономного округа, согласно приложению 2 к настоящему постановлению;
 - 2) Номенклатуру и объём резерва технических средств оповещения населения, предназначенных для использования в составе региональной системы оповещения населения Чукотского автономного округа, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Департамент гражданской защиты и противопожарной службы Чукотского автономного округа (Гончаров О.О.).

Губернатор
Чукотского автономного округа



В.Г. Кузнецов

ПОРЯДОК
создания и использования резерва технических средств оповещения,
предназначенных для использования в составе региональной системы
оповещения населения Чукотского автономного округа

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», совместным 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 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» и определяет порядок создания и использования резерва технических средств оповещения, предназначенных для использования в составе региональной системы оповещения населения Чукотского автономного округа (далее – Резерв).

2. Резервы создаются заблаговременно в мирное время и хранятся в условиях, отвечающих установленным действующим законодательством Российской Федерации требованиям по обеспечению их сохранности. Общее руководство по созданию и использованию Резерва, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения населения возлагается на Департамент гражданской защиты и противопожарной службы Чукотского автономного округа (далее – Орган исполнительной власти). Создание и использование Резерва осуществляется за счет средств бюджета Чукотского автономного округа в рамках комплекса процессных мероприятий «Создание, развитие и внедрение систем обеспечения безопасности жизнедеятельности населения на территории Чукотского автономного округа» Государственной программы «Предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечение пожарной безопасности в Чукотском автономном округе», утвержденной Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 29 декабря 2023 год № 558.

3. Решение на использование Резерва для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в рамках задействования региональной системы оповещения населения Чукотского автономного округа (далее – РСОН) принимает Губернатор Чукотского автономного округа. Решение на использование Резерва для замены неисправных

технических средств РСОН принимает руководитель Органа исполнительной власти.

Работы по замене неисправного оборудования производятся на основании акта проверки или о проведении ежемесячного технического обслуживания технических средств оповещения РСОН с указанием выявленных неисправных технических средств. Работы проводятся в ходе текущего ремонта. Текущий ремонт технических средств оповещения (далее – ТСО) является неплановым и включает в себя работы по восстановлению работоспособности после отказов и повреждений путем замены и (или) восстановления функциональных блоков, узлов и элементов. К текущему ремонту относятся работы по поиску и замене отказавших легкоъемных функциональных блоков, узлов и элементов, а также другие восстановительные работы, не требующие использования специального ремонтного оборудования.

4. При физическом выходе из строя оборудования оконечных средств оповещения, вызванного его утратой, повреждением или уничтожением в результате воздействия негативных факторов чрезвычайной ситуации, данное оборудование оперативно должно быть замещено путем развертывания оборудования громкоговорящего оповещения из состава Резерва, позволяющего обеспечить зону звукового покрытия на данной территории, не хуже, чем у вышедшего из строя оконечного средства. При отсутствии в резерве оборудования громкоговорящего оповещения необходимой мощности допускается применять несколько комплектов оборудования меньшей мощности, распределяя их по необходимой территории с целью 100 процентного обеспечения территории, ранее покрываемой вышедшим из строя стационарным оконечным средством оповещения.

5. Развертываемое оборудование из состава резерва может быть смонтировано как на постоянной основе (в случае сохранения инфраструктуры, зданий и сооружений), так и на временной основе.

6. При выходе из строя каналов связи, обусловленному прекращением электроснабжения каналобразующего оборудования сетей операторов связи целесообразно использовать громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильных и носимых ТСО, обеспечивающие зону звукового покрытия на данной территории, не хуже, чем у вышедшего из строя оконечного средства.

Приложение 2
к Постановлению Правительства
Чукотского автономного округа
от 6 апреля 2026 года № 95

НОМЕНКЛАТУРА

и объём резерва технических средств оповещения населения, предназначенных для использования в составе региональной системы оповещения населения Чукотского автономного округа

№ п/п	Тип оборудования	Единицы измерения	Объём резерва	Предназначение	Примечание
1	Промышленный компьютер iROBO-2000-40B5E-G34U/19"/H110/Intel Core-i5 6500 3.2ГГц/8Гб DDR4/1000Гб SATA HDD/DVD-RW/VGA, HDMI, DP/2xГб LAN/8xUSB/ 1xCOM(до 6-ти)/mSATA/4xPCI/1xPCIe-16/2xPCIe-4(x1)/Audio/400Вт ATX/GHA-SL20/	Ед.	2	Резервирование стационарных средств оповещения	
2	П-166 ИТК ОС КГО	Ед.	20	Резервирование стационарных средств оповещения	
3	Рупорный громкоговоритель 100ГР-38Н/100ГР-32	Ед.	120	Резервирование стационарных средств оповещения	
4	Сирена С-40	Ед.	2	Резервирование стационарных средств оповещения	
5	Устройство запуска электросирены П-166 ИТК ОС УЭС	Ед.	2	Резервирование стационарных средств оповещения	
6	Автономный телекоммуникационный терминал П-166 ИТК ОС АТТ, в том числе неисключительное право на программное обеспечение П-166 ИТК ОС	Ед.	8	Резервирование стационарных средств оповещения	

7	П-166 ИТК ОС КУГО	Ед.	1	Резервирование стационарных средств оповещения	Принадлежность ПАТЭС «Академик Ломоносов»
8	Антенна приемопередающая 1,2 метра	Ед.	14	Резервирование стационарных средств оповещения	
9	Спутниковый модем	Ед.	14	Резервирование стационарных средств оповещения	
10	Малозумящий усилитель (МШУ) PLL	Ед.	14		
11	Роутер	Ед.	46	Резервирование стационарных средств оповещения	
12	Блок питания 12В/1000мА	Ед.	46	Резервирование стационарных средств оповещения	
13	Антенна Триада-МА 994 SOTA	Ед.	46	Резервирование стационарных средств оповещения	
14	Маршрутизатор MIKROTIK CCR1009-7G-1C-1S+PC/ RB3011UiAS-RM/ RB3011UiAS-RM	Ед.	2	Резервирование стационарных средств оповещения	
15	Маршрутизатор MIKROTIK rb750gr3/hEX RB750Gr3	Ед.	46	Резервирование стационарных средств оповещения	
16	ПАК ViPNet Coordinator HW50	Ед.	46	Резервирование стационарных средств оповещения	
17	ПАК ViPNet Coordinator HW100	Ед.	46	Резервирование стационарных средств оповещения	
18	ПАК ViPNet Coordinator HW1000	Ед.	2	Резервирование стационарных средств оповещения	
19	Мегафон ручной 24С	Ед.	48	Резервирование громкоговорящих средств оповещения на подвижных объектах, мобильных и носимых технических средств оповещения	Принадлежность Администрации муниципальных образований Чукотского автономного округа