



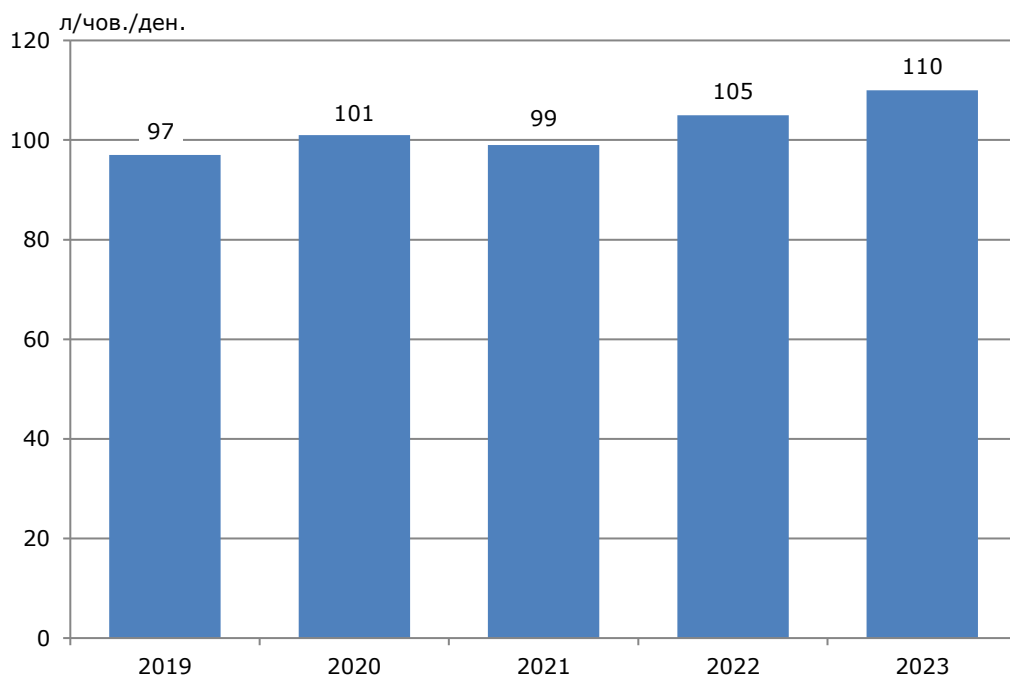
Териториално статистическо бюро - Североизток  
Отдел „Статистически изследвания - Варна“

**СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ ВАРНА ПРЕЗ 2023 ГОДИНА**

**1. Статистика на водите**

През 2023 г. 100% от населението на област Варна е свързано с обществено водоснабдяване. Използваната питейна вода от домакинствата от общественото водоснабдяване средно на човек от населението в областта се увеличава от 105 л/ден. през 2022 г. на 110 л/ден. през 2023 година (фиг.1). За същия период потреблението на питейна вода от домакинствата в страната се оценява на 106 литра средно на човек, което е най-високо за периода 2010 - 2023 година. Разпределението по области показва, че през 2023 г. водещо място по потребление заемат София (столица) (126 л/чов./ден.) и Благоевград (125 л/чов./ден.), а на последно място са Търговище (74 л/чов./ден.), Сливен (75 л/чов./ден.) и Кърджали (81 л/чов./денонощие).

**Фиг. 1. Потребление на питейна вода от домакинствата, свързани с общественото водоснабдяване в област Варна по години, средно на човек**



През 2023 г. 1.0% от населението на област Варна е било на режим на водоснабдяване поради недостиг на вода. Най-засегнати от режим на водоснабдяване (поради недостиг на вода) са били областите Плевен - 51.9%, Ловеч - 45.6%, Търговище - 21.4% и Перник - 14.0%.

## СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ ВАРНА ПРЕЗ 2023 ГОДИНА

---

През 2023 г. 87.1% от населението на областта е свързано с обществена канализация, от които 86.6% са свързани с пречиствателни станции за отпадъчни води.

### **2. Дълготрайни материални активи с екологично предназначение**

Дълготрайните материални активи с екологично предназначение са част от общите дълготрайни материални активи в страната.

В края на 2023 г. отчетната стойност на наличните дълготрайни материални активи с екологично предназначение в област Варна се оценяват на 786 млн. лева. Спрямо 2022 г. има увеличение от 2.9% (764 млн. лева).

### **3. Битови отпадъци**

Генерираните битови отпадъци през 2023 г. в област Варна възлизат на 253 хил. т, при общо количество за страната 3 165 хил. тона. В сравнение с 2022 г. те нарастват с 12.0%. На територията на областта функционират две инсталации за третиране на отпадъци с 44 дка заета площ.

През 2023 г. депонираните битови отпадъци в област Варна възлизат на 18 хил. т, предадените за предварително третиране - 213 хил. т, а предадените директно за рециклиране - 21 хил. тона

Делът обслужвано население в област Варна от системата за организирано сметосъбиране през 2023 г. е 100%, като за страната обхванатото население с тази услуга е 99.9%. Обслужените населени места в областта са 158. Същевременно събраните битови отпадъци на човек от обслужваното население за 2023 г. са оценени на 584 кг (491 кг средно за страната), което е с 16.3% повече спрямо предходната 2022 година.

### **4. Регистрирани шумови нива**

През 2023 г. в област Варна са наблюдавани 45 пункта за измерване на нивото на шум, като 18 от наблюдаваните пунктове са с шумови нива над допустимите норми. С неблагоприятна акустична среда са 15 пункта, където са измерени максимални шумови нива в границите от 63 - 72 dB. През 2023 г. в пунктовете на областта не са регистрирани шумови нива над 72 децибела.

### Методологични бележки

#### Статистика на водите

Данните за статистиката на водите са резултат от провеждането на годишно статистическо наблюдение:

- „Обществено водоснабдяване, канализация и пречистване“ - изчерпателно наблюдение. Данните се събират от дружествата, извършващи дейностите събиране, пречистване, доставяне на води и събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води (ВиК оператори и оператори на СПСОВ).

Статистиката на водите се фокусира върху количествените аспекти на водоползването, водоснабдяването, използването на водните ресурси от икономиката и домакинствата, пречистването и отвеждането на отпадъчните води обратно във водните обекти.

#### Дълготрайните материални активи с екологично предназначение

Дълготрайните материални активи с екологично предназначение (ДМА - ЕП) са част от общите дълготрайни материални активи в страната.

Дълготрайните материални активи с екологично предназначение включват (1) 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) и (2) апаратура за мониторинг и контрол.

ДМА 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.

#### Битовите отпадъци

Данните за битовите отпадъци се осигуряват чрез специализирано статистическо изследване, обхващащо изчерпателно общинските администрации, в комбинация с административни данни от Изпълнителната агенция по околна среда. Данните за образуваните отпадъци от домакинствата, необхванати от системи за организирано сметосъбиране, са резултат от статистическа оценка.

„Битови отпадъци“ са отпадъците, произхождащи основно от домакинствата, както и подобните отпадъци от административните сгради, търговски обекти, училища и други обществени места.

Данните за показателите и дефинициите за битовите отпадъци съответстват на Закона за управление на отпадъците.

### **Регистрирани шумови нива**

Информацията за регистрираните шумови нива се осигурява чрез изчерпателно статистическо изследване с административен източник на данните Националния център по общественото здраве и анализи.

Наблюдават се нивата на шума в различни територии и устройствени зони в урбанизираните територии и извън тях.