

СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ ДОБРИЧ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА

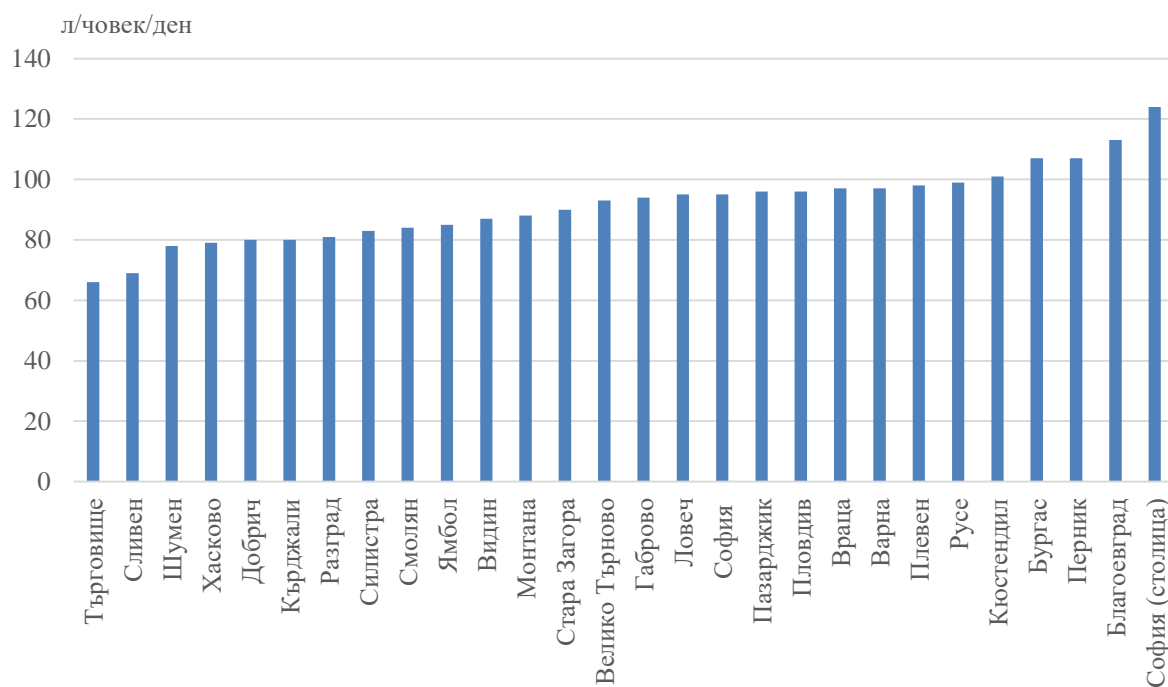
1. Води

През 2019 г. с обществено водоснабдяване (ВиК) е свързано 99.9% от населението на област Добрич, при 99.4% в страната. Потреблението на питейна вода от домакинствата, свързани с ВиК, в област Добрич остава устойчиво. През 2019 г. количеството се оценява на 80 л/ден средно на човек, или с 19 л под средното потребление в страната. Разпределението по области показва, че през 2019 г. водещо място по потребление заемат София (столица) (124 л/чов./ден.) и Благоевград (113 л/чов./ден.), а на последно място са Търговище (66 л/чов./ден.) и Сливен (69 л/чов./ден.). Над средното за страната е потреблението на вода от домакинствата в Югозападния район (117 л/чов./ден.), а най-ниско - в Североизточния район (87 л/чов./ден.).

За периода 2010-2015 г. в област Добрич не е имало ограничено водоподаване поради недостиг на вода. От 2016 г. до 2019 г. включително 0.1% от населението на областта е било на режим на водоснабдяване поради недостиг на вода (6.0% за страната), предимно сезонен. Най-засегнати от режим на водоснабдяване са областите Перник (84.5%), Плевен (47.6%) и Ловеч (45.7%).

През 2019 г. около 70.9% от населението на област Добрич е свързано с обществената канализационна мрежа (76.4% за страната). Делът на населението, свързано със селищни пречиствателни станции с поне вторично пречистване на отпадъчните води е 70.9% (2019 г.), при 64.6% (2019 г.) за България.

Фиг. 1. Потребление на питейна вода от домакинствата, свързани с общественото водоснабдяване през 2019 г., средно на човек (л/ден.)



2. Дълготрайни материални активи с екологично предназначение

В края на 2019 г. за област Добрич общата стойност на наличните дълготрайни материални активи за околната среда е 86 млн. лв., при 81 млн. лв. през 2018 година.

Регионалните данни сочат, че в края на 2019 г. най-много налични ДМА с екологично предназначение има в Югоизточния район на страната (отчетната стойност е 3 048.7 млн. лв.), а най-малка наличност е отчетена в Северния централен район (870.1 млн. лева).

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.

Данните за потреблението на питейна вода от домакинствата и селищата с услуги по водоснабдяване, канализация и пречистване са резултат от статистическото изследване „Водоснабдяване и канализация”, обхващащо изчерпателно ВиК дружествата.

Подробни данни по конкретните изследвания могат да бъдат намерени в рубриката „Околна среда“ на интернет страницата на НСИ: <http://www.nsi.bg>