



НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ
ул. „Панайот Волов“ №2
Изход. № 07-13-92
Дата 06.03 / 2024 г.

ДО  
РЕСПОНДЕНТИТЕ НА  
ИЗСЛЕДВАНИЯТА ПО ОКОЛНА СРЕДА  
НА НАЦИОНАЛНИЯ СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ

**Относно:** Провеждане на изследванията в областта на околната среда за отчетната 2023 година

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА РЕСПОНДЕНТИ,**

Националният статистически институт (НСИ) започна провеждането на изследванията в областта на околната среда за отчетната 2023 година. Изследванията са годишни, като отчетите за поредна година ще се попълват от респондентите чрез информационна система.

Информационната система „Статистика на околната среда“ (ИССОС) е достъпна на адрес: <https://issos.nsi.bg/>. В помощ на потребителите на системата е създадена специализирана страница за ИССОС: [Информационна система „Статистика на околната среда“ | Национален статистически институт \(nsi.bg\)](#), където можете да намерите необходимата Ви информация, включително указания за попълване на отчетите, сроковете за подаването им, ръководство за респондента, контакти с експертите от ОСИ и методолозите от НСИ, техническа помощ и други.

Напомням Ви, че **предоставянето на данни по статистическите изследвания е задължително**, съгласно чл. 20 от *Закона за статистиката*.

С настоящото Бих искал да подчертая **важността на статистиката и сметките за околната среда**, разработвани, като част от статистическата дейност в България, съобразно изискванията на европейските и международните законодателни документи, в това число и *Регламент (ЕС) № 691/2011 относно европейските икономически сметки за околната среда*. Икономическите сметки за околната среда показват връзките между околната среда и икономиката, като измерват приноса на околната среда към икономиката и въздействието на икономиката върху околната среда. Статистическите данни, получени чрез сметките за околната среда, подпомагат разработването, прилагането, наблюдението и оценката на политиките, стратегиите и инициативите на европейско и международно ниво, свързани с околната среда - **Европейската зелена сделка, стратегиите за климата, модела на кръгова икономика, целите за устойчиво развитие на ООН и други**.

Така например статистическите данни за емисиите във въздуха допринасят за оценка на изпълнението на целите на Европейската зелена сделка относно климата, данните за материалните потоци и отпадъците се използват за нуждите на кръговата икономика, а тези за разходите за опазване на околната среда, екологичните данъци и екологичните стоки и услуги - за интегрирането на устойчивостта във всички политики на ЕС.



В основата на статистиката на околната среда са данните, предоставяни от Вас, респондентите, поради което отчитането на пълна и достоверна първична информация чрез изследванията е от съществено значение.

Във връзка с горепозначеното, разчитам на Вашето съдействие за предоставяне на необходимата информация и се надявам и на бъдещо ползотворно сътрудничество!

С УВАЖЕНИЕ,



ДОЦ. Д-Р АТАНАС АТАНАСОВ  
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НСИ