



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № 04-00-224/26.03.2018 г.

ДО
Г-Н ПЕТЪР ИЛИЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА
„НЕК“ ЕАД
ул. „Веслец“ № 5
гр. София 1040

Г-Н ИВАН ВИТАНОВ
УПРАВИТЕЛ НА
„ВИК“ ООД, ГР. ПЕРНИК
ул. „Средец“ № 11
гр. Перник 2300

КОПИЕ
Г-Н АНГЕЛИН ЦАЧЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
НА ЕСО ЕАД
бул. „Цар Борис III“ №201
гр. София 1618

Г-Н ГЕОРГИ СЕМЕРДЖИЕВ
ДИРЕКТОР НА
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН

Г-Н РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
ДИРЕКТОР НА
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
„ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

ОТНОСНО: *Изменение на месечния график за използване на водите на комплексните и значими язовири през месец март 2018 г. в частта му за язовирите „Белмекен“, „Цанков камък“, „Въча“, „Доспат“, язовирите от каскада „Арда“ и „Студена“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,

В Министерство на околната среда и водите се получи Ваше писмо относно необходимостта от допълнителни водни обеми за производство на електроенергия от язовирите „Белмекен“, „Цанков камък“ и „Въча“, както и молба за отпадане на определеният в месечен график максимален обем на язовир „Доспат“, предвид



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6181, Факс: +359(2) 980 96 41



преминаващата висока вълна на язовир „Цанков камък“. Писмото съдържа и искане за отпадане на условията за ненадвишаване на максималните обеми на каскада „Арда“, поради започналата и продължаваща висока вълна през язовирите „Кърджали“, „Студен кладенец“ и „Ивайловград“, като за намаляването им е необходимо да отпаднат и ограниченията на лимитите за електропроизводство.

Във връзка с постъпилото искане, прогнозата на НИМХ-БАН за очаквано повишение на температурите и комбинация между валежи и снеготопене и с цел превенция от вредното въздействие на водите, **изменям месечния график за месец март в частта му за язовирите „Белмекен“, „Цанков камък“, „Въча“, „Доспат“ язовирите от каскада „Арда“ и „Студена“, както следва:**

За язовир „Белмекен“ (завирен обем към 26.03.2018 г. – 85,344 млн. м³)

Разрешават се допълнително 5,00 млн. м³ вода за производство на електроенергия.

Общо разрешените обеми за производство на електроенергия от язовира възлизат на 35,00 млн. м³.

За язовир „Цанков камък“ (завирен обем към 26.03.2018 г. – 103,232 млн. м³)

Разрешават се допълнително 50,00 млн. м³ вода за производство на електроенергия от ВЕЦ „Цанков камък“.

Общо разрешените обеми за производство на електроенергия от язовира възлизат на 101,50 млн. м³.

За язовир „Въча“ (завирен обем към 26.03.2018 г. – 221,912 млн. м³)

Разрешават се допълнително 35,00 млн. м³ вода за производство на електроенергия от ВЕЦ „Цанков камък“.

Общо разрешените обеми за производство на електроенергия от язовира възлизат на 105,00 млн. м³.

За язовир „Доспат“ (завирен обем към 26.03.2018 г. – 426,113 млн. м³)

Обемът на язовира да не надвишава 440,00 млн. м³.

Поддържането на определеният обем да се извършва чрез допълнителна работа на ВЕЦ и/или чрез регулиране на притока от събирателните деривации и водохващанията от тях.

За язовирите от каскада „Арда“ (завирен обем към 26.03.2018 г. на язовир „Кърджали“ – 490,226 млн. м³; „Студен кладенец“ – 381,675 млн. м³; „Ивайловград“ – 153,247 млн. м³)

Понижаването на завирените обеми на язовирите да се извършва чрез допълнително производство на електроенергия.

За язовир „Студена“ (завирен обем към 26.03.2018 г. – 20,327 млн. м³)

Обемът в язовира да не надвишава 21,00 млн. м³.

Поддържането на определените обем да се извършва чрез допълнително производство на електроенергия и/или контролирано освобождаване на водни маси през табелните затвори на преливника.

В останалата си част графикът за използване на водите на комплексните и значими язовири през месец март 2018 год. остава непроменен.

АТАНАСКА НИКОЛОВА

Заместник-министър на околната среда и водите

