



## СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ ДОБРИЧ ПРЕЗ 2022 ГОДИНА

### 1. Дълготрайни материални активи с екологично предназначение

Наличността на дълготрайните материални активи с екологично предназначение по отчетна стойност в края на 2022 г. за област Добрич се оценява на 260.6 млн. лева. Спрямо 2021 г. има увеличение от 97.0% (128.3 млн. лева).

### 2. Битови отпадъци

Генерираните битови отпадъци в област Добрич през 2022 г. възлизат на 80 хил. тона. В сравнение с 2021 г. нарастват с 5.3%. Предадените за директно депониране битови отпадъци се намаляват от 4 хил. т през 2021 г. на 2 хил. т през 2022 година. Регистрира се увеличение и на битовите отпадъци, предадени за предварително третиране от 65 хил. т (2021 г.) на 69 хил. т (2022 г.).

Продължава изграждането на регионални системи за управление на битовите отпадъци. Същевременно се закриват изградени в миналото депа за битови отпадъци, които не отговарят на екологичните изисквания. Общият брой на депата и инсталациите за третиране на битови отпадъци в експлоатация за страната през 2022 г. е 71, като част от тях са съоръжения от регионалните системи за управление на битовите отпадъци. В област Добрич през 2022 г. са регистрирани две инсталациите за третиране на битови отпадъци с обща площ от 18 дка.

Относителният дял на населението, обхванато от системи за организирано сметоизвозване през 2022 г. е 99.97 % от общото население на областта, като за страната този показател е 99.93%.

Събраните битови отпадъци средно на човек от населението на област Добрич е 509 кг на човек, което е с 52 кг повече спрямо 2021 година. През 2022 г. количеството на събраните отпадъци в страната се оценява средно на 475 кг на човек, или с 30 кг повече спрямо 2021 година.

Сравнението по области през 2022 г. показва, че най-голямо количество битови отпадъци средно на човек са събрани в областите Перник, Русе, София (столица), Пловдив, Бургас, Пазарджик, Добрич и Варна (с над 500 кг/чов.), а най-малко - в област Кърджали (230 кг/чов.).

### 3. Шумови нива

През 2022 г. в област Добрич са наблюдавани 15 пункта за измерване на нивото на шум. Продължава тенденцията измереното ниво на шума да надхвърля допустимите хигиенни норми от 55-60 dB, като 11 от наблюдаваните пунктове са с шумови нива над допустимите норми. С най-неблагоприятна акустична среда са три пункта, където са измерени максимални шумови нива в границите от 68 - 72 dB. През 2022 г. не са регистрирани шумови нива над 72 децибела.

### 4. Води

През 2022 г. с обществено водоснабдяване (ВиК) е свързано 99.9% от населението на област Добрич, при 99.5% в страната. Потреблението на питейна вода от домакинствата, свързани с ВиК, в област Добрич се оценява на 90 л/ден средно на човек, или с 13 л/чов./ден под средното потребление в страната.

През 2022 в област Добрич няма режим на водоснабдяване поради недостиг на вода (0.9% през 2021 г.), при 2.8% за страната. В областта 71.5% от населението е свързано с обществената канализация.



### Методологични бележки

Целта на статистическото изследване е да се осигури информация за наличността и движението на дълготрайните материални активи с екологично предназначение (ДМА – ЕП).

Дълготрайните материални активи с екологично предназначение (ДМА - ЕП) включват:

- съоръжения, инсталации и оборудване, необходими за опазване и възстановяване на околната среда по направления (за отпадъчните води, въздуха, земята, обезвреждането на отпадъци, защитата от шума);

- апаратура за мониторинг и контрол.

Дълготрайните материални активи с екологично предназначение не включват оборудването за опазване на чистотата на въздуха и намаляване на шума и вибрациите в работните помещения, т.е. дейностите за охрана на труда. ДМА - ЕП са част от общите дълготрайни материални активи в страната.

Регистрираните шумови нива в различни територии и устройствени зони в урбанизираните територии и извън тях представлява изчерпателно статистическо изследване с административен източник на данни, Национален център по общественото здраве и анализи.

Данните за потреблението на питейна вода от домакинствата и селищата с услуги по водоснабдяване, канализация и пречистване са резултат от статистическото изследване „Обществено водоснабдяване, канализация и пречистване“, обхващащо изчерпателно ВиК/оператори на СПСОВ и общински администрации.

Повече информация и данни за статистика на околната среда са достъпни в Информационна система „ИНФОСТАТ“ ([https://infostat.nsi.bg/infostat/pages/module.jsf?x\\_2=134](https://infostat.nsi.bg/infostat/pages/module.jsf?x_2=134)) и на сайта на НСИ, рубрика „Околна среда“ (<https://www.nsi.bg/node/2541/>).