



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**

Красина ул., д.27, стр.1, Москва, 123056
Телефон: (499) 254-10-55, Факс: (499) 254-09-77
E-mail: mos@gosnadzor.ru
[http:// www.mos.gosnadzor.ru](http://www.mos.gosnadzor.ru)
ОКПО 30176877, ОГРН 1117746644400
ИНН/КПП 7703750144/770301001

Руководителям организаций
(по списку)

от 21.01.2025 № 200-1096

На № от

□ О подготовке к весеннему половодью
и летне-осенних паводков 2025 года □

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» и приказом Ростехнадзора от 12.12.2024 № 382 «О безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, в период прохождения весеннего половодья и летне – осенних паводков 2025 года» в целях контроля за организацией и прохождением в 2025 году безаварийного пропуска весеннего половодья и летне – осенних паводков на гидротехнических сооружениях (далее - ГТС), в целях соблюдения общих требований к обеспечению ГТС, Вам необходимо обеспечить проведение превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций, смягчению их последствий и уменьшению ущерба, обращая особое внимание на готовность ГТС к пропуску паводковых вод, наличию повреждений, деформаций, готовности к работе гидромеханического оборудования, резервов и аварийных запасов материалов для предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций.

Одновременно сообщаем о необходимости проведения обследований ГТС с учетом требований пункта 132 Федеральных норм и правил в области безопасности гидротехнических сооружений «Требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)», утвержденных приказом Ростехнадзора от 08.05.2024 № 151, в том числе с привлечением представителей МТУ Ростехнадзора.

Отчеты о выполненных работах по обеспечению безопасности ГТС, по текущему состоянию ГТС, по обеспечению мониторинга за показателями состояния ГТС (за отчётный период), а также сведения о выполнении мероприятий по локализации и устранению причин аварий (повреждений) ГТС предоставлять еженедельно по средам в МТУ Ростехнадзора на адрес электронной почты: energo@mos.gosnadzor.ru до 29.04.2025.

Обобщённую информацию предоставить на адрес электронной почты: energo@mos.gosnadzor.ru до 10.06.2025.



Н.В. Телегин