



ДЕПАРТАМЕНТ
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

153003, г.Иваново, ул. Строительная, д. 5
Тел./факс (4932)32-56-00/ 41-38-71
E-mail: dpr@ivreg.ru

Главам муниципальных образований
Ивановской области
(по списку)

«18» 01 2025 № ИДН-130-001/01-10

Департамент природных ресурсов и экологии Ивановской области (далее – Департамент) в целях обеспечения безопасности гидротехнических сооружений (далее – ГТС) до наступления весеннего половодья и паводков 2025 года просит проработать с собственниками и/или эксплуатирующими ГТС организациями мероприятия, направленные на обеспечение их безопасной эксплуатации в данный период, в частности, обратить особое внимание на:

- наличие дефектов сооружений, их оснований и гидромеханического оборудования, исправность приборов наблюдений и контрольно-измерительной аппаратуры;
- опасные для сооружений размывы в зоне отводящих участков русел рек или отводящих каналов, размывы водобоя и рисбермы, дна и берегов водохранилищ;
- проведение обследований входной части и отводящего русла водопропускных (водосбросных) сооружений на наличие в них бытового и строительного мусора, древесно-кустарниковой растительности и иных предметов, уменьшающих общую пропускную способность;
- осмотр контактных зон тела плотины (дамбы) в местах примыкания к бетонным (металлическим) сооружениям, низовые откосы сооружений на предмет характерных признаков фильтрационных процессов;
- осмотр территории верхнего и нижнего бьефа дамб (плотин) подверженные затоплению и подтоплению, несанкционированную застройку или иную их неподготовленность, затрудняющую пропуск паводковых вод;
- состояние рабочих площадок и транспортных берм, используемых для обслуживания объектов ГТС, состояние подъездных дорог и маршрутов к ГТС;
- установку водомерных реек, с целью контроля уровня воды в водохранилище;

- техническое состояние и фактическую пропускную способность водоприёмных, водоотводящих, водосбросных, дренажных и ливнеотводящих сетей и систем;
- ледовую обстановку, опасность возникновения заторов;
- наличие резервного оборудования, горюче-смазочных материалов, запасных частей, дополнительных источников электроснабжения, необходимого резерва материальных и финансовых средств, необходимых для предупреждения, локализации и ликвидации последствий возможных аварий и чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС);
 - уровень готовности ГТС организаций и предприятий, расположенных в руслах рек, к согласованным действиям по регулированию режимов сработки накопленных объёмов воды и ликвидации заторов;
 - фактическую водопропускную способность ГТС и имеющиеся ограничения по расходам воды, пропускаемым через створ ГТС;
 - наблюдения за колебаниями уровней воды, определяемых работой гидроузлов, размывающими воздействиями течений, ветровых волн, ледовых воздействий на сооружения;
 - проверку состояния упорного пояса (отсутствие подмыва нижней (подводной) кромки сооружения) и надводной части сооружения;
 - обследование сооружений на наличие выноса волновыми скоростями грунтов из основания каменных набросок, через швы железобетонных конструкций; на отсутствие разжижения песков с полным разрушением грунтовой части сооружения и обрушением плит крепления откосов;
 - проверку состояния дренирующих систем берегоукреплений, фактическую пропускную способность ливнеотводящих сетей и систем;
 - состояние систем внутреннего оповещения персонала о возникновении ЧС, систем локального оповещения населения об угрозе аварийной ситуации, а также систем связи с региональными службами ЧС и заинтересованными территориальными органами;
 - рассмотреть возможность формирования материальных резервов для оперативного укрепления сооружения (мешки с песком, лесоматериалы, транспорт);
 - особое внимание уделить сооружениям, находящимся в неудовлетворительном состоянии, бесхозяйным ГТС, находящимся в зонах ответственности муниципальных образований.
- организовать на территории муниципальных образований разъяснительную работу с населением по правилам поведения в период весеннего половодья и паводков;

- создать противопаводковые комиссии внутри муниципальных образований и предприятий.

- при необходимости уточнить и исполнить планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера территориальных подсистем РСЧС;

О результатах проведенной работы прошу проинформировать Департамент в срок до 28.02.2025.

Одновременно обращаем внимание, что в соответствии разделом 6 региональной программы «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, в том числе гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен, либо от права собственности на которые собственник отказался», утвержденной постановлением Правительства Ивановской области от 20.12.2022 № 758-п органам местного самоуправления муниципальных образований Ивановской области, в собственности которых находятся ГТС и на соответствующих территориях на которых находятся бесхозяйные ГТС, необходимо в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, представить отчет о ходе реализации и оценке эффективности реализации региональной программы согласно приложениям 1, 2 к региональной программе соответственно.

Член Правительства Ивановской области – директор Департамента природных ресурсов и экологии Ивановской области

О.И. Кравченко

Д.А. Малкова,
телефон (4932) 32-51-45