



# ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.03.2023

№ 174-ПП

Мурманск

### **О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 02.08.2013 № 440-ПП**

В целях приведения нормативных правовых актов Мурманской области в соответствие с законодательством Российской Федерации Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

внести в постановление Правительства Мурманской области от 02.08.2013 № 440-ПП «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Мурманской области» (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 30.09.2015 № 424-ПП) следующие изменения:

1. Наименование изложить в редакции: «О комплексной системе экстренного оповещения населения Мурманской области».

2. В преамбуле слова «на территории Мурманской области» заменить словами «, постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов», постановлений Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и от 28.12.2020 № 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», приказов МЧС России и Минкомсвязи России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», от 31.07.2020 № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», постановления Правительства Мурманской области от 20.04.2021 № 209-ПП «Об утверждении Положения о системах оповещения населения Мурманской области».

3. Пункты 1-3 изложить в редакции:

«1. Провести реконструкцию региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Мурманской области (далее – региональная система оповещения) с включением в систему управления гражданской обороной (далее – ГО) и в Мурманскую территориальную подсистему единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – МТП РСЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО и МТП РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации и состоящей из комбинации взаимодействующих элементов: специальных программно-технических средств оповещения, средств комплексной системы экстренного оповещения населения, общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Утвердить прилагаемый Перечень границ зон экстренного оповещения населения Мурманской области об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций.

3. Министерству региональной безопасности Мурманской области (Долгов А.Н.):

3.1. Организовать и провести мероприятия по созданию и вводу в эксплуатацию комплексной системы экстренного оповещения населения Мурманской области, действующей в границах зон экстренного оповещения населения Мурманской области об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, в составе:

3.1.1. На региональном уровне МТП РСЧС: комплексной системы экстренного оповещения населения регионального уровня МТП РСЧС с включением данной системы как взаимодействующего элемента в состав комплексов технических средств оповещения ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области», обеспечивающих функционирование центра управления оповещением региональной системы оповещения.

3.1.2. На муниципальном уровне МТП РСЧС:

3.1.2.1. Комплексной системы экстренного оповещения населения муниципального образования городской округ город-герой Мурманск с включением данной системы как взаимодействующего элемента в состав комплексов технических средств оповещения, обеспечивающих функционирование муниципальной системы оповещения (далее – МСО) населения муниципального образования городской округ город-герой Мурманск.

3.1.2.2. Комплексной системы экстренного оповещения населения муниципального образования муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области с включением данной системы как взаимодействующего элемента в состав комплексов технических

средств оповещения, обеспечивающих функционирование МСО населения муниципального образования муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области.

3.1.2.3. Комплексной системы экстренного оповещения населения муниципального образования муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области с включением данной системы как взаимодействующего элемента в состав комплексов технических средств оповещения, обеспечивающих функционирование МСО населения муниципального образования муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области.

3.1.2.4. Комплексной системы экстренного оповещения населения муниципального образования Кандалакшский муниципальный район с включением данной системы как взаимодействующего элемента в состав комплексов технических средств оповещения, обеспечивающих функционирование МСО населения муниципального образования Кандалакшский муниципальный район.

3.1.2.5. Комплексной системы экстренного оповещения населения муниципального образования Кольский муниципальный район Мурманской области с включением данной системы как взаимодействующего элемента в состав комплексов технических средств оповещения, обеспечивающих функционирование МСО населения муниципального образования Кольский муниципальный район Мурманской области.

3.2. По завершении мероприятий по вводу в эксплуатацию комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на муниципальном уровне МТП РСЧС, технические средства комплексных систем экстренного оповещения населения передать в муниципальную собственность соответствующих муниципальных образований Мурманской области.

3.3. Обеспечить поддержание в постоянной готовности комплексной системы экстренного оповещения населения регионального уровня, а также проведение мероприятий по эксплуатационно-техническому обслуживанию технических средств комплексной системы экстренного оповещения населения регионального уровня в соответствии с действующим законодательством.».

4. Пункты 5-8 изложить в редакции:

«5. Определить ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» заказчиком работ по созданию и вводу в эксплуатацию комплексной системы экстренного оповещения населения Мурманской области в составе комплексной системы экстренного оповещения населения регионального уровня МТП РСЧС и комплексных систем экстренного оповещения населения муниципального уровня МТП РСЧС.

6. ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» (Кропачев П.Ю.) продолжить работу по организации разработки и сопровождению документов на проектирование и построение комплексной

системы экстренного оповещения населения Мурманской области в рамках реконструкции региональной системы оповещения.

7. Рекомендовать главам администраций муниципальных образований Мурманской области городской округ город-герой Мурманск, муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией, муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией, Кандалакшский муниципальный район и Кольский муниципальный район:

7.1. Привести правовые акты в части, касающейся систем оповещения населения, в соответствии с настоящим постановлением.

7.2. Совместно с Министерством региональной безопасности Мурманской области и ГОКУ «Управление по ГОЧС и ПБ Мурманской области» принять участие в проведении мероприятий по созданию и вводу в эксплуатацию комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на муниципальном уровне МТП РСЧС.

7.3. По завершении мероприятий по вводу в эксплуатацию данных систем обеспечить приемку технических средств комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на муниципальном уровне МТП РСЧС, в муниципальную собственность и поддержание их в постоянной готовности, а также проводить мероприятия по эксплуатационно-техническому обслуживанию технических средств систем в соответствии с действующим законодательством.

7.4. Провести мероприятия по программно-аппаратному сопряжению технических средств комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на муниципальном уровне МТП РСЧС, с техническими средствами комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на локальном уровне МТП РСЧС соответствующих территорий муниципальных образований Мурманской области.

8. Рекомендовать руководителям Филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция», АО «Кольская ГМК» и Филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1»:

8.1. Организовать и провести мероприятия по созданию и вводу в эксплуатацию комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на локальном уровне МТП РСЧС, в границах зон экстренного оповещения населения Мурманской области об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций с обеспечением программно-аппаратного сопряжения технических средств данных систем с техническими средствами комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на муниципальном уровне МТП РСЧС.

8.2. Обеспечить поддержание в постоянной готовности комплексных систем экстренного оповещения населения, действующих на локальном уровне МТП РСЧС, а также проводить мероприятия по эксплуатационно-техническому обслуживанию технических средств систем в соответствии с действующим законодательством.»

5. Дополнить пунктами 9 и 10 следующего содержания:

«9. Рекомендовать собственникам (балансодержателям) зданий, сооружений, территорий (далее – объекты) предоставлять органам повседневного управления МТП РСЧС:

9.1. Места (участки) для установки технических средств комплексных систем экстренного оповещения населения на объектах в соответствии с проектной документацией на безвозмездной основе.

9.2. Ресурс для функционирования технических средств комплексных систем экстренного оповещения населения с заключением соглашений, определяющих условия его выделения в соответствии с нормами, установленными законодательством Российской Федерации, с собственниками (балансодержателями) оборудования комплексных систем экстренного оповещения населения.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Мурманской области – министра региональной безопасности Мурманской области Долгова А.Н.».

6. Дополнить постановление Перечнем границ зон экстренного оповещения населения Мурманской области об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций согласно приложению к настоящему постановлению.

**Губернатор  
Мурманской области**



**А. Чибис**

Приложение  
к постановлению Правительства  
Мурманской области  
от 03.03.2023 № 174-ПП

«УТВЕРЖДЕН  
постановлением Правительства  
Мурманской области  
от 02.08.2013 № 440-ПП

**Перечень  
границ зон экстренного оповещения населения Мурманской области  
об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций**

№ п/п	Границы зоны экстренного оповещения населения	Источник быстроразвивающегося опасного природного явления или техногенного процесса	Критерий отнесения	Уровень КСЭОН
1.	В границах населённых пунктов: 1) муниципального образования муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области: г. Полярные Зори, н.п. Зашеек, н.п. Африканда; 2) муниципального образования городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области: н.п. Нивский, ж.-д. ст. Пинозеро	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция» (Кольская АЭС); муниципальное образование муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области, г. Полярные Зори	зона радиоактивного загрязнения	региональный, включая муниципальный и локальный
2.	По территории г. Мончегорска	Расходный склад хлора № 2 цеха	зона	муниципальный,

№ п/п	Границы зоны экстренного оповещения населения	Источник быстроразвивающегося опасного природного явления или техногенного процесса	Критерий отнесения	Уровень КСЭОН
	муниципального образования муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области – в границах: с севера – по северной границе площадки «Мончегорск» АО «Кольская ГМК», с востока, юга и запада – по административным границам города	электролиза никеля промышленной площадки «Мончегорск» АО «Кольская ГМК»; муниципальное образование муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области, г. Мончегорск-7, шоссе Никелевое	химического заражения	включая локальный
3.	По территории: 1) муниципального образования городское поселение Верхнетуломский Кольского муниципального района Мурманской области – в границе части п.г.т. Верхнетуломский (ул. Советская, ул. Ручьевая); 2) муниципального образования сельское поселение Тулома Кольского муниципального района Мурманской области – в границах СТ Восмус, т/б «Лесная», т/б «Голубая бухта», СОТ «Юркино», СТ «Лукоморье», СТ Тулома, СОТ «Морошка», СОТ Кола, т/б «Полярные зори», т/б «Крутой берег», т/б «Сатка», т/б «Арктика», т/б «Теремок»,	Комплексы ГТС Верхне-Тулумской ГЭС и Нижне-Тулумской ГЭС каскада Туломских и Серебрянских ГЭС филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1»; пгт Верхнетуломский и пгт Мурмаши муниципального образования Кольский муниципальный район Мурманской области	зона возможного затопления	региональный, включая муниципальный и локальный

№ п/п	Границы зоны экстренного оповещения населения	Источник быстроразвивающегося опасного природного явления или техногенного процесса	Критерий отнесения	Уровень КСЭОН
	<p>учебной базы МГПИ;</p> <p>3) муниципального образования городское поселение Мурмаши Кольского муниципального района Мурманской области – в границах части п.г.т. Мурмаши (ДНТ «Регион», СНТ «Зеленый остров», СНТ «Туллома», СНТ «Каскад», ДНТ «Ромашка», ДНТ «Комфорт»);</p> <p>4) муниципального образования городское поселение город Кола Кольского муниципального района Мурманской области – в границе части г. Колы (правобережная часть города до железнодорожного полотна, проходящего по городу; левобережная часть города по ул. Зеленая Набережная);</p> <p>5) муниципального образования городской округ город-герой Мурманск – в границе части г. Мурманска (прибрежная зона Первомайского административного округа города, в которой находятся промышленные предприятия)</p>			
4.	По территории муниципального образования городское поселение Кандалакша Кандалакшского	Комплексы ГТС Нива ГЭС-2 и Нива ГЭС-3 каскада Нивских ГЭС филиала «Кольский» ПАО «ТГК-	зона возможного затопления	муниципальный, включая локальный



№ п/п	Границы зоны экстренного оповещения населения	Источник быстроразвивающегося опасного природного явления или техногенного процесса	Критерий отнесения	Уровень КСЭОН
	муниципального района Мурманской области – в границах СТ «Родник», СТ «Плесозеро», части г. Кандалакши (участок производственной зоны (по ул. 3-я Парковая от остановочного пункта 1176 км (ж/д) на восток до административной границы г. Кандалакши), жилой застройки (на востоке – от пересечения р. Нива с восточной административной границей города, далее по границе города до южной границы, далее на север по ул. Набережной до ул. Партизанской) и территории Кандалакшского морского торгового порта	1»; муниципальное образование городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области, 0,5 км северо-восточнее нп Нивский, г. Кандалакша		
5.	По территории: 1) муниципального образования сельское поселение Зареченск Кандалакшского муниципального района Мурманской области – в границах населенных пунктов н.п. Зареченск, с. Ковдозеро; 2) муниципального образования городское поселение Зеленоборский Кандалакшского муниципального района Мурманской области – в границах населенных пунктов с. Ковда, ж.-д. ст. Ковда, с. Княжая Губа и части п.г.т. Зеленоборский (промзона в южной части посёлка; ул. Песочная,	Комплексы ГТС Иовской ГЭС и Княжегубской ГЭС каскада Нивских ГЭС филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1»; н.п. Зареченск и п.г.т. Зеленоборский муниципального образования Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	зона возможного затопления	муниципальный, включая локальный»

№ п/п	Границы зоны экстренного оповещения населения	Источник быстроразвивающегося опасного природного явления или техногенного процесса	Критерий отнесения	Уровень КСЭОН
	Кирпичная, Лесная, Нагорная, Школьная, Центральная, Южная, Восточная, Заречная, Привокзальная, Магистральная)			

---