

Споразумение за зелен град

Чисти и здравословни градове за Европа

Ние, кметовете и ръководителите от местното самоуправление, които подписваме Споразумението за зелен град, споделяме единна визия за бъдещето на градовете, където до 2030 г. нашите граждани ще дишат чист въздух, ще разполагат с чиста вода, ще имат достъп до паркове и зелени площи и ще са изложени на по-малко шум от околната среда. Нашата визия освен това предвижда кръговата икономика да се превърне в реалност, като отпадъците станат ресурси, а рециклирането — норма.

Искаме нашите граждани да гледат на своя град като на привлекателно място за живот, работа и инвестиции. Място, което допринася за тяхното здраве и благополучие. За постигането на тази визия ще използваме всички правомощия, с които разполагаме, и с подписването на настоящото Споразумение се ангажираме да овладеем най-неотложните екологични предизвикателства, пред които са изправени градовете ни, както и да подпомогнем справедливия екологичен преход, който ще направи градовете ни по-устойчиви и издръжливи. Нашите градове ще служат за вдъхновение на останалите по света.

Ние, кметовете и ръководителите, потвърждаваме, че:

Нашите градове са ключът към устойчивото развитие. Днес в градските райони живеят повече от 70 процента от населението на Европейския съюз. През цялата ни история градовете са били в основата на човешкото развитие, служейки на гражданите, които заслужават да се развиват в чиста и здравословна среда.

Въпреки че съвместните ни усилия спомогнаха за подобряване на околната среда и повишиха стандартите в целия Европейския съюз, остават неразрешени множество проблеми. Замяряването на въздуха продължава да бъде основната причина за преждевременна смърт и заболявания, свързани с околната среда. Не е постигнато добро състояние на водите и водните обекти в Европа все още са подложени на значителен натиск. Състоянието на биологичното разнообразие и екосистемите продължава да се влошава. Шумът в околната среда предизвиква нарастваща загриженост, а неефективните практики за управление на отпадъците водят до загуба на значителни количества ценни ресурси, което възпрепятства прехода към по-кръгова икономика.

Чистата и здравословна околна среда подобрява качеството ни на живот и играе важна роля за осигуряване на нашето физическо и душевно благосъстояние. Пандемията от COVID-19 допълнително подчерта значението на опазването на околната среда за повишаване на нашата устойчивост. Докато влошеното качество на въздуха застрашава нашето здраве и ни прави по-уязвими към заплахите за него, достъпът до паркове, гори и други зелени площи е от полза за общото ни благосъстояние. Опазването и възстановяването на природата са мощни инструменти в борбата срещу изменението на климата.

С Европейския зелен пакт, приет през м. декември 2019 г., ЕС поема по пътя на по-голямата устойчивост. Нашите градове ще играят важна роля в изпълнението на Пакта, като



превърнат амбициите му в реалност по места. С това допълнително усилие ще напреднем и към постигането на целите за устойчиво развитие (ЦУР)¹.

Ето защо ние, кметовете и ръководителите, поемаме ангажимент за опазване на общественото здраве и благосъстояние чрез предприемане на амбициозни действия на местно равнище, в тясно сътрудничество с гражданите, гражданското общество, органите на местно равнище (включително други местни самоуправления), националните органи, институциите на ЕС, частния сектор и академичните институции, с оглед постигането на следните цели до 2030 г.:



Значително подобряване на **качеството на въздуха** в градовете и по-добро спазване на насоките на Световната здравна организация за качеството на въздуха, като същевременно се сложи край на превишаването на стандартите на ЕС за качество на въздуха във възможно най-кратък срок.



Важен напредък в подобряването на **качеството на водните обекти и ефективното използване на водните ресурси**.



Значителен напредък в опазването и подобряването на **биоразнообразието** в градските райони, включително чрез увеличаване на размера и качеството на зелените площи в градовете и чрез спиране на загубата и възстановяването на градските екосистеми.



Отбелязване на напредък по отношение на **кръговата икономика** чрез осигуряване на значително подобрение в управлението на битовите отпадъци, значително намаление на образуването и депонирането на отпадъци и значително увеличаване на повторното използване, ремонтване и рециклиране.



Значително намаляване на **шумовото** замърсяване и приближаване към нивата, препоръчани от Световната здравна организация.

Ще обърнем внимание на всички тези пет области, като същевременно ще дадем приоритет на областите, които представляват най-значимите предизвикателства за нашия град.

Във всяка от тези пет области ние, кметовете и ръководителите, се ангажираме да:

— установим базови нива и да зададем амбициозни цели за следващите две години, които да надхвърлят минималните изисквания, определени в законодателството на ЕС;²

¹ По-специално ЦУР 3: Осигуряване на здравословен начин на живот и насърчаване на благоденствието за всички хора от всички възрастови групи; ЦУР 6: Осигуряване на наличност и устойчиво управление на водите и канализация за всички; ЦУР 11: Градовете и населените места да станат приобщаващи, сигурни, издръжливи и устойчиви; ЦУР 12: Осигуряване на устойчиви модели на потребление и производство; и ЦУР 15: Защита, възстановяване и насърчаване на устойчивото използване на сухоземните екосистеми, устойчиво управление на горите, борба с опустиняването, спиране и постигане на обрат в процеса на деградация на почвите и преустановяване на загубата на биологично разнообразие.

² Задаването на цели, които надхвърлят минималните изисквания, определени в законодателството на ЕС, се прилага за всички области, с изключение на качеството на водите, където целта ни ще бъде да изпълним изискванията, определени в законодателството на ЕС в областта на водите, включително Рамковата директива за водите, Директивата за питейната вода, Директивата за водите за къпане и Директивата за пречистването на градските отпадъчни води.

- изпълним политиките и програмите по интегриран начин за постигане на нашите цели до 2030 г.;
- докладваме редовно за изпълнението и напредъка.

За да осъществим това, сме готови да упражняваме силно политическо лидерство, за да мобилизираме съответните общински отдели, да ангажираме гражданите и местните заинтересовани страни, да изградим необходимия капацитет и умения, да дадем приоритет на нашите ресурси, да насърчим използването на устойчиви продукти и услуги чрез нашите практики в областта на обществените поръчки и да приложим необходимите разпоредби.

В подкрепа на нашия ангажимент, ние, кметовете и ръководителите, насърчаваме нашите органи на регионално и национално равнище и институциите на ЕС да:

- предприемат действия по отношение на източниците на замърсяване и останалите причини за влошаване на състоянието на околната среда, които са извън нашите граници или извън нашия контрол;
- мобилизират и отделят подходящи технически и финансови ресурси и да зададат подходящи рамки на политиката в подкрепа на изпълнението на нашия ангажимент;
- работят съвместно с градовете за интегриране на предизвикателствата, свързани с градската околна среда, в разработването на съответните политики на всички равнища;
- насърчат иновациите на местно равнище с цел ускоряване на разработването и внедряването на технологии и решения, които помагат на нашите градове да станат по-екологосъобразни и по-здравословни.

Нашият ангажимент във всяка от тези пет области е описан подробно в отделни раздели, които представляват неразделна част от настоящия документ.

Име на кмета или съответния представител:

.....

Длъжност:

Дата:

Подпис:

Упълномощен от (име на общинския съвет или равностоен орган за вземане на решения):

..... на (дата):

Инициатива на
Европейската комисия



Нашият ангажимент за постигане на чистота на въздуха

Замърсяването на въздуха е основният риск за здравето в Европа, произтичащ от условията на околната среда, като този проблем е най-разпространен в градовете.

Въпреки че качеството на въздуха се е подобрило през последните десетилетия, като пряк резултат от по-строгите политики по отношение на качеството на въздуха на различните равнища на управление, концентрациите на замърсители на въздуха в множество градове и региони все още превишават както стандартите на ЕС, така и равнищата, препоръчани от Световната здравна организация. Излагането на силно замърсен въздух, особено на фини прахови частици (ПЧ 2,5), азотен диоксид (NO₂) и озон (O₃), е причина за близо 400 000 случая на преждевременна смърт на година в ЕС. Замърсяването на въздуха води също така до подкиселяване и еутрофикация, което оказва отрицателно въздействие върху природата и биологичното разнообразие в Европа.

Европейският съюз е разработил политики и законодателство за подобряване на качеството на въздуха. Директивите относно качеството на атмосферния въздух например определят стандарти за качество на въздуха и изисквания за мониторинг в целия ЕС.

Подобряването на качеството на въздуха зависи от ефективните действия за справяне с основните източници на замърсяване на въздуха – транспорт, енергетика (в т.ч. битово отопление), селското стопанство и промишлеността. Полезните взаимодействия с политиките в областта на климата, енергетиката и транспорта също изискват съгласувани действия на национално, регионално и местно равнище.

Градовете играят важна роля за подобряване на качеството на въздуха, като насочват вниманието към източниците, които са най-разпространени в градската среда. Чрез повишаване на степента на ангажираност и предприемане на по-нататъшни действия нашите градове могат да допринесат значително за постигането на по-дългосрочната цел на ЕС за нулево замърсяване на въздуха, за постигането на значителни подобрения в качеството на въздуха в градовете в целия ЕС до 2030 г. и за изпълнението на стандартите на ЕС за качество на въздуха във възможно най-кратък срок.

Поемаме ангажимент за бъдеще, в което нашите граждани ще могат да дишат чист въздух, и с настоящия документ потвърждаваме нашия ангажимент.

С подписването на Споразумението за зелен град ние се ангажираме да постигнем значително подобрение на качеството на въздуха в нашите градове и по-добро спазване на насоките на Световната здравна организация за качеството на въздуха до 2030 г., като същевременно сложим край на превишаването на стандартите на ЕС за качество на въздуха във възможно най-кратък срок.

Ние ще:

- предприемем действия, ще въведем политики и ще приложим разпоредби за постигане на амбициозно намаляване на замърсителите на въздуха от източници, които са в обхвата на нашия контрол;
- интегрираме въздействията върху качеството на въздуха и съпътстващите ползи в разработването на други приложими политики и планове, по-специално планове за действие за устойчива енергия и климат (ПДУЕК) в рамките на Споразумението на кметовете за климата и енергията – особено чрез действия за смекчаване на въздействието от транспорта или енергетиката, планове за устойчива градска мобилност

(ПУГМ), използването на възобновяема енергия и процесите на пространствено планиране.

Ще разгледаме следните действия и мерки:

- създаване на зони с ниски или нулеви емисии, прилагане на ограничения за превозните средства или финансови стимули (като пътни такси или такси за паркиране) и подпомагане на велосипедния транспорт и използването на електрически превозни средства;
- увеличаване на привлекателността, достъпността и чистотата на обществения транспорт;
- справяне със замърсяването на въздуха от потреблението на енергия чрез насърчаване на енергийно-ефективни сгради с чисти отоплителни и охладителни системи и инсталации за енергия от възобновяеми източници;
- редовен мониторинг на качеството на въздуха в целия град и своевременно предоставяне на данните на обществеността по достъпен начин;
- сътрудничество със съответните институции за осигуряване на високо качество на инвентаризацията на емисиите, моделите и анализа;
- сътрудничество със съответните институции за повече изследвания как замърсяването на въздуха въздейства върху здравето на местното население, местните ползи от подобряването на качеството на въздуха и местните икономически последици;
- повишаване на осведомеността относно замърсяването на въздуха, за да се помогне на гражданите да намалят експозицията си.

Нашият ангажимент за подобряване на качеството на водите и ефективното използване на водата

Реките, езерата и крайбрежните води в целия ЕС остават под значителен натиск, а по-голямата част от водните обекти все още не успяват да постигнат добро екологично и химично състояние. Опазването на качеството и наличността на подземни води, които представляват около 50 % от питейната ни вода, ще бъде от съществено значение. Достъпът до чиста вода на достъпна цена за питейни и санитарни цели е задължително условие за здравето и благосъстоянието на хората.

ЕС разполага с всеобхватно законодателство в областта на водите³ за контролиране на основните източници на замърсяване и за осигуряване на интегрирано управление на водите, но е необходимо да бъде засилено изпълнението и правоприлагането. Необходими са допълнителни усилия за подобряване на изпълнението и за опазване и подобряване на качеството на водните ресурси в Европа.

Осигуряването на чиста и безопасна вода за нарастващото градско население продължава да бъде постоянно предизвикателство. Въпреки че е постигнат значителен напредък в събирането и пречистването на градските отпадъчни води, новите видове натиск, като например изменението на климата, недостига на вода и модернизирани съоръженията за справяне с други замърсители, изискват трайни и устойчиви решения.

Амбицията на Европейския зелен пакт за „нулево замърсяване“ отчита необходимостта от повече действия за предотвратяване на замърсяването на градските води (включително оттичащите се градски води) и подчертава значението на ограничаването на вредните замърсители, като пластмасовите микрочастици и химикалите, включително фармацевтичните продукти. Повторното използване на пречистени отпадъчни води беше подчертано в политиката на ЕС за ефективно използване на ресурсите, а отскоро и в контекста на работата за постигане на кръгова икономика. Градските райони могат да допринесат значително за постигане на амбицията на ЕС за нулево замърсяване, както и за улесняване на повторното и ефективното използване на водата.

Поемаме ангажимент за бъдеще, в което нашите граждани ще могат да се радват на чиста вода, и с настоящия документ потвърждаваме нашия ангажимент.

С подписването на Споразумението за зелен град ние се ангажираме да подобрим екологичното и химичното състояние на местните водни обекти, да допринесем за опазването на водните източници, които ни осигуряват питейна вода, и да повишим ефективността на използването на водата в нашите градове до 2030 г.

Ние ще

- предприемем действия, ще въведем политики и ще приложим разпоредби за подобряване на качеството на водата и ефективността на използването на водата в нашите градове;
- интегрираме действията в областта на водите в останалите приложими политики и планове.

³ Сред които, наред с други, са Рамковата директива за водите (2000/60/ЕО), Директивата за питейната вода (98/83/ЕО), Директивата за водите за къпане (2006/7/ЕО), Директивата за пречистването на градските отпадъчни води (91/271/ЕО) и Директивата относно наводненията (2007/60/ЕО).

Ще разгледаме следните действия и мерки:

- определяне на водата като фактор от решаващо значение за устойчивото екологично градоустройствено планиране, например чрез стимулиране на екологосъобразна инфраструктура за отвеждане на оттичащите се градски води;
- задържане на дъждовната вода и управление и контрол на преливанията на дъждовни води, включително използване на мерки за естествено задържане;
- справяне със замърсителите, които пораждат нови опасения (микрозамърсители, фармацевтични продукти и пластмасови микрочастици), чрез използване на целенасочени мерки и иновативни подходи, включително съвременни технологии за пречистване и природосъобразни решения, когато е възможно;
- подкрепа за кръговата икономика чрез намаляване на замърсяването при източника, чрез техническа демонстрация на енергийно неутрални мрежи за отпадъчни води и пречиствателни станции за отпадъчни води, чрез намаляване на загубите по мрежите и повторно използване на пречистени отпадъчни води;
- възстановяване на функционирането на водните екосистеми с цел постигане на добро екологично състояние на водните обекти;
- подобряване на мониторинга с цел установяване на по-добри връзки между качеството на водните обекти и процеса на пречистване;
- принос за ефективната координация на политиката за управление на водите в целия регион, която е от значение за водоснабдяването на града и за намаляване на натиска върху водите;
- повишаване на осведомеността и използване на гражданската наука, за да се гарантира, че гражданите разбират значението на водата за човешкото здраве и благосъстояние и ролята ѝ в кръговата икономика, както и че са наясно с разходите и усилията, необходими за гарантиране на нейната безопасност.

Нашият ангажимент за опазване и укрепване на биологичното разнообразие в градската среда

Въпреки напредъка през последните десетилетия опазването на местообитанията и видовете е недостатъчно, възстановяването е в малък мащаб, а прилагането на законодателството е недостатъчно. В резултат на това биологичното разнообразие и екосистемите в Европа продължават да се влошават. Инвазивните чужди видове представляват нарастваща заплаха за местното биологично разнообразие. Освен това разрастването на градовете в ЕС става все по-голямо, което засяга основните функции на околната среда, изпълнявани от почвата и ландшафта, и намалява наличието на зелени площи.

С увеличаването на градското население възстановяването, опазването и подобряването на биологичното разнообразие придобиват все по-голямо значение за нашето здраве и благосъстояние. Природата в градовете предоставя възможности за устойчиво градско земеделие, отдых, физически упражнения и социално взаимодействие. Природосъобразните решения са ефективно средство за справяне с предизвикателствата в градовете — от намаляване на шума и замърсяването на въздуха до пречистване на водите, защита от слънцето и охлаждане на сградите, поглъщане на въглерод и намаляване на рисковете от наводнения. Потенциалът на градските и крайградските пространства да допринасят за смекчаване на последиците от изменението на климата, включително чрез засаждане на дървета и възстановяване на екосистемите, заслужава по-широко признание.

ЕС вече разполага с всеобхватен набор от политики за опазване на природата. Директивите за птиците и местообитанията са основните законодателни инструменти на ЕС, уреждащи опазването на биологичното разнообразие и природата, и са в основата на Натура 2000 – най-голямата мрежа от защитени зони в света. През м. май 2020 г. бяха предприети допълнителни стъпки с приемането на нова Стратегия на ЕС за биологичното разнообразие за 2030 г. Стратегията предлага амбициозни действия за възстановяване на биологичното разнообразие и призовава градовете в ЕС с население над 20 000 души да разработят планове за екологизиране на градовете, които създават биоразнообразни и достъпни зелени градски пространства и ограничават вредните практики.

Поемаме ангажимент за бъдеще, в което нашите граждани ще могат да се радват на зелени градски пространства, и с настоящия документ потвърждаваме нашия ангажимент.

С подписването на Споразумението за зелен град ние се ангажираме да постигнем значителен напредък в опазването и подобряването на градското биологично разнообразие, включително чрез увеличаване на размера и качеството на зелените пространства в градовете и чрез спиране на загубата и възстановяването на градските екосистеми до 2030 г.

Ние ще

- предприемем действия, ще въведем политики и ще приложим разпоредби за опазване, възстановяване и укрепване на природата в нашите градове;
- работим със съответните заинтересовани страни за интегриране на биологичното разнообразие и природосъобразните решения в други сектори.

Ще разгледаме следните действия и мерки:

- увеличаване на обхвата и/или качеството на екологосъобразната инфраструктура в нашите градове с цел осигуряване на редица ползи за гражданите и биологичното разнообразие и възстановяване на връзката между градските и крайградските зелени пространства;
- разширяване на използването на природосъобразни решения за повишаване на устойчивостта спрямо изменението на климата и за справяне с градските проблеми като горещи вълни, наводнения, замърсяване на въздуха и водата и шума;
- гарантиране на нетен положителен принос на новите проекти за градска инфраструктура за биологичното разнообразие;
- предотвратяване на по-нататъшното запечатване на почвата, когато това е възможно, и установяването на строги правила за компенсиране на отрицателните въздействия върху околната среда в случаите, когато запечатването на почвата е неизбежно;
- идентифициране и възстановяване на замърсени почвени терени;
- премахване на употребата на пестициди и ограничаване на практиките за управление, които вредят на биологичното разнообразие в зелените градски пространства;
- предотвратяване на въвеждането и разпространението на инвазивни чужди видове в градските райони;
- подкрепа за богатите на видове общности от диви опрашители в градските райони;
- повишаване на осведомеността относно ползите от природата и насърчаване на гражданите да предприемат действия;
- определяне на области в и около нашите градове с потенциал за възстановяване на екосистемите и/или засаждането на дървета, които да допринесат за целите на ЕС за смекчаване на последиците от изменението на климата и възстановяване на биологичното разнообразие;
- принос за ефективната защита и управление на градските защитени зони по Натура 2000 и други защитени зони в полза на природата и нашите граждани.

Нашият ангажимент за постигане на напредък в кръговата икономика, намаляване на отпадъците и насърчаване на рециклирането

Управлението на отпадъците продължава да бъде сериозно предизвикателство в целия ЕС. Разрастването на градовете доведе до увеличаване на моделите на производство и потребление и до увеличаване на генерирането на твърди битови отпадъци. През 2018 г. от общо 251 тона генерирани битови отпадъци само 47 % са рециклирани или компостирани⁴. Значителна част от битовите отпадъци все още се изпращат за депониране или изгаряне. Неповторното използване на продукти и нерестицирането на материали води до увеличаване на добива и преработката на ресурси.

ЕС въведе законодателна рамка (и финансиране) в подкрепа на усилията на държавите-членки и градовете за подобряване на управлението на отпадъците. Като следваща стъпка към укрепване на управлението на отпадъците, законодателството на ЕС беше преразгледано през 2018 г. с цел повишаване на амбициозността на целите, особено по отношение на предотвратяването и рециклирането на отпадъците. Успоредно с това беше приета цялостна визия за кръговата икономика — новия план за действие относно кръговата икономика — с оглед намаляване на отпечатъка на ЕС върху потреблението и удвояване на процента на кръгово използване на материалите през следващото десетилетие, като същевременно се стимулира икономическия растеж и се създават нови възможности за заетост. Освен това планът включва основната цел за намаляване наполовина на количеството остатъчни (нерестицирани) битови отпадъци до 2030 г. чрез изпълнение на инициативи по време на жизнения цикъл на продуктите — от проектирането и производството до потреблението, ремонта, повторното използване, рециклирането и връщането на ресурсите в икономиката.

Градовете са важни участници в прилагането на законодателството в областта на отпадъците и в разработването и насърчаването на новаторски решения, които превръщат кръговата икономика в реалност. Действията на местно равнище също така ще имат важен принос за изпълнението на инициативата за кръгови градове и региони, която насърчава кръгови решения на местно и регионално равнище.

Поемаме ангажимент за бъдеще, в което отпадъците се намаляват или превръщат в нов ресурс, и с настоящия документ потвърждаваме нашия ангажимент.

С подписването на Споразумението за зелен град ние се ангажираме да преминем към кръгова икономика, като осигурим значително подобрение в управлението на битовите отпадъци, значително намаляване на генерирането и депонирането на отпадъци и значително увеличаване на повторното използване, ремонта и рециклирането до 2030 г.

Ние ще

- реализираме политики и действия по време на жизнения цикъл на продуктите с цел градовете ни да станат по-кръгови, като приложим необходимото законодателство в областта на отпадъците, намалим генерирането на отпадъци и насърчим устойчивото потребление.

⁴ ЕВРОСТАТ (2020). [Статистически данни за битовите отпадъци](#).

Ще разгледаме следните действия и мерки:

- подобряване и разширяване на системите за разделно събиране, особено за хартия и картон, стъкло, метали, пластмаси, биологични отпадъци, опасни битови отпадъци текстил;
- използване на икономически инструменти в приложение на принципа „замърсителят плаща“, по-специално схеми „плащаш повече, ако изхвърляш повече“;
- намаляване на изгарянето на отпадъци;
- въвеждане на ефективни мерки за намаляване на потреблението на пластмаси за еднократна употреба и за премахване на пластмасовите отпадъци;
- насърчаване на повторната употреба, например чрез ремонтни дейности, особено по отношение на мебели, облекло и електрически и електронни устройства, или чрез организиране на обществени мероприятия без отпадъци;
- увеличаване на използването на екологосъобразни обществени поръчки и регистрации по EMAS;
- повишаване на обществената осведоменост/насърчаване на по-устойчиви модели на потребление и използване на етикети, включително екомаркировката на ЕС;
- пилотни проекти и демонстриране на иновативни решения за кръгова икономика на градско равнище;
- подкрепа за прилагането на кръгови решения през целия жизнен цикъл на продуктите в сектори като биотехнологичните вериги за създаване на стойност, хранително-вкусовата промишленост, енергетиката, строителството и градоустройственото планиране;
- намаляване на разхищението на храни, включително чрез задаване на количествени цели за намаляване;
- насърчаване и подкрепа на инициативи и партньорства с участието на множество заинтересовани страни.

Нашият ангажимент за намаляване на шумовото замърсяване

Шумовото замърсяване е важна причина за здравословни проблеми, свързана с околната среда. Продължителното излагане на високи нива на шум води до нарушения на съня, сърдечносъдови заболявания, стрес и когнитивни нарушения. Хроничното излагане оказва сериозно въздействие върху физическото и психическото здраве и благосъстоянието.

Най-разпространените източници на шум в околната среда са свързани с транспорта. Шумът от движението по пътищата е основен екологичен проблем. Най-малко 20 % от населението на ЕС живее в райони, където нивата на шума от движението са вредни за здравето. Разрастването на градовете и разширяването на транспортните мрежи ще доведат до допълнително увеличаване на шумовото замърсяване.

Директивата на ЕС относно шума в околната среда е основната законодателна рамка за постигане на намаляване на шума. Директивата предлага общ подход за избягване и предотвратяване на излагането на шум в околната среда чрез докладване (картографиране на шума и планове за действие), като по този начин се намаляват вредните последици от него и се запазват тихите зони. Успоредно с това редица специфични законодателни мерки засягат или контролират шума при източника чрез налагане на гранични стойности за шум на определени превозни средства и оборудване.

Въпреки известния напредък, шумовото замърсяване продължава да се увеличава и да вреди на живота на много жители в градските райони. През 2018 г. Световната здравна организация публикува насоки за шума в околната среда за европейския регион, в които се определят нива на експозиция на шум, които не следва да бъдат превишавани с цел да се сведат до минимум неблагоприятните последици за здравето.

Необходими са допълнителни действия в целия ЕС, за да се гарантира по-добро прилагане на Директивата на ЕС относно шума в околната среда. Градовете играят решаваща роля в управлението на шума.

Поемаме ангажимент за бъдеще, в което здравето на гражданите не е застрашено от шума в околната среда, и с настоящия документ потвърждаваме нашия ангажимент.

С подписването на Споразумението за зелен град ние се ангажираме да постигнем значително намаляване на шумовото замърсяване в нашите градове до 2030 г., като се доближим до нивата, препоръчани от Световната здравна организация.

Ние ще:

- предприемем действия, ще въведем политики и ще приложим разпоредби за постигане на амбициозни намаления с цел смекчаване на шумовото замърсяване;
- интегрираме въздействията и съпътстващите ползи от намаляването на шума в разработването на останалите приложими политики и планове, по-специално планове за действие за устойчива енергия и климат (ПДУЕК) в рамките на Споразумението на кметовете за климата и енергията, тези в областта на транспорта (най-вече планове за устойчива градска мобилност) и процесите на пространствено планиране.

Ще разгледаме следните действия и мерки:

- идентифициране и защита на съществуващите тихи зони от повишаване на нивата на шума;
- прилагане на планове за безшумна доставка на товари;
- създаване на зони без автомобили, прилагане на ограничения за превозните средства или финансови стимули (напр. по отношение на размера и характеристиките на гумите) и насърчаване на ходенето пеш, колоезденето и др.;
- разработване или актуализиране на карти на шума и планове за действие съгласно изискванията на Директивата относно шума в околната среда и осигуряване на правилно изпълнение на плановете;
- управление на пътните потоци, намаляване на ограниченията на скоростта и използване на нискошумови настилки за намаляване на шума от гумите и пътищата;
- прилагане на градоустройствени мерки и промени в инфраструктурата с цел намаляване на шума при източника;
- въвеждане на шумоизолиращи бариери и строителни изолационни решения, ако е необходимо;
- ангажиране на обществеността и повишаване на осведомеността относно шумовото замърсяване с цел подпомагане на гражданите да намалят своята експозиция.