

Приложение № 1
к приказу Росводресурсов
от 18.04.2010 № 31

Форма доклада
о прогнозе развития и мерах по обеспечению безаварийного
пропуска половодья 2020 года по зоне
деятельности _____ БВУ <*>

<*> В разрезе субъектов Российской Федерации.

Прогноз развития половодья		Состав и объем превентивных мероприятий (в натуральных величинах и денежном выражении), выполненных в 2019 г./планируемых в 2020 г. Субъектом
Прогнозируемые сроки начала, пика и завершения половодья	Затороопасные участки (перечень с привязкой к этапам развития половодья и отображением их на картографических материалах)	

Руководитель _____ БВУ _____ (Ф.И.О., подпись)

Приложение № 2
к приказу Росводресурсов
от 12.02.2020 № 31

Отчет
о развитии весеннего половодья по зоне
деятельности _____ бассейнового водного управления
за период с _____ по _____ 2020 года

Субъект РФ	Общая характеристика изменения водохозяйственной обстановки за отчетный период	Проблемные участки и краткая характеристика складывающейся на них обстановки	Принимаемые меры	Прогноз развития

Руководитель _____ БВУ _____ (Ф.И.О., подпись)

СТРУКТУРА ОТЧЕТА О ПРОХОЖДЕНИИ ПОЛОВОДЬЯ И ПАВОДКОВ 2020 ГОДА

1. Введение (основные бассейны рек в зоне деятельности БВУ, тип питания рек, населенные пункты и кол-во населения, проживающего в непосредственной близости).

2. Прогноз развития половодья по бассейнам основных рек.

3. Организация и осуществление информационного обмена с оперативными службами территориальных органов МЧС России, Росгидромета, Росморречфлота, Ростехнадзора, Росприроднадзора, Роспотребнадзора, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления об аварийных и чрезвычайных ситуациях на водных объектах.

4. Об итогах выполнения п.2.8, 2.9 настоящего приказа.

5. О проведении комплекса организационно-технических мероприятий, направленных на безопасный пропуск весеннего половодья и паводков 2020 года, в том числе отразить:

- выполнение планово-предупредительных противопаводковых мероприятий в 2020 году (текущего и капитального характера);

- выполнение превентивных противопаводковых мероприятий 2020 года;

- выполнение эксплуатационных мероприятий, направленных на обеспечение безопасной эксплуатации ГТС, находящихся в ведении Росводресурсов;

- анализ состояния гидротехнических сооружений, находящихся в ведении Росводресурсов;

- действия территориальных органов и подведомственных организаций Росводресурсов по локализации и ликвидации нештатных, аварийных и чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением весеннего половодья и паводков в 2020 году.

Информация представляется в разрезе отдельных филиалов ФГБВУ «Центррегионводхоз» по каждому комплексу ГТС.

6. Обеспечение режимов пропуска паводков, наполнения и сработки крупнейших водохранилищ и их каскадов в целях создания свободной емкости, необходимой для обеспечения безаварийного пропуска половодья и паводков;

7. Участие в работе КЧС и ПБ территориальных подсистем РСЧС.

8. Информационное взаимодействие со средствами массовой информации.