

**Администрация муниципального округа
город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 111 от 03.03.2026

г. Оленегорск

О мерах по обеспечению защиты объектов в условиях весеннего паводка 2026 года

В целях устойчивой работы жилищно-коммунального хозяйства и объектов социально-культурной сферы, предприятий, организаций и учреждений муниципального образования в условиях весеннего паводка, в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Законом Мурманской области от 29.12.2004 № 585-01-ЗМО «О защите населения и территорий Мурманской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», защиты населения и территорий от возможных чрезвычайных ситуаций, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области, принятым решением Совета депутатов города Оленегорска от 05.10.2021 № 01-22рс, **постановляю:**

1. Утвердить План организационно-технических мероприятий по безаварийному пропуску весеннего паводка 2026 года на территории муниципального округа город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области (далее – План).

2. Руководителям предприятий, организаций, учреждений, независимо от форм собственности принять неотложные меры по пропуску весеннего паводка и обеспечению выполнения противопаводковых мероприятий в соответствии с Планом.

3. Признать утратившим силу постановление Администрации города Оленегорска от 26.03.2025 № 137 «О мерах по обеспечению защиты объектов в условиях весеннего паводка 2025 года».

4. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании GAZETAZAPRUDA в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: GAZETAZAPRUDA.RU.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**С.С. Пашинский,
Глава города Оленегорска.**