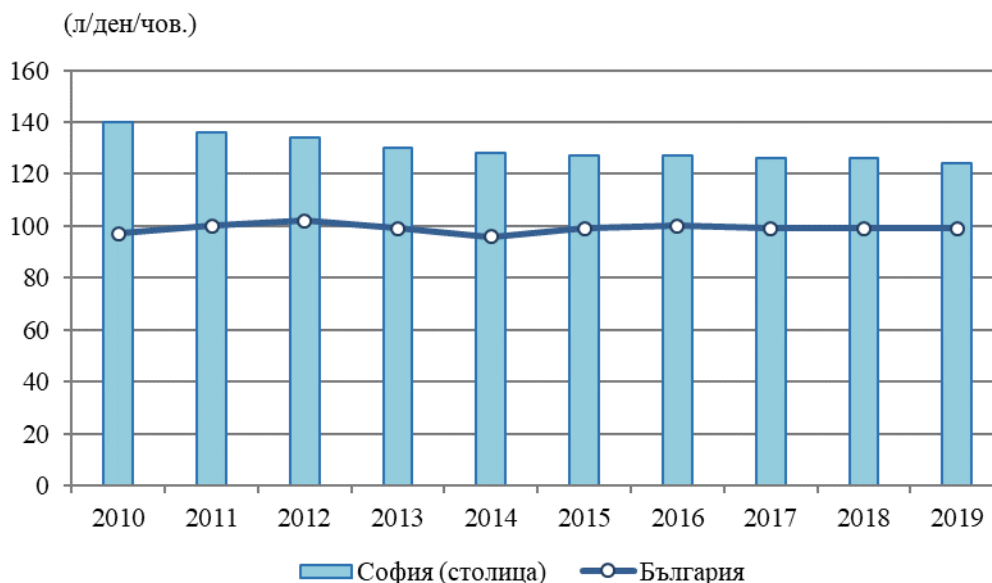


СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ СОФИЯ (СТОЛИЦА) ПРЕЗ 2019 ГОДИНА

1. Води

През 2019 г. 100.0% от населението на област София(столица) е свързано с обществено водоснабдяване (ВИК). Използваната питейна вода от домакинствата от общественото водоснабдяване средно на човек от населението в областта намалява от 126 л/ден през 2018 г. на 124 л/ден през 2019 г.(фиг.1). През същия период средното потребление на питейна вода от общественото водоснабдяване на човек за денонощие в страната е 99 литра. С най-голямо потребление са областите София - столица (124 л/ден/чов.) и Благоевград (113 л/ден/чов.), а с най-ниско - област Търговище (66 л/ден/чов.).

Фиг. 1. Използвана от домакинствата питейна вода от общественото водоснабдяване средно на човек за денонощие в област София(столица) по години



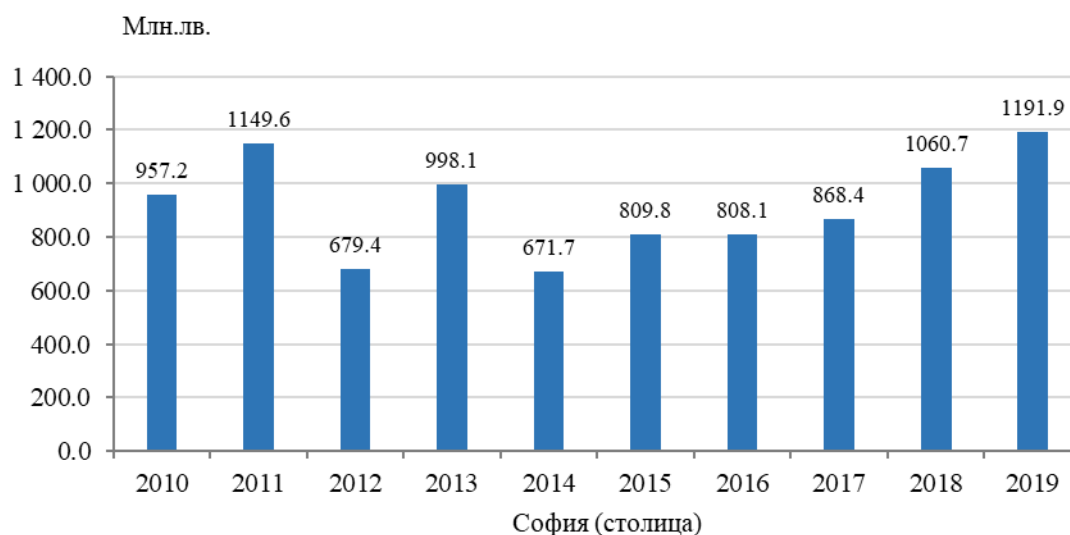
През 2019 г. в област София(столица) не се регистрира режим на водоснабдяване за населението поради недостиг на вода. С ограничено водоподаване през 2019 г. е 6.0% от населението в страната, като най-засегнати са областите Перник (84.5%), Плевен (47.6%) и Ловеч (45.7%).

Област София(столица) е с най-голям дял на населението с услуги по отвеждане и пречистване на отпадъчните води. През 2019 г. със селищни пречиствателни станции за отпадъчни води с поне вторично третиране (биологично) е свързано 96.3 % от населението в областта, при общо за страната 64.5%.

2. Дълготрайни материални активи с екологично предназначение

В края на 2019 г. наличността на дълготрайните материални активи с екологично предназначение в област София (столица) е в размер на 1191.9 млн. лв., или с 12.4% повече в сравнение с 2018 година (фиг.2).

Фиг. 2. Наличност на дълготрайни материални активи с екологично предназначение в област София (столица) по години



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.

Дълготрайните материални активи (ДМА) с екологично предназначение включват:

- съоръжения, инсталации и оборудване, необходими за опазване и възстановяване на околната среда по направления (за водните ресурси, 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.

www.nsi.bg

Под
робни
данни по

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

ТЕРИТОРИАЛНО СТАТИСТИЧЕСКО БЮРО - ЮГОЗАПАД
ОТДЕЛ „СТАТИСТИЧЕСКИ ИЗСЛЕДВАНИЯ - СОФИЯ“



