

РЕШЕНИЕ № 4/1
Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций
и обеспечению пожарной безопасности Курганской области

« 4 » апреля 2024 года

г. Курган

Обсуждаемый вопрос:

«Подготовка к безаварийному пропуску весеннего половодья и паводков на реках Курганской области в 2024 году».

Заслушав доклады заместителя Губернатора Курганской области Носкова Станислава Николаевича, исполняющего обязанности начальника Курганского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиала ФГБУ «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» Астафьевой Натальи Валерьевны, начальника отдела водных ресурсов Курганской области Нижне-Обского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов Плаксиной Антонины Тимофеевны, Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Курганской области

РЕШИЛА:

1. Принять к сведению доклад Носкова С.Н., заместителя Губернатора Курганской области, о проводимых мероприятиях по подготовке к безаварийному пропуску весеннего половодья и паводков на реках Курганской области в 2024 году.

2. Принять к сведению доклад Астафьевой Н.В., исполняющего обязанности начальника Курганского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиала ФГБУ «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», о прогнозе высших уровней воды весеннего половодья на реках Курганской области.

О том, что с 3 по 7 апреля в Курганской области ожидается аномально жаркая погода со среднесуточной температурой воздуха выше климатической нормы на 7° и более, что приведет к резкому снеготаянию и как следствие – местами интенсивному подъему уровня воды в реках.

Ожидаемая величина уровня реки Тобол у с. Звериноголовское – 850 см.

Ожидаемая величина уровня реки Тобол у г. Курган – 750 см, что превышает отметку неблагоприятного явления (700) на 50см.

Ожидаемая величина уровня реки Уй у с. Усть-Уйское – 530 см.

Ожидаемая величина уровня реки Исеть у с. Мехонское – 420 см.

Ожидаемая величина уровня реки Миасс у р.п. Каргаполье – 360 см

Ожидаемая величина уровня реки Исеть у г. Катайск – 340 см.

Ожидаемая величина уровня реки Исеть у г. Далматово – 160 см.

Ожидаемая величина уровня реки Исеть у г. Шадринск – 210 см.

3. Принять к сведению доклад Плаксиной А.Т., начальника отдела водных ресурсов Курганской области Нижне-Обского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов о свободных объемах, фактическом объеме и максимальных сбросах водохранилищ, расположенных в Костонайской области Казахстана и Челябинской области.

О том, что по состоянию на 8.00 4 апреля 2024 года:

- процент наполнения Южно-Уральского водохранилища на реке Увелька составляет 82%, объем сброса воды – 38 м³/сек;

- процент наполнения Троицкого водохранилища на реке Уй составляет 78%, объем сброса воды – 250 м³/сек;

- процент наполнения Каратомарского водохранилища на реке Тобол (Казахстан) составляет 55%, объем сброса воды – 70 м³/сек;

- процент наполнения Верхне-Тобольского водохранилища на реке Тобол (Казахстан) составляет 88%.

О том, что сбросы воды с водохранилищ осуществляются в согласованных пределах (от 70- 250 м³/с), что не представляют опасности для Курганской области.

4. Принять к сведению информацию Таранова А.Н., исполняющего обязанности Главы Катайского муниципального округа Курганской области, об отсутствии угрозы населению от гидротехнического сооружения на реке Шутишка.

5. Рекомендовать главам муниципальных образований Курганской области:

5.1. Организовать выполнение необходимых работ по подготовке к безаварийному пропуску весеннего половодья и паводков на реках Курганской области исходя из высших прогнозируемых уровней воды весеннего половодья (пункт 2 настоящего решения).

Срок: до начала паводкоопасного периода 2024 года

5.2. Организовать проведение сходов граждан (подворовых обходов) в населенных пунктах муниципальных образований Курганской области, подверженных угрозе подтопления, с вручением памяток по мерам безопасности при возможном подтоплении территорий. Уточнить наличие запасов продовольствия, медикаментов и горюче-смазочных материалов.

Срок: до начала паводкоопасного периода 2024 года

5.4. Организовать информирование населения о складывающейся паводковой обстановке и проводимых мероприятиях по предупреждению вероятных чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением весеннего половодья.

Срок: в период весеннего половодья 2024 года

6. Рекомендовать Администрации Катайского муниципального округа Курганской области организовать проведение мероприятий по снятию с баланса и сносу неэксплуатируемого здания Дома культуры, расположенного в н.п. Петропавловское, в непосредственной близости от подмываемого берега реки Шутишка.

7. Контроль за выполнением настоящего решения Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Курганской области возложить на заместителя Губернатора Курганской области (Носков С.Н.).

Председатель Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Курганской области,
Губернатор Курганской области

В.М. Шумков

Секретарь Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Курганской области, заместитель начальника управления защиты населения от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности Департамента гражданской защиты, охраны окружающей среды и природных ресурсов Курганской области –
начальник отдела защиты населения



Д.А. Бурдужан