



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № 26-00-189 / 17.05.2016 г.

ДО

НЕК ЕАД
гр. София 1000
ул. "Лавеле" № 26

**"СЕНТРАЛ ХИДРОЕЛЕКТРИК
ДЪО БУЛГАРИ" ЕООД**
София 1000
ул. "Узунджовска" № 1

ЦДУ ПРИ ЕСО ЕАД
София 1404
бул. "Гоце Делчев" № 105

СТОЛИЧНА ОБЩИНА
ул. "Московска" № 33
София 1000

Г-Н АЙНУР ГОШКЕЛОВ
УПРАВИТЕЛ НА
„ПАУЪР ТУЕНТИ ТУЕНТИ“ ООД
бул. „Илиенско шосе“ №8,
гр. София

Г-Н РАДОСЛАВ СЛАВОВ
УПРАВИТЕЛ НА
„ЕНЕРГО-ПРО БЪЛГАРИЯ“ ЕАД
Перформ Бизнес Център
пл. „Позитано“ №2, ет. 5
гр. София 1000

Г-Н ИВАЙЛО ПЪРВАНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА
„НАПОИТЕЛНИ СИСТЕМИ“ ЕАД
Бул. „Цар Борис III“ № 136
Гр. София – 1618

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
„ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
„ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“



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

Тел: +359(2) 940 6149, Факс: +359(2) 986 48 48



**БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
„ДУНАВСКИ РАЙОН“**

ОТНОСНО: *Изменение на месечен график за месец май 2016 г. в частта за язовирите „Искър“, „Пчелина“, „Копринка“ и „Сопот“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

В Министерство на околната среда и водите постъпиха писма с искане за изменение на месечния график за месец май както следва:

- писмо от „Пауър туенти туенти“ ООД с вх. № 26-00-1143/ 13.05.2016 г., с искане да бъдат отпуснати водни обеми за месец май за електропроизводство чрез ВЕЦ „Пчелина“ от язовир „Пчелина“. В писмото е описано, че в началото на месец май е отстранена техническа неизправност и централата е включена в енергийната система. След преминаването на тестовия период на параметрите е необходимо да бъдат отпуснати водни маси за електропроизводство за ВЕЦ „Пчелина“.

- писмо от „ЕНЕРГО-ПРО България“ ЕАД с вх. № 26-00-1167/ 16.05.2016 г., с искане да бъде увеличен поставеният определен обем на язовир „Копринка“ от 110,00 млн. м³ на 115,00 млн. м³. В писмото е описано, че поради обилните количества валежи през последните дни, определеният с месечен график обем от 110,00 млн. м³ е достигнат и неговото поддържане ще доведе до изпускане на енергийно-непреработени води, които могат да бъдат акумулирани и използвани.

- писмо от „Напоителни системи“ ЕАД с вх. № 26-00-1146/ 13.05.2016 г., с искане да бъде поставен определен обем на язовир „Сопот“ от 47,00 млн. м³. В писмото са описани обстоятелствата, поради които е необходимо да се осигури ретензионен обем в язовира.

Във връзка с гореописаното, предвид регистрирания приток до 15 май и прогноза от НИМХ-БАН, изменям месечния график както следва:

ЯЗОВИР „ИСКЪР“

С цел достигане на определения с месечния график за месец май обем от 565,000 млн.м³, до приключване на рехабилитационната програма на ХГ 2 във ВЕЦ „Кокаляне“ и предвид тенденцията към увеличаване на обема в язовир „Искър“, който към 17.05.2016 г. е достигнал 580,924 млн. м³, ВЕЦ „Пасарел“ да премине на 24 часова работа с максимално разрешени водни количества, съгласно разрешително №1100/02.08.2002 г., изменено с решение №288/30.10.2012 г., като обема в яз. „Кокаляне“ се регулира чрез 24 часова работа на ХГ 1 на ВЕЦ „Кокаляне“ и чрез основен изпускател. При невъзможност за достигане на определения обем в яз. „Искър“ чрез работа на пълна мощност на ВЕЦ „Пасарел“, разрешавам освобождаване до 10,0 м³/сек чрез основен изпускател на яз. „Искър“.

ЯЗОВИР „ПЧЕЛИНА“ /общ обем 54,200 млн.м³, наличен обем 54,200 млн.м³ и наличен полезен обем 20,000 млн.м³/

Разрешават се 12,000 млн.м³ вода за производство на електроенергия

ЯЗОВИР "КОПРИНКА" /общ обем 142,214 млн.м³, наличен обем 114,232 млн.м³ и наличен полезен обем 108,832 млн.м³/

След достигане на обем **120,00 млн. м³**:

- при наличие на приток по-голям от 15,0 м³/сек и по-малък от 30,0 м³/сек ВЕЦ "Копринка" преработва целия постъпващия приток; от преработената вода към ВЕЦ "Стара Загора" се подава максималното възможно за отвеждане след централата водно количество, а останалото водно количество се изпуска в река Тунджа;
- при наличие на приток, по-голям от 30,0 м³/сек ВЕЦ "Копринка" преработва 30,0 м³/сек, а разликата след регулиране в язовирното езеро се изпуска в реката чрез основния изпускател при спазване на разпоредбата на чл.142 от Закона за водите.

ЯЗОВИР "СОПОТ" /общ обем 61,800 млн.м³, наличен обем 50,535 млн.м³ и наличен полезен обем 49,865 млн.м³/

В язовирът да се достигне и да се поддържа максимален обем от 47,00 млн. м³, като изпускането на води да се извърши чрез основен изпускател.

Изпускането на енергийно-непреработени води за осигуряване на свободен обем, да се извършва при спазване на разпоредбите на чл. 142.

В останалата си част графикът за използване на водите на комплексните и значими язовири през месец май 2016 год. остава непроменен.

АТАНАСКА НИКОЛОВА

Заместник-министър на околната среда и водите

