

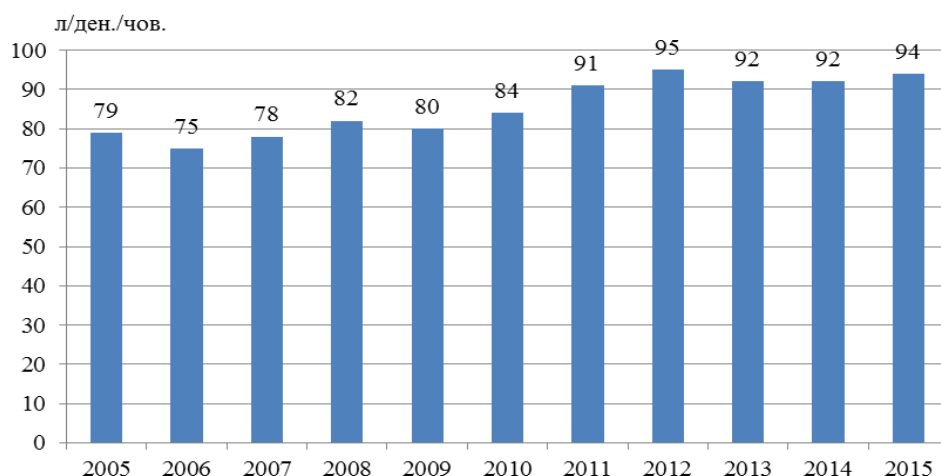


СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ КЮСТЕНДИЛ ПРЕЗ 2015 ГОДИНА

1. Води

През 2015 г. 99.4% от населението на област Кюстендил е свързано с обществено водоснабдяване (ВИК). Използваната питейна вода от общественото водоснабдяване средно на човек от населението в областта се увеличава от 92 л/ден през 2014 г. на 94 л/ден през 2015 година (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 (127 л/ден/чов.) и Бургас (111 л/ден/чов.), а с най-ниско - област Търговище (67 л/ден/чов.).

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



През 2015 г. в област Кюстендил, на режим на водоподаване е 1.0% от населението, при 1.7% за страната. В 14 области водоснабдяването не е ограничавано. Най-засегнати от режим на водоподаване са областите Габрово (26.1%), София област (15.5%), Ловеч (11.4%) и Търговище (8.9%).

В областта 75.1% от населението е свързано с обществената канализация. С обществената канализационна мрежа, но без наличие на пречистване е свързано 13.2% от населението (13.2% за страната).

2. 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 2015 г. за опазване и възстановяване на околната среда в страната са изразходвани 3 102.3 млн. лева.



В края на 2015 г. наличността на дълготрайните материални активи с екологично предназначение в област Кюстендил е 141.7 млн. лв., или с 10.6% повече в сравнение с 2014 година.

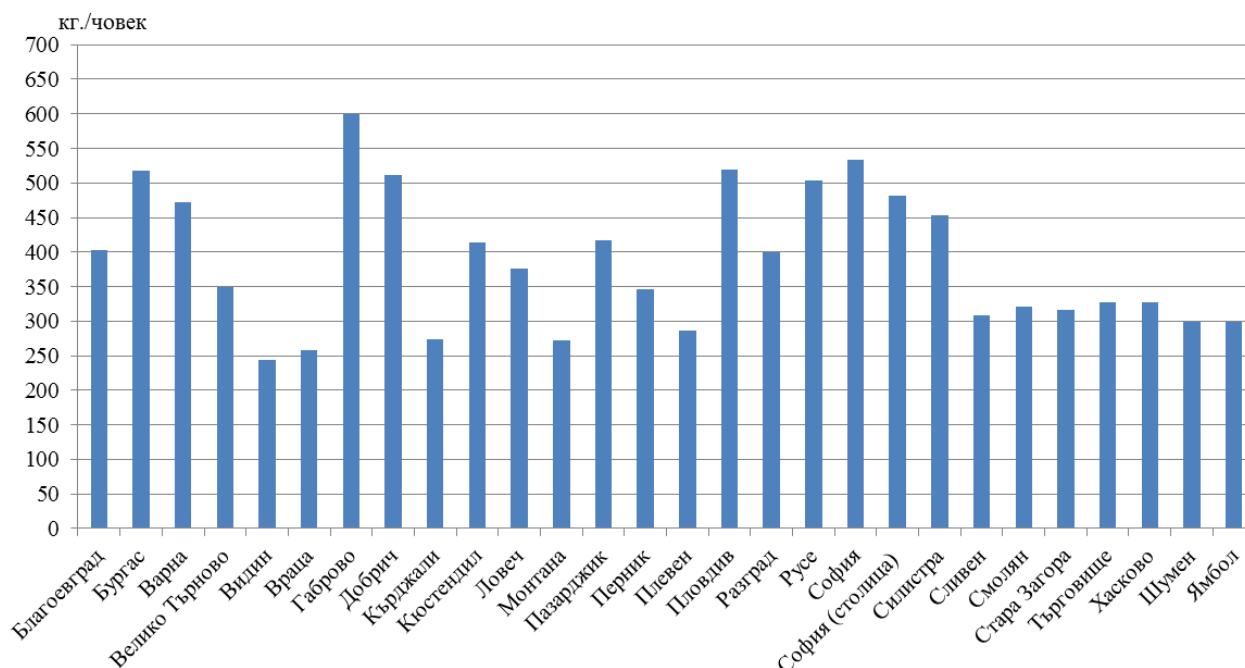
3. Битови отпадъци

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 Кюстендил през 2015 година функционират 9 депа. През 2015 г. депонираните битови отпадъци за областта възлизат на 49 хил. т., а заетата площ от депата е 158 дка. В областта през 2015 г. общо образуваните битови отпадъци са 52 хил. т., при общо количество за страната 3 011 хил.тона. Предадените директно за рециклиране битови отпадъци за 2015 г. са 3 хил. тона. Спрямо предходната 2014 г. количеството на общо образуваните битови отпадъци в областта намалява с 10.3%. 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 Кюстендил от системи за организирано сметосъбиране през 2015 г. е 98.7%, като за страната обхванатото население с тази услуга е 99.6%. Обслужените населени места в областта са 119. Същевременно събраните битови отпадъци на човек от обслужваното население за 2015 г. възлизат на 414 килограма (420 кг. средно за страната), което е със 7.6% по-малко спрямо предходната 2014 година.

Фиг. 2. Събрани битови отпадъци на човек от обслужваното население през 2015 г. по области





4. Шум

През 2015 г. в област Кюстендил са наблюдавани 36 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 30 пункта, а в 26 от тях са измерени максимални шумови нива в границите от 63 - 72 dB. През 2015 г. в един пункт на областта са регистрирани шумови нива над 72 децибела.

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