

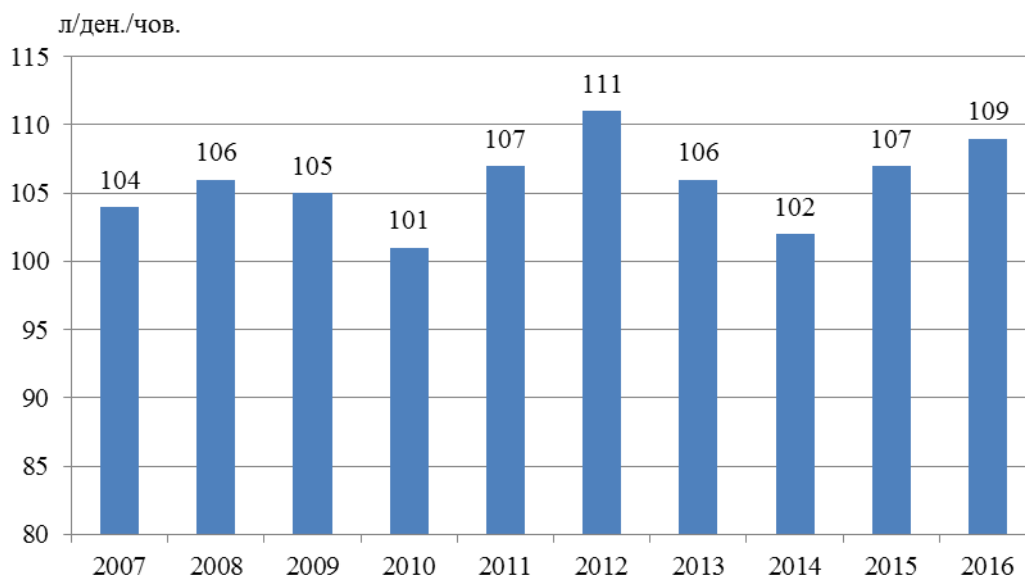


СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ ПЕРНИК ПРЕЗ 2016 ГОДИНА

Води

През 2016 г. 98.5% от населението на област Перник е свързано с обществено водоснабдяване (ВИК). Използваната питейна вода от общественото водоснабдяване средно на човек от населението в областта се увеличава от 107 л/ден през 2015 г. на 109 л/ден през 2016 година (фиг.1). През същия период средното потребление на питейна вода от общественото водоснабдяване на човек за денонощие в страната е 100 литра. С най-голямо потребление са областите София - столица (127 л/ден/чов.) и Бургас (112 л/ден/чов.), а с най-ниско - област Търговище (69 л/ден/чов.).

Фиг. 1. Използвана от домакинствата питейна вода от общественото водоснабдяване средно на човек за денонощие в област Перник по години



През 2015 г. в област Перник, както и в още 13 области водоснабдяването не е ограничавано. Най-засегнати от режим на водоподаване са областите Габрово (28.5%), Ловеч (28.3%), Търговище (12.0%) и София област (11.0%).

В областта 78.8% от населението е свързано с обществената канализация. С обществената канализационна мрежа, но без наличие на пречистване е свързано 5.0% от населението (12.6% за страната).

Разходи за опазване на околната среда и дълготрайни материални активи за околната среда

Опазването на околната среда включва всички дейности, които са пряко ориентирани към предотвратяване, намаляване и премахване на замърсяването, което е резултат от производствени или други процеси.



Разходите за околната среда включват два компонента: разходи за поддържане и разходи за придобиване на дълготрайни материални активи. През 2016 г. за опазване и възстановяване на околната среда в страната са изразходвани 2 215.8 млн. лева.

В края на 2016 г. наличността на дълготрайните материални активи с екологично предназначение в област Перник е 113.0 млн. лв., или с 0.2% повече в сравнение с 2015 година.

Шум

През 2016 г. в област Перник са наблюдавани 24 пункта за измерване на нивото на шум. Продължава тенденцията измереното ниво на шума да надхвърля допустимите хигиенни норми от 55 - 60 dB. С неблагоприятна акустична среда са 21 пункта, в които са измерени максимални шумови нива в границите от 63 - 72 dB.

Битови отпадъци

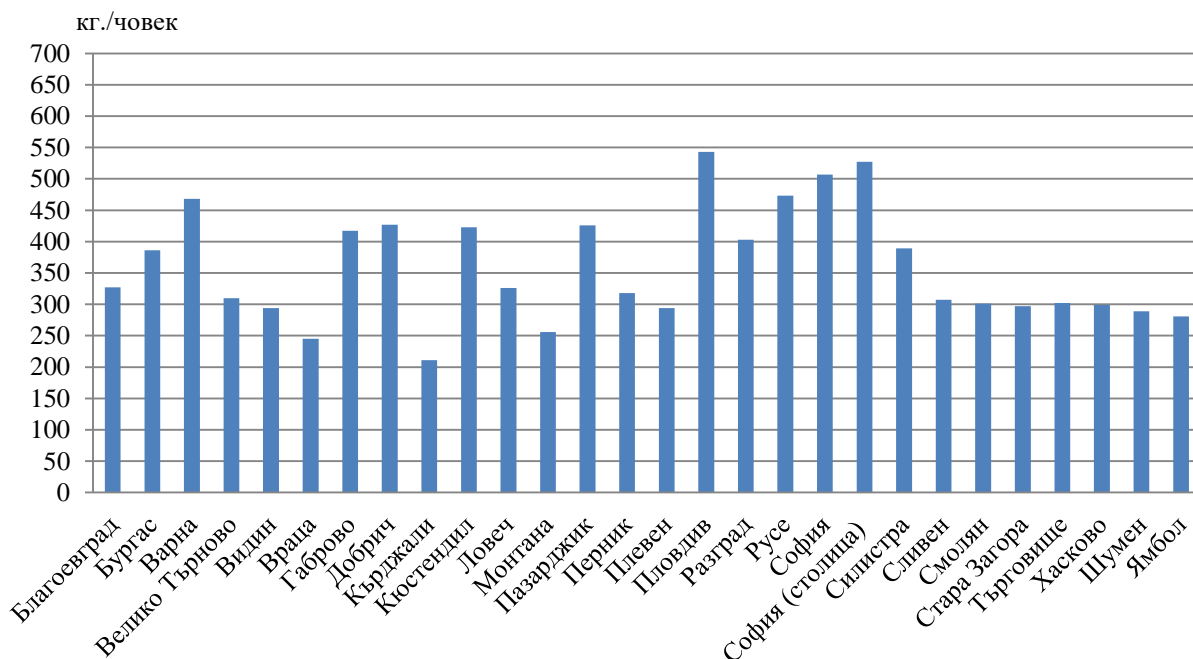
Битови отпадъци са отпадъците, които се получават в резултат на жизнената дейност на хората по домовете, в административни, социални и обществени сгради. Към тях се приравняват и отпадъците от търговски обекти и съпътстващи производството занаятчийски дейности, обекти за отдих и забавления, когато нямат характер на опасни отпадъци и в същото време тяхното количество или състав не пречи на третирането им съвместно с битовите.

На територията на област Перник през 2016 година функционират 6 депа. През 2016 г. депонираните битови отпадъци за областта възлизат на 2 хил. т., а заетата площ от депата е 111 дка. В областта през 2016 г. общо образуваните битови отпадъци са 39 хил. т., при общо количество за страната 2 881 хил.тона. Предадените за предварително третиране битови отпадъци за 2016 г. са 33 хил. т., а предадените за директно рециклиране - 4 хил. тона. Спрямо предходната 2015 г. количеството на общо образуваните битови отпадъци в областта намалява с 10.5%. Количеството на събраните битови отпадъци се оценява чрез преки измервания, а при липса на такива - на базата на транспортни документи.

Делът на обслужваното население в област Перник от системи за организирано сметосъбиране през 2015 г. е 99.4%, като за страната обхванатото население с тази услуга е 99.7%. Обслужените населени места в областта са 155. Събраните битови отпадъци на човек от обслужваното население за 2016 г. възлизат на 318 кг. (406 кг. средно за страната), което е с 8.4% по-малко спрямо предходната 2015 година.



Фиг. 2. Събрани битови отпадъци на човек от обслужваното население през 2016 г. по области



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