



Министерство
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОДНЫХ РЕСУРСОВ**
(Росводресурсы)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ
РУКОВОДИТЕЛЯ**

ул. Кедрова, д.8, корп.1, Москва, 117292
Тел.: (499) 125-52-79; факс: (499) 125-22-36
E-mail: water@favr.ru
<http://voda.mnr.gov.ru>
ОКПО 00083434, ОГРН 1047796365760
ИНН/КПП 7728513882/772801001

13.02.2023 № ВН-02-28/1377

На № _____ от _____

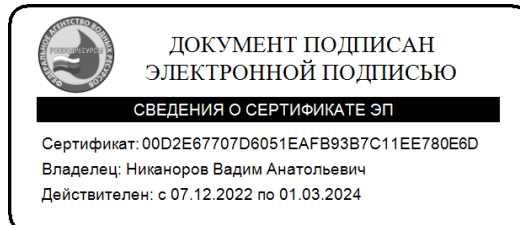
О режимах работы гидроузлов
Волжско-Камского каскада

В связи с сохраняющимся повышенным притоком в целях обеспечения предполоводной сработки Рыбинского водохранилища до отметок, предусмотренных Основными правилами использования водных ресурсов (таблица 2), а также с учетом обращения правительства Нижегородской области (письмо от 09.02.2023 № ИСХ-319-63669/23) о необходимости выполнения работ в нижнем бьефе Нижегородского гидроузла по берегоукреплению р.Волги в районе г. Городца, в частичное изменение указаний Росводресурсы от 08.02.2023 № ВН-02-28/1226, прошу на период с **13.02.2023** по **10.03.2023** включительно, установить следующие режимы работы гидроузлов:

Рыбинского - средними за период сбросными расходами **1200 - 1300** куб.м/с с интенсивностью увеличения среднесуточных расходов не более **250** куб.м/с в сутки;

Нижегородского - средними за период сбросными расходами **1300 - 1400** куб.м/с со снижением среднесуточных расходов до **800±100** куб.м/с в периоды: 15-16 февраля, 21-22 февраля, 1-2 марта и 9-10 марта 2023 года.

В связи с письмом ФБУ «Администрация Волго-Балт» от 13.02.2023 № 06-19/443 прошу на период с **13.02.2023** по **10.03.2023** включительно установить режим работы Шекснинского гидроузла средними сбросными расходами **120-190** куб.м/с.



В.А. Никаноров