

Отчет за изпълнение на дейностите заложи в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

О Т Ч Е Т
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ ЗАЛОЖЕНИ В
ПРОГРАМА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА (ПООС) НА ОБЩИНА ТРЯВНА
ЗА 2025 г.



*Отчетът е изготвен на основание чл. 79., ал. 5 от Закон за опазване на околната среда
Програмата е приета с Решение № 11/25.01.2024г. на Общински съвет – Трявна*

Отчет за изпълнение на дейностите заложен в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

СЪДЪРЖАНИЕ:

1. Въведение.....	стр. 3
2. Визия, приоритети и стратегически цели на Програмата за опазване на околната среда на община Трявна до 2028г.....	стр. 3
3. Отчет за изпълнение на Специфична цел 1: Да се запази доброто качество на атмосферния въздух и да се поддържа нивото на емисиите под пределно допустимите концентрации	стр. 6
4. Отчет за изпълнение на Специфична цел 2: Да се оптимизира качеството на услугата в областта на управлението на водите и да се развие инфраструктурата за питейни и отпадъчни води.....	стр. 8
5. Отчет за изпълнение на Специфична цел 3: Да се изпълнят количествените цели в сектор „Отпадъци“ на общинско ниво, чрез прилагане на мерки, съгласно йерархията при управление на отпадъците - предотвратяване, подготовка за повторна употреба, рециклиране.....	стр. 8
6. Отчет за изпълнение на Специфична цел 4: Да се съхрани биоразнообразието на общината и да се предприемат дейности насочени към поддържане на защитените територии в добро състояние.....	стр.18
7. Почви.....	стр.18
8. Защитени територии и биоразнообразие.....	стр.19
9. Зелени площи в населените места.....	стр.20
10. Шум.....	стр.22
11. Радиационна натовареност.....	стр.23
12. Участие и ангажираност на обществеността за опазване на околната среда.....	стр. 24

Отчет за изпълнение на дейностите заложи в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

1. ВЪВЕДЕНИЕ

Програмата за опазване на околната среда на община Трявна с период на действие 2021-2028г., е разработена в съответствие национални, европейски и местни политики, свързани с опазването и подобряването на качеството на околната среда. Основните задачи, които се поставят с програмата, са свързани с опазване на околната среда, бъдещи действия за намаляване на вредните последици от човешката дейност.

Настоящият отчет за изпълнение на дейности през 2025 г., заложи в плана за действие към Програма за опазване на околната среда на община Трявна, е изготвен на основание чл.79, ал.5 от *Закон за опазване на околната среда*.

Той включва информация за извършените през отчетната година мерки, действия и ресурси, чрез които Община Трявна изпълнява национални, европейски и местни политики за постигане на устойчив и приобщаващ растеж, който гарантира здравословна околна среда, опазване и възстановяване на природните ресурси.

2. ВИЗИЯ, ПРИОРИТЕТИ И СТРАТЕГИЧЕСКИ ЦЕЛИ НА ПРОГРАМАТА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА НА ОБЩИНА ТРЯВНА ДО 2028г.

Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна и планът за действие към нея са рамкови документи. Те са отворени и динамични и подлежат на допълване и/или изменение при настъпване на промени в приоритетите на общината, националните и европейски стратегически документи, законодателството или други фактори със стратегическо значение.

Програмата се базира на принципите на стратегическото планиране. Тези принципи ръководят и организацията на дейностите и мерките по опазване на околната среда в община Трявна. Визията е насочена към екологично чист район, високо жизненото равнище, здравословен начин на живот, условия за отдих и развлечения на жителите и гостите на общината.

Стратегическата рамка на програмата включва стратегическа цел, специфични цели, области на действие, индикатори за измерване на промяната, необходимите ресурси, очаквани резултати и тяхното изпълнение.

ВИЗИЯ- ЕКОЛОГИЧНО ЧИСТ РАЙОН, ВИСОКО ЖИЗНЕНОТО РАВНИЩЕ, ЗДРАВΟΣЛОВЕН НАЧИН НА ЖИВОТ, УСЛОВИЯ ЗА ОТЛИХ И РАЗВЪЛЧЕНИЕ НА ЖИТЕЛИТЕ И ГОСТИТЕ НА ОБЩИНАТА

ГЛАВНА СТРАТЕГИЧЕСКА ЦЕЛ: ОБЩИНА ТРЯВНА ДА СЕ ПРЕВЪРНЕ В ТУРИСТИЧЕСКИ ЦЕНТЪР С НАЦИОНАЛНО И МЕЖДУНАРОДНО ЗНАЧЕНИЕ, ЧРЕЗ ЕФЕКТИВНО И ЩАДЯЩО ИЗПОЛЗВАНЕ НА КОМПОНЕНТИТЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Специфична цел 1: *Да се запази доброто качество на атмосферния въздух и да се поддържа нивото на емисиите под пределно допустимите концентрации.*

- ✓ Увеличаване честотата на миене на уличната мрежа в т.ч. вътрешно- кварталните улици;
- ✓ Изготвяне на график свързан с почистването и озеленяването на зелените площи в общината;
- ✓ Ограничаване и прилагане на засилен контрол/санкции при замърсяване на атмосферния въздух от изгаряне на нерегламентирани горива (*включително отпадъци*) за отопление;
- ✓ Реализиране на проекти за облагородяване на зелената система в общината, насочени към подобряване качеството на атмосферния въздух;
- ✓ Повишаване на енергийната ефективност на общинските обекти с цел ограничаване на замърсяването на въздуха, причинено от комунално-битовото отопление;
- ✓ Организиране на измерване с мобилна станция за контрол на качеството на атмосферния въздух, със съдействието на ИА-ОС, с цел получаване на точни и актуални резултати свързани с КАВ

Специфична цел 2: *Да се оптимизира качеството на услугата в областта на управлението на водите и да се развие инфраструктурата за питейни и отпадъчни води.*

- ✓ Реконструкция на водоснабдителната мрежа и осигуряване необходимото количество и качество вода за питейни и битови нужди за жителите на общината;
- ✓ Реконструкция и доизграждане на канализационната система;
- ✓ Изграждане на Градска пречиствателна станция за питейни води (ГПСПВ);
- ✓ Изграждане на локални пречиствателни съоръжения за отпадъчни води в малките населени места,
- ✓ Почистване на поречието на речното корито на р. Тревненска - Дряновска;
- ✓ Информиране на обществеността за състоянието на водните ресурси на местно ниво.

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

Специфична цел 3: Да се изпълнят количествените цели в сектор „Отпадъци“ на общинско ниво, чрез прилагане на мерки, съгласно йерархията при управление на отпадъците - предотвратяване, подготовка за повторна употреба, рециклиране.

- ✓ Организиране на информационни кампании свързани с предоставяне на информация за политиките по управление на отпадъците на община Трявна;
- ✓ Въвеждане на механизъм за заплащане на такса битови отпадъци според количеството генериран отпадък;
- ✓ Организиране и провеждане на кампании за почистване на населените места в общината;
- ✓ Да се увеличи количеството отпадъци предадени за рециклиране, което от своя страна ще доведе до намаляване количеството отпадъци предадени за депониране;
- ✓ Изграждане на инфраструктура за третиране на строителни отпадъци от ремонтна дейност, по които домакинствата и от строителни дейности, по които Община Трявна е възложител;
- ✓ Организиране на система за разделно събиране на биоотпадъци с цел тяхното компостиране;
- ✓ Следексплоатационни грижи и мониторинг на закритото и рекултивирано общинско депо за отпадъци;
- ✓ Осъществяване на регулярен контрол върху нерегламентираното изхвърляне на строителни отпадъци на територията на общината.

Специфична цел 4: Да се съхрани биоразнообразието на общината и да се предприемат дейности насочени към поддържане на защитените територии в добро състояние.

- ✓ Провеждане на информационни кампании, които да повишат обществената ангажираност и инициативност в областта на опазване на биологичното разнообразие;
- ✓ Описание на вековните дървета в общината с цел актуализация и разширяване на Регистъра на вековни дървета на Община Трявна;
- ✓ Създаване на маршрути с обозначителни табели и огради около вековните дърветата, които се намират в имоти общинска собственост;
- ✓ Картиране на биоразнообразието на територията на общината и картиране на находищата и ресурсите от лечебни растения на територията на общината в земите общинска собственост;
- ✓ Проучване биоразнообразието на територията на общината извън защитените територии и зони;
- ✓ Рехабилитиране и поддържане на изградените екопътеки в района в добро състояние;
- ✓ Изграждане на нови екопътеки.

Отчет за изпълнение на дейностите заложен в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

3. Отчет за изпълнение на Специфична цел 1: Да се запази доброто качество на атмосферния въздух и да се поддържа нивото на емисиите под пределно допустимите концентрации

За постигане на целта са планирани и изпълнени през отчетната година мерки свързани с ускорено благоустрояване на градската среда, ремонт на уличната мрежа; увеличаване честотата на миене на уличната мрежа в т.ч. вътрешно- кварталните улици; възстановяване и поддържане на храстовата и дървесна растителност по всички улици и основни артерии, където това е възможно.



Изпълняват се мерки за енергийна ефективност в административни сгради и кметства/сгради в селата, използвани за предоставяне на публични услуги, подобряване на енергийната ефективност на МБАЛ и сградата на поликлиниката. Изпълняват се мерки за енергийна ефективност и обновяване на училища. По-добрата изолация, качествената дограма и енергийно ефективните отоплителни уреди намаляват нуждата от изгаряне на твърди горива (дърва и въглища), което е основен източник на фини прахови частици (ФПЧ).

От голямо значение по отношение на индикатора за резултат намалени емисии на ФПЧ₁₀ са ежегодно възстановяване и асфалтиране на уличната настилка, миене и мокро почистване на уличната мрежа и площи за обществено ползване (по график) и поддържане на зелените площи.

През отчетния период Административната сграда на Община Трявна и Старчески дом са преминали от отопление на гориво нафта на VRF система (термопомпи).

ДГ „Светлина“ е преминала от отопление на пелети към VRF система (термопомпи) и е изграден ФЕЦ.

Народно читалище „Пенчо Славейков 1871“ има изградена VRF система (термопомпи)

Изготвен е технически проект за велоалея от ул. Тепавица до Парк „Божковска поляна“ с дължина 1 км. Осигурено е финансиране по Програма Развитие на регионите 2021-2027

Основен ремонт на ул. "Люляк", гр. Трявна /ПИ 73403.501.2853 от кръстовището с ул. "Асеновци" до кръстовище с GAB 3303 с. Рашовите;

Строително-монтажни работи на обект: "Ремонт паважни настилки на ул."Бачо Киро", ул."Ангел Кънчев" и ул. "Уста Иван", гр. Трявна;

Извършван е текущ ремонт и поддържане на републиканските пътища в границите на градовете Трявна и Плачковци през 2025 г. ;

Обособяване на зона за отдих „Кът за отдих с панорамна гледка“ гр. Трявна,

Озеленяване на паркове и градинки чрез засаждане на дървета, декоративни храсти и цветя;



Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

Насърчавано е придвижването пеша, с електрически автомобили и с велосипеди с цел да се използват възможно най-малко автомобили за по-малко емисии и по-чиста околна среда.

Рехабилитация и/или реконструкция на участък от общински път GAB 2276, община Трявна (гр. Трявна - с. Престой). Дейностите по строителството се изпълняват към момента, положен е първият слой асфалт, направени са нови канавки, предстои обекта да бъде завършен през 2026г. малко вредни емисии и по-чиста околна среда.

Рехабилитация и/или реконструкция на участък от общински път GAB 2276, община Трявна (с. Престой - с. Бахреци) Дейностите по строителството са изпълнени изцяло, направени са нови канавки, положен е нов асфалт, монтирани са нови пътни знаци и мантинели, пътят е с нова маркировка. Обектът е въведен в експлоатация през ноември 2025г. от РДНСК.

Рехабилитация и/или реконструкция на участък от общински път GAB 3303, община Трявна (с. Рашовите) - Строително ремонтните дейности са започнали през 2025г., предстои да бъдат завършени през 2026г. Изготвяне на технически проект за нуждите на община Трявна GAB 2275 от кв. Късовци до кв. Стоевци, гр. Плачковци. Изготвен е технически проект, който е одобрен от Главния архитект на общината и е издадено Разрешение за строеж. Подадено е искане за финансиране на дейностите по ремонт на пътя към МРРБ, като обектът е включен за финансиране към инвестиционната програма на община Трявна по Приложение 3 към ЗДБРБ за 2025г.

Реконструкция и основен ремонт в кв. Светушка, гр. Трявна – Община Трявна е сключила споразумение за финансиране на „Реконструкция на улици в община Трявна - етап 2“, включващ улици „Цаньо Шишков“ и „Захари Петров“. Дейностите по строителството са изпълнени и обекта е въведен в експлоатация през 2025г.

Извършен е основен ремонт на ул. "Васил Априлов", гр. Трявна, обектът е въведен в експлоатация през юни 2025г.

Основен ремонт и рехабилитация на пътна връзка Трявна - Царева ливада - Дряново, III – 609 – извършен е текущ ремонт на пътя от Агенция пътна инфраструктура, като е поставена и маркировка на участъка.

Изграждане на пътна връзка гр. Трявна - с. Боженци, община Габрово – Изготвени са предпроектни проучвания, на базата на които е изработено задание за проектиране.

Зацветяване и озеленяване на площи на територията на гр. Трявна

През 2025г. са въведени в експлоатация инсталации за производство на електрическа енергия на крайни клиенти по чл. 18а - краен клиент потребител на собствена електрическа енергия от възобновяеми източници:

ПИ СОЛАР ПАРК" АД, ЕИК 207597710, ПИ с идентификатор 58284.50.146 по КК и КР на с. Престой, община Трявна;

СЪНИ ЛЕНД 003" ЕООД, ЕИК 206691815, ПИ с идентификатор 81058.313.105 по КК и КР на с. Черновръх, община Трявна.

Отчет за изпълнение на дейностите заложи в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

4. Отчет за изпълнение на Специфична цел 2: Да се оптимизира качеството на услугата в областта на управлението на водите и да се развие инфраструктурата за пийтежни и отпадъчни води

Изграждане на водоснабдителни и канализационни мрежи и съоръжения

✓ Изготвен е доклад за проведени геоложки проучвания в района на поземлен имот с идентификатор № 58284.47.21 по КК и КР на с. Престой, общ. Трявна, с цел водоснабдяване на с. Престой. Подадено е уведомление за хидрогеоложко проучване до Басейнова дирекция "Дунавски район". Към момента Община Трявна има Разрешение за хидрогеоложки проучвания (по чл. 182, ал. 4) с рег. № РР-07-26/23.12.2025г. за изграждане на тръбен кладенец с дълбочина от 0 до 120м. в посочения по-горе имот. Подадено е искане за финансиране към ПУДООС за изграждане на допълнително водоснабдяване на с. Кисийците.

✓ Допълнително водоснабдяване на кв. Хитревци, гр. Трявна и с. Генчовци — изготвен и е одобрен ПУП план за регулация и план за застрояване за помпена станция в кв. Хитревци. Направено е изменение в кадастралната карта в този участък на база влезля в сила ПУП. Процедиран е ПУП за обособяване на достъп до имота в който ще се изгради резервоара.

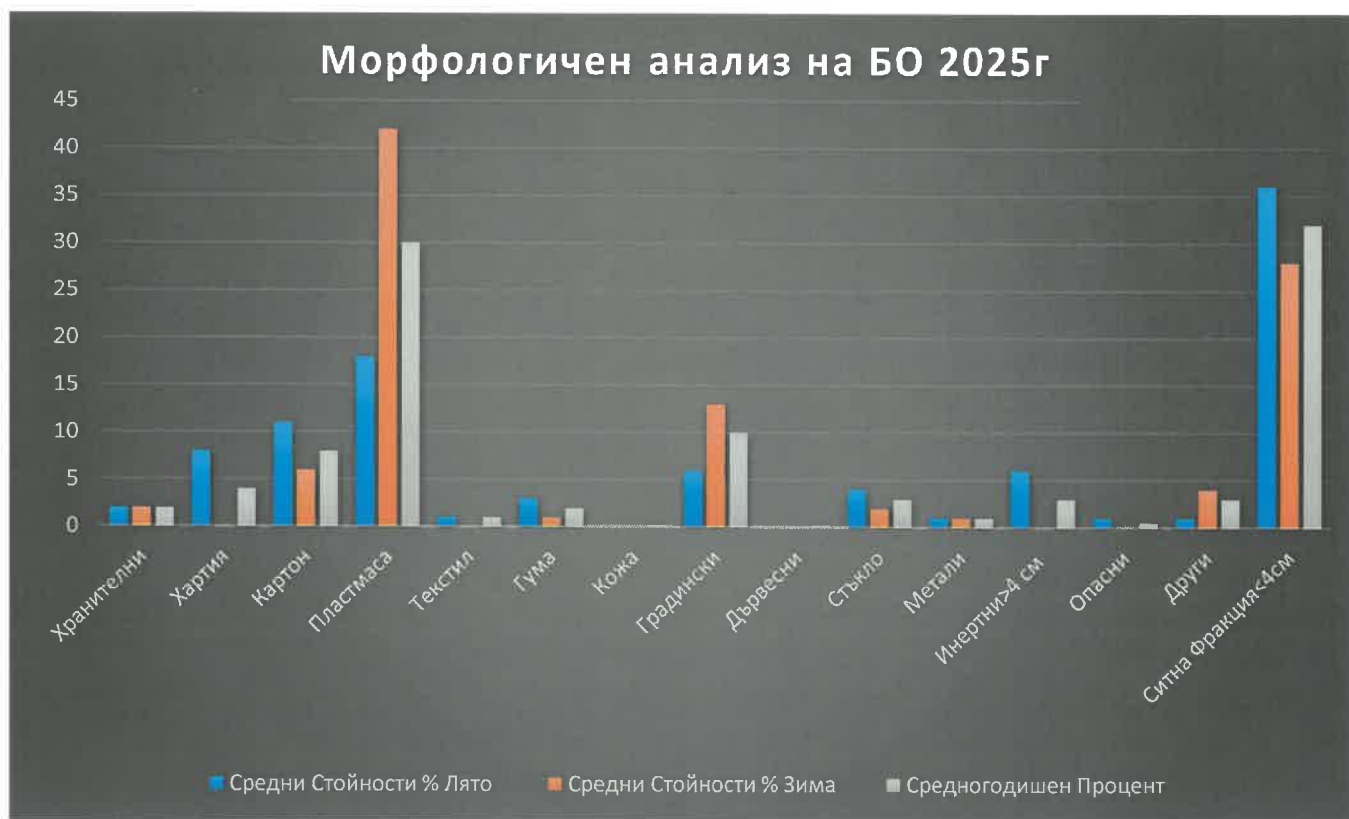
✓ Водоснабдяване поземлени имоти в местностите Данова поляна и Вареницата, землище Трявна и землище Черновръх, община Трявна, област Габрово - Община Трявна е сключила споразумение за финансиране на обекта с Министерство на регионалното развитие и благоустройството на стойност 1 209 000 лв., като част от Инвестиционната програма на общината по Приложение 3 към чл. 107 от Закона за държавния бюджет на Република България за 2024г. След проведена поръчка по ЗОП е избран изпълнител и е сключен договор. Дейностите по строителство са изпълнени, изградена е помпена станция, хранителен и тласкателен водопровод. Обектът е въведен в експлоатация и е предаден за управление на Асоциацията по ВиК.

✓ Изграждане съоръжения на реки и дерета за предпазване на прилежащите терени от наводнения и почистване на речни корита — Община Трявна е кандидатствала и е одобрена концепция за интегрирано териториално развитие включваща проект „Почистване и укрепване на речното корито на река Тревненска на територията на Община Трявна“ на стойност 4 800 000 лв. Предстои подаване на проектно предложение за директно финансиране по програма Околна среда през 2026г.

5. Отчет за изпълнение на Специфична цел 3: Да се изпълнят количествените цели в сектор „Отпадъци“ на общинско ниво, чрез прилагане на мерки, съгласно йерархията при управление на отпадъците - предотвратяване, подготовка за повторна употреба, рециклиране.

✓ Морфологичният анализ на смесените битови отпадъци е важен фактор за избор на система и начин за определяне на такса битови отпадъци:

През 2025г. е изготвен обобщен доклад от извършен морфологичен анализ на състава на битовите отпадъци, генерирани на територията на община Трявна. (Диаграма №1)



Диаграма №1 Морфологичен анализ на БО за 2025г

Изготвеният анализ показва, че трябва да се работи в посока отделяне на биоразградимите отпадъци (хранителни и растителни) от общия битов отпадък, както и да се разширят системите за разделно събиране и предаване на отпадъци от пластмаса, картон и стъкло.

Във връзка с гореизложеното и необходимостта от надграждане на системите за разделно събрани и предадени отпадъци от домакинствата, през м. октомври 2025г, на територията на община Трявна започна да функционира площадка за предаване на разделно събрани отпадъци, на която са обособени зони за приемане на растителни и биоразградими, картон и хартия, текстил, пластмаса, стъкло, ИУГ, ИУЕЕО и разделени по вид строителни отпадъци.



✓ **Площадка за временно съхранение и безвъзмездно предаване на разделно събрани отпадъци от домакинствата.** Местоположението на площадката е на ул. „Стоянков дол“ №5 и е с работно време през делничните дни от 09:00 ч. – 13:00 ч. и 14:00 ч. – 18:00 ч., през почивните дни за удобство на населението работи от 09:00 ч. до 15:00 ч. Услугата е напълно безплатна за гражданите и се предоставя от Община Трявна, след прието решение на Общински съвет Трявна. Събраното количество се предава на фирми за разделно събиране и оползотворяване на отпадъци, с които Община Трявна има сключени договори.

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.



Диаграма №2 Количества отпадъци, постъпили на площадка за разделно събиране

✓ Въвеждане на механизъм за заплащане на такса битови отпадъци според количеството генериран отпадък



През 2025г. беше обявена обществена поръчка с Предмет „Доставка и монтаж на софтуер и оборудване за интелигентно сметосъбиране и сметоизвозване за нуждите на Община Трявна“ по 4 обособени позиции. Изпълнението на обществената поръчка включва дейности по:

- Доставка и монтаж на телеметрично оборудване за събиране на данните в реално време при обслужване на 236 броя контейнери на територията на общината с наличните 5 (пет) броя сметосъбиращи камиони;
- Доставка на 26 364 бр. торби за смесен битов отпадък от 30 л с трайно закрепен UHF RFID стикер на тях;
- Доставка на 3 бр. мобилни центрове за разделно събиране на отпадъци;
- Разработване и внедряване на софтуерен пакет за администриране на данните: подаване в реално време на данни за идентификация на контейнер/ локация на контейнер/идентификация на потребител; данни за обслужването на контейнера; визуализация на събраните данни, възможност за анализ и изготвяне на справки.

Изпълнението на пилотния проект, следва да подпомогне община Трявна при избор на механизъм за заплащане на такса битови отпадъци според количеството генериран отпадък.

✓ Организиране и провеждане на кампании за почистване на населените места в общината

С цел превенция, Община Трявна е предприемала действия за недопускане на нерегламентирани замърсявания свързани с информираност на населението относно управлението на отпадъците. Въпреки това безотговорното отношение на някои наши съграждани към природата, води до замърсявания на околната среда.



Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

През отчетната година са установени локални замърсавания на територията на общината. След направена организация от страна на Община Трявна и предоставяне на необходимата техника и материали, служители към отдел „Чистота“, са изчистили 5 (пет) замърсени терена в с. Черноврѝх с площ 100 м², с. Бангейци – 100 м², с. Брежниците – 40 м²; и в гр. Плачковци - ул. Бузлуджа и кв. Нейковци с площ 70 м². Поставени са табели „Не замърсявай“ на почистените площи.

Раздадени са информационни брошури на жители в община Трявна и гр. Плачковци, указващи правилния начин за изхвърляне на различните потоци отпадъци. Материалите са раздавани по време на проведените кампании за разделно събиране на отпадъци, както и на индивидуални срещи с децата от училища и детски градини.

<https://tryavna.bg/wp-content/uploads/2025/06/RAZDELNO-SABIRANE-NA-OTPADATSI-V-OBSHTINA-TRYAVNA.pdf>

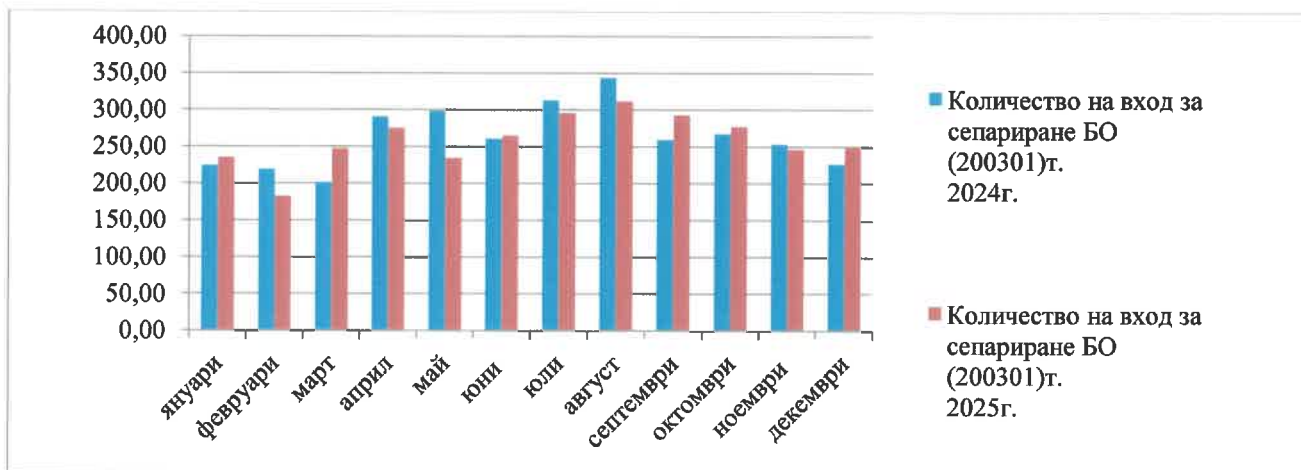


✓ Да се увеличи количеството отпадъци предадени за рециклиране, което от своя страна ще доведе до намаляване количеството отпадъци предадени за депониране.

Общините Габрово и Трявна като членове на „Регионално сдружение на общините Габрово и Трявна за управление на отпадъците“, имат сключен Договор № 429-ОПРДНО-23/15.05.2023г. с „МИТ и КО“ ЕООД за срок от 40 месеца, за услугата „Предварително третиране/сепариране на битови отпадъци генерирани на тери-

торията на Регион Габрово“, включваща предварително третиране/сепариране на постъпващите от общините Габрово и Трявна на „вход“ – Регионална система за управление на отпадъците в Регион Габрово (РСУОРГ) битови отпадъци, с цел отделяне на рециклируеми фракции най-малко хартия, картон, стъкло, пластмаса, метал и други, сепариране на попадналите в ТБО инертни материали и биоразградими отпадъци, с цел получаване на оползотворими фракции, посредством инсталация, както и дейностите свързани с компактиране на сепарираните суровини и тяхното временно заскладяване и претегляне.

Количеството отпадъци постъпили на „вход“ на сепариращата инсталация за 2025 г. генерирани на територията на община Трявна са: 3 114,26 тона.



Диаграма №3 Сравнителен анализ на количествата БО, постъпили за сепариране за 2024г. и 2025г.

Отчет за изпълнение на дейностите заложи в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

Разделно събиране на отпадъци от опаковки

Контейнерите се обслужват по график обявен от „Еко Партньорс България“ АД. <https://ecopartners.bg/tryavna-bg/>



Хартиени и картонени опаковки –15 01 01–14,10 тона;

Пластмасови опаковки – 15 01 02 – 6,42 тона;

ПЕТ бутилки от напитки, 2025 г. - 1.76 тона



Съглени отпадъци – 15 01 07– 13.06 тона;

С цел проучване нагласата на населението за **компостиране на мястото на образуване на биоразградимите отпадъци с компостери**, през 2025г. е разработена и публикувана анкетна карта Тя е достъпна на: <https://tryavna.bg/anketna-karta-otnosno-domashno-kompostirane-i-naglasite-na-naselenieto-v-obshtina-tryavna-po-tazi-tema/>, като е и предоставена възможност за електронно попълване на Заявление за компостер.

На територията на община Трявна са разположени и се поддържат компостери с цел оползотворяване на биоразградимите отпадъци на следните обществени места:

- Църква "Св. пророк Илия" - гр. Плачковци – 1 бр.;
- ОУ "Васил Левски" - гр. Плачковци – 1бр.;
- ЦДГ "Осми март" - гр. Плачковци – 1 бр.;
- СОУ "П.Р. Славейков" - гр. Трявна – 1 бр.;
- ОУ "Проф. П. Райков" - гр. Трявна – 1 бр.;
- ОДЗ "Калина" - гр. Трявна – 2 бр.;
- ЦДГ "Светлина" - гр. Трявна – 1 бр.;
- Двора на църквата "Св. Архангел Михаил" - гр. Трявна – 1бр.;
- Двора Двора на църквата "Св. Георги"- гр. Трявна – 1 бр.;



Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/

През 2025г. гражданите на Община Трявна са предали на организацията по оползотворяване следното количество излязло от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/: **37,47 т.**, в сравнение с 2024г., **34,26 т.**

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

Община Трявна има сключен договор № 164-ТСУ-20/21.07.2020г. с допълнително споразумение от 10.09.2021г. с „Елтехресурс“ АД – организация по оползотворяване, чиято дейност се изразява в събирането и транспортирането на излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/.

Неужни за употреба батерии и акумулатори (НУБА)

На територията на Община Трявна са поставени кошчета за разделно събиране на опасни отпадъци /батерии/ на следните места:

- ✓ Сградата на Община Трявна
- ✓ ул. —Ангел Кънчев – Фото „Фуджи“;
- ✓ В сградата на Кметство Плачковци
- ✓ Кметство Черновръх
- ✓ Кметство Белица
- ✓ Кметство Станчев хан
- ✓ Кметство Престой
- ✓ Кметство Радевци
- ✓ Кметство Бангейци
- ✓ ОУ „проф. П. Райков
- ✓ СОУ „П. Р. Славейков
- ✓ 1ОДЗ „Калина
- ✓ ЦДГ „Светлина
- ✓ Център за социална рехабилитация и интеграция
- ✓ Дом за стари хора
- ✓ Общинска служба по земеделие
- ✓ Автогара
- ✓ ОУ „Васил Левски



Периодично се провеждат кампании за разделно събиране на излезли от употреба батерии и акумулатори. За оползотворяване на негодните за употреба батерии и акумулатори Община Трявна има сключен договор с „Екобатери“ АД – организация за оползотворяване, чийто предмет на дейност включва: организиране и управление на дейностите по събиране, транспортиране, временно съхраняване, предварително третиране на негодни за употреба батерии и акумулатори.

Системата за разделно събиране на негодни за употреба батерии и акумулатори не изисква финансиране или инвестиции от страна на Община Трявна и е безплатна за населението. През 2025г. са събрани и предадени **228** килограма НУБА

Управление на дейности с отпадъци от текстил на територията на Община Трявна

14 100 кг. е количеството на събраните текстилни отпадъци през 2025г., от територията на Община Трявна в сравнение с 2024г. - **12 350** кг. са събраните текстилни отпадъци от контейнерите за изхвърляне на текстилни отпадъци разположени в гр. Трявна и гр. Плачковци. Община Трявна има сключено споразумение за сътрудничество № 228-ТСУ-20/06.10.2020г. и

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

Анекс №1/27.06.2023г. с „ХЕДУЕЙ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ“ ЕООД в областта на оползотворяване на текстилни отпадъци.

Управление на дейности с дървесни отпадъци

През 2025г. за оползотворяване на дървесни отпадъци от едрогабаритен произход на Кроношпан България ЕООД са предадени 103,12т., в сравнение с 2024г. когато количеството е било 107,28 т.

Община Трявна има сключен Меморандум за сътрудничество № 269-ТСУ-20/11.12.2020г. и допълнително споразумение №1/22.11.2023г. и допълнително споразумение №2/12.12.2023г. с Кроношпан България ЕООД в областта на оползотворяване на дървесните отпадъци.



Ежегодно планиране и осъществяване на тематични проверки за изпълнение на изискванията за разделно събиране и изхвърляне на отпадъците в организираната в общината система за разделно събиране на отпадъци:

През 2025 г. са наложени 5 (пет) глоби за нерегламентирано изхвърляне на отпадъци на територията на община Трявна. Отработени са 54 (петдесет и четири) бр. сигнала на граждани. Извършва се ежедневен контрол по спазване разпоредбите на местните нормативни актове и националното законодателство в сферата на управление на отпадъците и поддържане на чистотата на територията на община Трявна.

Управление на дейности със строителни отпадъци



Строителните отпадъци и отпадъците от разрушаване на сгради се характеризират с висок потенциал за рециклиране и повторна употреба, като някои от техните компоненти имат висока ресурсна стойност. Правилното управление на строителните отпадъци и отпадъците от разрушаване на сгради допринася за постигането на устойчивост и подобряване качеството на живот.

Управление на строителните отпадъци 2025г												
Вид на площадка	януари	февруари	март	април	май	юни	юли	август	септември	октомври	ноември	декември
За временно съхранение строителни, разделени по вид (тон)	7,20	7,38	3,16	73,32	0,00	0,00	4,92	0,00	2,86	0,00	0,00	0,00
За депониране смесени строителни отпадъци, Трявна (тон)	89,46	16,58	52,08	45,66	89,54	77,3	93,8	54,52	77,4	70,42	77,8	56,94

Таблица № 1

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.



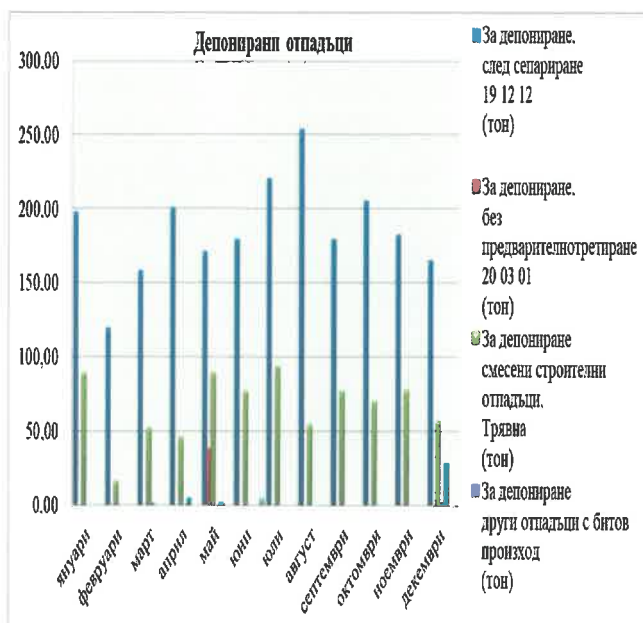
Диаграма №4 – Управление на строителните отпадъци

Подновяване на амортизираните съдове за смесени битови отпадъци /закупуване на нови/, обновяване и техническа поддръжка на транспортните средства за извозване на отпадъци:

През 2025г. на територията на община Трявна и гр.Плачковци са подменени 12 бр. съда за БО и 54 бр. са разположени на нови точки (по подадени заявления) на улиците: Стоянков дол; Люляк; Патриарх Евтимий; Ангел Кънчев; Цар Калоян и др.

Количество депониран отпадък от територията на Община Трявна

През 2025г. общото количество на депонирания отпадък от територията на Община Трявна на Общинско предприятие „Регионално депо за неопасни отпадъци“- Габрово е **3125,64 тона**, в сравнение с 2024г., когато количествата са били **3141,50 тона**.



Диаграма №5- Депониран отпадък, 2025г

ОБЩИНА ТРЯВНА							
Месец, 2025г.	За депониране, след сепарирание 19 12 12 (тон)	За депониране, без предварително третиране 20 03 01 (тон)	За депониране смесени строителни отпадъци, Трявна (тон)	За депониране други отпадъци с битов произход (тон)	За депониране производствени отпадъци (тон)	За депониране смесени строителни отпадъци от физиче ски/ юридиче ски лица	За депониране след сепарирание на РСО 19 12 12 ВКОпартъре
януари	198,12		89,46	0,74			
февруари	119,38		16,58	0,50			
март	158,46		52,08	1,96	0,04		
април	200,78		45,66	0,80	5,32		
май	171,22	38,20	89,54		2,38		
юни	179,84		77,30	0,56			5,12
юли	220,94		93,80				
август	254,02		54,52				
септември	180,00		77,40				
октомври	205,88		70,42				
ноември	183,06		77,80				
декември	165,50		56,94	2,84	28,48		
общо	2 237,20	38,20	801,50	7,40	36,22	0,00	5,12

Таблица №2

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.



Информационното осигуряване на дейностите по управлението на отпадъците е с важно значение при вземане на решения за прилагане на различни форми на контрол. Към 2025г. община Трявна разполага с достатъчно данни за различните видове и потоци отпадъци, които се образуват на територията ѝ. Обобщението на информацията за генерираните отпадъци на територията на общината, влияе върху годишното изчисляване на целите за рециклиране и оползотворяване на отпадъците, както и за намаляване количествата на отпадъците, депонирани в Клетка 1 на Регионалното

депо.

На сайта на РИОСВ Велико Търново е предоставена информация за всички обекти, които подлежат на контрол по управление на отпадъците:

<https://www.riosvt.org/docs/kontrolna-deinost/2014/05/REGISTAR-OBEKTY-RIOSV-VT-2013.pdf>

С цел превенция, Община Трявна е предприемала действия за недопускане на нерегламентирани замърсявания свързани с информираност на населението относно управлението на отпадъците. Въпреки това безотговорното отношение на някои наши съграждани към природата, води до замърсявания на околната среда.

През отчетната година са установени локални замърсявания на територията на общината. След направена организация от страна на Община Трявна и предоставяне на необходимата техника и материали, служители към отдел „Чистота“, са изчистили 5 (пет) замърсени терена в с. Черноврѣх с площ 100 м², с. Бангейци – 100 м², с. Брежниците – 40 м²; и в гр. Плачковци - ул. Бузлуджа и кв. Нейковци с площ 70 м². Поставени са табели „Не замърсявай“ на почистените площи.

Раздадени са информационни брошури на жители в община Трявна и гр. Плачковци, указващи правилния начин за изхвърляне на различните потоци отпадъци. Материалите са раздавани по време на проведените кампании за разделно събиране на отпадъци, както и на индивидуални срещи с децата от училища и детски градини.

<https://tryavna.bg/wp-content/uploads/2025/06/RAZDELNO-SABIRANE-NA-OTPADATSI-V-OBSHTINA-TRYAVNA.pdf>



Кампании с насоченост към разделно събиране, повторна употреба и намаляване количествата на депонирани отпадъци

✓ На 18.03.2025г., от проведената кампания за събиране на пластмасови бутилки и хартия „Искам да съм полезен...Рециклирай ме“ бяха събрани общо 181,360 кг хартия, картон и пластмасови бутилки.

✓ През 2025 г. от инсталацията „Шишеяд“, разположена

центъра на гр. Трявна, в близост до пешеходната зона, бяха събрани 835 килограма пластмасови бутилки;

✓ През м. март на отчетната година, по случай Световния ден на рециклирането Община Трявна и „Еко Партньорс България“ АД организираха еко надпревара, в която се включиха пред-

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

ставители на институции, родители и деца. По време на надпреварата бяха събрани над 180 килограма разделно събрани пластмасови бутилки и метални кенчета. Всички участници бяха поощрени с грамоти и награди от рециклируеми материали.

Големите награди – компостери бяха връчени на победителите в отборната надпревара и индивидуалното участие с благодарност от името на ръководството на Община Трявна

✓ На 22.04.2025 г. Ден на Земята беше организирана кампания за почистване на замърсени райони на територията на Община Трявна. В кампанията се включиха ДГ „Калина“ – гр. Трявна, ДГ „Светлина“ – гр. Трявна и ДГ „Осми март“ – гр. Плачковци, които почистиха районите около детските градини.



✓ В края на м. юни 2025г., стартира кампания по случай международния Ден без найлонови торбички. Община Трявна съвместно с „Еко Партньорс България“ АД организираха информационна кампания с призив към гражданите да използват торбички за многократна употреба с цел опазване на околната среда. По време на кампанията бяха събрани 340 килограма хартия и 40 килограма пластмаса. Като поощрителните награди бяха именно текстилни торбички за многократна употреба с цел намаляване разпространението на найлона в околната среда.

✓ Общо 166 килограма опасни битови отпадъци предадоха жители на община Трявна в мобилния пункт през 2025г. Той беше разположен на площада пред Народно читалище „Пенчо Славейков 1871“ в града и реализира поредната еко кампания на местната власт, насочена към правилното изхвърляне на опасен отпадък.

С осъществяването на подобни кампании се ограничава попадането на опасните отпадъци в общите битови такива и замърсяването на околната среда. Затова и Община Трявна регулярно осъществява подобни инициативи с екологична насоченост.



✓ За поредна година Община Трявна подкрепи мащабната еко кампания на bTV – „Да изчистим България заедно“, и показа своята ангажираност и отговорност към опазването на околната среда.

Бяха почистени микроязовир Трявна; район на река Тревненска от Кивгирения мост до ул. „Иванка Горова“; стъпалата под Поликlinikата до ЖП прелеза; стъпалата между ул. „Бреза“ и ул. „Здравец“, бяха почистени замърсени зони на територията на гр. Плачковци. Общо събран и предаден отпадък - 0,72 т.

✓ Одобрен и реализиран е проект с екологична насоченост, финансиран по Национална „Чиста околна среда – 2025г.“, „Кът за отдих с панорамна гледка“, гр. Трявна, на стойност 14 997,60 лв. с ДДС



Отчет за изпълнение на дейностите заложи в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

6. Отчет за изпълнение на Специфична цел 4: Да се съхрани биоразнообразието на общината и да се предприемат дейности насочени към поддържане на защитените територии в добро състояние.

6.1 Почви

Почвата, като компонент на околната среда е незаменим, ограничен и практически невъзстановим природен ресурс, което налага опазването му от вредни въздействия и унищожаване, както и неговото устойчиво ползване. На територията на Община Трявна най-разпространени видове са сивите и тъмносивите горски, кафявите горски, планинско ливадните, алувиалните и делувиалните почви.

Сивите горски почви се характеризират с добре диференциран по механичен състав профил. Образувани са при условията на преходно континенталния климат и подчертаното влияние на горската растителност (дъб, габър, клен, липа и др.) върху кафяво-червеникави глини, изветрителни продукти на мергели, варовици, карбонатни и безкарбонатни пясъчници и други. По механичен състав тези почви са средно пясъчливо-глинести в орния хоризонт и тежко-пясъчливо глинести до леко глинести в илувиалния хоризонт. Притежават средна до ниска водопропускливост, висока водозадържаща способност и неблагоприятен въздушен режим.

Кафявите горски почви са разпространени върху високите склонове на Стара планина - в места с надморска височина над 1000 метра. Те са силно ерозирали, имат лек механичен състав и се отличават с ниско плодородие. Образувани са върху кисели скали, пясъчници и глинести шисти. Подходящи са за отглеждане на ръж, овес и картофи, но се нуждаят от варуване и комбинирано торене.

Алувиалните и делувиалните почви са разпространени предимно по поречието на река Тревненска. Намират се на заливните тераси на реките и са богати на скални материали и хумусни вещества. Задържат по-продължително време влагата и са подходящи за отглеждане на зеленчуци. За повишаване на плодородието им е необходимо да се предпазват от заблатяване и засоляване. За съжаление, относителният им дял е малък на територията на Община Трявна.

На територията на общината не се наблюдава замърсяване на почвите и състоянието им се характеризира като добро. Няма данни за замърсявания на почвите или наличие на значителни проблеми, които да застрашават състоянието им. Важно е да се отбележи, че почвите



са компонент, върху който всяко бездействие и неспазване на нормативните изисквания за опазване на води, въздух, отпадъци въздейства отрицателно и ги замърсява локално или дифузно от организирани и неорганизиран източници, включително и трансгранични въздействия.

За подобряване състояние на почвите и устойчиво управление на земите спомага:

- ✓ балансираното торене на отглежданите селскостопанските култури и по-малко използване на продукти за растителна защита;

- ✓ използването на съвременни продукти за растителна защита, които са с кратък период на полуразпад, не се акумулират в почвата и не предизвикват

замърсяване на почвите с пестициди;

Отчет за изпълнение на дейностите заложи в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

- ✓ контролирането и ограничаването на емисионното замърсяване на въздуха, водите и управлението на отпадъците от РИОСВ;
- ✓ въвеждането на нови екологосъобразни технологии в производствените процеси, допринасящи за намаляване на деградацията на почвите;
- ✓ внедряване на проекти в областта на биологичното земеделие.

6.1.1 Мерки за устойчиво управление на почвите

През 2025 г. дейностите на община Трявна по отношение на почвите са фокусирани върху превенция на замърсяването чрез управление на отпадъците.



Проведени са Еко кампании за опасни отпадъци: През юни 2025 г. общината организира специализирана кампания със мобилен пункт за събиране на опасни отпадъци от домакинствата (живак, лакове, бои, химикали). Това директно предотвратява попадането на токсични вещества в почвата и подпочвените води.

Изпълняват се мерки за намаляване на фините прахови частици (ФПЧ₁₀), което индиректно предпазва почвите от утаяване на замърсители от атмосферата.

Поддръжка на рекултивирани терени: След успешното приключване на големия проект за рекултивация на старото депо за отпадъци (в с. Черновръх), през 2025 г. общината осъществява последващ мониторинг и поддръжка на биологичния слой (хумус и растителност).

6.2 Защитени територии и биоразнообразие

През 2025 г. Дирекцията на Природен парк (ПП) „Българка“ и Държавното горско стопанство (ДГС) „Плачковци“ изпълняват поредица от специализирани дейности за поддръжане на екосистемите и биологичното разнообразие в община Трявна.

През 2025 г. ПП „Българка“ акцентира върху директната защита на редки видове и управление на защитените зони по „Натура 2000“.



Извършва се постоянен мониторинг на растителни и животински видове, включително на гъби с висока конзервационна стойност и ендемитни видове.

Всички горскостопански дейности (сечи и почиствания) преминават през оценка на въздействието върху околната среда, за да се гарантира, че не се нарушават ключови местообитания.

Чрез поддръжане на горския фонд се предотвратява почвената ерозия и се опазват вододайните зони в района на Плачковци и Трявна. Горското стопанство работи по утвърдени 10-годишни горскостопански планове, които включват ежегодни квоти за залесяване.

Повечето дейности в региона са насочени към естествено възобновяване на буковите гори, което е приоритет пред изкуственото засаждане.

В горските масиви около Трявна има успешни опити с интродуциране на червен дъб, ливански кедър, офика, питомен кестен (защитен вид за Република България), европейска лиственица.

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

В гр. Трявна има успешно адаптирани към местния климат видове като: източен чинар, брекина, едроцветна магнолия, магнолия-кобус, албиция, див рожков (рядък вид), гледичия, конски кестен (защитен вид), миризлива върба; реликтовите видове: гинко, тис като от последния вид има и защитено естествено находище, черен глог (защитен обект).

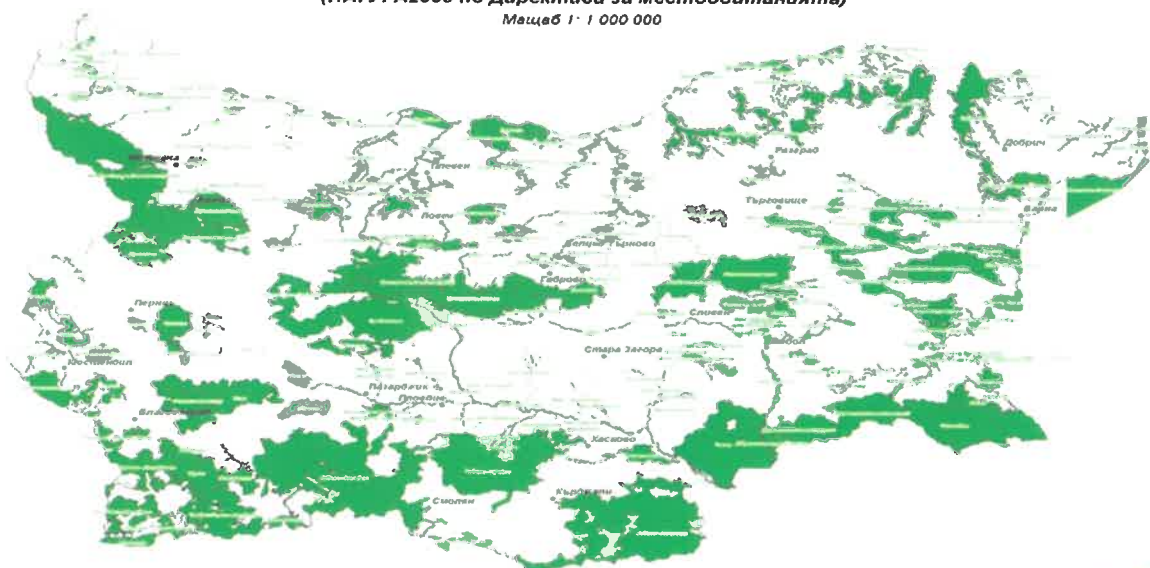
Контрол върху екологосъобразното използване на горите за територията на община Трявна се осъществява от Държавно горско стопанство – Плачковци.

Системно се следи за опазване на горите, предотвратяване разпространението на вредители, залесяване и извеждане на санитарни сечи.

Основни нарушения в горския фонд са незаконни сечи, причиняващи унищожаване и на защитени дървесни видове.

Защитени зони по „Натура 2000“ на територията на Община Трявна

Карта на одобрените от Министерски съвет защитени зони по чл. 6 ал.1 т.1 и 2 от ЗБР (НАТУРА2000 по Директива за местообитанията)
Мащаб 1 : 1 000 000



Във връзка със „Седмица на гората“ с посланието – „Засади дръвче, създай нов живот, остави следа!“, децата от група „Мечо Пух“ на ДГ „Светлина“ – гр. Трявна засадиха 8 броя дръвчета в парка на Етнографския комплекс в града.

6.3 Зелени площи в населените места.

По разположението, предназначението и вида на зелените площи в населените места на общината биват:

- ✓ Паркове и градини за общо ползване / ползват се за всекидневен отдих /;

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

✓ Насаждения със специално предназначение – зелени площи към обществени сгради, училища, детски заведения, спортни паркове и др.;

✓ От защитните насаждения, на територията на общината най-разпространена форма са санитарно – защитните пояси край натоварени пътни артерии и ветро - и снеготаннитни пояси в обработваемите масиви;

Следва да се отчете наличието на дворна зеленина, чиято интензивност е значителна в парцелите за индивидуално жилищно строителство и оказва благоприятно общо въздействие върху микроклимата.

Зелените площи в централната част на града са покрити главно с цветя, храсти и трева. Извън централната зона и в кварталите на Трявна са засадени липа, бреза, кестен, ясен.

Уличното озеленяване е предимно от бреза, ясен, кестен, липа и др.

Индивидуалните парцели са озеленени с цветни лехи, храсти и различни овощни видове.

Поддържането на зелените площи за широко обществено ползване се осъществява от Община Трявна.

ЦВЕТНИ ФИГУРИ ПРЕД ЧИТАЛИЩЕ "ПЕНЧО СЛАВЕЙКОВ", гр. Трявна
Лятно зацветяване 2025 г.

цветна фигура 4/Ф4



ЛЕТНАА:

- Магнолия sp. – магнолия, съществуваща, 2 броя;
- Верджо и ветропоклонче – Бетонен/Цвятков – ливец, червени листца – 1000 броя, разстояние на засаждане 15-20 см. Цветовете се засаждат без определена последователност



А. ОБД. И. ИЛИЕВ

ЦВЕТНИ ФИГУРИ КЪРГОВИ КЪРЪСОВИЩА, гр. Трявна
Лятно зацветяване 2025 г.

цветна фигура 11/Ф11



ЛЕТНАА:

- Силво Ейбел 'Red' – едно дърво високо, червени цветове, разстояние на засаждане 35-40 см/ 16 броя
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Бели цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 15-20 см/ 350 броя
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Бели цветове, червени листца, разстояние на засаждане 15-20 см/ 350 броя
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Цвятков – червени цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 15-20 см/ 350 броя
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Цвятков – червени цветове, червени листца, разстояние на засаждане 15-20 см/ 350 броя

А. ОБД. И. ИЛИЕВ

ЗЕЛЕНИ ПЛОЩИ ПРЕД ОБЩИНА ТРЯВНА/ ПОСАДЪЧНО СХЕМА
Лятно зацветяване 2025



ЛЕТНАА:

- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Червени цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 35-40 см
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Червени цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 15-20 см
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Червени цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 15-20 см
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Червени цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 15-20 см

ЛЕТНАА:

- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Червени цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 15-20 см
- Верджо и ветропоклонче White Sweet Leaf – Бетонен/ Червени цветове, жълти листца, разстояние на засаждане 15-20 см



А. ОБД. И. ИЛИЕВ

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

6.4 Шум

Шумовата обстановка в градовете Трявна и Плачковци се определя основно от въздействието на градския транспорт. Акустичната обстановка в общината до момента не е обследвана. За високите стойности на шумовите нива допринасят характерните особености на териториално-устройствения план на града:

- ✓ липсата на околновръстни пътища, поради което целият вътрешноградски и транзитен моторен поток минава през жилищни квартали;
- ✓ двустранно плътно застрояване по главните улици;
- ✓ липса на възможност за зелена и друга екранизация на сградите;
- ✓ основният източник на шумово замърсяване е и жп транспорта, тъй като трасето преминава непосредствено през жилищни зони.

Мерките, които Община Трявна е предприела за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда през 2025г., са с цел значително намаляване на шума от движението на МПС по пътната мрежа. Изпълнени са следните обекти:

✓ Рехабилитация и/или реконструкция на участък от общински път GAB 2276, община Трявна (гр. Трявна - с. Престой) Дейностите по строителството се изпълняват към момента, положен е първият слой асфалт, направени са нови канавки, предстои обекта да бъде завършен през 2026г.;

✓ Рехабилитация и/или реконструкция на участък от общински път GAB 2276, община Трявна (с. Престой - с. Бахреци);

✓ Рехабилитация и/или реконструкция на участък от общински път GAB 3303, община Трявна (с. Рашовите) Строително ремонтните дейности са започнали през 2025г., предстои да бъдат завършени през 2026г.;

✓ Реконструкция и основен ремонт в кв. Светушка, гр. Трявна - „Реконструкция на улици в община Трявна - етап 2“, включващ улици „Цаньо Шишков“ и „Захари Петров“;

✓ Извършен е основен ремонт на ул. "Васил Априлов", гр. Трявна

✓ Основен ремонт и рехабилитация на пътна връзка Трявна - Царева ливада - Дряново, III – 609 – извършен е текущ ремонт на пътя от Агенция пътна инфраструктура, като е поставена и маркировка на участъка.

✓ Рехабилитация на публични пространства – Извършен е основен ремонт на околблоково пространство в ПИ 56719.501.1351 и ПИ 56719.501.1209 по КК и КР на гр. Плачковци, ул. "Планинец" №26.

✓ Реконструкция и основен ремонт на улична мрежа в гр. Трявна и гр. Плачковци, вкл. изграждане на градски велоалеи – извършен е ремонт на улица в кв. Ковачевци гр. Плачковци, както и ремонт на улица „Бедек“, гр. Трявна. В одобрената концепция на община Трявна е включено изграждане на велоалея от кв. Тепавици до Божковска поляна, като предстои провеждане на процедура за избор на изпълнител. Дейността се финансира по програма „Развитие на регионите 2021-2027“.;

✓ Извършен е текущ ремонт и поддръжка на републиканска пътна мрежа в границите на градовете Трявна и Плачковци, включващи маркировка и асфалтиране.

✓ През отчетната година, Община Трявна реализира проект „Кът за отдих с панорамна гледка“, в ПИ 73403.501.2742, пространство в близост до жилищни сгради между

Отчет за изпълнение на дейностите заложи в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

ул. „Панорама“ и ул. „П.К.Яворов“. Обекта е финансиран от Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда, по програма „Чиста околна среда“.

На територията на общината се поддържа и обновява зелената инфраструктурата. Засаждат се дървета и декоративни храсти, разположени така, че да екранират транспортния шум в околната среда.



Община Трявна продължава да насърчава предвиждането пеша, с велосипеди и електрически превозни средства. През 2025г. близо 20 деца и родители от община Трявна се включиха в организирания велопоход от град Трявна до село Енчовци.

Деца, както и възрастните, бяха запознати с това какво представлява електрическо превозно средство, колко км в час развива, къде е позволено да се управлява и къде не, както и минималната възраст на водача – а, именно 14 години само по велосипедни алеи и над 16 години по велоинфраструктура и улици с максимална скорост на движение от 50 км/ч.

Съгласно предоставеният от Регионална здравна инспекция - Габрово доклад за шумово натоварване на територията на регион Габрово- град Габрово, град Севлиево, град Трявна и град Дряново за 2025г., на територията на Община Трявна са били разположени два пункта за проследяване на нивата на транспортен шум: пункт №9 – Хотел „Трявна“(район „Централен“) и пункт №19 – кв. „Светушка“, гр. Трявна

За 2025г. нивото на шум измерено в пункт „кв. Светушка“ – разположен в територия, подлежаща на усилена шумотевица е 56 dB(A), при норма 55 dB(A).

За пункт „хотел Трявна“ измереното ниво на шумово натоварване през 2025г. е 58 dB(A) при норма 60 dB(A).

6.5 Радиационна натовареност

Съгласно допълнителните разпоредби на Закона за здравето, нейонизиращите лъчения в жилищни, производствени, обществени сгради и урбанизирани територии са фактори на жизнената среда и подлежат на държавен здравен контрол, а също така и на регистрация, съгласно чл. 36 от Закона за здравето. Непрекъснатите и периодични наблюдения на радиационните параметри на основните компоненти на околната среда се базират на изпълнение на програма за радиологичен мониторинг, утвърдена от министъра на околната среда и водите, която е част от Националната система за мониторинг на околната среда. Най- близкият пункт за измерване на радиационния гама-фон се намира в град Велико Търново. За територията на община Трявна няма налични данни да е извършван радиационен контрол, а така също и не се наблюдават източници на замърсяване и съответно може да се заключи, че радиационната обстановка е спокойна и няма влияния от нейонизиращи лъчения. Общината се намира извън 30-километровата зона за аварийно планиране, но при неблагоприятни метеорологични условия по всяка вероятност територията и може да попадне в зона на строг контрол.

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

7. Участие и ангажираност обществеността за опазване на околната среда



През м. юни 2025г., по случай Световния ден на околната среда, беше организирана кампания, свързана с облагородяване на местността „Чучура“ в град Трявна. Тя се проведе под мотото „Да довършим започнатото“.



Еко кампанията, посветена на международния ден „Без найлонови торбички“.

340 килограма хартия и 40 килограма пластмаса – това е равносметката след поредната проведена еко кампания на Община Трявна и „Еко Партньорс България“ АД във възрожденския град през изминалия ден. Поводът за провеждането на инициативата бе Международния ден без найлонови торбички, като поощрителните награди бяха именно текстилни такива за многократна употреба с цел намаляване разпространението на найлона в околната среда.

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.

КАМПАНИЯ



През 2025 г. Община Трявна съвместно с „Елтехресурс“ АД и „Екобатери“ АД организира две кампании пролетна и есенна за събиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, батерии и акумулатори.

Предадени са общо 37,47 т., излязло от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/ и 228 килограма НУБА на организацията а по ползотворяване.

Общо 166 килограма опасни битови отпадъци предадоха жители на община Трявна в мобилния пункт, който бе организиран през 2025г. Той бе разположен на площада пред Народно читалище „Пенчо Славейков 1871“ в града и реализира поредната еко кампания, насочена към правилното изхвърляне на подобен вид опасен отпадък.



Съвместно с РУ на МВР – Трявна през отчетната година беше проведена информационна кампания за правилното движение с **електрически тротинетки**

В организанизираният велопоход от града до село Енчовци се включиха деца и родители от Трявна. Беше изминат маршрут от паркинга на Община Трявна, по ул. „Белчо Белчев“ през местност Тепавици. По време на велопохода бяха спазени всички мерки за безопасност.

С посланието – „Засади дръвче, създай нов живот, остави следа!“, децата от група „Мечо Пух“ на ДГ „Светлина“ – гр. Трявна засадиха 8 броя дръвчета в парка на Етнографския комплекс в града.

Техни помощници бяха кмета и заместник-кмета на Община Трявна, директора на детското заведение, както и учители, които заедно показаха, че обединени можем да се грижим правилно за природата, нейния живот и развитие. Засадени бяха 4 бр. гинко билоба и 4 бр. церцис.



През месец септември 2025г. група от цялата страна се включи в похода от жп гара Кръстец до хижа „Българка“ и село Гръбчево, който бе организиран от Община Трявна съвместно с планинския водач Ангел Таников.



Изминати бяха горски и римски пътища, природолюбителите се насладиха на невероятни пейзажни гледки из красивите дебри на Централна Стара планина.

Отчет за изпълнение на дейностите заложиени в Програмата за опазване на околната среда на Община Трявна за 2025г.



През 2025г., любители на преходите от цялата страна се събраха в Трявна за туристически поход до небезизвестната пещера „Змеева дупка“.

Подобна туристическа проява все повече се утвърждава като предпочитано събитие в културния афиш на община Трявна.

Групата успя да посети още местността „Марина дупка“, а част от туристите се разходиха и до архитектурно-историческия резерват „Боженци“.



Одобрен и реализиран е проект с екологична насоченост, финансиран по Национална „Чиста околна среда – 2025г.“ „Кът за отдиш с панорамна гледка“, гр. Трявна, на стойност 14 997,60 лв. с ДДС