



Доклад ВЕЦ Косица

Иван Пандъков <ivanpandakov@gmail.com>

22 октомври 2015 г., 2:24

До: minister@moew.government.bg, MOEW BULGARIA <press@moew.government.bg>, kbramcheva@moew.government.bg, rosip@moew.government.bg,

Уважаеми дами и господа,

В качеството си на член на УС в Сдружение Балканка, гр.София, Ви информирам за следното:

В изпълнение на програмата на Сдружението за спасяване на Българските реки от убийственото влияние на ВЕЦ-овете у нас, във връзка с поетия ангажимент да помагаме на структурите на МОСВ и БД, представяме доклад относно посетени и проверени ВЕЦ на територията на БДУВЗБР на **17.10.2015г.** Резултатите са както следва:

ВЕЦ Косица

Този ВЕЦ и водохващането сме ги посещавали и преди, като снимки от предишни посещения може да намерите на следните адреси:

<http://dams.reki.bg/0135-dam/2013-11-09>

<http://dams.reki.bg/0135-dam/2015-07-17>

Както се вижда от снимките и клипчетата от линковете по-горе, 2013г. водохващането е отнемало почти всичката вода от реката в случай на тотално маловодие.

През лятото на 2015г., при нормална за сезона вода, единствената промяна е, че изпусканото количество вода в реката видимо се доближава до изискваното в разрешителното за водоползване.

Ние продължаваме да следим тази ВЕЦ.

Настоящото посещение от 17.10.2015г. е извършено при сравнително висока вода след валежи в района през седмицата. Наблюдаваното изпускано количество вода в реката е прилично и видимо отговаря на разрешителното за водоползване. При посещението ВЕЦ-а работеше. Водата тече основно през рибния проход, както и трябва да бъде, който е сравнително добре изпълнен с широки и дълбоки корита. В горния край обаче се нуждае от корекция, тъй като е сравнително стръмен и стеснен заради поставените два броя ламарини, виждащи се на снимките и на клипчетата.

<http://dams.reki.bg/0135-dam/2015-10-17>

Видео:

<https://www.youtube.com/watch?v=Zu9IOAfnjlg&feature=youtu.be>

Координатите на водоземането са:

N42.793388, E024.202166

ВАЖНО: Реката в участъка между водоземането и ВЕЦ Косица, попада в защитени зони от мрежата Натура 2000, както следва:

33 „Централен Балкан Буфер” ВG0001493 - по директивата за опазване на хабитати.

33 „Централен Балкан Буфер” ВG0002128 - по директивата за опазване на птици.

ВАЖНО: Водохващането е направено в непосредствена близост до границата на НП Централен Балкан.

ВЕЦ Черни Вит

Въпросният ВЕЦ сме го посещавали многократно, както може да се уверите от следния линк:

<http://dams.reki.bg/0325-dam/0325-dam>

При посещението на 17.10.2015г., се вземаше голямо количество от водата в реката. Вода в реката се изпускаше видимо далеч от разрешените 300л/с, въпреки валежи в района предните дни.

Рибен проход продължава да няма и да не се показват намерения за преодоляване на проблема.

Може да се уверите като разгледате снимките в нашия сайт: <http://dams.reki.bg/0325-dam/2015-10-17>

Координатите на водоземането са:

N42.843416, E024.186277

ВАЖНО: Реката в участъка между водоземането и ВЕЦ, попада в защитена зона от мрежата Natura 2000, както следва:

33 „Централен Балкан Буфер” BG0001493 - по директивата за опазване на хабитати.

Молим да предпришете изграждане на рибен проход и коригиране на водохващането, така, че да се гарантира изпускането на необходимото количество вода.

Ще продължаваме да следим тази ВЕЦ.

Предварително благодарим за разбирането и съдействието.