



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ВОДНЫХ  
РЕСУРСОВ

**АМУРСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ  
ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
(Амурское БВУ)**

ул.Герасимова, д.31, г.Хабаровск, 680021,  
т./ф. (4212) 56-18-28; 56-85-30  
E-mail: [amur@bvu.kht.ru](mailto:amur@bvu.kht.ru)

06.09.2022 № 03-02/ 1089

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О режиме работы водохранилищ

Генеральному директору  
Филиала АО «СО ЕЭС»  
ОДУ Востока  
В.Л. Сунгурову

Директору филиала  
ПАО «РусГидро – «Зейская ГЭС»  
В.В. Шепелеву

Директору филиала  
ПАО «РусГидро» - «Бурейская ГЭС»,  
Генеральному директору  
АО «Нижне-Бурейская ГЭС»  
А.В. Попову

Отделу оперативного  
регулирования водохозяйственных  
систем Росводресурсов

Учитывая складывающуюся гидрологическую и водохозяйственную обстановку в бассейне р. Амур, следуя положениям Правил использования водных ресурсов водохранилищ и рекомендациям Межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы Бурейского, Нижне-Бурейского и Зейского водохранилищ от 06 сентября 2022 года, Амурское БВУ устанавливает следующие режимы работы:

**Зейского водохранилища** – с 07.09.2022 средним за период сбросным расходом  $1000 \pm 80 \text{ м}^3/\text{с}$ , с учетом участия станции в регулировании частоты;

**Бурейского водохранилища**, с целью рационального использования гидроресурсов и снижения вероятности холостых сбросов, с учетом режимных условий ОЭС Востока, а также с учётом участия станции в регулировании частоты:

- с 07.09.2022 по 08.09.2022 – средним за период сбросным расходом  $800 \pm 100 \text{ м}^3/\text{с}$ ;

- 09.09.2022 – средним сбросным расходом  $900 \pm 100 \text{ м}^3/\text{с}$ ;

- с 10.09.2022 – средним за период сбросным расходом  $1100 \pm 150 \text{ м}^3/\text{с}$ .

**Нижне-Бурейского водохранилища** – в режиме поддержания уровня воды в верхнем бьефе гидроузла в пределах отметок 137,5-138,0 мБС.

Руководитель управления

А.В. Макаров