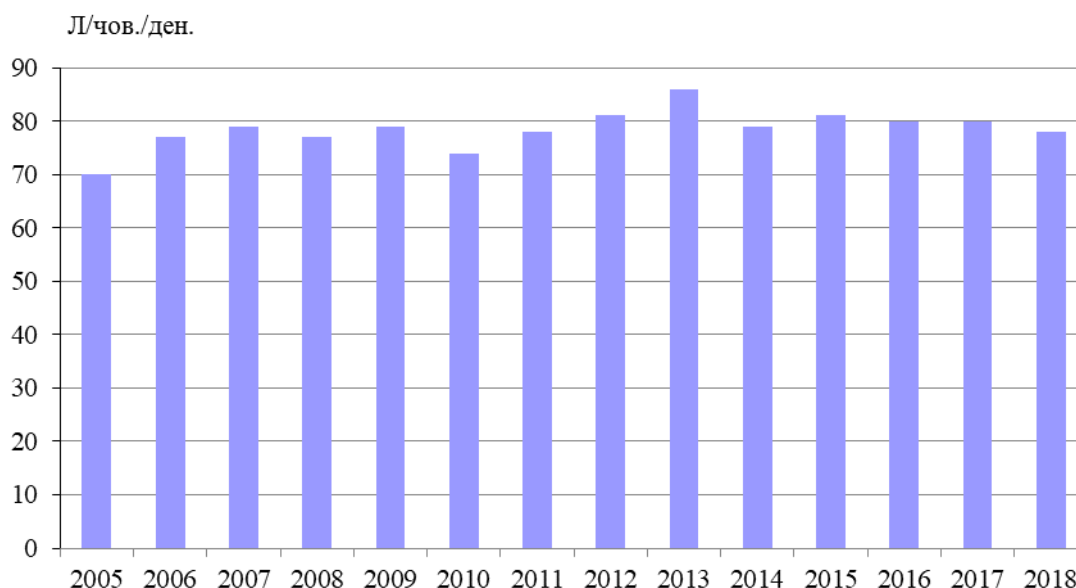


СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ ШУМЕН - ГОДИШНИ ДАННИ ЗА 2018 ГОДИНА

1. Води

През 2018 г. в област Шумен потреблението на вода в домакинствата, свързани с общественото водоснабдяване, остава устойчиво. Използваната питейна вода средно на човек от населението намалява от 80 л/чов./ден. през 2017 г. на 78 л/чов./ден. през 2018 година.

Фиг. 1. Потребление на питейна вода от домакинствата в област Шумен, свързани с общественото водоснабдяване, средно на човек (л/ден.)



Потреблението на питейна вода от домакинствата в страната през 2018 г. е 99 литра средно на човек. Разпределението по области показва, че през 2018 г. водещо място по потребление заемат София (столица) (126 л/чов./ден.) и Благоевград (117 л/чов./ден.), а на последно място са Търговище (69 л/чов./ден.) и Сливен (70 л/чов./денонощие).

През 2018 г. в област Шумен на режим на водоснабдяване поради недостиг на вода е 3.1% от населението (4.3% през 2017 г.), при 1.1% за страната. В 15 области водоснабдяването не е ограничавано. Най-засегнати от режим на водоснабдяване са областите Габрово (28.2%), Търговище (13.1%) и Сливен (7.8%).

В областта 58.2% от населението е свързано с обществената канализация. През 2018 г. делът на населението, свързано със селищни пречиствателни станции за отпадъчни води с вторични методи и методи за допречистване (отстраняване на азот и/или фосфор), е 54.5%, при 63.7% за страната. С обществената канализационна мрежа, но без наличие на пречистване, е свързано 3.7% от населението (12.3% за страната).

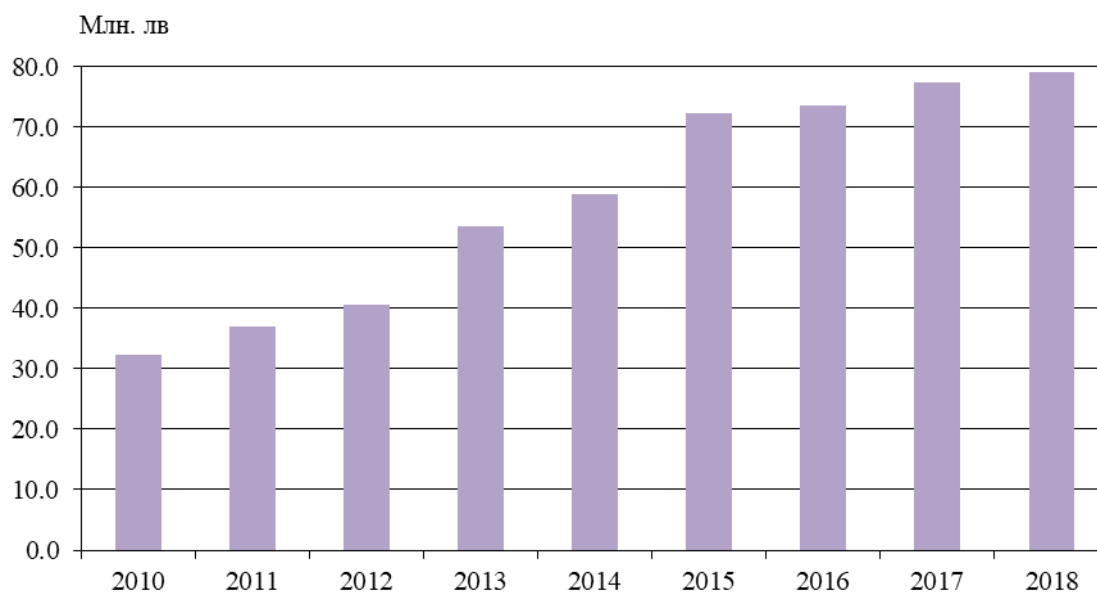
В Североизточен статистически район (обхващащ областите Варна, Добрич, Шумен и Търговище) общото количество на използваната прясна и непрясна вода през 2018 г. е 127 млн. куб. м, като спрямо 2017 г. се покачва с 9.1%. С най-голям дял във водоползването е индустрията - 80.1 млн. куб. м (62.9% от общата използвана вода). Спрямо 2017 г. се наблюдава нарастване с 13.1 % на водата, използвана в сектора на услугите - до 12.7 млн. куб. м, докато потреблението на питейна вода от домакинствата през 2018 г. (29.0 млн. куб. м) е по-малко с 1.3% спрямо предходната година.

През 2018 г. в Североизточен район са регистрирани 23 селищни пречиствателни станции за отпадъчни води (170 за страната), от които 18 с капацитет над 2 000 еквивалент жители.

2. Дълготрайни материални активи за околната среда

В края на 2018 г. наличността на дълготрайните материални активи с екологично предназначение в област Шумен е 79.1 млн. лв., при 77.4 млн. лв. през 2017 година.

Фиг. 2. Наличност на дълготрайните материални активи с екологично предназначение за периода 2010-2018 г. в област Шумен



В национален план общата стойност на наличните в края на 2018 г. ДМА за околната среда се оценява на 9 523.6 млн. лв. и се разпределя по основните направления за околната среда, както следва: за пречистване и отвеждане на отпадъчните води (производствени и селищни пречиствателни станции, канализационна мрежа и др.) - 34.6%, следвани от съоръженията за опазване на въздуха - 30.3%, и за третиране на отпадъците - 28.4%. Разпределението на данните по икономически дейности за 2018 г. показва, че значителна част от ДМА с екологично предназначение са съсредоточени в сектор „Промисленост“ - 5 641.7 млн. лв. (59.2%) от наличните в края на годината и 136.5 млн. лв. (47.4%) от придобитите в страната.

Методологични бележки

Води - източник на данни е статистическо наблюдение „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 на СПСОВ и напоителни системи). Възможно е процентът на населението да бъде надценен за селища с частично изградена водопроводна/канализационна мрежа.

Използваната вода е сума от използваните пресни и непресни води от собствено водоснабдяване и доставената вода от ВиК, напоителни системи и други предприятия (напр. сурова и отпадъчна вода). Източник на данни са статистическите изследване „Водопотребление“ - частично статистическо наблюдение, съсредоточено върху по-големите водоползватели. Критерий за обхват - предприятия, за чиято дейност постъпват над 36 хил. м³ вода годишно. Доброволно представят данни и предприятия под този критерий.

Дълготрайните материални активи (ДМА) с екологично предназначение 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.

Подробни данни по конкретните теми са поместени в рубриката „Околна среда“ на интернет страницата на НСИ: <http://www.nsi.bg>.