



КОМИТЕТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

пр. Ленина, д. 75, г. Мурманск, 183006, тел. (8152) 48-62-08, факс (8152) 45-07-86, e-mail: komobn@gov-murman.ru
ОГРН 1135190005752, ИНН/КПП 5190020918/519001001

28.04.2020 № 28-02/1283-ВГ

Ю.В. Иванову

на № _____ от _____

yura.ivanov@kesc.org.ru

О наличии резервных источников водоснабжения

Уважаемый Юрий Вячеславович!

Ваше обращение в адрес Губернатора Мурманской области от 31.03.2020 № 03/31-2020 по вопросу наличия резервных источников водоснабжения для жителей города Апатиты в случае чрезвычайной ситуации на Кольской АЭС, Комитетом по обеспечению безопасности населения Мурманской области рассмотрено. По существу обращения сообщаем следующее.

В соответствии со ст. 34 Водного кодекса Российской Федерации принято постановление Правительства Мурманской области от 23.01.2009 № 29-ПП (в редакции от 25.04.2016 № 184-ПП) «О перечне городов и других населенных пунктов Мурманской области для обеспечения питьевой водой граждан которых необходимо осуществить резервирование источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на случай возникновения чрезвычайной ситуации».

Согласно данному постановлению г. Апатиты включен в Перечень городов I очереди, для которых, на случай возникновения ЧС, имеются защищенные от загрязнения и засорения подземные водные объекты с разведанными запасами подземных вод, пригодными для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на основании санитарно-эпидемиологических заключений.

Для технического водоснабжения Кольской АЭС (забор воды из губы «Глубокая» Экостровской Имандры – сброс в губу «Молочная» Бабинской Имандры) предназначен комплекс гидротехнических сооружений (далее - ГТС). Разработана и утверждена Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в 2016 году декларация безопасности ГТС. Выполненный анализ конструктивно-компоновочных решений, технического состояния сооружений, определяющий наряду с климатическими условиями уровни воды в оз. Имандра, исключает возможность возникновения аварии на ГТС, приводящей к чрезвычайной ситуации, которая могла бы нанести

ущерб жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц, окружающей природной среде.

Воды, сбрасываемые с Кольской АЭС в губу Молочная Имандровского водохранилища, относятся к категориям нормативно чистых и нормативно очищенных вод. Загрязненные сточные воды, сбрасываемые с АЭС без очистки, отсутствуют.

**Председатель Комитета по
обеспечению безопасности населения
Мурманской области и**

В.А. Гусев

