

Колкото и различни да са мненията по въпроса що е ЗБВП, авторите, изследващи този проблем, постигат единомислие поне в две посоки:

а) посредством ЗБВП се осигуряват перспективи за подобряване на дейността по опазване на околната среда и за ефективно използване на природните ресурси;

б) посредством ЗБВП се гарантира постигането на устойчиво развитие, осигуряващо оптимална жизнена среда не само на настоящите, но и на бъдещите поколения.

Проблем по отношение на изчисляването на ЗБВП е също така трансграничното замърсяване на въздуха, почвите и водите, в резултат на което замърсителите, "произведени" в дадена държава, се отнасят от въздушните или водните течения към други страни, където влошават параметрите на околната среда. Това замърсяване, в резултат на което се нанасят щети на околната среда и населението, не е с местен произход. Как да бъде отчетено то, следва ли да се намали БВП именно на тази страна с тези щети? Какъв е размерът на щетите само от трансграничните замърсявания на околната среда? Това са все въпроси, на които нито науката, нито практиката засега могат да дадат задоволителни отговори. А те безспорно имат отношение към оценяването на ЗБВП.

Необходимо е да се определи прецизно максимално допустимото замърсяване на околната среда, т.е. до каква степен може да се увредят компонентите на околната среда, без да са налице сериозни деградационни процеси в природата и без това да вреди на здравето на хората. Оттук нататък намери ли се начин за изчисляване и на щетите, понесени от замърсяването на околната среда, оценката на ЗБВП би била в приемливи граници. За целта обаче трябва да се определят цени на природните ресурси, без които не би било възможно изчисляването на ЗБВП.

Изход от подобно затруднение може да се потърси и в друга посока, като по такъв начин се избягва оценката на щетите поради замърсяване на околната среда (което е почти невъзможно) и на унищожените поради антропогенната дейност природни компоненти, което също в много случаи е непостижимо - каква цена да се определи например на даден изчезнал растителен вид, на унищожен уникален природен феномен и т.н. Преодоляването на тези затруднения би могло да се осъществи с помощта на предложения от мен алгоритъм за изчисляване на общ национален коефициент на съответствието между фактическата и нормативно допустимата, установена със закон, степен на замърсяване на околната среда.

Замърсяването на околната среда е съвкупност от вредни за екологичното равновесие вещества (ингредиенти), които се акумулират по един или друг начин във въздуха, почвите, водите. Някои от тях са вредни в опреде-