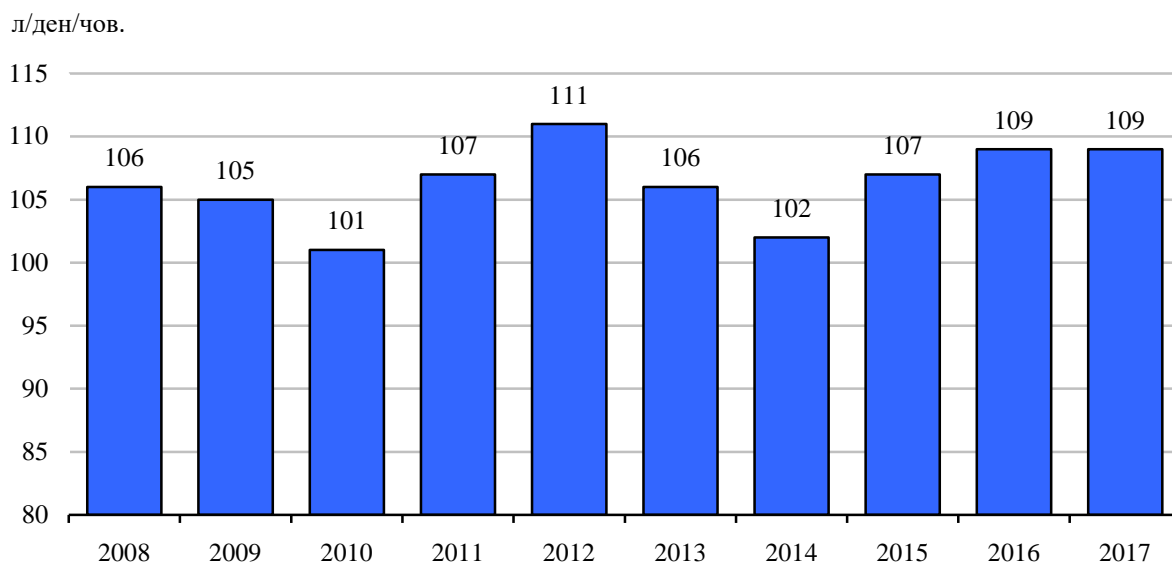


## СТАТИСТИКА НА ОКОЛНАТА СРЕДА В ОБЛАСТ ПЕРНИК ПРЕЗ 2017 ГОДИНА

### Води

През 2017 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 запазва на равнището на предходната година - 109 л/ден (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 (126 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**



От 2014 г. насам в област Перник не се регистрира режим на водоснабдяване за населението поради недостиг на вода. С ограничено водоподаване през 2017 г. е 3% от населението в страната, като най-засегнати са областите Ловеч (76.9%) и Габрово (28.5%) и Търговище (18.1%).

Област Перник е сред областите с най-голям дял на населението с услуги по отвеждане и пречистване на отпадъчните води. През 2017 г. със селищни пречиствателни станции за отпадъчни води (с вторично третиране) е свързано 74 % от населението в областта, при общо за страната 63.4%.

### Дълготрайни материални активи за околната среда

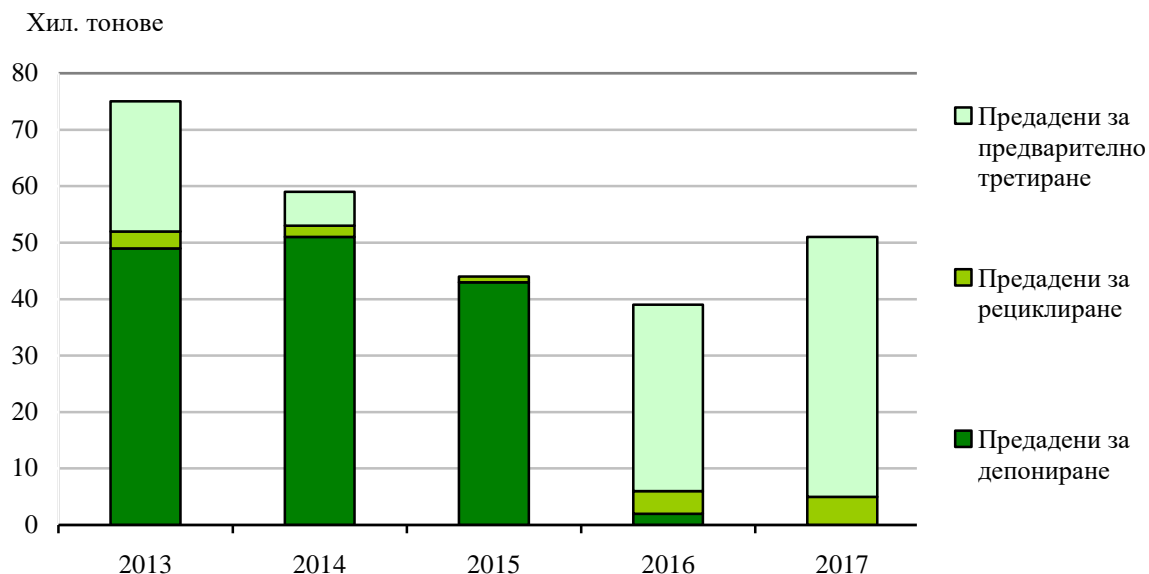
В края на 2017 г. наличността на дълготрайните материални активи с екологично предназначение в област Перник е в размер на 121.0 млн. лв., или със 7.1% повече в сравнение с 2016 година.

### 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.

От 2015 г. на територията на област Перник функционира регионална система за управление на битовите отпадъци, като неотговарящите на екологичните изисквания депа са закрити. През 2017 г. количеството на образуваните битови отпадъци се оценява на 51 хил. т., или с 30.8% повече спрямо 2016 година. Предадените за предварително третиране битови отпадъци за 2017 г. са 46 хил. т., а предадените за директно рециклиране - 5 хил. тона.

**Фиг. 2. Образувани и третирани битови отпадъци по години**



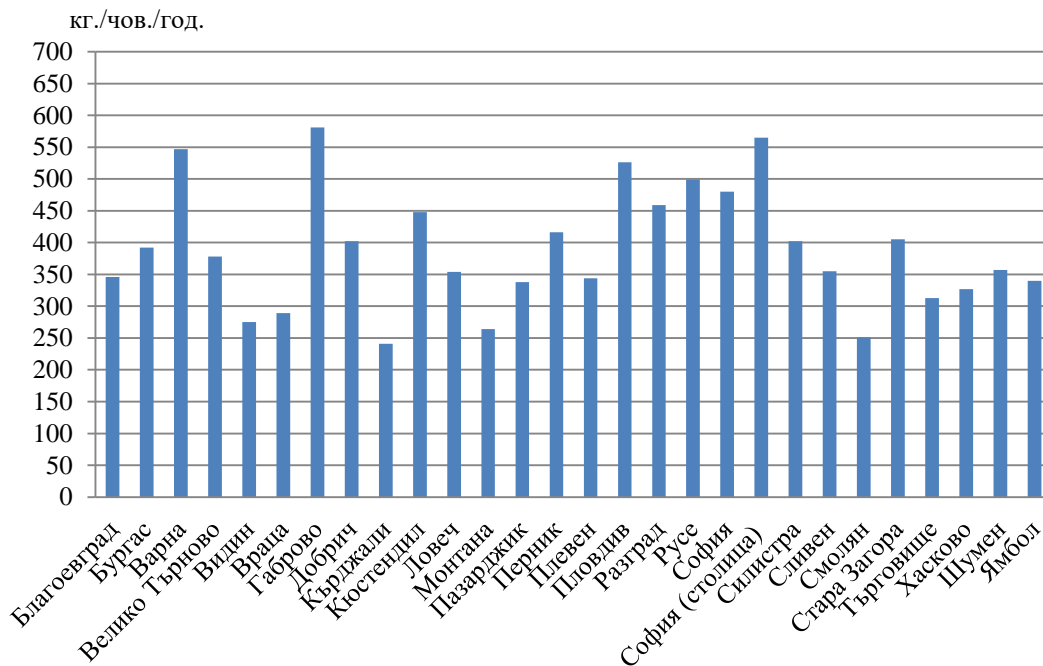
През 2017 г. 169 населени места от област Перник са обслужвани от системи за организирано сметосъбиране и сметоизвозване, като с тази услуга е обхванато 100% от населението на областта.

Събраните битови отпадъци средно на човек от населението показва натиска върху околната среда. През 2017 г. количеството на образуваните отпадъци в област Перник се оценява на 416 кг. средно на човек, или с 98 кг. повече спрямо 2016 година.

Сравнението по области през 2017 г. показва, че най-голямо количество битови отпадъци средно на човек са събрани в областите Габрово, София (столица), Варна и Пловдив (с над 500 кг/чов.), а най-малко - в област Кърджали (241 кг/чов.).



**Фиг. 2. Събрани битови отпадъци на човек от обслужваното население през 2017 г. по области**



### 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.

**Битови отпадъци:** Количеството на събраните битови отпадъци се оценява чрез преки измервания, а при липса на такива - на базата на транспортни документи.

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