



Министерство
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОДНЫХ РЕСУРСОВ**
(Росводресурсы)

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

13.04.2018 № 02-28/2177

Директору по управлению
режимами ЕЭС - главному
диспетчеру АО «СО ЕЭС»
М.Н. Говоруну

Члену Правления, первому
заместителю Генерального
директора – главному инженеру
ПАО «РусГидро»
Б.Б. Богушу

Руководителю ФБУ
«Администрация Волго-Балтийского
бассейна внутренних водных путей»
В.К. Николаеву

На № _____ от _____

О режимах работы гидроузлов
Волжско-Камского каскада

На основании складывающейся гидрологической и водохозяйственной обстановки, с учетом обращения ФБУ «Администрация «Волго-Балт» от 10.04.2018 № 06-19-12/1089, в дополнение и частичное изменение указаний Росводресурсов от 09.04.2018 № 02-28/2082, установить следующие режимы работы гидроузлов водохранилищ каскада:

- Шекснинского** - с **26.04.2018** - в режиме наполнения озера Белое до отметки **112,80** м к 01.05.2018;
- Угличского** - в режиме наполнения водохранилища до отметки НПУ к **21.04.2018**, далее - в режиме поддержания уровня воды в верхнем бьефе у плотины гидроузла в пределах отметок **112,8-113,2** м без учета сгонно-нагонных ветровых явлений;
- Нижегородского** - в режиме наполнения водохранилища до отметки **83,6** м БС к **25.04.2018**, далее - в режиме поддержания уровня воды в верхнем бьефе у плотины гидроузла в пределах отметок **83,6-84,0** м без учета сгонно-нагонных ветровых явлений;
- Жигулевского** - по графику обеспечения спецпуска среднесуточными сбросными расходами:

**16.04.2018 - 16000 ± 500 куб.м/с,
17.04.2018 - 19000 ± 500 куб.м/с,
18.04.2018 - 22000 ± 500 куб.м/с,
19.04.2018 - 26000 ± 500 куб.м/с,
20.04.2018 - 30.04.2018 – 27000 ± 500 куб.м/с;**

Волгоградского - по графику спецпуска среднесуточными сбросными расходами:

**16.04.2018 - 13000 ± 500 куб.м/с,
17.04.2018 - 15000 ± 500 куб.м/с,
18.04.2018 – 18000 ± 500 куб.м/с,
19.04.2018 - 21000 ± 500 куб.м/с,
20.04.2018 - 24000 ± 500 куб.м/с,
21.04.2018 - 30.04.2018 - 27000 ± 500 куб.м/с.**

Режимы подлежат оперативной корректировке в зависимости от складывающихся гидрометеорологических условий и водохозяйственной обстановки.

Начальник
Управления
ресурсов вод и
регулирования
водохозяйственной
деятельности



Д.В. Савостицкий

Исп. Корниенко Н.В.
8 (499) 125-89-05