ПАМЯТКА

для проверки готовности объектов к пропуску весеннего паводка

- 1. В каждом районе (городе), на предприятии создаются противопаводковые комиссии (далее комиссия).
- 2. Комиссией разрабатывается план мероприятий по пропуску паводковых вод в городе, районе, предприятии, предусматривающий:
 - общий осмотр сооружений гидроузла и их элементов как в верхнем, так и в нижнем бьефах для выявления и устранения дефектов;
 - обследование ледового покрова водохранилища с целью оценки возможности образования заторов;
 - завершение всех ремонтных работ, которые могут помешать пропуску паводка;
 - опробацию затворов и другого механического оборудования, устранение дефектов их работы;
 - удаление с затапливаемых территорий оборудования, механизмов, материалов, имущества;
 - очистка водопропускных сооружений от предметов, препятствующих прохождению воды;
 - усиление крепления откосов гидросооружений и берегов, очистка от наледей и снега нагорных канав и кюветов, закрепление сооружений, подверженных воздействию льда;
 - подготовка аварийного запаса материалов (камня, гравия, песка, цемента, бревен, досок, канатов, тросов и т.п.), орудий труда (багров, ломов, лопат и т.п.), спецодежды, машин и механизмов, плавсредств;
 - обеспечение транспортной связи гидроузла с населенными пунктами;
 - проведение ремонта дорог и подъездов к гидротехническим сооружениям, складам материалов, проездов по гребням плотин и дамб;
 - разработка графика паводковой сработки водохранилища, пропуска половодья и последующего наполнения водохранилища;
 - согласование режима пропуска половодья с местными администрациями и другими организациями;
 - обеспечение оперативной связи с местными противопаводковыми комиссиями, администрациями, другими организациями.
- 3. В каждом хозяйствующем субъекте должна быть создана дежурная бригада по пропуску паводка, назначены ответственные лица, за которыми закреплены механизмы и имеющийся запас строительных материалов (мешки с песком, гравмасса, щебень).
- 4. В период наступления интенсивного снеготаяния должно быть установлено круглосуточное дежурство.
- 5. При пропуске паводка особое внимание обратить на гидротехнические сооружения, аварии на которых могут привести к чрезвычайной ситуации, а также на сооружения, находящиеся в каскаде.

Каждое сооружение должно быть осмотрено и подготовлено к пропуску паводка. В сельской местности обратить особое внимание на защиту от воздействия паводковых вод ферм, машинотракторных парков, складов зерна и минеральных удобрений, очистных сооружений, артезианских скважин и на состояние водоохранных зон на малых реках при пропуске высоких вод. Подъезды ко всем этим объектам должны быть очищены от снега.

- 6. В городской местности особое внимание уделить защите очистных сооружений, шламоотвалов, системы хозфекальной и ливневой канализации. Особое внимание также уделить защите участков буровых скважин от попадания в них талых вод.
- 7. Проверить состояние и готовность к пропуску талых вод на всех организованных свалках и полигонах ТБО в городах и поселках.
- 8. Работы по пропуску паводков прудов, водохранилищ вести согласно «Рекомендаций по подготовке прудов, водохранилищ к приему и пропуску весенних паводков» (прилагается).
- 9. Работы по пропуску паводков на очистных сооружениях, системах водоотведения, буровых скважинах проводить согласно «Рекомендаций по подготовке предприятий, организаций и учреждений к паводковому периоду» (прилагается).