



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@bvuu.kht.ru](mailto:amur@bvuu.kht.ru)

14.08.2024 № 03-02/ 1230

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О режиме работы водохранилищ

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

Директору филиала  
ПАО «РусГидро – «Зейская ГЭС»  
М.А. Сухомесову

Директору филиала  
ПАО «РусГидро» - «Бурейская ГЭС»  
А.В. Попову

Отделу регулирования  
режимов работы водохранилищ  
Росводресурсов

Учитывая складывающуюся гидрологическую и водохозяйственную обстановку в бассейне р. Амур, основываясь на предложениях АО «Дальневосточная генерирующая компания» от 09.08.2024 №ДГК-01.2/13954, Филиала АО «ЕЭС» ОДУ Востока от 09.08.2024 №О1-612-П-19-3659 и ПАО «РусГидро» от 12.08.2024 №5837.КС об увеличении сбросных расходов Бурейского гидроузла в связи с плановыми ремонтами оборудования тепловых станций для подготовки к прохождению отопительного периода 2024/2025 гг., следуя рекомендациям Межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы Бурейского, Нижне-Бурейского и Зейского водохранилищ (далее – МРГ) от 14.08.2024, Амурское БВУ устанавливает на период с 15.08.2024 по 01.09.2024 режимы работы водохранилищ (с учетом участия станций в регулировании частоты):

- Зейского гидроузла – средним за период сбросным расходом  $700 \pm 50$  м<sup>3</sup>/с.
- Бурейского гидроузла – средним за период сбросным расходом  $750 \pm 100$  м<sup>3</sup>/с.
- Нижне-Бурейского – в режиме поддержания уровня воды в верхнем бьефе гидроузла в пределах отметок 137,5-138,0 мБС.

И.о. руководителя управления

Е.Ю. Айраксинен