

**Екологічно-гуманітарне об'єднання
"Зелений Світ"**

а/с № 12 м. Чортків Тернопільської обл.,
Україна. 48500 тел. +38 067 354 81 86
Ел. пошта: <gr.world@gmail.com>
Веб сайт: <http://greenworld.in.ua/>



**Environmental Humanitarian Association
"Green World"**

box 12., Chortkiv Ternopil region
Ukraine 48500 phone +38 067 354 81 86
e-mail: <gr.world@gmail.com>
URL: <http://greenworld.in.ua/>

№ 01-05 від 12 травня 2020 року

В\о Міністра енергетики та захисту довкілля України
Буславець О. А.

*Щодо зміни "зеленого тарифу" для об'єктів
малої гідроенергетики*

ЗВЕРНЕННЯ

Шановна Ольго Анатоліївно!

У 2019 році ЕГО "Зелений Світ" проводилась інформаційна кампанія щодо стану та перспектив розвитку відновлюваної енергетики у Івано-Франківській та Тернопільській областях. Її зміст викладено у друкованому виданні "За дружню до природи енергетику" - <http://greenworld.in.ua/index.php?id=1577086179>. У процесі виконання цієї роботи ми стикнулися з фактами, що свідчать про несформованість державної політики щодо гідроенергетики на основі принципів сталого розвитку.

Формально малі об'єкти гідроенергетики (малі, міні- та мікро-гідроелектростанції - МГЕС), вважаються відновлюваними джерелами енергії (ВДЕ). Однак у порівнянні з іншими видами "зеленої" енергетики на основі ВДЕ їхнє будівництво та діяльність спричинює значний негативний вплив на довкілля. Практично в усіх випадках проектування та діяльність МГЕС передбачає грубе техногенне втручання у річкові екосистеми: повне перегороджування річкового русла дамбами для створення максимального гідростатичного підпору, відсутність будь-яких рибопропускних пристроїв, утворення штучної водойми із затопленням річкової долини, або перехоплення практично усього річкового стоку дериваційними трубами або каналами.

У результаті діяльність ГЕС призводить до фрагментації річкових екосистем, зникнення цінних видів риб, неприродних коливань гідрологічного режиму, повного припинення "твердого" стоку, швидкого замулення та заростання штучних водойм, затоплення річкових долин, підтоплення та заболочування прилеглих територій, змиву поверхневих шарів ґрунту у водойми, накопичення та гниття донних відкладів, а відтак погіршення якості води у річках та зниження їхньої спроможності до самоочищення, до втрат води за рахунок випаровування та просочування, та відповідно - до прогресуючого зниження водності річок. Вона може також порушувати режим підземних вод, стабільність геологічного середовища (активізація карсту, ерозійно-гравітаційних процесів і т. ін.)

Значно посилюється негативні наслідки діяльності МГЕС в умовах низької водності, яка зараз спостерігається практично в усіх річкових басейнах України і має тенденцію до швидкого поглиблення. Несприятлива гідрологічна ситуація на річках України щороку підтверджується офіційними даними Держгідромету - https://meteo.gov.ua/ua/33513/hydrology/hydr_vodopillya/

Використання МГЕС в якості мобільних потужностей генерації енергії супроводжується ще більшими негативними екологічними наслідками через неприродні коливання річкового стоку.

Державна політика у сфері регулювання розвитку гідроенергетики на жаль не демонструє ознак системності та ефективності. Досі в Україні не розроблено концептуальних документів: Стратегії водної політики, Концепції розвитку гідроенергетики, а на їхній основі - перспективної Схеми розміщення МГЕС, планів управління річковими басейнами, відповідних державних та басейнових програм. Ці документи повинні базуватися на принципах інтегрального управління водними ресурсами, сталого розвитку гідроенергетики, на об'єктивній оцінці гідроенергетичного потенціалу з урахуванням тенденцій наростаючого зневоднення українських річок та важливості їхнього екосистемного значення. Державну "Програму розвитку гідроенергетики на період до 2026 року" було затверджено Урядом без погодження з Мінприроди, Держводагентством, без належного інформування та оприлюднення її проекту, без консультацій з громадськістю та проведення стратегічної екологічної оцінки. У даний час триває судова справа за позовом Національного екологічного центру України до Уряду - з вимогою скасування програми.

В той же час держава створила потужний стимулюючий чинник - високі ставки "зеленого тарифу" для продажу електроенергії, виробленої МГЕС. Він спонукає інвесторів будувати МГЕС якнайшвидше і саме там, де можна отримати високі прибутки.

За таких умов хаотичне та волюнтаристське проектування МГЕС загрожує подальшим погіршенням стану річкових екосистем та ставить під загрозу інші, більш пріоритетні, види природокористування.

Виходячи з цього, ЕГО "Зелений Світ" вважає доцільним радикальне зниження ставок "зеленого тарифу" для об'єктів малої гідроенергетики, зокрема для МГЕС греблевого та дериваційного типу, та повне скасування "зеленого тарифу" для МГЕС після 2030 року .

З огляду на це, на підставі ст. 5, 16, 34, 38, 40 Конституції України, », ст. 9 –11 закону «Про охорону навколишнього природного середовища», ст. 1, 5 закону «Про звернення громадян», ст. 7 -8 Оргуської конвенції, ст. 1, 18, 20 закону «Про звернення громадян» **прошу Міністерство енергетики та захисту довкілля України підтримати таку позицію та виступити з відповідною ініціативою в Уряді України.**

Відповідь на це звернення прошу надати у письмовому вигляді, відповідно до вимог ст. 20 закону «Про звернення громадян», на зазначену **електронну** адресу.

Виконавчий директор ЕГО «Зелений Світ»,
Степаненко Олександр Михайлович

