



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ
(Росводресурсы)

ПРИКАЗ

Москва

01 февраля 2017 г.

№ 23

**Об организации работы по подготовке сил и средств Росводресурсов
к пропуску половодья и летне-осенних паводков в 2017 году**

В целях организации безаварийного пропуска весеннего половодья и летне-осенних паводков в 2017 году и в соответствии с Положением о Федеральном агентстве водных ресурсов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.06.2004 № 282 «Об утверждении Положения о Федеральном агентстве водных ресурсов», Положением о функциональной подсистеме противопаводковых мероприятий и безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в ведении Росводресурсов, утвержденным приказом Росводресурсов от 14.11.2005 № 195 «О функциональной подсистеме противопаводковых мероприятий и безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в ведении Росводресурсов»

приказываю:

1. Ввести с 1 марта 2017 года и до особого указания режим повышенной готовности для территориального и объектового уровней функциональной подсистемы противопаводковых мероприятий и безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в ведении Росводресурсов.

2. Руководителям территориальных органов Росводресурсов:

2.1. Установить на период пропуска половодья и паводков режим круглосуточного дежурства оперативных дежурных БВУ, издав соответствующие приказы.

2.2. Обеспечить информационный обмен 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 гидротехнических сооружениях, подведомственных Росводресурсам, и на водных объектах.

2.3. Обеспечить немедленную передачу информации о возникновении нештатной, аварийной или чрезвычайной ситуации на гидротехнических сооружениях, подведомственных Росводресурсам, опасном развитии водохозяйственной обстановки на водных объектах и водохозяйственных системах оперативному дежурному Росводресурсов (тел./факс: +7(499)719-01-11, +7(499)125-52-79).

2.4. Обеспечить ежедневное до 08.00 по мск. представление в установленном порядке в службу оперативных дежурных Росводресурсов и до 10.00 по мск. по тел.: +7(499)724-55-60, устный доклад начальнику Управления ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности Д.В. Савостицкому о развитии водохозяйственной обстановки по соответствующей зоне деятельности.

2.5. Обеспечить еженедельное (по четвергам до 16.00 по мск. на электронные адреса: zlobina@favr.ru, miklyaev@favr.ru, byts@favr.ru) представление в Управление ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности (Савостицкий Д.В.) отчета о развитии весеннего половодья согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2.6. Провести в срок до 28 февраля 2017 г. с участием представителей территориальных органов МЧС России, Росгидромета, Росприроднадзора, Ростехнадзора, Ространснадзора, уполномоченных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации межведомственные совещания по организации безаварийного пропуска весеннего половодья в 2017 году по соответствующей зоне деятельности.

2.7. Инициировать совместно с представителями территориальных органов МЧС России, Росгидромета, Росприроднадзора, Ростехнадзора, Роспотребнадзора, уполномоченных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления проведение:

а) проверки готовности гидротехнических сооружений всех форм собственности и ведомственной принадлежности к пропуску половодья и паводков;

б) обследования возможных источников загрязнения и хозяйственных объектов, расположенных в водоохраных зонах и зонах прогнозируемого затопления, которые могут оказать негативное воздействие на качество водных ресурсов. Особое внимание обратить на опасные объекты (производств и складов токсичных веществ, химических удобрений и ядохимикатов, горючесмазочных материалов, накопителей сточных вод и жидких отходов, очистных сооружений).

2.8. Обеспечить проверку состояния акватории и водоохранной зоны водных объектов, которые полностью расположены на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации и использование водных ресурсов которых осуществляется для обеспечения питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения двух и более субъектов Российской Федерации.

2.9. Обеспечить регулярное проведение заседаний межведомственных

рабочих групп по регулированию режимов работы водохранилищ и их каскадов.

2.10. Представить в срок до 2 марта 2017 г. в Управление ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности (на электронный адрес (zlobina@favr.ru) по итогам межведомственных совещаний и обследований, проведенных в соответствии с пунктами 2.7, 2.8 настоящего приказа, доклады о прогнозе развития паводковой обстановки и мерах по обеспечению безаварийного пропуска половодья 2017 года по зоне деятельности по форме согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2.11. Обеспечить своевременное выполнение превентивных противопаводковых мероприятий по соответствующей зоне деятельности.

2.12. Обеспечить согласование планов мониторинга состояния гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении подведомственных Росводресурсам федеральных государственных бюджетных учреждений на 2017 год.

2.13. Назначить ответственных должностных лиц за информационное взаимодействие со средствами массовой информации в паводковый период.

2.14. Обеспечить представление фотоматериалов о выполнении комплекса организационно-технических мероприятий, направленных на обеспечение безаварийного пропуска весеннего половодья и паводков. Фотоматериалы представляются с разрешением не менее 300 dpi, и расширением, имя. jpg, tif, png с комментариями.

2.15. Представлять в срок до 1 июля и 1 декабря 2017 г. в Управление ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности отчеты о прохождении половодья и паводков в 2017 году по зоне деятельности по структуре согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

3. Директорам федеральных государственных бюджетных учреждений, подведомственных Росводресурсам, обеспечить:

3.1. Эксплуатацию гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении, с соблюдением норм и правил безопасности гидротехнических сооружений, установленных Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ.

3.2. Немедленную передачу информации о возникновении нештатной, аварийной или чрезвычайной ситуации на гидротехнических сооружениях, подведомственных Росводресурсам, опасном развитии водохозяйственной обстановки на водных объектах, находящихся в зоне деятельности, в службу ответственных (оперативных) дежурных Росводресурсов, продублировав по телефону ответственном (оперативному) дежурному соответствующего БВУ.

3.3. Заблаговременное проведение комплекса организационно-технических мероприятий по предотвращению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях, находящихся в оперативном управлении.

3.4. Непрерывное функционирование систем локального оповещения о нештатных, аварийных или чрезвычайных ситуациях на эксплуатируемых

гидротехнических сооружениях.

3.5. Готовность аварийно-восстановительных формирований, материалов, техники, оборудования и автотранспорта, необходимых для оперативной ликвидации нештатных, аварийных и чрезвычайных ситуаций, на эксплуатируемых гидротехнических сооружениях.

3.6. В срок до 20 февраля 2017 г. обеспечить:

- разработку и согласование с руководителями соответствующих территориальных органов Росводресурсов планов мониторинга состояния гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении подведомственных Росводресурсам федеральных государственных бюджетных учреждений, на 2017 год (далее - Планы) и представление на электронный адрес (zlobina@favr.ru);

- проведение обучения и аттестации специалистов, ответственных за эксплуатацию гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении федеральных государственных учреждений и представление на электронный адрес (zlobina@favr.ru);

- ежеквартальное, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представление в соответствующие территориальные органы Росводресурсов и Управление ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности сведений о состоянии гидротехнических сооружений, полученных в ходе реализации Планов, по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

3.7 Подготовку и представление в БЗУ по соответствующей зоне деятельности в срок до 20 ноября 2017 г. информационной записи о мерах по обеспечению безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении.

4. Установить персональную ответственность руководителей территориальных органов Росводресурсов, директоров федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Росводресурсов, за надлежащее и своевременное исполнение пунктов 2, 3 и 4 настоящего приказа.

5. Начальнику управления ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности (Д.В. Савостицкому) обеспечить еженедельное (по пятницам до 15.00 по мск.) представление врио руководителя Росводресурсов обобщенной информации о развитии весеннего половодья 2017 года на территории Российской Федерации.

6. Контроль и координацию исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Врио руководителя

В.А. Никаноров



Приложение № 1
к приказу Росводресурсов
от 01.04.17 № 23

Форма доклада
о прогнозе развития и мерах по обеспечению безаварийного
пропуска половодья 2017 года по зоне
деятельности _____ БВУ <*>

Водохозяйственная обстановка							<*> В разрезе субъектов Российской Федерации			
Снего-запасы	Толщина льда	Промерзание почвы	Промерзание альхрек	Выводы из оценки обстановки. Сценарий развития половодья			Состав и объем превентивных мероприятий (в натуральных величинах и денежном выражении), выполненных в 2016 г./планируемых в 2017 г.			
				Сведения об объектах повышенной опасности, расположенных в зонах возможного затопления (кол-во):	Прогнозируемые сроки начала, пока и завершения половодья	Затороопасные участки (перечень с привязкой к этапам развития половодья и отображением их на картографических материалах)	Субъект том	БВУ		
				- сибирязенные захоронения (СЗ), - склады ГСМ (ГСМ), - склады ядохимикатов (СЯ), - ГТС в неудовлетворительном состоянии (ГТС)						
				CЗ ГС М	СЯ	ГТС				
					всего	б/хозяйческие				

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

Приложение № 2
к приказу Росводресурсов
от 01.02.12 № 43

Отчет
о развитии весеннего половодья по зоне
деятельности _____ бассейнового водного управления
за период с _____ по _____ 2017 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 2017 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. Анализ состояния готовности ГТС к пропуску половодья и паводков, в том числе оценка технического состояния и безопасности ГТС, находящихся в ведении Росводресурсов (привести организационно-технические мероприятия по подготовке к безаварийному пропуску половодья и паводков, мероприятия, выполняемые в рамках госзадания, фотоматериалы), меры по обеспечению безопасной эксплуатации ГТС, анализ состояния ГТС, находящихся в ведении Росводресурсов Использование аварийно-восстановительных формирований, материалов, техники, оборудования и автотранспорта, необходимых для оперативной ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением половодья и паводков в зоне деятельности (случаи, затраты в тыс. руб.).
5. График декларирования ГТС, График мониторинга состояния, информация о проверках надзорных органов, информация о результатах проверок.
6. Планово-предупредительные мероприятия в 2016 году (текущего и капитального характера).
7. Превентивные противопаводковые мероприятия 2017 года.
8. Оценка фактического негативного воздействия вод по итогам пропуска половодья и паводков. Описание нештатных, аварийных и чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением весеннего половодья и паводков в 2017 году. Действия территориальных органов и подведомственных организаций Росводресурсов по их локализации и ликвидации.
9. Оценка своевременности и практического эффекта от проведения планово-предупредительных и превентивных противопаводковых мероприятий.
10. Информационное взаимодействие со средствами массовой информации.
11. Выводы и рекомендации.

Приложение №4
к приказу Росводресурсов
от 01.04.12 № 23

**Сведения
о состоянии гидротехнических сооружений, находящихся
в оперативном управлении _____
(наименование федерального
государственного бюджетного учреждения)**

№ п/п	Местоположение (с точностью до населенного пункта)	Сведения о декларации безопасности		Наименование гидротехнического сооружения (комплекса гидротехнических сооружений)	Наблюдаемый показатель	Единицы измерения	Проектное значение	Фактическое значение	Вывод о техническом состоянии ГТС
		наличие	дата завершения срока действия						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Директор

(подпись) _____ (Ф.И.О.)