



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № 04-00-224/..16.04..... 2020 г.

ДО

Г-Н БОРИСЛАВ ИВАНОВ
УПРАВИТЕЛ НА „ВОДОСНАБДЯВАНЕ И
КАНАЛИЗАЦИЯ“ ООД-ПЕРНИК
гр. Перник, ул. „Средец“ №11

КОПИЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
„ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Относно: Изменение на месечния график за м. април в частта му за яз. „Студена“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

В Министерство на околната среда и водите постъпи Ваше писмо вх. № 26-00-375/08.04.2020 г., с искане за изменение на месечния график за м. април 2020 г. и отпускане на допълнителни водни обеми от яз. „Студена“ за обезпечаване на питейно-битовото водоснабдяване на гр. Перник.

Заявените от „ВиК“ ООД Перник водни количества за месец април са 300 000 м³ от язовир „Студена“ и 780 000 м³ от язовир „Бели Искър“.

От началото на месец април „ВиК“ ООД Перник, съвместно с „Монтажи“ ЕАД, опитва различни варианти за пренасочване на водите от язовир „Бели Искър“ във водопроводната мрежа на гр. Перник, така че максимално да се намали консумацията от язовир „Студена“. В първите дни след пускането на водата от язовир „Бели Искър“ дружеството не успява да я пренасочи към „Градски“ резервоар на град Перник. Целта на „ВиК“ ООД Перник е да подава постоянно водно количество от 300 л/сек по новоизградената водопроводна система, като в периода от 6:00 до 22:00 часа се подават вода по 220 л/сек към квартал „Изток“, квартал „Тева“, с. Люлин и с. Голямо Бучино, а останалите 80 л/сек да се подават към „Градски“ резервоар, а в периода от 22:00 до 6:00 часа цялото водно количество от 300 л/сек да се подава към „Градски“ резервоар. Така консумацията от язовир „Студена“ ще бъде сведена до минимум и ще се използва само за допълване на „Градски“ резервоар. Оказва се, че налягането от новоизградения водопровод не може да преодолее това от язовир „Студена“ и е необходимо да бъде променен начина на използване на системата.

В първите дни от месец април се наложи мрежата на гр. Перник да се раздели на две - централна градска част, водоснабдяваща се само от язовир „Студена“ със средноденонощна консумация 400 л/сек и гореспоменатите квартали и села, водоснабдяващи се от язовир „Бели Искър“ със средноденонощна консумация около 220



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

Тел: +359(2) 940 6259, Факс: +359(2) 986 25 33



л/сек. При това положение се наложи постоянно денонощно водоподаване по системата, защото при спирането ѝ се получават аномалии в налягането, вследствие на което възникват множество аварии по старата и амортизирана водоснабдителна система на града. За да се отстрани този проблем, се налага монтиране на допълнителни съоръжения по новоизградения водопровод, с помощта на които ще може да се предотврати подаването на по-високо налягане в мрежата на града и така ще се намали риска от възникване на нови аварии.

Целта, която дружеството иска да постигне за останалата част от месеца, е в периода от 6:00 до 22:00 часа да подава по 220 л/сек от язовир „Бели Искър“ към квартал „Изток“, квартал „Тева“, с. Люлин и с. Голямо Бучино, а в периода от 22:00 до 6:00 часа водата към тези квартали да се спира и да започне да се подава по 300 л/сек към „Градски“ резервоар. За да може водата от новоизградения водопровод да достигне до „Градски“ резервоар в периода от 22:00 до 6:00 часа, ще се преустанови подаването от язовир „Студена“. Така водата от язовир „Студена“ ще се използва само за допълване на „Градски“ резервоар през деня. При направените от ВиК Перник изчисления, водните количества, които са необходими за месец април от язовир „Студена“, са общо 864 000 м³/месец, от които 400 л/сек средноденонощно за първите десет дни от месеца /345 600 м³/ и 300 л/сек средноденонощно за останалия период от месеца /518 400 м³/.

От гореизложеното е видно, че все още не е налице ползване на разрешените обеми от яз. „Бели Искър“ и към момента „ВиК“ ООД Перник основно разчита на яз. „Студена“, който вместо да се напълни през пролетното пълноводие и да разполага с гарантирани количества до следващото снеготопене, към момента продължава да се източва.

Във връзка с горното, отчитайки наличния завирен обем в язовира към 16.04.2020 г. и постъпилия реален приток, изменям месечния график за месец април, както следва:

Язовир „Студена“ (завирен обем към 16.04.2020 г. - 10,705 млн. м³)

Отпускат се допълнително 0,300 млн. м³ вода за питейно-битово водоснабдяване, като общо разрешените за използване обеми от язовира възлизат на 0,600 млн. м³.

В останалата си част графикът за използване на водите на комплексните и значими язовири през месец април 2020 год. остава непроменен.

ЕМИЛ ДИМИТРОВ

Министър на околната среда и водите

