



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

ОТЧЕТ за 2023 г.

за изпълнение на Стратегическите мерки, предвидени в Плановете за действие към Програмата за опазване на околната среда на Столична община до 2027г., приета с Решение № 546 от 21.07.2022 г. от Столичен общински съвет

№	Стратегически мерки по Специфичните стратегически цели	Срок за изпълнение	Степен на изпълнение на мерките към 31.12.2023 г.
	<p><i>Специфична стратегическа цел № 1:</i> <i>„Да се подобри качеството на атмосферния въздух“</i></p>		
1.	<p>Въвеждане на мерки в сектор „Битово отопление“, свързани с промяна на начина на битово отопление.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>Изпълнен е проект „Подобряване качеството на атмосферния въздух в Столична община, чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво с екологични алтернативи“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014–2020 г. Проектът се реализира на два етапа, като срокът за физическото изпълнение е 54 месеца, но не по-късно от 19.10.2023г., удължен до 31.12.2023 г. с допълнително споразумение № 3 към Административен договор за безвъзмездна финансова помощ № Д-34-21/04.04.2019 г.</p> <p>Първият етап, който е подготвителен, е приключил на 31.05.2021 г. Изпълнението на втория етап по проекта – същинските инвестиционни мерки за подмяна на отоплителните устройства, е стартирано на 16.06.2021 г. с</p>

			<p>подписване на допълнително споразумение № Д-34-21/16.06.2021 г. към АДБФП, като първите монтаж и демонтажи започват през м. септември 2021 г. Изпълнен е договор № СОА21-ДГ55-468/13.07.2021г. с предмет „Демонтаж и предаване за последващо третиране на заменяните отоплителни устройства на гърва и въглища“.</p> <p>Изпълнени са общо 72 броя договори с избраните изпълнители, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none">- 6 договора за доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация и гаранционно обслужване на отоплителни устройства за битово отопление на природен газ и радиатори;- 12 договора за доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация и гаранционно обслужване на отоплителни устройства за битово отопление на пелети и радиатори;- 54 договора за доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация и гаранционно обслужване на климатици за битово отопление. <p>До края на 2023 г. подадените заявления за кандидатстване по проекта са общо 10 164 броя, като сключените договори с одобрените крайни получатели са общо 8 343.</p> <p>До края на 2023 доставените, монтирани и въведени в експлоатация нови отоплителни уреди са 15 476 броя, от които:</p> <ul style="list-style-type: none">- 3 214 броя отоплителни уреди на пелети;- 11 938 броя климатици;- 324 броя уреди на природен газ. <p>Броят на подменените/изведени от експлоатация стари топлоуреди до края на 2023 г. е общо 9 160.</p> <p>Броят домакинства, преминали към отопление с по-ниски нива на емисиите до края на 2023 г., е 7 932.</p> <p>През 2023 г. продължава изпълнението на Интегриран проект „Българските общини работят заедно за подобряване на качеството на атмосферния въздух“ LIFE17 IPE/BG/000012 – LIFE IP CLEAN AIR, финансиран по Програма LIFE на Европейския съюз. Общо, по Проекта, към края на м. декември 2023 г. за</p>
--	--	--	--

			<p>Столична община са класирани 1 475 кандидати, сключени са 559 договора, монтирани и въведени в експлоатация са 507 броя отоплителни устройства, от които 488 броя отоплителни устройства на пелети и 19 броя отоплителни устройства на природен газ. Също така, в началото на 2023 г., като допустими нови уреди бяха включени и климатиците, след получаване на одобрение от ЕК.</p>
<p>2.</p>	<p>Поетапно подновяване на превозните средства в общественя транспорт, в съответствие с екологичните стандарти. Въвеждане на нови технологии, преобразуване на дизелови превозни средства в електрически и водородни такива. Развитие на тролейбусния и трамвайния транспорт.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>Към 31.12.2023 г. „Столичен автотранспорт“ ЕАД е обновил своя автопарк с нов подвижен състав – модел, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Електробус 8 метрови – общо 22 броя (всички са работили на посочените по-долу линии), въведени в експлоатация от 01.04.2023 г., като 17 броя от тях са на линия, 5 броя резерв, техническо или гаранционно обслужване. Те обслужват линии № № 23, 82, 100, 101, 282, 505, 309, 72, N1 и 150. Новите електробуси 8 метрови, са изминали общо 599 565,330 км., като консумираната електрическа енергия през 2023 г. е 329 760,932 kWh. Новите електробуси 8 м. са заменили 22 броя стар подвижен състав, модел BMC 220 SLF (21 броя, Евро 3, със среден разход 34,200 л./100км.) и MAN SG 262 (1 брой, Евро 2, със среден разход 50,000 л./100км.); - Електробус 6 метрови – общо 30 броя (всички са работили на посочените по-долу линии), въведени в експлоатация от 01.04.2023 г., като 22 броя са на линия, 8 броя резерв, техническо или гаранционно обслужване. Те обслужват линии № № 802 (новооткрита линия), 803 (новооткрита линия), 804 (новооткрита линия), 805 (новооткрита линия), 44А, 42А, 801 (новооткрита линия), 42, 107, 44, У1, У2 и 49А. По останалите линии е заменен стар подвижен модел Mercedes O345SC, Евро 2, със среден разход 35,200 л./100км. Новите електробуси 6 метрови са изминали общо 199 452,100 км., като консумираната електрическа енергия през 2023 г. е 61 830,151 kWh. <p>През 2023 г. „Столичен електротранспорт“ ЕАД финализира изпълнението на два проекта за поетапно подновяване на превозните средства в общественя транспорт на град София по Оперативна програма „Околна среда 2014–2020 г.“:</p>

		<p>1. Доставка на 29 нови нископогови трамвайни моториси по Проект „Изпълнение на дейности за подобряване качеството на атмосферния въздух в Столична община чрез закупуване и доставка на електрически превозни средства за релсов транспорт – трамвайни моториси“.</p> <p>Проектът е финансиран по процедура № BG16M10P002-5.004 „Мерки за адресиране на транспорта като източник на замърсяване на атмосферния въздух“ по приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“ на Оперативната програма.</p> <p>На 09.10.2019 г. „Столичен електротранспорт“ ЕАД, заедно със Столична община, са сключили Административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ.</p> <p>Съгласно този Договор, до 97 400 334.00 лв. са предвидени за закупуване на нови нископогови трамваи за междурелсие 1009 мм.</p> <p>Реализацията на планираните мерки по Оперативна програма „Околна среда 2014–2020 г.“ ще доведе до подобряване на комфорта и сигурността на пътниците, чрез закупуване на нови нископогови и климатизирани превозни средства, повишаване на енергийната ефективност на гужеството и намаляване нивата на вредните емисии на територията на град София.</p> <p>Обявена е открита тръжна процедура по ЗОП за „Доставка на 25 броя нископогови съчленени трамваи за междурелсие 1009 мм“ и е сключен договор с полската компания „Железопътни превозни средства ПЕСА Бидгощ“ АД.</p> <p>В резултат от направени икономии по проекта и след проведена нова обществена поръчка, е сключен договор за доставка на още 4 нови трамвая от същия тип.</p> <p>Договорите са изпълнени, превозните средства са доставени в срок, като първите трамваи са пуснати в експлоатация в началото на 2023 г., а до средата на м. юли 2023 г. са доставени и пуснати в експлоатация всичките 29 трамвайни моториси.</p>
--	--	--

		<p>Новите трамваи са с дължина 30 м, нископогови, с климатик, платформа за качване, специални места за майки с колички и трудноподвижни хора и видеонаблюдение. Те се движат по линии № № 4, 5 и 18 на „Столичен електротранспорт“ ЕАД.</p> <p>2. Доставка на 30 броя нови нископогови съчленени тролейбуси и 34 броя нови електробуси по Проект „Изпълнение на дейности за подобряване качеството на атмосферния въздух в Столична община, чрез закупуване и доставка на електрически превозни средства за шосеен транспорт – електрически автобуси и тролейбуси“.</p> <p>Проектът е финансиран по процедура № BG16M1OP002-5.004 „Мерки за адресиране на транспорта като източник на замърсяване на атмосферния въздух“ по приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“ на Оперативната програма.</p> <p>Проектът включва доставка на 30 броя нови нископогови съчленени тролейбуси и 34 броя нови бързозарядни електробуси с 13 зарядни станции, както и реконструкция на 3 броя токоизправителни станции (ТИС) и изграждане на нови комплектни трансформаторни постове (КТП) за осигуряване нормалната експлоатация на новозакупените превозни средства. На 09.10.2019 г. „Столичен електротранспорт“ ЕАД, заедно със Столична община, са сключили Административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ. Съгласно този Договор до 76 570 744.50 лв. са предвидени за закупуване на нови превозни средства.</p> <p>След провеждане на съответните тръжни процедури са сключени следните договори за доставка на превозни средства по проекта:</p> <ul style="list-style-type: none">• „Доставка на 30 броя нови нископогови съчленени тролейбуси“ – с чешката компания „Шкода Електрик“ АД;• „Доставка на 30 броя нови нископогови бързозарядни електробуси, доставка и монтаж на 10 броя нови зарядни станции и специализирано оборудване към тях“ – с българо-китайския консорциум „Черият Моторс – Хайгър“;
--	--	---

			<p>• В резултат от направени икономии по проекта и след проведена обществена поръчка, е сключен договор за доставка на още 4 броя нови нископодоветни бързозарядни електробуси, доставка и монтаж на 3 броя нови зарядни станции и специализирано оборудване към тях.</p> <p>През периода март – юли 2021 г. са доставени и пуснати в експлоатация всичките 30 осемнадесетметрови съчленени тролейбуси.</p> <p>Новите тролейбуси обслужват линии с № № 1, 9, 6 и 7. Производителят е чешката компания „Шкода Електрик“ АД. Тролейбусите са познати на столичани и са доказали през годините своята надеждност. Те отговарят на всички европейски стандарти, климатизирани са, достъпни са за трудноподвижни хора, майки с детски колички и незрящи хора. Превозните средства разполагат със съвременна система за самостоятелно автономно придвижване с акумулаторни батерии, осигуряваща минимум 5 км автономен пробег, без контактна мрежа и имат тригодишна гаранция.</p> <p>С доставката на новите тролейбуси е извършено окончателно обновление на тролейбусния парк на „Столичен електротранспорт“ ЕАД, като са заменени старите тролейбуси „Икарус“.</p> <p>През периода август – септември 2021 г. са доставени и пуснати в експлоатация всичките 30 електробуса по договора с консорциум „Черийт Моторс – Хайгър“, които към настоящия момент се движат по линии № 6, № 60, № 73 и № 74. Доставката и въвеждането в експлоатация на допълнително договорените 4 електробуса е осъществена в края на месец март 2023 г.</p>
<p>3.</p>	<p>Моделиране и пилотно въвеждане на нискоемисионна зона, в която могат да се движат само дизелови и бензинови превозни средства, покриващи определена екологична група</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>С Решение № 931 от 15.12.2022 г. на Столичен общински съвет е приета <i>„Наредба за създаване на зони с ниски емисии на вредни вещества в атмосферния въздух на територията на Столична община“</i>.</p> <p>Наредбата урежда правилата и условията за създаване на зони с ниски емисии на вредни вещества на територията на Столична община и въвеждане на ограничения и забрани за движението на моторни превозни средства (МПС), категоризирани в екологични групи, за определен период от време, в такива</p>

<p>според Наредба № Н-32 от 16 декември 2011 г. за периодичните прегледи за проверка на техническата изправност на пътните превозни средства. Всички превозни средства, неотговарящи на изискванията, ще заплащат такса за влизане в зоната.</p>		<p>зони и за въвеждане на ограничения и забрани за употребата на твърди горива за битово отопление на цялата територия на Столична община или на части от нея, с цел намаляване на източниците на замърсяване на атмосферния въздух. С Наредбата се въвеждат 2 (две) зони с ниски емисии на вредни вещества, в които се ограничава движението на МПС, в зависимост от категоризацията им в съответните екологични групи, както следва:</p> <p>1. Зона „Малък ринг“ е зоната, оградена от: бул. „Васил Левски“, бул. „Патриарх Евтимий“, бул. „Ген. Скобелев“, ул. „Опълченска“, бул. „Сливница“;</p> <p>В зона „Малък ринг“ считано от 01.12.2023 г. се забранява за движение МПС от категории М1 и N1 с екологична група Първа, а от 01.12.2024 г. в същата зона се забранява движението и на МПС от категории М1 и N1 с екологична група Втора, и от 01.12.2028 г. се забранява за движение и МПС от категории М1 и N1 с екологична група Трета.</p> <p>2. Зона „Голям ринг“ е зоната, оградена от: бул. „Сливница“, бул. „Данаил Николаев“, бул. „Ситняково“, бул. „Михай Еминеску“, бул. „П. Яворов“, бул. „Никола Й. Вапцаров“, ул. „Атанас Дуков“, ул. „Люба Величкова“, ул. „Сребърна“, бул. „Х. Ибсен“, бул. „П. Ю. Тодоров“, бул. „И. Е. Гешов“, бул. „К. Величков“.</p> <p>В зона „Голям ринг“, считано от 01.12.2025 г. се забранява за движение МПС от категории М1 и N1 с екологична група Първа, а считано от 01.12.2027 г. забраната за движение се въвежда и за МПС екологична група Втора.</p> <p>Периодът на забрана за движение на МПС е от 01 декември на съответната календарна година до последния ден на февруари на следващата календарна година.</p> <p>За предоставяне на информация към жителите и гостите на Столична община са изготвени 2 карти, съответно за „малък ринг“ и за „голям ринг“, свързани с прилагането на нискоемисионните зони от транспорт.</p> <p>Картите са публикувани към Информационната система „За въздуха“, секция „Нискоемисионни зони“ – линк: https://air2.sofia.bg/airpublic/low/emission/zones/.</p>
--	--	---

			<p>На електронната страница на Столична община е създадена и отделна секция „Нискоемисонни зони от транспорт“, достъпна на следния линк: https://www.sofia.bg/en/low-emission-zones.</p> <p>Осигурен е процеса по засичане на нарушителите навлизащи в зоните с ниски емисии на територията на Столична Община.</p> <p>Обобщените данни към момента показват, че нарушителите на дневна база, са в диапазона 600-800 броя на денонощие.</p>
4.	Създаване на регистър с всички известни източници на замърсяване на атмосферния въздух.	До края на действие на Програмата.	<p>При разработването на „Комплексна програма за подобряване качеството на атмосферния въздух на територията на Столична община за периода 2021-2026“ (ПКАВ 2021-2026 г.), приетата с Решение № 204/22.04.2021г. на Столичния общински съвет, е направен анализ на произхода на замърсяването и инвентаризация на емисиите, като са посочени източниците на замърсяване на територията на Столична община.</p> <p>Програмата, заедно с всички приложения към нея е налична на следния линк: https://www.sofia.bg/en/components-environment-air</p> <p>Данни за домакинствата, участвали по проект „Подобряване качеството на атмосферния въздух в Столична община, чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво с екологични алтернативи“ по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020 г., се поддържа, чрез специално създадената Информационна система - ИС ЕкоУреги.</p>
5.	Подобряване на състоянието на пътната настилка и свободните площи, представляващи потенциален източник на неорганизираните емисии и прах. Въвеждане на мерки за възстановяване и поддържане на тревно	До края на действие на Програмата.	<p>Във връзка с изпълнението на мерките от Плана за действие (Приложение №15) към ПКАВ 2021-2026г. за намаляване на ресуспендирания прах от дена и други площи източници („кални петна“, изоставени неблагоустроени терени и др.), през 2020 г. е стартирана инициатива за облагородяване на пространства, източници на запрашаване.</p> <p>За периода 2020 – 2023 г. са възложени за изпълнение общо 146 самостоятелни обекта с площ около 90 500 кв. м и са отпуснати средства от бюджета на Столична община за реализиране на облагородителните мероприятия, в размер на 7 100 909,08 лв.</p>

	<p>покритие, храстова и дървесна растителност.</p>		<p>За 2023 г. са изпълнени 36 обекта в 17 Столични района, с обща площ от 16 330 кв. м, на стойност от 2 293 486,09 лв. , като още 9 обекта, възложени през 2023 г. са в процес на изпълнение.</p> <p>Облагородителните дейности се осъществяват, чрез затревяване на увредените площи, засаждане на дървесна и храстова декоративна растителност и изграждане на прилежащи зелени ивици. Някои от терените са облагородени, посредством обособяване на зони за отдих и реализиране на дейности като изграждане на алеи, монтиране на парково оборудване и озеленяване. Изпълнени са също така и облагородителни дейности, чрез полагане на дъшаща настилка от бетонови паркингови елементи със засипване на отворите с хумус и тревна смеска, като по този начин е избегнато плътното запечатване на почвения пласт и същевременно е елиминиран източникът на запрашаване. Към част от обектите е извършено и частично възстановяване на асфалтовата настилка на прилежащите площи с цел постигане на цялостно облагородяване на пространствата.</p>
<p>6.</p>	<p>Прилагане на мерки в сектор строителство и ремонти.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>Столичен инспекторат осъществява контрол на строителни обекти в рамките на дадените правомощия по: Закона за управление на отпадъците /чл. 133 и чл. 134/. Закона за чистотата на атмосферния въздух /чл. 41а/, Наредбата за организация на движението на територията на Столична община (чл.29а), Наредбата за управление на отпадъците и поддържане и опазване на чистотата на територията на Столична община и Наредбата за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общинските имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищните сгради на територията на Столична община (чл.15, т.7 и т.8).</p> <p>За 2023 г. от Столичен инспекторат са извършени проверки на строителни обекти, при които са съставени 5 426 бр. констативни протоколи.</p> <p>За установени нарушения са съставен 752 бр. акта за установяване на административни нарушения (АУАН), като най-често санкции се налагат за:</p>

			<p>- извършване на дейности, свързани с отделяне на прах, при изпълнение на дейности по СМР (в т.ч. товарене, разтоварване, разрушаване), както и без устройство за измиване на ходовата част на строителните машини, излизаци от строителния обект;</p> <p>- явно нарушаване чистотата на атмосферния въздух и транспортиране на строителни отпадъци и земни маси без чергила.</p> <p>От общо извършени проверки – 1 055 бр., за установено горене на отпадъци на открито в частни имоти, както и в проверените обекти са съставени 61 бр. АУАН по Закона за управление на отпадъците, а за маловажни случаи на нарушение са наложени 13 бр. глоби с фиш.</p>
7.	Прилагане на информационни мерки.	До края на действие на Програмата.	<p>Столична община предоставя информация за качеството на атмосферния въздух, чрез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Самостоятелен микросайт „За въздуха“ – https://air.sofia.bg/, на който е събрана на едно място информация от всички официални източници, свързана с качеството на въздуха в София; - Прогнозата за „Очакван потенциал на атмосферата за замърсяване с ФПЧ10 на територията на гр. София“, за следващите 2 дни, както и мерките, които Столична община предприема за дните с очаквано превишение на ФПЧ е налична на следния линк: https://www.sofia.bg/prognosis-fpch10; - „Екобюлетин“: https://www.sofia.bg/web/tourism-in-sofia/ecobulletin; - На електронната страница на Столична община, в раздел „За въздуха“ и раздел „Екобюлетин“ е добавена връзка (линк) към „Системата за предоставяне на информация на обществеността за качеството на атмосферния въздух в реално време (ИАОС)“ – http://eea.government.bg/kav/; - Чрез мобилното приложение SofiAir за гражданите се предоставя информация за мерките, които Столична община предприема при превишаване на нормите за прахови частици или при прогноза за замърсяване на въздуха. Приложението SofiAir е специално разработено от Столична община и е достъпно чрез Google Play за телефони с Android и iOS;

			<p>- Чрез „Пилотна система от сензори за следене на атмосферния въздух“ се визуализират данни от 22-те сензорни станции, разположени на територията на Столична община в рамките на проект AIRTHINGS – https://platform.airthings-project.com/;</p> <p>- Въведена е в експлоатация „Информационна система за въздуха“ https://air2.sofia.bg/;</p> <p>- Измерванията с мобилна автоматична измервателна станция (МАИС) на Столична община се визуализират в раздел „данни“ на „Информационна система за въздуха“ https://air2.sofia.bg/;</p> <p>- Монтирани и въведени в експлоатация са 2 бр. нови светлинни информационни табла с подсилена рамка, които заменят старите информационни табла, разположени на ул. „Г. С. Раковски“ и пл. „Орлов мост“. На новите табла се предоставя информация и данни от измерванията регистрирани от автоматичните станции на ИАОС, разположени на територията на Столична община.</p>
8.	<p>Разработване на комплексна Програма за подобряване качеството на атмосферния въздух (КАВ) на територията на Столична община, която да бъде базирана на актуална информация и да предлага приложими мерки за справяне с идентифицираните проблеми с КАВ.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>С Решение № 204/22.04.2021 г. на Столичния общински съвет е приета „Комплексна програма за подобряване качеството на атмосферния въздух на територията на Столична община за периода 2021-2026“ (ПКАВ 2021-2026 г.). Програмата, заедно с всички приложения към нея е налична на следния линк: https://www.sofia.bg/en/components-environment-air.</p>
	<p><i><u>Специфична стратегическа цел № 2:</u></i> <i>„Да се поддържа доброто състояние на</i></p>		

<p><i>повърхностните и подземните води и оптимизира качеството на услугите в областта на управление на водите, включително използване на потенциала на минералните води на територията на общината.</i></p>		
<p>Поддържане и подобряване на качеството на повърхностни и подземни води.</p>		
<p>1. Повишаване на контрола за недопускане на източници на нерегламентирани зауствания във водните обекти (приемници).</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>На основание Заповед № СОА20-РД09-2996/12.11.2020 г. на кмета на Столична община се извършват регулярни, ежемесечни проверки за състоянието на речните корита, преминаващи през територията на съответния район. При необходимост, в проверките участват представители на РИОСВ-София и Басейнова дирекция „Дунавски район“. В резултат се съставят протоколи от проверките, като за 2023 г. не са установени нерегламентирани зауствания във водните обекти. В район „Искър“ се извършват периодично огледи на река Искър в участъка, находящ се на територията на района /от моста на бул. „Цариградско шосе“ до корекцията при летище София/. При извършените огледи през 2023 г. не е констатирано нерегламентирано заустване на отпадъчни води в р. Искър за горепосочения участък. През територията на район „Красно село“ протичат две реки - Боянска и Владайска. Река Боянска протича през ж.к. „Бъкстон“, подземно през ж.к. „Красно село“ и между кварталите „Белите брези“ и „Хиподрума“. Това са жилищни квартали с изградена централна канализация. На територията им няма промишлени и други предприятия, които могат да бъдат предпоставка за нерегламентирано заустване на замърсени води или други течни замърсители. Река Владайска</p>

		<p>протича през ж.к. „Славия“ и НПЗ „Средец“ – която е бивша промишлена зона. Няма постъпили сигнали за нерегламентирано заустване и не са наблюдавани промени в цвета или мириса на водата. Във връзка с недопускане на наводнения и разливи, и отчитане на замърсеност на реките има поставени камери за непрекъснато видеонаблюдение на някои възлови места на реките. При извършени регулярни проверки от район „Младост“ и район „Витоша“ са съставени по 2 бр. протоколи. Длъжностните лица, назначени със Заповед № РНД20-РД56-303/20.11.2020 г. на кмета на район „Надежда“, на основание Заповед № СОА20-РД09-2996/12.11.2020 г. на кмета на Столична община, са извършили периодични проверки за състоянието на речните корита, преминаващи през територията на района. Ежемесечно, районна администрация „Надежда“ е изпращала към заместник-кмета по направление „Зелена система, екология и земеползване“ – Столична община справка, за състоянието на реките в района, съдържаща информация за тяхната проводимост. Общо извършените проверки са 12. В район „Нови Искър“ няма постъпили сигнали и жалби през 2023г. Не са изготвени протоколи и налагани санкции. На територията на район „Панчарево“ не са установени нерегламентирани зауствания във водните обекти. С цел осъществяване на превантивен контрол, от служителите на районната администрация са изготвени предписания, чрез които от живущите в района е изискано да предоставят документи за извършени периодични почиствания на изградените в имотите им изгребни ями. Районна администрация „Оборище“ е извършвала текущ контрол за наличие на нерегламентирани зауствания във водни обекти. Не са извършвани извънредни проверки през 2023 г. За състоянието на река Слатинска в район „Слатина“ са извършвани ежемесечни огледи. Установените замърсявания в коритото на реката и прилежащите и площи, своевременно са почистени и растителните и смесени отпадъци са извозени. В район „Студентски“ също се извършват регулярни проверки за нерегламентирани зауствания във водните обекти на територията на района.</p>
--	--	---

			<p>Администрацията на район „Изгрев“ извършва регулярен обход и наблюдения на р. Новачница, в резултат от който се планират дейностите по почистване и осигуряване на проводимост на речните легла. В район „Лозенец“ е установено 1 брой незаконно заустване, което е преустановено.</p>
2.	<p>Повишаване на контрола върху нерегламентираното замърсяване с битови и строителни отпадъци на леглата на реките.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>Столичен инспекторат контролира нерегламентираното изхвърляне на отпадъци извън определените за това места, а не конкретно в „леглата на реките“. Контролът се осъществява по Закона за управление на отпадъците и Наредбата за управление на отпадъците и поддържане и опазване на чистотата на територията на Столична община.</p> <p>По тази мярка, през 2023 г. от Столичен инспекторат са извършени:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1134 броя проверки; - за установени маловажни нарушения са наложени на място глоби с фиш – 207 броя; - за нерегламентирано изхвърляне на отпадъци извън определените места са съставени общо 181 броя актове за установяване на административно нарушение, от които 92 броя на физически лица и 89 броя на юридически лица. <p>От район „Витоша“ са съставени 5 броя протоколи от извършени проверки, няма наложени санкции. Районна администрация „Искър“ извършва периодично огледи на река Искър в участъка, находящ се на територията на района /от моста на бул. „Цариградско шосе“ до корекцията при летище София/. От администрацията на район „Красно село“, по река Боянска са наблюдавани частични замърсявания от изхвърлени едрогабаритни отпадъци, които своевременно са почиствани. Предвидено е възстановяване на счупено ограждение около контейнерите за отпадъци, находящо се в близост до коритото на реката. През 2023 г. в район „Нови Искър“ няма постъпили сигнали и жалби. Не са изготвени протоколи и налагани санкции. От район „Панчарево“ се извършват проверки, с цел предотвратяване на нерегламентирано изхвърляне на отпадъци и замърсяване на речните корита. В район „Подуяне“ е съставен 1 брой констативен протокол от извършени огледи на участъци от</p>

			реките с намалена проводимост на територията на района. В Район „Оборище“ се извършват ежемесечни проверки за състоянието, проводимостта и чистотата на речните корита. Не са извършвани извънредни проверки през 2023 г.
3.	Изграждане на локални пречиствателни съоръжения за отпадъчни води в малките населени места, съобразно ОУП на общината.	До края на действие на Програмата.	През 2023 г. няма изградени локални пречиствателни съоръжения за отпадъчни води.
	Подобряване на състоянието на инфраструктурата		
4.	Рехабилитация, поддръжка и оптимизация на водоснабдителната мрежа.	До края на действие на Програмата.	Деяностите по рехабилитация, поддръжка и оптимизация на водоснабдителната мрежа се изпълняват основно от „Софийска вода“ АД. По данни от дружеството, през 2023 г. са рехабилитирани 46,7 км от водоснабдителната мрежа. Отделно, през 2023 г., по възлагане на направление „Обществено строителство“ на СО са изградени и реконструирани 44 803 м водопроводи мрежи.
5.	Реконструкция и поддръжка на съществуващи съоръжения от канализационна система.	До края на действие на Програмата.	Деяностите по реконструкция и поддръжка на съществуващи съоръжения от канализационната система се изпълняват основно от „Софийска вода“ АД. През 2023 г., по данни на дружеството са реконструирани и поддържани 1 447 м от съществуващите съоръжения от канализационна система.
6.	Доизграждане на канализационната мрежа на територията на Столична община.	До края на действие на Програмата.	През 2023 г., по възлагане на направление „Обществено строителство“ на СО, са изпълнявани: - 14 041 м смесена канализационна мрежа; - 34 492 м битова канализационна мрежа; - 21 674 м дъждовна канализация; - 1 122 м тласкатели.

			Новоизградената канализационна мрежа от „Софийска вода“ АД е 1 334 м.
7.	Реконструкция, изграждане на нови и поддръжка на съществуващи съоръжения на отводнителната система (охранителни канали).	До края на действие на Програмата.	През 2023 г. не са изпълнявани обекти, свързани с реконструкцията, изграждането на нови и поддръжката на съществуващи съоръжения на отводнителната система (охранителни канали).
8.	Приложение на водоснабдителни сондажи за използване на пресните (студени) подземни води за поливни и оросителни цели на зелени площи и уличната инфраструктура.	До края на действие на Програмата.	<p>През 2023 г. няма изградени нови водоснабдителни сондажи за водовземане от подземни пресни (студени) води за поливни цели на зелените площи и оросяване на уличната инфраструктура против замърсяване на въздуха с ФПЧ. Не са стартирали процедури по изграждане на нови сондажи.</p> <p>Изпълнени са дейности по регистрация на сондажи, изградени преди 2016 г., с което е започнала процедура по узаконяването им.</p> <p>Тези сондажи са</p> <p>I. Цариградско шосе – 4 бр. ТК</p> <p>II. бул. България – 7 бр. ТК</p> <p>III. Бул. Ботевградско шосе – 9 бр.</p> <p>Проведена е процедурата за регистриране/продължаване на разрешителните за водовземане за 4 бр. сондажни кладенци в парк „Борисова градина“. Всички документи са в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) и се очаква официалното издаване на новите разрешителни от страна на БДДР.</p> <p>За сондажни кладенци ТК1, ТК2, ТК3-НДК; ТК1-Баня Лозенец-СО; ТК4, ТК5, ТК7, ТК8, ТК9 Център; ТК-СО-парк ВЪЗРАЖДАНЕ; ТК Северен парк – СО; ТК2 Докторски паметник; ТК СО Парк Здраве; ТК ПАРК ВЛ. ЗАИМОВ; ТК ЗАПАДЕН ПАРК и ТК МАКЕДОНИЯ И ТК РУСКИ се изпълняват задълженията, съгласно издадени разрешителни за ежегоден мониторинг.</p> <p>Проведена е и процедура по регистрация в БДДР на съществуващ в гаража на Столична община на ул. „Д. Груев“ № 8А сондажен кладенец, изграден за поддръжане на автомобилния парк и за оросяване на зелени площи и уличната</p>

			инфраструктура. Продължава процедурата по издаване на разрешително от БДДР за водовземане от подземни води чрез съществуващия сондаж в гаража на Столична община.
	<u>Използване на потенциала от минерални води.</u>		
9.	Реализация и демонстрационен проект за оползотворяване на геотермалната енергия от минералните води.	До края на действие на Програмата.	Проведен е международен дискуссионен форум под егидата на Кмета на Столична община „Бъдещето на геотермалните проекти в София и в страната“ – м. май, 2023 г. (съвместно с БЕМХ – Български енергиен и минен холдинг).
10.	Въвеждане на мерки, насърчаващи оползотворяването на геотермалната енергия от минералните води.	До края на действие на Програмата.	В експлоатация е включена геотермална инсталация за отопление и охлаждане на сградата на Музея за история на София (бивша Централна минерална баня).

11.	<p>Подобряване на техническото и санитарно-хигиенно състояние на изградените обекти за използване на минералните води на територията на Столична община.</p>		<p>Проведен е целогодишен мониторинг чрез лабораторни изследвания на качествата на минералните води за питейни цели от водоналивните пунктове при находища София-Център; Баталова воденица; Княжево; Панчарево; Банка; Железница.</p> <p>Възложени са проекти и проведени процедури в РИОСВ-София и Басейносва дирекция „Дунавски район“ за използване на минералната вода от находище „София-Лозенец“ за изграждане на два водоналивни пункта при ул. „Милин камък“ и ул. „Г. С. Раковски“ (съвместно с район „Лозенец“).</p> <p>Изработени са проекти за санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водовземните съоръжения на находища на минерални води „София-Център“ и „София-Лозенец“, утвърдени със заповеди съответно № РД-895/10.11.2023г. и № РД-478/ 11.07.2023г. на министъра на околната среда и водите.</p> <p>Районните администрации изпълняват дейности за подобряване на техническото и санитарно-хигиенното състояние на обектите за използване на минералните води за питейни нужди (чешми) на територията на Столична община. Извършва се регулярно почистване на изградените обекти за използване на минералните води на територията на районните администрации.</p>
12.	<p>Използване на потенциала от минерални води от вододобивните кътове за питейни цели.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>След изработване на проекти и провеждане на процедури за водовземане от минерална вода в РИОСВ-София и Басейнова дирекция „Дунавски район“, „Национална специализирана болница по физикална терапия и рехабилитация - Овча купел“ ЕАД е оборудвана и захранена с минерална вода за водолечебни процедури.</p>
13.	<p>Оценка на потенциала на геотермалния ресурс и оценка на скоростта на неговото възстановяване.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>С приетата с Решение № 561 от 14.09.2017 г. на Столичен общински съвет (СОС), по възлагане на НАГ-СО „Стратегия за оползотворяване на потенциала от геотермални ресурси на територията на Столична община“, са утвърдени графични приложения: карта на пространствения модел (териториална локализация) за използване на минералните ресурси и карта на зонирание</p>

			разпространението на минералните води на територията на СО в зависимост от техните качества (генезис, физико-химичен и минерален състав, температура).
	Управление на риска от наводнения.		
14.	Разширяване на системата за ранно предупреждение на Столична община при наводнения.	До края на действие на Програмата.	Сключен е договор за софтуерна и хардуерна поддръжка и възстановяване на дефектирани или вандализираны станции от системата за ранно предупреждение.
15.	Поддръжка на канализацията.	До края на действие на Програмата.	<p>Поддръжката на канализационната мрежа на територията на районите се извършва от „Софийска вода“ АД и Столичен инспекторат.</p> <p>Почистени улични канали – 98 790 м;</p> <p>Почистени ревизионни шахти -2 275 броя;</p> <p>Почистени връзки на улични оттоци – 35 182 м.</p> <p>Някои от изпълнените дейности: в район „Витоша“ са изпълнени 15 броя дейности; в район „Връбница“ са почистени 3 040 л. м канализационна мрежа; в район „Искър“ е извършено почистване на канализационна мрежа и 2 броя гъждоприемни шахти в двора на 69 СУ „Димитър Маринов“, ж.к. „Дружба 1“, ул. „Чудомир Топлодолски“ № 2 – почистване на открит отводнителен канал за събиране на гъждовни води в с. Бусманци; в район „Банкя“ са изпълнени 4 бр. обекти с обща дължина 104 л. м и е изпълнено изграждане на II етап от канализационна мрежа на гр. Банкя с обща дължина 30 км; в район „Кремиковци“ е извършена подмяна на 20 бр. капаци на гъждоотвеждащи шахти в кв. Враждебна, гр. Бухово и с. Желява, с цел нормално оттичане на водата при интензивни валежи и снеготопене; в район „Панчарево“ се извършва периодично почистване и продухване на канализацията, а при необходимост се правят и аварийни ремонти; в територията на район „Подуяне“ се поддържат линейни отводители в 15 броя подлези; в район „Сердика“ са изпълнени 5 бр. дейности по поддържане на канализационната мрежа; в район „Слатина“ са извършени</p>

			ремонтни дейности и възстановяване на 74 бр. дъждоприемни шахти по уличната мрежа.
16.	Осигуряване на проводимостта на речните корита.	До края на действие на Програмата.	Изпълнява се Програма за планово почистване на речните корита, преминаващи през урбанизираната територия на Столична община. През 2023 г. са почистени и е осигурена проводимостта на 65 броя речни участъци с обща дължина 135 000 м.
17.	Нови корекции на реки и ремонт на съществуващи съоръжения. Изпълняване на корекциите по екологосъобразен начин и чрез подходящо ландшафтно планиране.	До края на действие на Програмата.	Изградена е корекция на река Драгалевска в обхвата на пресичане с бул. „Тодор Каблешков“ с дължина 200 м, район „Лозенец“. През 2023 г. няма осигурено финансиране за изпълняване на ремонт на съществуващи корекции на реки.
18.	Устройване на кариерните езера (там където собствеността е общинска), така че да се осигури възможност за рекреация, осигуряване на местообитание за видове и други функции в полза на обществото	До края на действие на Програмата.	Не са налични данни за отчетната година.
19.	Определяне на обхвата на речните легла и недопускане на застрояване в тях.	До края на действие на Програмата.	По възлагане на направление „Архитектура и градоустройство“ са изготвени следните хидроложки изследвания и хидравлични изчисления за определяне границите на воден обект: „Хидроложки проучвания за р. Аджибарица, парк „Борисова градина“, „Хидроложки проучвания за р. Въртопо – от Цариградско до СОП“, „Хидроложки изследвания на двете реки Беравица в район Връбница“, „Хидроложко проучване – воден обект – река „Драгалевска“, „Хидроложко

			<p>проучване - воден обект - река „Искър“, „Хидроложко проучване - воден обект - река „Клисурска“ – участък“, „Хидроложки изследвания и хидравлични изчисления за определяне границите на воден обект в ПИ 68134.1974.420, във връзка с ПИ 68134.1974.207, район „Витоша“, „Хидроложки изследвания и хидравлични изчисления за определяне границите на воден обект на част от р. Какач във връзка с ПУП-ПУР на ул. „Васил Левски“ (Мраморско шосе) и прилежащи територии, район „Връбница“, „Хидроложки изследвания и хидравлични изчисления за определяне границите на воден обект в участъка от парк „Витоша“ до ул. „Даскал Стоян Попангреев“, район „Витоша““ и „Хидроложки изследвания и хидравлични изчисления за определяне границите на воден обект в м. „с. Иваняне“, кв. 26 и 26а – част“, район „Банкя“ и част технологична на корекция на водно течение“.</p> <p>В процес на изготвяне са: „Хидроложки изследвания и хидравлични изчисления на воден обект, река Искър, в участъка между бент „Панчарево“ и покрит участък при „Летище София“ с цел определяне на „крайбрежните заливаеми ивици на реката“, съгласно изискванията на Допълнителни разпоредби от Закона за Водите чл. 16 (б)-ДВ, бр. 61 от 2010г.“ и „Допълнителни хидроложки изследвания и хидравлични изчисления за определяне границите на воден обект в участъка между ул. Лешникова гора до парк Ботаническа градина, район „Витоша“.</p> <p>В район „Витоша“ е изработен регистър карта с посочен териториален обхват на речните легла.</p>
20.	<p>Въвеждане на изискване за използване на „зелени покриви“, „зелени стени“ и други иновативни методи за улавяне на дъждовни води при новото строителство и насърчаване използването им при съществуващите сгради.</p>	<p>До края на действие на Програмата.</p>	<p>С приетите с Решение № 870 от 27.07.2023 г. на СОС изменения в Наредбата за изграждане, поддържане и опазване на зелената система на Столична община бяха регламентирани правила за възможността за прилагане на зелени стени и покриви в инвестиционните проекти и изисквания за осигуряване на буферни резервоари за дъждовни води за строителство в УПИ с по-голяма площ.</p>

21.	Изготвяне на детайлна карта за риска от наводнения за територията на Столична община, която отчита реалното състояние на изградените съоръжения.	До края на действие на Програмата.	През изтеклата 2023 г. са направени огледи по поречията на реките, преминаващи през територията на град София. Установени са проблемни участъци по речните корита, които представляват опасност от разливане при повишаване на водното ниво. Предприети са мерки за възстановяване на проводимостта на речните корита, чрез възлагане на аварийно почистване. В район „Витоша“ е изготвена карта с идентифициране на зони с повишен риск от наводнения.
	<p><i>Специфична стратегическа цел № 3:</i> <i>„Увеличаване на ресурсната ефективност чрез прилагане на мерки, съгласно йерархията при управление на отпадъците - предотвратяване, подготовка за повторна употреба, рециклиране, оползотворяване на материалите и енергията и в минимална степен екологосъобразно обезвреждане чрез депониране“.</i></p>		
1.	Насърчаване на гражданите за ползването на електронни услуги, предоставяни от Столична община на граждани и фирми, с цел намаляване на отпадъците		<p>Броят на административните услуги, заявени към Столична община през 2023 година, чрез Единния модел за заявяване, заплащане и предоставяне на електронни административни услуги и броя на заявителите са както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Електронни административни услуги, предоставени на юридически лица – 5 900;

<p>от хартия.</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Електронни административни услуги, предоставени на физически лица – 5 748; • Електронни административни услуги, предоставени на институции – 152; • Общ брой електронни административни услуги – 11 800; • Брой заявители физически лица – 5 174; • Брой заявители юридически лица – 3 745; • Общ брой заявители на електронни услуги към Столична община през 2023 година – 9 040. <p><u>Пояснение:</u> В броя на услугите и заявителите не се включват услуги/заявители към районните администрации и Направление „Архитектура и градоустройство“, които използват отделни административни информационни системи.</p> <p>Отделно от това, на електронната страница на направление „Архитектура и градоустройство“, на адрес: https://nag.sofia.bg/, Раздел „Електронни услуги“ - https://nag.sofia.bg/Pages/Render/974, са публикувани списъци с електронни услуги, предоставяни от направление „Архитектура и градоустройство“, чрез електронния портал на НАГ и списък с услуги, предоставяни чрез Единния модел за заявяване, заплащане и предоставяне на електронни административни услуги. Заявления, молби и други документи по преписките могат да се подават и на имейл delovodstvo@sofia-agk.com, по пощата или чрез куриер, както и чрез Система за сигурно електронно връчване.</p> <p>За периода от 01.01.2023 г. до 31.12.2023 г. в Направление „Архитектура и градоустройство“ са подадени следните документи:</p> <p>Заявления, молби, становища и др., чрез Е-портал подадени от физически лица – 191 бр.;</p> <p>Заявления за издаване на удостоверение за устройствен статут на имот/и – 30 бр.;</p>
-------------------	--	--

			<p>Заявления, молби, становища и гр., чрез имейл delovodstvo@sofia-agk.com – 1 176 бр.:</p> <p>от физически лица – 856 бр.</p> <p>от фирми – 186 бр.</p> <p>от институции – 126 бр.</p> <p>от сдружения, неправителствени организации и гр. – 8 бр.</p> <p>Заявления, молби, становища и гр., чрез Система за сигурно електронно връчване – 388 бр.:</p> <p>от физически лица – 297 бр.</p> <p>от фирми – 32 бр.</p> <p>от институции – 59 бр.</p> <p>Заявление, молби, становища и гр., чрез Системата за електронен обмен на съобщения, подадени от институции – 20 677 броя.</p>
2.	Продължаване предприемането на мерки за алтернативни решения за предоставяне на услугата за дейности по почистване, събиране и извозване на смесените битови отпадъци, поради възникването на непредвидени ситуации.		Сключени са 15 бр. договори за събиране и транспортиране на отпадъци, почистване и поддържане на пътища, улици и места за обществено ползване на територията на Столична община.
3.	Продължаване публикуването на интернет страниците на общината и на районните администрации и широко оповестяване на местонахождението на площадките за предаване и		Актуална информация се публикува на електронните страници на Столична община, Столичен инспекторат и на ел. страница: https://waste.sofia.bg/ . Обхватът на публикуваната информация е за различните потоци битови отпадъци, включително и организираната система за тяхното събиране, като са посочени: местоположение на площадка/контейнер, график и/или телефонен номер за подаване на заявка.

<p>графиците за извозване на разделно събрани отпадъци, какви отпадъци, при какви условия могат да се оставят на тези площадки и т.н.</p>		<p>В район „Витоша“ са организирани 8 броя пунктове, за които общината е публикувала информация за местонахождението на площадките за разделно събрани отпадъци и вида и количествата на събираните отпадъци, а също така и графици за извозване, В район „Възраждане“ е организиран 1 пункт за предаване на опасни отпадъци през 2023 г., съгласно официалния график, предоставен от Столична община; Публикувана е информация на интернет страницата на районната администрация. В район „Банкя“ ежесечно се съгласуват графици за извозване на разделно събираните отпадъци от района и се изпращат към дирекция „Планиране и управление дейностите по отпадъците“ на Столична община През 2023 г., на официалната електронна страница на район „Искър“, в раздел „Отпадъци“ е публикувана информация за разделното събиране и графици за извозване на разделно събраният отпадък (информационна листовка „Как и къде да изхвърляме разделно отпадъците“; график за събиране и транспортиране на едрогабаритни и строителни отпадъци, образувани при извършване на ремонтни дейности от домакинствата; графици /месечни/ за обслужване на съдовете за разделно събиране на отпадъци от опаковки; график на Мобилния събирателен пункт за опасни отпадъци от домакинствата за 2023г. на територията на Столична община, в т.ч. локацията, датата и времевия диапазон за разполагане на МСП на територията на район „Искър“; списък с адресите /местоположението/ на контейнерите за разделно събиране на битови отпадъци от облекла и текстилни материали, разположени на територията на Столична община, в т.ч. в район „Искър“, както и график за обслужване на контейнерите). В район „Красно село“ е предложен терен за изграждане на обособена площадка за предаване на разделно събрани отпадъци и ЕГО. На 155 адреса са разположени контейнери за разделно събиране на хартия, пластмаса и стъкло и няколко контейнера за събиране на текстилни изделия. През 2023 г. са поставени допълнително 10 бр. нови контейнери за събиране на текстилни изделия.</p>
---	--	---

			<p>В район „Кремиковци“ са изградени две постоянни площадки за изхвърляне на растителни /зелени/ отпадъци – в с. Яна и в кв. Челопечене. Извозването на зелените отпадъци се извършва по график на Столичен инспекторат. Обособени са 44 пункта за разделно изхвърляне на отпадъци от опаковки в сини, жълти и зелени контейнери тип „Иглу“. На територията на район „Младост“ има 136 бр. точки в комплект (жълт, зелен и син контейнер), като на информационното табло в района се обявява график за събиране на опасни отпадъци от домакинствата. На интернет страницата на район „Надежда“ е публикуван график за сметосъбиране и сметоизвозване на различни видове отпадъци. В район „Оборище“ е възстановен 1 нарушен терен с площ 385 кв. м. На територията на район „Средец“, няма площадки за разделно събиране на отпадъци, поради спецификата на района, представляваща историческа централна градска част. На територията на район „Триадица“ също няма разположени площадки за разделно събиране на отпадъци. При провеждане на кампании за пролетно почистване, на интернет страницата на район „Изгрев“ се публикува график за поставянето на контейнери за биоразградими (зелени) отпадъци.</p>
4.	<p>Прилагане на съвременни мерки за управление на биоотпадъците от ресторанти, хотели, заведения за обществено хранене и др.</p>		<p>Обхванатите обекти от системата за събиране на биоотпадъци са 994 броя. Предстои реализиране на пилотен проект за разделно събиране на хранителни отпадъци в кв. Драгалевци и кв. Симеоново в район „Витоша“.</p>
5.	<p>Проучване на възможностите за въвеждане на механизъм за заплащане на такса битови отпадъци според количеството генериран</p>		<p>Към края на 2023 г. не е предложен нов механизъм за определяне на такса битови отпадъци.</p>

	отпадък.		
6.	Разработване и въвеждане на мерки за предотвратяване образуването на отпадъци, като част от ПУО на Столична община 2021–2028г.		С Решение № 912 от 14.09.2023 г. Столичен общински съвет е приета Програма за управление на отпадъците на Столична община за периода 2021 г. – 2028 г., като предвид датата на приемане, първи отчет по изпълнението на Програмата ще бъде изготвен през 2025 г.
7.	Провеждане на информационни кампании с цел насърчаване на разделното събиране на отпадъка от гражданите и приоритетно – пограстващото население.		Проведените са над 115 броя информационни кампании в изпълнение на сключени договори между Столична община и организации по оползотворяване, както и кампании, проведени по инициатива на общината.
8.	Разработване на програма за Управление на отпадъците на Столична община, която да бъде базирана на актуална информация и да предлага приложими мерки за справяне с идентифицираните проблеми с управлението на отпадъците. Програмата да бъде съобразена с НГГУО 2021–2028г.		С Решение № 912 от 14.09.2023 г. Столичен общински съвет е приета Програма за управление на отпадъците на Столична община за периода 2021 г. – 2028 г.

<p><i>Специфична стратегическа цел № 4:</i> <i>„Да се повиши ефективността при опазване на биологичното разнообразие на територията на Столична община.“</i></p>		
<p>1. Изготвяне на планове за управление на защитени територии (защитени местности, природни забележителности) по реда и условията на Наредбата за разработване на планове за управление на защитени територии (Обн. ДВ. бр.13 от 15 Февруари 2000 г.).</p>		<p>През 2023 г. не са обявявани нови защитени територии и не са изготвени планове за управление.</p>
<p>2. Обособяване на гори във фаза на старост по смисъл на § 1, т. 43 от Допълнителните разпоредби на Наредба № 8 от 5 август 2011 г. за сечите в горите и в съответствие с чл. 1, ал. 1, т. 5 от същата Наредба.</p>		<p>Мярката е в процес на изпълнение. Необходимо е да се включат гори с възраст над 100 години, без значими интервенции – едроплощни природни нарушения и антропогенни въздействия. Загължително условие е тези гори да попадат в мрежата на Натура 2000.</p>
<p>3. Обособяване на защитени гори, във всички горски територии на Столична</p>		<p>Мярката е в процес на изпълнение. Съгласно одобрения Горскостопански план на горите на Столична община от 2020 година, горите със защитни функции са</p>

	община.		1134,9 ха (17.2 %), горите със специални функции са 54442.0 ха (82,5 %) и със стопански функции 19,4 ха (0,3 %). В горите със защитни функции са включени основно (89,5 %) гори за опазване на водите – вододайни зони и др., гори за опазване на почвата и техническата инфраструктура. В горите със специални функции основно са в зелена зона (66.2 %) и в природен парк и защитени зони (33,4 %).
4.	Възстановяване на природни местообитания тип влажни зони по течението на реки (изоставени язовири), карьерни езера и други подходящи.		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
5.	Възстановяване на местообитания за видове, чрез създаване на горски хабитати, включително чрез рекултивиране на замърсени и нарушени терени като паркове и зелени площи. Залесителни мероприятия с участие на доброволци.		През 2023 г., по инициативата „Новата гора на София“, с помощта на доброволци, са залесени общо 48,23 дка неизползваеми земеделски земи. В с. Негован са залесени 42 дка, а в с. Бусманци – 6,23 дка.
6.	Увеличаване на броя залесени дървета на териториите, собственост или управлявани от Столична община. Залесяването на територията на СО (както в градските, така и в		През 2023 г. в общинските горски територии са залесени 39,5 дка (извън инициативата „Новата гора на София“). За 2023 г. са засадени 2 300 броя дървета по улици, булеварди, паркове и градини на територията на Столична община.

	извънградските части) да се извършва с местни видове.		
7.	Провеждане на информационни кампании за запознаване на населението на общината с биологичното разнообразие на нейната територия, както и със заплахите и начините за опазването му.		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
8.	Проучване на биоразнообразието на територията на общината, извън защитените територии и зони (НЕМ).		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
9.	При идентифициране на загуба на биологично разнообразие на територията на общината, извън защитените територии и зони, да се разработят и приложат адекватни мерки за ограничаване загубата на биологично разнообразие.		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
10.	Подобряване на условията в Спасителния център към „Зоологическата градина“ в		През 2023 г. ОП „Зоологическа градина – София“ получи временно членство в Европейската асоциация на зоопарковете и аквариумите /ЕАЗА/.

<p>гр. София, както и на условията за живот на животните в нея.</p>		<p>В тази връзка, ОП „Зоологическа градина – София“ реализира следните подобрения на територията на Зоопарка:</p> <ul style="list-style-type: none">- Реконструкцията на съществуващите външни заграждения в зона „Малки хищници“, като се постига двойно увеличение на площта на зоните за обитаване на отглежданите животни. Това са общо 6 заграждения, в които се отглеждат – еноти, носати мечета, ивичести мангустки, блатни рисове и полярни лисици. В допълнение е изградено изцяло ново външно заграждение за африкански бодливи свинчета по препоръка на експертите от ЕАЗА;- Изградено е изцяло ново заграждение за мини хипопотама Емилио. То е позиционирано от външната страна на зала „Гиганти“, като по този начин създава връзка на вътрешното заграждение, включващо малка площ, отделена от посетителите със стъкла и 2 броя вътрешни отопляеми басейни в залата. Новата реализация позволява на мини хипопотама също да бъде осигурен и с отопляем вътрешен басейн, който животното да може да ползва през студения период от годината. По продължение на новото външно заграждение са монтирани 7 броя закалени триплекс стъкла за възможно най-доброто наблюдение на животното от страна на посетителите и е боядисана цялата фасада на сградата, за да има още по-приятен вид новото външно пространство на животното;- Извършени са значителни подобрения във външните и по-малки вътрешните заграждения в зала „Гиганти“, предвидени за настаняване на два женски слона, във връзка с тяхното получаване от Зоопарка в гр. Аугсбург – Германия през м. септември 2023 г. В рамките на външното заграждение на животните с помощта на строителна механизация е вкаран и съответно равномерно разпределен за покриване на генивелациите на терена около 110 тона фин речен пясък, за да могат да бъдат обособени както пясъчни, така и зони покрити с почва, което е необходимо условие за тяхното нормално обитаване. Изградени са 2 броя външни пясъчни легла за дневен и нощен отдих на животните. В допълнение е изградено и подходящо средово обогатяване за
---	--	--

			<p>нуждите на гигантите, като е изведена вода и съответно монтирани 2 бр. външни душове за къпане и забавление на животните през топлата част от годината. Изградена е и необходимата за тях калищна зона за правене на кални бани. Също изпълнено предписание от ЕАЗА;</p> <p>- Направена е цялостна реконструкция на 5 броя терариуми в сектор „АТИВ“, с което значително се подобриха условията за отглеждане на някои от отглежданите в терариума видове.</p> <p>Всяко от направените подобрения, както и новоизградените съоръжения са в съответствие със съвременните изисквания и покриват международните стандарти на ЕАЗА.</p> <p>Отделно от горното, е разработен Идеен проект за обект: „Изграждане на сграда е вътрешни и външни обори за смесена композиция от жирафи, зебри, носорози и антилопи“, като е разработен и Инвестиционен проект за разрешение за строеж, съгласно техническата спецификация строеж на сграда с вътрешни и външни обори по части: Архитектура, Конструкции, КТК Конструкции, Електро, ВиК, ОВК, Геология, Геодезия, Вертикална планировка, ПБ, ПБЗ, ПУСО, ПСД. Към същия обект е изготвен инвестиционен проект за благоустрояване (озеленяване и рекреация) на околното пространство и комуникационно и инфраструктурно осигуряване на обекта с изработване на подпорни стени, ровове, различни видове заграждения, огради и съоръжения по всички части: Архитектура, Конструкции, КТК Конструкции, Електро-площадкова мрежа, ВиК-площадкова мрежа, ОВК- площадкова мрежа, Геология, Геодезия, Вертикална планировка, Паркоустройство и благоустройство, ПБ, ПБЗ, ПУСО, ПСД, Част ПЪТНА, ПОД, ВОД. Проектът е на етап изработване на доклад за оценка на съответствието и предстои издаване на разрешение за строеж.</p> <p>В процес на изпълнение е договор с предмет „Инженеринг - проектиране, изграждане, авторски надзор и въвеждане в експлоатация на фотоволтаична система с номинална мощност 281 kWp на обект ОП „Зоологическа градина -</p>
--	--	--	--

		<p>София, включително поставяне/подновяване на покривната топло и хидроизолация на сгради Хищници, Гиганти, Пароцентрала и Кухня “. Предвижда се проектът да бъде финализиран в края на 2024 г.</p>
<p>11.</p>	<p>Съвместна работа и осигуряване на съдействие на НПО с цел опазване на дивите животни, вкл. предоставяне на терен, подпомагане на логистика, интегриране с релевантни общински дейности.</p>	<p>ОП „Зоологическа градина – София“ поддържа пълноценна комуникация с различни неправителствени организации, работещи в областта на конзервационната биология и се стреми към повишаване на екологичната значимост на „Зоологическа градина – София“.</p> <p>През 2023 г. столичния зоопарк участва в Международна конференция, посветена на опазването на ловния сокол – организирана от СНЦ „Зелени Балкани – Стара Загора“ и проведена в рамките на проект „Живот за сокола“, финансиран от програма LIFE на ЕС.</p> <p>През м. декември 2023 г. е подадена проектна документация за получаване на безвъзмездно финансиране по процедура чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG16FFPR002-3.007 „Техническа помощ за инвестиции в зоологически градини“ по приоритет 3 „Биологично разнообразие“ на Програма „Околна среда“ 2021-2027 г.</p> <p>В проекта се предвиждат ще бъдат изпълнени следните дейности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. План за развитие на Зоологическата градина за период от 15години; 2. План за развитие на колекцията с включен план за размножаване; 3. План за конзервационни дейности. 4. План график за изпълнение на дейностите за развитие на Зоологическата градина при наличие на финансиране – в краткосрочен и в дългосрочен план; 5. Техническо задание за изготвяне на инвестиционен проект във фаза „Идеен проект“ за идентифицираните строителни дейности.
<p>12.</p>	<p>Провеждане на информационни кампании за популяризиране на осиновяването на животните от Зоологическа</p>	<p>ОП „Зоологическа градина – София“ предлага безплатни образователни услуги на организирани училищни групи през цялата учебна година и организира минимум 10 тематични събития за всички свои посетители, съвместно с артистични и природозащитни организации.</p>

	градина – София.		<p>Част от информационните и природозащитни прояви и кампании, посветени на застрашени видове животни са – Световен ден на носорога; Световен ден на тигъра; Световен ден на лешоядите; Световен ден за защита на животните, Международен ден на мигриращите птици; Европейска нощ на прилепите; Информационна кампания за едрите хищници в България и др.</p> <p>Информационната кампания за популяризиране на осиновяването на животните от Зоологическа градина – София е постоянна на електронната страница на зоопарка.</p> <p>През 2023 г. са осиновени 57 животни – групи и индивиди от даден вид, от общо 52 осиновители и дарители- фирми и частни лица.</p>
13.	Проучване на биоразнообразието на територията на град София и изготвяне на карта на обекти (зелени площи и др.) с голямо значение за опазване на биологичното разнообразие.		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
14.	Увеличаване на дела на храстите (до около 30% от общата територия на парка) и плодоносните растения в парковите части.		Изпълняват се ежегодни мероприятия по опазване, подмяна и допълване на храстовата растителност на територията на паркове, градини и зелени ивици по улици и булеварди.
15.	Организиране на ежегодни фестивали/събития, с подкрепата на бизнеса, промотиращи опазването на биологичното разнообразие. Събитията следва да		През 2023 г. е проведена инициативата „Новата гора на София“ в землищата на с. Негован и с. Бусманци, като в рамките на кампанията са залесени 48,23 дка, с доброволен труд на граждани и фирми.

	включват дейности по залесяване, монтиране на къщички за птици, къщички за прилепи, укрития за насекоми.		
16.	Инвентаризация на птиците, обитаващи парковете на територията на Столична община.		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
17.	Инвентаризация на прилепите, обитаващи парковете на територията на Столична община.		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
18.	Създаване на общински разсадник, който да обслужва Столична община за нуждите от дървесно озеленяване.		През 2023 г. мярката е в процес на изпълнение. Предложен е подходящ имот в землището на с. Бусманци. Проведени са консултации и проучвания.
19.	Прилагане на мерки по опазване на лечебните растения на територията на общината, включително запознаване на жителите на общината със заповедите на Министъра на околната среда и водите, относно специалния режим на опазване и ползване на лечебните растения; запознаване на ползвателите на лечебни		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.

	растения с техните задължения и отговорности.		
20.	Инициране на проучване на състоянието и находищата на лечебни растения на територията на Столична община.		През 2023 г. не са изпълнявани дейности.
	<i>Специфична стратегическа цел № 5: „Да се предотврати или намали вредното въздействие на физичните фактори: шум, йонизиращи и нейонизиращи лъчения.“</i>		
	Фактор „Шум“		
1.	Изпълнение на мерките, заложи в Планове за действие към актуализираните СКШ (2018 г., 2022 г. и 2027 г.) – постоянни, поетапни, срочни. Краткосрочни (до 2020 г.) и средносрочни мерки (до 2022 г.) – приоритетни източници на шум и райони: автомобилен и трамваен транспорт; определяне на тихи зони в агломерация София;		В приложение към настоящия отчет, прилагаме изготвен отчет за 2023 г. за изпълнение на мерките, разписани в „План за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда за агломерация София“, одобрен с решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет.

	<p>централна градска част (ЦГЧ), гъсто населени зони и локални обекти с нормиран шумов режим около главни пътни артерии („акустично горещи" зони). Дългосрочни мерки (след 2022 г.) – приоритетни източници на шум и райони: автомобилен транспорт, трамваен транспорт.</p>		
<p>2.</p>	<p>Актуализиране на Стратегическата карта за шум (СКШ) на агломерация София и на съответния План за действие (2022 г. и 2027г.). Определяне на новите, приоритетни източници на шум и райони.</p>		<p>В съответствие с чл. 4 и чл. 5, ал. 1, т. 1 от Закона за защита от шума в околната среда (ЗЗШОС), в периода 2022 г. – 2023 г. Столична община е разработила „Актуализирана Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София“.</p> <p>Стратегическата карта за шум дава пълна характеристика за акустичната среда в агломерацията, като обхваща четирите основни източника на шум в населените места – автомобилния, железопътния, в това число трамвайния, въздушния транспорт и промишления шум.</p> <p>Предвид разпоредбите на чл. 5, ал. 6, т. 1 от ЗЗШОС, Столичен общински съвет е одобрил с Решение № 834 от 14.09.2023 г. „Актуализираната Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София“. Решението на Общинския съвет е публикувано на интернет страницата на СОС на 21.09.2023 г., на електронен адрес: https://council.sofia.bg/documents/d/guest/r-834.</p> <p>На основание чл. 10, ал. 1 от ЗЗШОС е осигурен публичен достъп до одобрената Актуализирана Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София, като посоченият документ е публикуван на електронната страница на Столична община, в раздел „Околна среда“, подраздел „Шум“, на електронен адрес: https://www.sofia.bg/components-environment-noise.</p>

			<p>В изпълнение на § 3 от Преходните и заключителни разпоредби на ЗЗШОС, одобрената Актуализирана Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София е предоставена на Министерство на здравеопазването и Министерство на околната среда и водите на технически носител (DVD-R). Въз основа на актуализираната Стратегическа карта за шум, през 2024 г. ще бъде възложена актуализация на действащия към момента План за действие и заложените в него мерки за ограничаване и намаляване на шума в околната среда на агломерацията, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. от Столичен общински съвет. Актуализираният План за действие ще съдържа анализи на текущото състояние, прогнози и мерки за намаляване и предотвратяване на шума, свързани с превишаване на граничните стойности на даден показател за шума в околната среда в районите на агломерация София. Изготвено е задание за разработване на актуализация на Плана за действие, което е в процедура по съгласуване с РИОСВ – София, съгласно изискванията на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми.</p>
3.	<p>Отчитане на фактор „Шум“ и изискване на необходимите шумозащитни мерки, при проектиране на обекти с обществено предназначение. Акустично обследване и изследване на зоните за бъдещо развитие от Интегриран план за градско възстановяване и развитие на гр. София.</p>		<p>Изготвен отчет за изпълнение на мерките, предвидени за изпълнение в Плана за действие за „План за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда за агломерация София“, одобрен с решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет (в приложение към настоящия отчет).</p> <p>При съгласуване и одобряване на инвестиционни проекти от страна на направление „Архитектура и градоустройство“ стриктно се следи спазването на всички относими нормативни документи.</p> <p>Аналогична е практиката и при регистрирането на строежи по реда на чл. 177, ал. 3 от Закона за устройство на територията.</p> <p>Интегрираният план за градско възстановяване и развитие на гр. София, приет с Решение № 722 от 19.12.2013 г. на Столичния общински съвет, е с период на прилагане от 2014 до 2020 г.</p>

			<p>С Решение № 749 по т. 1, обявено на 02.12.2021 г. на Столичен общински съвет е приет План за интегрирано развитие на Столична община за периода 2021 – 2027 г. (Програма за София).</p> <p>Съгласно Мярка 10 от неговата програма за реализация е заложено: Ограничаване на шумовото натоварване от големи пътни и улични артерии</p> <p>Целта на мярката е да се ограничат негативните влияния от тежкия трафик по големите пътни и улични артерии, разположени в близост до жилищни зони.</p> <p>Мярката включва следните действия и/или проектни идеи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Създаване на шумозащитни бариери в зоните, в които има прекомерно шумово натоварване от големите пътни и улични артерии. В проектите следва да бъдат заложени съчетания от земни насипи и/или други масивни шумозащитни елементи в комбинация с подходящо озеленяване (след анализ), благоприятстващо разсейването на шума и ограничаването на праховото замърсяване съгласно препоръките в екологичната оценка на ОУП. • Рехабилитация на релсовите пътища с шумово и виброизолационни елементи. • Поддържане и адаптиране на времевите графици за работа на фирмите, занимаващи се със сметопочистване и сметоизвозване, по начин, щадящ съня на жителите на Столична община. • Подмяна на контейнерите за битови отпадъци с по-ниско шумови съдове (метални с гумени уплътнения на капака или други). • Проектиране на защитни растителни пояси около новите комуникационно-транспортни артерии съгласно екологичната оценка на ОУП.
4.	Инспектиране на откритите строителни площадки на територията на Столична община по отношение на спазване на нормативните		<p>Съгласно Заповед № СОА19-РД09-1401/09.10.2019 г. на кмета на Столична община, служителите от Столичен инспекторат осъществяват контрол по чл. 16 а, ал. 5 от Закона за защита от шума в околната среда (ЗЗШОС), а именно: „Забранява се излъчването на шум по време на строителство за времето от 14.00 до 16,00 ч. и от 23.00 до 08.00 ч. само в празнични и почивни дни“.</p>

<p>изисквания към шума на машините и съоръженията, работещи на открито, както и спазване на дневните и нощните норми за шум. При необходимост, да се изисква поставяне на временни шумозащитни екрани, особено при наложителна работа през вечерния и нощния период.</p>		<p>За посоченият период са извършени проверки по сигнали и са съставени 9 бр. Акта за установяване на административно нарушение /АУАН/. През работни дни, контролът по спазване на чл.16а, ал.5 от ЗЗШОС е възложен на районните администрации и служителите за контрол по строителството в Столична община.</p> <p>Относно осъществяване на контрол по чл.19 от Наредбата за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищните сгради на територията на Столична община, служителите от Столичен инспекторат нямат правомощия, съгласно разпределението на контролните функции на отделните контролни органи, съобразно компетентността им по Наредбата, разписани в Заповед № СОА23-РД09- 1662/25.07.2023г. на Кмета на Столична община. Правомощия по текстове на чл. 19, ал. 1 и ал. 2 са дадени на СДВР/Общинска полиция.</p> <p>Съгласно изискванията на Наредбата за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищни сгради на територията на Столична община, приета с Решение № 320 по Протокол № 77 от 25.05.2023 г. от Столичен общински съвет, в сила от 31.05.2023 г. и в изпълнение на Заповед №СОА23-РД09-1662/25.07.2023г. на кмета на Столична община, сектор „Общинска полиция“ е извършила следните проверки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Посетен сигнал, постъпил от дирекция „икономика и търговска дейност“, Столична община, с вх. № 513000-65718/02.10.2023 г. за ул. „Голо Бърдо“ № 4, жк. Лозенец – ресторант „Лампата“. Взето отношение. - Посетен сигнал вх. № 513000-61968/14.09.2023 г. в търговски обект на територията на ..Борисова градина" до стадион „Юнак“. Взето отношение.
--	--	--

		<p>В рамките на своите компетентности, съгласно Закона за МВР, полицейските структури имат готовност при поискване да окажат съдействие и приложат действащото законодателство.</p> <p>През 2023 г. дирекция „Сигурност“ стриктно съблюдава спазване изискванията на Наредбата за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищни сгради на територията на Столична община, приета с Решение № 320 на Столичен общински съвет по Протокол № 77 от 25.05.2023 г. и Закона за събранията, митингите и манифестациите при провеждане на масови мероприятия, по отношение на мястото, часовете на провеждане и нивото на озвучаване по време на мероприятията. Съгласно горепосочената Наредба при провеждане на масови мероприятия на открити площи следва да се спазва забраната на чл. 16а, ал. 2 от Закона за защита от шума в околната среда. По този повод на организаторите на масови мероприятия се поставят задължени изисквания за предприемане на мерки нивата на шум да съответстват на изискванията на Наредба № 6 от 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, в помещенията на жилищни и обществени сгради, в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (Обн. ДВ. бр. 58 от 2006 г., изм. и доп. ДВ. бр. 26 от 2019 г., изм. и доп. ДВ. бр. 100 от 2021 г., изм. и доп. ДВ. бр. 24 от 2022 г.). Предвид факта, че служителите на дирекция „Сигурност“ не притежават необходимата квалификация за контрол, измерване и оценка на шумовите нива в околната среда, същите упражняват контрол при провеждане на масови мероприятия съвместно със служителите от Столичен инспекторат, Столична дирекция на</p>
--	--	---

		<p>Вътрешните работи и звено „Общинска полиция“. Контролът се извършва чрез проверки и наблюдения. При нарушаване изискванията на чл. 16а, ал. 2 и ал. 6 от Закона за защита от шума в околната среда се издава протокол за предупреждение по чл. 65 от Закона за МВР от органите на МВР или се съставят констативни актове.</p> <p>При постъпили жалби и сигнали за високи нива на шум от масови мероприятия се извършват проверки, а при необходимост преписката се изпраща към съответното районно управление на СДВР-МВР или Столична регионална здравна инспекция за извършване на проверка, съгласно действащото законодателство. За резултатите от извършената проверка и предприетите мерки, дирекция „Сигурност“, информира подателят сигнала или жалбата гражданин.</p> <p>Със Заповед № СОА19-РД09-1401/09.10.2019 г., кметът на Столична община е разпоредил на районните администрации да осъществяват контрол по спазването на:</p> <ul style="list-style-type: none">- чл. 16а, ал. 5 от ЗЗШОС – контрол за спазване на правилата и нормите за изпълнение на строежите по отношение на шума, излъчван по време на строителство и за спазване на забраната по чл. 16а, ал. 5 от ЗЗШОС – служителите за контрол на строителството (съгласно т. 1, буква „а“ от заповедта);- чл. 16а, ал. 1 и чл. 16б, ал. 1 от ЗЗШОС – контрол за спазване изискванията на чл. 16а, ал. 1 и чл. 16б, ал. 1 от ЗЗШОС – служителите, осъществяващи контрол по търговската дейност (съгласно т. 2, буква „б“ от заповедта). <p>В съответствие с цитираната заповед районните администрации извършват проверки по получени сигнали, основно за шум по време на строителство в делнични дни. Проверките се извършват на място и по документи на всеки строителен обект, съгласно правомощията по чл. 223, ал. 2 от <i>Закона за устройство на територията</i> и т. 1, буква „а“ от горецитираната заповед на</p>
--	--	---

		<p>Кмета на Столична община, както след получени сигнали, така и периодични проверки. В резултат от проверките, на нарушителите се съставят и връчват констативни протоколи с предписания за спазване и съблюдаване разпоредбите на ЗЗШОС, съставят се актове за установяване на административно нарушение.</p> <p>За отчетния период, по данни от районните администрации, са постъпили 386 броя сигнали/жалби, свързани с шумово замърсяване от строителни обекти 161 броя – от търговски обекти, 27 броя – за нарушаване на общественя ред, 177 броя – от битов шум и 4 броя – от производствена дейност.</p> <p>Сравнителният анализ между брой постъпили жалби за шумово замърсяване от различните видове източници за 2022 г. и за 2023 г. показва:</p> <ul style="list-style-type: none">- Жалби за завишени нива на шум, причинен от дейността на строителни обекти – за 2022 г. – 500 броя, спрямо 386 броя за 2023 г., което представлява намаление с 22,8 % спрямо 2022 г.;- Жалби за завишени нива на шум, причинен от дейността на търговски обекти – за 2022 г. – 296 броя, спрямо 161 броя за 2023 г., което представлява намаление с 45,61 % спрямо 2022 г.;- Жалби за завишени нива на шум, причинен от нарушаване на общественя ред – за 2022 г. – 58 броя, спрямо 27 броя за 2023 г., което представлява намаление с 53,5 % спрямо 2022 г.;- Жалби за завишени нива на шум, причинен от производствена дейност – за 2022 г. – 5 броя, спрямо 4 броя за 2023 г., което представлява намаление с 20 % спрямо 2022 г.;- Жалби за завишени нива на шум, причинен от дейности с битов характер (битов шум) – за 2022 г. – 61 броя, спрямо 177 броя за 2023 г., което представлява повишение с 190 % спрямо 2022 г.
--	--	--

5.	Актуализиране на нормативни документи на Столична община, касаещи фактор „Шум“, при необходимост, в съответствие с настъпили промени в нормативни документи от по-висок ранг.	<p><i>Наредба за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищни сгради на територията на Столична община, приета с Решение № 320 по Протокол № 77 от 25.05.2023 г. от Столичен общински съвет, в сила от 31.05.2023 г.</i></p> <p>Съгласно чл.1 наредбата урежда на територията на Столична община:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. реда и условията за провеждане на масови мероприятия; 2. опазването на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване; 3. изискванията към шума, предизвикан от домашни дейности и от съседни в жилищни сгради. <p>Глава четвърта от наредбата регламентира изискванията към шума, предизвикан от домашни дейности и от съседни в жилищни сгради</p> <p>Чл. 19. (1) На територията на СО се забранява създаването на шум, предизвикан от домашни дейности и от съседни в жилищни сгради, включително за религиозни, политически, производствени, промишлени, строително-монтажни и ремонтни дейности в работни дни в периода от 22.00 до 08.00 часа и от 14.00 до 16.00 часа.</p> <p>(2) В почивни и празнични дни дейностите по предходната алинея, създаващи шум, са забранени, освен в случаите на съгласие на засегнатите обитатели.</p> <p>Съгласно § 1 от преходните и заключителни разпоредби Наредбата за общественения ред на територията на Столична община, приета с Решение № 676 по Протокол 61 от 27.09.2018 г., в сила от 1.12.2018 г., посл. изм. и доп. с Решение № 219 по Протокол № 74 от 6.04.2023 г., в сила от 13.04.2023 г., <u>се отменя.</u></p> <p>Член 15, ал.1, т.2 от ЗЗШОС задължава както кмета на Столична община, така и кмета на всяка една от 24-те столични районни администрации да определят длъжностни лица от съществуващите структури в общинската администрация, притежаващи необходимата квалификация за контрол и</p>
----	---	---

			<p>осъществяване на дейности, свързани с ограничаване на шумовите нива в околната среда.</p> <p>С цел ефективно изпълнение на Наредбата, със Заповед №СОА23-РДО9-1662/25.07.2023г. кметът на Столична община утвърди разпределение на контролните функции на отделните контролни органи, съобразно компетентността им по Наредбата. Съгласно цитираната заповед компетентни контролни органи по спазване разпоредбите на чл.19, ал.1 и ал.2 от наредбата са Столична дирекция на вътрешните работи и Общинска полиция.</p> <p><i>Наредба за създаване на зони с ниски емисии на вредни вещества в атмосферния въздух на територията на Столична община”, одобрена с Решение № 931 от 15.12.2022 г. на Столичен общински съвет е приета.</i></p> <p><i>Наредбата е в сила от 01.12.2023 г.</i></p> <p>Наредбата урежда правилата и условията за създаване на зони с ниски емисии на вредни вещества на територията на Столична община и въвеждане на ограничения и забрани за движението на моторни превозни средства (МПС), категоризирани в екологични групи, за определен период от време. Респективно, тези ограничения имат отношение и към намаляване на нивата на шум от транспортния трафик.</p>
<p>6.</p>	<p>Подобряване на рекреационните функции на парковете за широко обществено ползване и осигуряването в тях на изпълнение на препоръките на Световната здравна организация за допустими</p>		<p>Изпълняват се ежедневни мероприятия по поддържане на зелените площи. Включват се голям набор от дейности като:</p> <ul style="list-style-type: none"> - поддържане чистотата по алеите и в тревните площи; -кастрене на сухи клони и/или премахване на болна и/или суха дървесна растителност; - косене на тревни площи, в съответните сезони; - засаждане на дървесна и храстова растителност в различни зони от съответния парк или градина (в това число и изграждане на изолационни ивици в периферията на зелените площи) и др.

<p>нива на шума в зони за почивка, чрез: Планиране на шумозаглушителни пояси в покрайнините на парковете; Недопускане на дейности, повишаващи шумовото натоварване в границите на парковете; Прилагане на управленски мерки за намаляване на шума.</p>		
<p>Йонизиращи и нейонизиращи лъчения</p>		
<p>7. Осигуряване на сигурност на Столична община при радиационна авария: – откриване на безстопанствени източници на йонизиращи лъчения (ИЙЛ); – превоз на радиоактивни отпадъци и/или ИЙЛ; – използване на ядрени и радиоактивни материали за терористични цели, саботажи и др.; – регистриране на нелегален трафик на Граничен контролен пропускателен</p>		<p>През 2023 г. дирекция „Аварийна помощ и превенция“, по график, извършва непрекъснат 24-часов мониторинг на околната среда и нивото на естествения радиационен фон, чрез елементите на автоматизираната информационна система за радиационен мониторинг и ранно предупреждение на гражданите и поддържаха в постоянна готовност дежурни екипи за реагиране в случай на необходимост. Също така, с дежурните сили и средства, с разполагаемата апаратура за радиационен и химически анализ и мониторинг се поддържа постоянна готовност за осъществяване в хипотеза на необходимост на търсене и откриване на източници на йонизиращи лъчения на територията на Столицата; предотвратяване на умишлено радиоактивно замърсяване на публични места, питейни водоизточници и потребителска продукция; оказване на помощ в обект, в който се намира източник на йонизиращо лъчение. Продължава процеса по плановете поетапно възстановяване на функционалността на Колективните средства за защита –</p>

<p>пункт (ГКПП) или на територията на областта; -умишлено радиоактивно замърсяване на публични места, питейни водоизточници, хранителни продукти и потребителска продукция; -пагане на сателит захранван с ядрен реактор или с ядрени вещества и /или ИЙЛ; - пожар на място с наличие на ИЙЛ; - откриване на медицински симптоми от радиоактивно облъчване на лица от населението; - оказване на помощ в обект, с източник на йонизиращо лъчение.</p>		<p>общинска собственост, изградени подсградно на територията на общинските учебни заведения и лечебни центрове.</p> <p>На полигона на Столична община в район „Панчарево“ се провеждат занятия в тренировъчния модул „Колективни средства за защита“ за обучение на населението по превенция и действия при радиоактивно и/или химическо заразяване.</p> <p>Обобщено през 2023 г. през полигона на Столична община в район „Панчарево“ са преминали над 3500 деца (3 и 4 клас), които са запознати чрез видео филми и са обучени от експертите на дирекция „Аварийна помощ и превенция“ за действие преди, по време и след възникване на бедствия, аварии и извънредни ситуации.</p>
<p>8. В областта на контрола: Продължаване на събирането на данни от измервания на стойностите на ЕМП/мониторинг в населени места.</p>		<p>За 2023 г. не са представени данни.</p>

	<p><i>Специфична стратегическа цел № 6:</i> <i>„Да се подобри управлението и увеличи площта на зелената система на територията на общината.“</i></p>		
<p>1.</p>	<p>Допълване и периодично актуализиране на Регистъра на озеленените площи - / https://ropkr.sofia.bg/</p>		<p>Въвеждане полигоните на над 3 700 зелени площи на територия на 24-те районни администрации. Подобряване на функционалността, чрез изготвяне на бързи справки и подобряване бързината за визуализиране на отделните обекти по картата към 31.12.2023 г.</p>
<p>2.</p>	<p>Изготвяне и приемане на план за поетапно устойчивостяване на екосистемните услуги и интегрирането им в отчетите на Общината.</p>		<p>През 2019 г., в рамките на проект с участието на експерти от екипа на ОП „Софияплан“, работили по методиката за картиране и устойчивостяване на екосистемните услуги на национално ниво, е направен опит за картиране на екосистемни услуги само за тестови участък от територията на Столична община, без да има яснота как да бъдат адекватно оценени в градски условия. Резултатите от този пилотен проект засега имат експериментална стойност и не са лесно приложими в градоустройствената практика.</p> <p>Към момента все още няма официална методика на ИАОС за картиране и устойчивостяване на екосистемните услуги на общинско ниво.</p> <p>В плана за работа на ОП „Софияплан“ за 2024 г. е предвидено изпълнение на част от заложените дейности в ПООС и предстоят провеждания на работни срещи по установяване и конкретизиране на възможностите и степента на изпълнение на заложените цели. Експерти от „Софияплан“ участват в работата по проект «Селина» (https://project-selina.eu), в който 50 партньори от ЕС търсят заедно нови стандарти за промотиране на екосистемните услуги в практиката, за опазването на биоразнообразието, вкл. в градовете и за подобряване на екосистемните условия на средата за живот. Тази тематика е нова за всички партньори и тепърва се създават практики, на базата на които да може да се изградят бъдещи общи методики.</p>

3.	Продължаване изпълнението на Програма „Зелена София“, като се добавя цел, а именно гарантирането на достатъчно качествена намеса в градския ландшафт.		През 2023 година са изпълнени 163 броя проекта по програма „Зелена София“.
4.	Подобряване състоянието на растителността във вътрешно кварталните пространства и уличното озеленяване, подобряване и на обемно-пространствената композиция и нивото на естетическа стойност. В изпълнение на мярката, следва да се вземе предвид научната разработка „Уличното озеленяване в София – актуално състояние, насоки и препоръки при изграждането, поддържането и опазването му като елемент на зелената система на Столична община“ на научния институт към Лесотехническият университет.		Засадени 2300 броя дървета по улици, булеварди, паркове и градини на територията на Столична община. Районните администрации и Дирекция „Зелена система“ на Столична община подготвят и събират данни за необходимостта от възстановяване на улично озеленяване. Извършва се ежегоден мониторинг на състоянието на растителността и увеличаване на общите естетически качества на ландшафта и във вътрешно кварталните пространства и уличното озеленяване. Поетапна подмяна на „застаряващата“ дървесна растителност по протежението на улици и булеварди. Изпълнени етапи по подмяна на дървесната растителност.

<p>5.</p>	<p>Планиране и поетапно изграждане на нови паркове за широко обществено ползване, благоустрояване и озеленяване приоритетно на крайните квартали и увеличаване и поддържане на зелените площи в строителните граници на гр. София.</p>	<p>-Парк „Кукурмяк“ – С Решение № 546 от 29.06.2023 г. на Столичен общински съвет е одобрен подробният устройствен план за парк „Кукурмяк“ по чл. 62, ал. 1 от ЗУТ, м. „кв. Овча купел – актуализация“. Към 31.12.2023г. решението е обжалвано в съда. С плана се цели развитие на пълноценна и единна паркова структура, съдържаща ясна пешеходна организация със зони за културни мероприятия, монументално изкуство, детски и спортни площадки, както и зони за разхождане на домашни любимци. С този план се обезпечава изцяло нов градски парк за отдих в гъсто застроената градска тъкан на кв. „Овча купел“, както и ще се създаде среда за осъществяване на социални контакти между неговите жители.</p> <p>-Линеен парк по поречието на р. Боянска бара и р. Бара Изливо в кв. „Манастирски ливади – изток“ – Подробният устройствен план за обезпечаване на съществуващи открити водни течения на територията на м. „Манастирски ливади – изток“ – р. Бара Изливо и р. Боянска бара е одобрен с Решение № 444 по Протокол 58 от 23.06.2022 г. на Столичен общински съвет. С влизането в сила на плана едновременно ще се осигурят условия за реализиране на обектите на техническата инфраструктура, както и екологично ландшафтно оформяне на поречието, като се извлече максимална добавена стойност от водните обекти за повишаване качеството на средата за живот в квартала. Със създаването на тази линейна паркова структура ще се обезпечи връзката с планината Витоша с цел безпрепятствено преминаване на въздушните потоци, намаляване на замърсяването на въздуха, както и разнообразяване на структурата на все по-гъсто застрояващия се квартал.</p> <p>-Парк в „Младост“ на територията на бившите военни имоти – С Решение № 263 от 20.05.2021 г. на Столичен общински съвет е одобрен подробен устройствен план за създаване на нов УПИ с предназначение за парк, спорт и ПГ в един от гъстонаселените квартали на столицата – Младост 3. Планът предвижда обособяване на детска площадка, зона за събития и стрийт фитнес, както и пъмп трак зона, което ще осигури разнообразие в жизнената среда и</p>
-----------	--	--

		<p>ще допринесе за развитие на социалния живот на открито в квартала. Планът е влязъл в сила и предстои изработване на инвестиционен проект за паркоустройство и благоустройство на парка, за което в момента се провежда обществена поръчка.</p> <p>- Парк „Светии Български“ в кв. „Витоша ВЕЦ Симеоново“, район „Студентски“</p> <p>- Със заповед № САГ23-РА50-333/26.10.2023 г. на Главния архитект на СО се одобри подробен устройствен план /ПУП/, с който се създава урегулиран поземлен имот за реализацията на парк „Светии Български“ в кв. „Витоша ВЕЦ Симеоново“, район „Студентски“. Макар и не голям по размер, с приблизителна площ от 6 000 м², реализацията му ще придобие висока добавена стойност за развитието на един от най-бързо развиващите се и привлекателни райони на Столицата. Проектното предложение предвижда и ситуирането на параклис в кв. „Витоша ВЕЦ Симеоново“, в който такива обекти са ограничени и почти липсват.</p> <p>- Изграждане на линейни паркове – <i>по старата жп линия – първият етап е от гара „Пионер“ до район „Слатина“</i>. С Решение № 652 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет е одобрен ПУП за обезпечаване на велосипедна алея и линеен парк от ВТУ „Тодор Каблешков“ до гара „Пионер“ – райони „Слатина“ и „Изгрев“. Поради съдебно дело планът все още не е влязъл в сила. С него устройствено се обезпечават трасетата на вело- и пешеходна алеи с линеен парк около тях върху част от трасето на бившата околоръстна железница на гр. София. Към момента е изработен идеен проект за реализацията на този участък от т.нар. Зелен ринг, чийто първи етап е горепосочения проект.</p> <p>Като втори етап от устройственото обезпечаване на трасето на Зеления ринг е продължението му по устието на река Слатинска (отсечка Слатина). По възлагане на Направление „Архитектура и градоустройство“ е проведена процедура по избор на изпълнител по реда на Закона за обществените поръчки за подробен комуникационно-транспортен план за обезпечаване на трасе за велосипедна и пешеходна алея по продължение на река Слатинска в участъка от</p>
--	--	---

		<p>бул. „Шипченски проход“ до ул. „Боян Магесник“, район „Слатина“, част от Зелен ринг София. Изготвен е проект на ПКТП, който е приет с решение по т. 2 от протокол № ЕС-Г-77/11.10.2023 г. на ОЕСУТ.</p> <p>- От надлез „Надежда“ до Северния парк – зелен коридор, който включва и находището на минерална вода с изграждането на нов плувен басейн с минерална вода до 15 СУ „Адам Мицкевич“</p> <p>Този обект се реализира в рамките на европейския проект URBiNAT – „Регенерация и интеграция на непривлекателни градски райони чрез прилагане на социални и екологични решения, базирани на природата“. Инвестицията ще подобри градската среда чрез изграждане на „Зелен коридор на здравето“ (ЗКЗ) – мащабна, базирана на природата иновативна структура, която интегрира „физически“ и „меки“ мерки, които да осигурят устойчивост и мобилизират участници и ресурси за постигане на социална кохезия. „Зеленият коридор на здравето“ ще обхване части от ж.к. „Толстой“, ж.к. „Свобода“, ж.к. „Надежда“ 2 между възел Надежда/парк Надежда и Северен парк, където могат да се приложат всички задължителни елементи и изисквания на проекта. Целта е да се осигури пешеходна връзка между Парк Надежда и Северния парк с четири зони на намеса, където да се реализират част от решенията, базирани на природата, като едно от тях е изграждане на оранжерия в двора на 15 СУ, която да се отоплява с минерална вода.</p> <p>С решение № 141 по Протокол № 30/18.03.2021г. Столичен общински съвет прие „Урбанистична концепция за градско обновяване с участие на местните общности“ по проект „УРБиНАТ“. На основание на това решение в края на 2021г. се проведе обществена поръчка за изпълнение на инженеринг за реализация на този „коридор“, който се очаква да бъде изграден през 2023 г.</p> <p>Зеленият коридор на здравето е реализиран и въведен в експлоатация.</p>
<p>6.</p>	<p>Затревяване на нарушени площи – т.нар. „кални точки“ идентифицирани на</p>	<p>Във връзка с изпълнението на мерките от Плана за действие (Приложение №15) към ПКАВ 2021–2026г. за намаляване на ресуспендирания прах от гена и други площни източници („кални петна“, изоставени неблагоустроени терени и</p>

<p>територията на Столична община и възстановяването им по начин, по който ще се предотврати бъдещото им нарушаване от паркирани автомобили.</p>		<p>гр.), през 2020 г. стартира инициатива за облагородяване на пространства, източници на запрашаване.</p> <p>За периода 2020 – 2023 година са възложени за изпълнение общо 146 самостоятелни обекта с площ около 90 500 кв. м. и са отпуснати средства от бюджета на Столична община за реализиране на облагородителните мероприятия в размер на 7 100 909,08 лв.</p> <p>За 2023 г. са изпълнени 36 обекта в 17 столични района с обща площ от 16 330 кв. м., на стойност от 2 293 486,09 лв., като още 9 обекта, възложени през 2023 г. Те са в процес на изпълнение.</p> <p>Облагородителните дейности се осъществяват чрез затревяване на увредените площи, засаждане на дървесна и храстова декоративна растителност и изграждане на прилежащи зелени ивици. Някои от терените са облагородени посредством обособяване на зони за отдих и реализиране на дейности като изграждане на алеи, монтиране на парково оборудване и озеленяване. Изпълнени са също така и облагородителни дейности чрез полагане на дишаща настилка от бетонови паркингови елементи със засипване на отворите с хумус и тревна смеска, като по този начин е избегнато плътното запечатване на почвения пласт и същевременно е елиминиран източникът на запрашаване. Към част от обектите е извършено и частично възстановяване на асфалтовата настилка на прилежащите площи с цел постигане на цялостно облагородяване на пространствата.</p> <p>По-конкретно, в район „Витоша“ са възстановени 1 брой „кални точки“ с площ – 216 кв. м., 500 кв. м. градинка и 2 броя „кални точки“ асфалт, площ 440 кв. м. В район „Банкя“ са облагородени 4 броя „кални точки“: ул. „Варна“ до ул. „Окол“ № 144Б; ул. „П.Д. Петков“ срещу № 5; ул. „Юрий Гагарин“ №30; ул. „Христо Смирненски“ №20. В район „Възраждане“ е възстановена 1 брой „кална точка“ с площ: 200 кв. м. В район „Искър“ са възстановени 3 бр. „кални точки“ с площ – 1193,2 кв. м. В район „Красно село“ е извършено облагородяване на 1 брой „кална точка“ с предвидени паркоместа, изградени с решетъчни бетонови елементи в</p>
--	--	---

		<p>ж.к. „Хиподрума“ бл. 142А. В район „Кремиковци“ са възстановени 2 бр. „кални точки“ – на ул. „В. Левски“ и пред бл. 11а, кв. Ботунец. В район „Младост“ са възстановени 3 броя „кални точки“. В район „Нови Искър“ са възстановени 2 бр. „кални точки“ с местоположение: с. Негован /до стадиона/, с обща площ 1050 м² и ул. „Чавдар войвода“, с обща площ 712 м². В район „Овча купел“ са възстановени 7 броя нарушени терени „кални точки“, с което са осигурени над 100 регламентирани места за паркиране. Засадени са 30 бр. широколистни дървета и над 75 м. зелена ивица от храсти, като част от мерките за намаляване на запрашаването в района. В район „Подуяне“ е възстановена 1 „кална точка“ – Паркинг на тревна фуга – бл. 94, ж.к. „Сухата река“, ул. „549“, с площ – 495,7 кв. м. В район „Оборище“ е възстановен 1 бр. нарушен терен („кална точка“) с площ 385 кв. м. В район „Сердика“ са възстановени 238 кв. м. нарушени площи. В район „Слатина“ са облагородени 3 броя приоритетни пространства – ул. „Хубавка“ (ПИ 68134.703.1326), частично – ул. „Атанас Узунов“ 25 (ПИ 68134.702.2054) и ул. „Владимир Василев“ срещу бл. 29 и бл. 29А (ПИ 68134.704.533). Общата площ на облагородените обекти е 1700 кв. м. В район „Средец“ са изпълнени облагородителни дейности, чрез монтиране на решетъчни паркинг елементи на тревна фуга, на следните „кални точки“: ж.к. Яворов, м. Трета извънградска част, до градина „Хулио Паленсия“; ж.к. Яворов, м. Трета извънградска част, от южната страна на бл.13. Изпълнени облагородителни дейности, чрез затревяване, засаждане на храсти и засаждане на дървета: ж.к. Яворов, м. Трета извънградска част, зад бл.13; ж.к. Яворов, м. Трета извънградска част, до бл.23 и към локалното платно на бул. „Цариградско шосе“. В район „Студентски“ са възстановени 4 броя „кални точки“ – около 4 280 кв. м. В район „Триадица“ са възстановени 2 бр. „кални точки“ /ул. „Георги Измирлиев“ и ул. „Орехова гора“, с обща площ 89 кв. м. В район „Изгрев“ е възстановена 1 брой „кална точка“, намираща се зад блок 43 и блок 59- 63 в жк. „Дианабад“. В район „Лозенец“ са възстановени 3 броя „кални точки“.</p>
--	--	---

7.	Разработване и реализиране на пилотен проект за екологосъобразно облагородяване на карьерно езеро в покрайнините на гр. София.		Не са налични нови данни за отчетната година.
8.	Изготвяне на комплексна методика за анализ, оценка и периодичен мониторинг на устойчивостта на дървесните видове и тяхното фитосанитарно състояние, съобразно съвременните промени в климатичните условия на града, свързани основно с повишаване на температурите, замърсяване на атмосферния въздух, засоляване на почвите и др.		<p>Прилагат се разписаните методики за мониторинг в научно-приложна разработка от научно-изследователски сектор на Лесотехническият университет на тема "Улично озеленяване в София-актуално състояние, насоки и препоръки при изграждането, поддържането и опазването му като елемент на зелената система на Столична община".</p> <p>Всички залесявания в общинските горски територии се извършват, съгласно „Наредба № 2 от 07.02.2013 г. за условията и реда за залесяване на горски територии и земеделски земи, използвани за създаване на специални, защитни и стопански гори и на гори в защитени територии, инвентаризация на създадените култури, тяхното отчитане и регистриране". При съмнения за нападение от болести и/или вредители по горско-дървесните видове, може да се потърси съдействие от лесозащитна станция София.</p>
9.	На базата на изводите от „Изследване и картографиране на ефекта на градския топлинен остров на територията на София и		Не са налични нови данни за отчетната година.

	проучване на добри практики за смекчаване на неговото проявление" в Столична община да се предвидят дейности по ограничаване на вредното въздействие в зависимост от конкретния обект и/или при необходимост погмяна на видовете.		
10.	Увеличаване на използването на покривно и вертикално озеленяване.		С приетите с Решение № 870 от 27.7.2023 на СОС изменения в Наредбата за изграждане, поддържане и опазване на зелената система на Столична община бяха регламентирани правила за възможността за прилагане на зелени стени и покриви в инвестиционните проекти, като се поставиха изисквания за техническо обезпечаване на експлоатационните им качества и достъпа от обитателите на сградите.
11.	Разработване на Програма за запазване и развитие на зелени клинове на София.		-Приемане на ПУП за „Борисова градина“. Проектът е изпратен за съгласуване от експлоатационните дружества и специализирани институции, едновременно с това получените становища се преглеждат и систематизират от експертите на Направление „Архитектура и градоустройство“, след което ще бъдат разгледани на заседание на Общинския експертен съвет по устройство на територията /ОЕСУТ/. С приемането на плана ще се създадат устройствени предпоставки и възможности за възстановяването на къпалнята „Мария Луиза“ и Летния театър, както и за отчуждаване на частните имоти в обхвата на парка, като по този начин ще се осигурят така необходимите инструменти за провеждане на мероприятия по възстановяване и стопанисване на ценните за опазването и поддържането на здравето на столичани и гости на града обекти.

			<p>-Парк „Въртопо“ – изготвено е задание за ПУП, което е необходимо да се актуализира и съгласува с компетентните органи. Чрез изготвянето и приемането на този план ще се осигурят необходимите устройствени механизми, чрез които общината ще има възможност да придобие собствеността върху частните имоти и да реализира нова мащабна паркова среда, определена в Общия устройствен план /ОУП/ като зелен клин, свързващ градската територия с планината Витоша. Това ще допринесе за обособяването на важна за града и неговите граждани структура, благодарение на която ще се намали замърсяването на въздуха и ще се създаде пълноценна среда за живеене и работа.</p> <p>-Хидропарк „Искър“ по поречието на река Искър – от Околовръстния път до бул. „Цариградско шосе“ – обезпечаване на трасето на бул. „Крайречен“ от бул. „Цариградско шосе“ до ул. „Самоковско шосе“ – с Решение № 106 от 24.02.2022 г. на Столичния общински съвет е одобрено задание и е разрешена устройствената процедура за изработване на ПУП за обезпечаване на трасето на бул. „Крайречен“ по реда на чл. 16 от ЗУТ. По реда на Закона за обществените поръчки /ЗОП/ е проведена процедура по избор на изпълнител на проект за ПУП, който е възложен и е в процес на изготвяне. С изработването на този план се цели както обезпечаване на една от главните транспортни артерии съгласно ОУП на СО, така и освобождаване на част от територията на парк „Искър“, в която попадат частни имоти чрез преместването им в свободни жилищни зони, разположени в близост. По този начин ще се осигурят необходимите условия за реализация на инвестиционните намерения на общината за запазване на т.нар. „зелени клинове“ и връзката с планината Витоша.</p> <p>-Източен парк по поречието на реките Кална и Банишка – изготвено е задание за изработване на ПУП за устройствено обезпечаване на Източен парк. След проведено обществено обсъждане са постъпили многобройни възражения от страна на собственици в обхвата на ПУП. Във връзка с големия обществен</p>
--	--	--	--

			<p>интерес, както и с необходимостта от взимане на мерки за справяне със замърсяването на въздуха в града, ще се търсят инструменти и механизми за решаване на проблема със собствениците и последващо одобряване на плана, чрез който да се придобият имотите, частна собственост от общината. Предстои събиране и обобщаване на информация за възможностите за продължаване на процедурата, както и за последваща реализация на плана с цел обособяването на една от основните зелени връзки с планината Витоша, предвидени в ОУП на СО. С подробния устройствен план, изработен и процедуриран по реда на чл. 16 от ЗУТ, за част от кв. Горубляне, одобрен с решение № 579 от 23.07.2022 г. на Столичен общински съвет, са предвидени зони и урегулирани поземлени имоти за корекция на речните корита.</p>
12.	<p>Във връзка с изготвяне на предписания за Компенсаторно озеленяване, да се изготви цялостен анализ за наличните площи и да се препоръчват територии за залесяване по приоритет – пустеещи земи, нови паркове, зелени клинове и т.н.</p>		<p>В изпълнение на договор с рег. № СОА22-ДГ55-158/29.03.2022 г., сключен между Столична община и „Макроплан“ ЕООД с предмет: „Изготвяне на анализ на възможностите за изграждане на паркове в териториите с наднормено замърсяване и/ или зелени стени“ е изготвен доклад. Той се базира на научно изследване – целеви геопространствен локализационен анализ на избрани части от урбанизираното пространство на град София – ж.к. Надежда, ж.к. Обеля, ж.к. Люлин, Модерно предградие, Врѐбница и ж.к. Овча купел, които са уязвими по отношение качеството на атмосферния въздух (КАВ) и/или формират неблагоприятно отражение върху КАВ в съседни и по-големи части от градската среда.</p> <p>Извършена е оценка на баланса между „нужда от въвеждането на допълнителни мерки за регулация на наличните микроклиматични условия в града и свързаното с тях качество на атмосферния въздух“ и „потенциал за осигуряване на регулация чрез зелената инфраструктура (ЗИ)“. След извършена приоритизация на онези единици, които поддържат най-голям брой обекти от социалната инфраструктура, са идентифицирани конкретни поземлени имоти за изграждане на нови компоненти или надграждане на съществуващи елементи на ЗИ, които могат да увеличат наличния потенциал за ефективно регулиране</p>

		<p>на градския микроклимат и смекчаване на негативните последици от замърсяването на атмосферния въздух, благоприятни за разгръщането на пет групи дейности:</p> <ul style="list-style-type: none">- Дейности по разширяване на паркове и градини;- Дейности по залесяване на междублокови пространства („кални петна“);- Дейности по озеленяване на училищни дворове и детски градини;- Дейности по озеленяване по протежение на натоварени транспортни артерии;- Други примерни мерки за озеленяване, като зелени покриви, зелени спирки, зелени огради и други иновативни решения. <p>За 2023 година са изпълнени два проекта на територията на район „Люлин“:</p> <ul style="list-style-type: none">- Реализиран е обект в междублоково пространство при бл. 882 б, в район „Люлин“, идентифициран като градски топлинен остров (ГТО). За смекчаване на негативното въздействие от ГТО и създаване на по-добри условия за живущите са приложени комплексни мерки чрез моделиране на терена за насочване на въздушния поток чрез 3 броя геопластики, засаждане на дървесни масиви (над 9 броя широколистни дървета), изолационни храстови ивици с над 400 броя храсти и 800 броя многогодишни цветя, треви и други. Създадени са зони за пасивен отдих чрез поставяне на паркова мебел и зони за игра и активен отдих, чрез възстановяване на пясъчник.- В продължение на добрите практики приложени в изпълнението на първия проект за намаляване на негативното въздействие от градския топлинен остров в двора на 20 ОУ „Тодор Минков“ на ул. „Княз Борис I“ 27, район „Триадица“, през 2023 година е изпълнен проект в двора на 97 СУ „Братя Миладинови“, в район „Люлин“. При изпълнението на проекта са обособени нови зони от двора, класна стая на открито изолирана с геопластика откъм ул. „504-та“, с което е намалено шумовото и праховото замърсяване, чрез насочване на въздушния поток от моделирания терен и използваната растителност по него. За допълването на геопластиката са избрани различни видове многогодишни
--	--	---

			<p>растения, не изискващи интензивна поддръжка и имащи ефект през всеки сезон от годината.</p> <p>С приетите с Решение № 870 от 27.7.2023 на СОС изменения в Наредбата за изграждане, поддържане и опазване на Зелената система на Столична община са регламентирани правила за възможността за прилагане на зелени стени и покриви в инвестиционните проекти, като се поставиха изисквания за техническо обезпечаване на експлоатационните им качества и достъпа от обитателите на сградите. Със същата Наредба са регламентирани правила за ежегодното съставяне от районните администрации на списък с площи, подходящи за реализиране на компенсаторно озеленяване с цел бързо и оперативно насочване на инициативи за залесяване.</p>
	<p><u>Специфична стратегическа цел № 7:</u> <i>„Да се ограничат и/или предотвратят рисковете пред Столична община, в следствие от изменението на климата и да се адаптира СО към случващите се климат. промени.“</i></p>		
1.	<p>Изпълнение на мерките, заложи в Плана за действие към Стратегия за адаптация към климатичните промени на Столична община.</p>		<p>Решение №265 на СОС от 30.05.2019 г., с което е приет План за адаптация към климатичните промени (ПАКП) за Столична община 2019 - 2025 г. е отменено с Решение № 812 на СОС от 16.12.2021 г. Със същото решение е приет План за действие за устойчива енергия и климат (ПДУЕК), който включва мерки за смекчаване и за адаптация към климатичните промени. Голяма част от мерките за адаптация съдържат в себе си и награвдат мерки, които са записани в ПАКП. Дейностите за адаптация на Столична община към климатичните промени са застъпени в пълнота в ПДУЕК.</p>

			Годишния отчет за изпълнението на мерките и дейностите заложи в ПДУЕК за 2023 г. предстои да бъде публикуван на електронната страница на Столична община, в секция „Климат и енергия“.
2.	При необходимост, актуализиране на Стратегията за адаптация към климатичните промени на Столична община и Плана за действие към нея. Координиране с изготвящи се в периода 2019–2025 г. стратегически секторни документи.		Към 2023 г. не е възникнала необходимост от промяна/актуализация на Стратегията за адаптация към климатичните промени на СО. С приемането на ПДУЕК, който включва в себе си и награжда мерките от ПАКП всъщност е направена актуализация на плана. С цел постигане на пълно съответствие с приетите нови цели на европейско ниво, които ще залегнат в националните стратегически документи, през 2024 г. се предвижда стартирането на дейностите по актуализация на ПДУЕК 2021–2030 г. (към отчета по т.1 на мярката).
3.	Разработване на План за действие за устойчива енергия и климат за периода 2021–2030 г.		Планът е разработен и приет с Решение № 812 на СОС от 16.12.2021 г. Публикуван е на електронната страница на Столична община, в секция „Климат и енергия“.
4.	Изпълнение на Плана за „Зелен град“ на София („зелени“ сгради, нулеви отпадъци, намаляване на въглерода, добра транспортна система, достъп до природата, чист въздух).		Изготвен е отчет към м. май, 2023 г. От заложените 17 мерки 8 са в процес на изпълнение, 45 са в подготовка за стартиране и 5 са без действие.
5.	Систематизиране на наличната информация от минали години и изграждане на база данни и система за		В няколко от мерките, залегнали в приетия с Решение №812 на СОС от 16.12.2021 г. ПДУЕК, е предвидено създаването на информационни бази данни във връзка с рисковете от климатичните промени, като една от мерките е озаглавена „Разработване на концепция и изграждане на собствена общинска

		<p>информационна система за управление на процесите, свързани с дейностите по адаптация към климатичните промени“. Мярката е със срок 2025 г., а отговорник е ОП „Софияплан“.</p>
<p>Б. Въвеждане на мерки за намаляване/смекчаване на последствията от климатичните промени, вкл.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Насърчаване увеличаването на растителността в градската среда, чрез изграждането на „зелени покриви“, „зелени стени“ и други; - Избор на подходящи цветове (бял и/или друг светъл цвят) за градския транспорт и други съоръжения, стопанисвани от предприятия, собственост на Столична Община, които биха намалили количеството поглъщана слънчева радиация; - Насърчаване използването 		<p>Столична община е партньор по Предефиниран проект №3 „Прилагане на иновативни мерки за смекчаване и адаптация към изменението на климата в общините в България“. В рамките на проекта са изпълнени мерки за адаптация към климатичните промени, които включват оформянето на засенчен зелен кът, обособен като хладна зона, на обект „Амфитеатър“ в парк „Възраждане“.</p> <p>Изпълнени са следните дейности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Засенчване на целия амфитеатър посредством природно-базирани решения – аркообразни навеси, позволяващи поддържането на катерлива и друга растителност, устойчива на топлина и суша; 2. Поставяне на системи за оросяване (мъглообразуватели); 3. Оформяне на алпинеум с подходяща климатично устойчива растителност; 4. Полагане на светла настилка от естествени материали с нисък термичен капацитет и висока отражателна способност. <p>Мерките са изпълнени в срок и обновеният обект бе открит с официална церемония през м. октомври 2023 г.</p> <p>Столична община участва като партньор и в проект „Хранителна вълна – овластяване на градската младеж за действия по климата“, Основната цел на проекта е повишаване на знанията, информираността и ангажираността на гражданите на ЕС по отношение на устойчивите модели за потребление и производство на храни за смекчаване на и адаптация към климатичните промени. Проектът предвижда млади хора в 16 държави-членки на ЕС да поемат</p>

<p>а ВЕИ в градска среда;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Провеждане на кампании за отговорното използване на ресурси с цел намаляване на ефекта от климатичните промени (например: намаляване на разхищения на питейна вода; намаляване на водачите на автомобили, пътуващи сами; насърчаване използването на градския транспорт и други, намаляване на хранителните отпадъци); - Изпълнение на мерки за намаляване на риска от наводнения. 		<p>ангажимент за промяна на поведението си към консумацията на храни и към екологично и приобщаващо градско развитие.</p> <p>Изпълнението на дейностите по проекта е приключило на 30.11.2023 г., като в рамките на проекта са проведени 4 кръгли маси, 3 онлайн семинара и 4 зелени школи за повишаване информираността на младежите, организирани са 3 улични събития – два зелени острова в университетите и пикник-изложба в Зоологическа градина – София, проведена е онлайн кампания чрез създаването на група в социалните медии и участието на трима инфлуенсъри. В събитията са участвали повече от 600 души.</p> <p>Изготвен е отчет за 2023 г., във връзка с насърчаване използването на ВЕИ в градска среда. Същият е достъпен на електронната страница на Столична община, в секция „Климат и енергия“.</p> <p>През 2023 г. Столична община участва като партньор в проект „Слънчеви градове“(Solar cities). Основната цел на проекта е да подпомогне процеса по оползотворяване на потенциала на покривните пространства в градовете, с цел производство на електричество от фотоволтаични инсталации, както и насърчаването и улесняването на инвестициите във фотоволтаични инсталации от местното население, бизнеса и обществените институции. В рамките на проекта се извърши фотोगраметричното заснемане с дрон на покривните пространства на всички сгради на територията на районните администрации „Люлин“, „Връбница“ и „Надежда“. Заснети са 5 784 сгради в трите района, като са избрани 2886 сгради с най-голям потенциал за производство на слънчева енергия, за които са направени и детайлни проектни досиета качени на специално разработена платформа, която е общодостъпна на следния адрес: - https://sofia.solarcities.bg/. В рамките на проектните дейности са проведени 2 (два) информационни дни; 2 (две) двудневни обучения за служители на местната администрация и 2 (две) двудневни обучения за гражданите и Търговско изложение за възобновяеми енергийни източници. Също така са изготвени Ръководство за изграждане на малки фотоволтаични</p>
---	--	---

			<p>инсталации от граждани и фирми (от идеята до въвеждането в експлоатация) и Доклад за анализ на добрите практики от Европа. Създаден е виртуален енергиен офис за получаване на информация, техническа помощ и консултация относно изпълнението на ВЕИ проекти.</p> <p>През 2023 г. са подписани договори с изпълнители с предмети: „Инженеринг – проектиране, изграждане, авторски надзор и въвеждане в експлоатация на фотоволтаична система с номинална мощност 281 kWp на обект ОП „Зоологическа градина – София“, включително поставяне/подновяване на покривната топло и хидроизолация на сгради „Хищници“, „Гиганти“, „Пароцентрала“ и „Кухня“, и „Инженеринг – проектиране, изграждане, авторски надзор и въвеждане в експлоатация на фотоволтаична система с номинална мощност 1809,4 kWp на обект ОП „Столично предприятие за третиране на отпадъците“.</p>
7.	<p>Разработване на модел, чрез който да бъдат идентифицирани участъци, които биха били най-силно повлияни от последствията от климатичните промени и предприемане на превантивни мерки за справяне с последствията и намаляване на риска от климат. промени.</p>		<p>В приетия от Столичен общински съвет План за действие за устойчива енергия и климат, който заменя Плана за действие за адаптация към климатичните промени, са включени мерки и дейности, касаещи разработването на такъв модел .</p> <p>Проучено е наличното картиране на уязвими елементи и части от физическата селищна среда и ключови материални активи, потенциално застрашени и оценени като рискови въз основа на пространствени модели за оценката на риска от екстремни климатични събития. Формулирани са препоръки за планирането на мерки и дейности, свързани с устройството, възстановяването и развитието на град София и селищата в Столична община с отношение към намаляването на уязвимостта от климатични заплахи и рискове.</p> <p>Мярка А.2.1 от ПДУЕК „Изграждане на приложно-изследователска мрежа за проучване, анализ и симулация на свързани с микроклимата характеристики на градската среда и за подготовка за екстремни климатични събития“ предвижда създаването и прилагането на дигитален модел с отворен достъп с</p>

			<p>цел намаляване на комбинираните въздействия от измененията в климата. Срокът на изпълнение на мярката е до 2025 г., а отговорник е Направление „Архитектура и градоустройство“.</p>
<p>8.</p>	<p>При актуализиране/разработване на планове, свързани с предотвратяване на бедствия и аварии на територията на Столична община, задължително да се има предвид и очакваният ефект от климатичните промени за периода, за който се отнася съответния план.</p>		<p>От средата на 2021 г. дирекция „Аварийна помощ и превенция“, представляваща Столична община, съвместно с двадесет и двама партньори от страни членки на Европейския съюз участва в проект „ХАРМОНИЯ“ – „Развитие на подпомагащи системи за укрепване на защитеността и устойчивостта на градската среда за справяне с климатичните промени и бедствени събития по Global Earth Observation System of Systems (GEOSS) и високотехнологични инструменти за моделиране (Изграждане на ниско въглеродни емисии, климатично устойчиво бъдеще: дейности, свързани с климатичните промени и в подпомагане на Парижкото споразумение)“.</p> <p>ХАРМОНИЯ използва съществуващите инструменти, услуги и нови технологии, за да предостави интегрирана платформа за оценка на устойчивостта, работеща въз основа на GEOSS, отчитайки настоящата липса на изграден процес за разбиране и количествено определяне на въздействието на климатичните изменения върху градските райони, използвайки наличните сателитни и допълнителни данни от различни платформи. ХАРМОНИЯ се съсредоточава върху намирането на решения на климатични приложения, подкрепящи мерки за адаптиране и смекчаване на мерките, в съответствие с Парижкото споразумение.</p> <p>Също така се тестват съвременни инструменти за дистанционно засичане и 3D-4D мониторинг, техники за машинно обучение, въз основа на които се работи върху разработването на модулна скалируема многослойна база данни за информация и наблюдение на градски райони, използвайки времеви интервали от спътникови данни, пространствена информация и спомагателни данни, които ще интегрират подробна информация за местното ниво на градските квартали.</p> <p>ХАРМОНИЯ се фокусира върху два стълба:</p>

		<p>а) Природни и причинени от човека опасности, засилени от климатичните промени: наводнения в градовете, деградирани на почвения слой и геоложки опасности (свлачища, земетресения, деформация на земята);</p> <p>б) Причинени от човешки фактор опасности: топлинни острови, градски топлинни потоци, качество на въздуха, вредни емисии. Устойчивото възстановяване на градските райони и здравето на хората и екосистемите са основни приоритети.</p> <p>Експертите от дирекцията, които участват активно в проекта, използвайки резултатите от интегрираната платформа за оценка на устойчивостта, работеща въз основа на GEOSS, за определяне на въздействието на климатичните изменения върху градските райони, извършват необходимите корекции и промени при разработване/актуализиране на Плана за защита при бедствия на Столична община и приложенията към него.</p>
	<p><i>Специфична стратегическа цел № 8:</i> <i>„Да се намали популацията на безстопанствените кучета на територията на общината“.</i></p>	
1.	<p>Столична община да разработи и приеме Общинска програма за изпълнение на Националната програма за овладяване популацията на безстопанствените кучета и план за действие, съгласно Закона за защита на</p>	<p>С Решение № 308 по Протокол № 75 от 27.04.2023 г. Столичен общински съвет е одобрил Програма на Столична община за изпълнение на Националната програма за овладяване популацията на безстопанствените кучета на територията на Република България с План за действие на общината. Документът е публикуван на интернет страницата на Столична община – www.sofia.bg. „Околна среда“, част „Животни“ линк: https://www.sofia.bg/documents/20121/6853370/2023-051%D0%9F%D1%80.+%D0%BA%D1%8A%D0%BC+%D0%A0.+308.pdf/cc010f84-301a-c856-5b01-d120ccf3400a.</p>

	животните.		<p>В изпълнение на мярка № 1 „Масова кастрация на безстопанствени кучета от територията на Столична община, ваксинация, обезпаразитяване и връщане по места“, по данни от ОП „Екоравновесие“, предоставени в изпълнение на Заповед СОА20-РД09-1407/20.02.2020 г. на кмета на Столична община за 2023 г. са заловени 2 179 безстопанствени кучета, кастрирани са 1 598 животни., осиновени са 644, обработени домашни дворни кучета – 275.</p> <p>За 2023 г., в общинската ветеринарна лечебница, стопанисвана от Фондация „Четири лапи“, са кастрирани, ваксинирани и обезпаразитени 4 168 котки и 420 кучета, осиновени котки- 34, осиновени кучета – 11, лекувани животни (кучета и котки – 404.</p>
2.	Съвместно с неправителствените организации, изготвяне и прилагане на образователни програми и провеждане на информационни кампании за запознаване с отговорностите на собствениците на домашни животни, съгласно разпоредбите на ЗЗЖ.		<p>В изпълнение на мярка № 2 „Провеждане на ежегодни кампании за безплатна кастрация, ваксинация, обезпаразитяване и идентификация и регистрация на домашни/дворни кучета“, през 2023 г., съвместно с неправителствени организации и доброволци, се реализираха дейности, насочени към:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кастрация на дворни домашни кучета – 275 кастрирани дворни кучета; - Осиновяване на безстопанствени кучета от приюти – 644.
3.	Обособяване и изграждане на заградени площадки за свободно разхождане на домашни кучета.		<p>По данни от районните администрации, през 2023 г., от столичните райони – Овча купел, Кремиковци и Витоша са изградени общо 5 броя площадки за свободно разхождане на домашни кучета с обща площ 1 650 кв. м.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - От район „Овча купел“ – 2 броя, с обща площ 750 кв. м. - От район „Кремиковци“ – 2 броя, с обща площ 500 кв. м. - От район „Витоша“ – 1 брой, с площ 400 кв. м.

			<p>За периода 2011 г. – 31.12.2023 г. общият брой изградени площадки за домашни кучета са 48 броя, с обща площ – 36 303,02 кв. м.</p>
4.	<p>Увеличаване честотата на системните проверки за изпълнителността на задълженията на собствениците на животни-компаньони.</p>		<p>През 2023 г. Столичен инспекторат извършва контрол на собственици на домашни кучета, съгласно Заповед № СОА18-РД09-697/13.07.2018г. на Кмета на Столична община. Контролът се осъществява в рамките на дадените ни правомощия по чл.172. т. 1 и т.2, чл. 173, т. 1 и т. 3, чл. 174 и чл. 177, ал. 1. т. 3 и т. 4 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВД) и чл. 7. ал. 2, т. 10 и чл. 37. ал. 1 от Закона за защита на животните.</p> <p>Служителите от Столичен инспекторат извършват проверки на собственици на домашни кучета, разхождани в паркове, градини, междублокови пространства, детски и спортни площадки, дворове на училища. Участват и в съвместни проверки с районните администрации.</p> <p>Проверките се извършват, както по график, така и по жалби и сигнали на граждани. Собствениците на домашни кучета се проверяват за наличие на: редовни ветеринарномедицински и регистрационни документи, водене на повод, а на агресивните и с намордник, разхождане на определените от кметовете на райони места, почистване /събиране и изхвърляне на подходящо място екскрементите на кучето/ след дефекация на животното. При констатиране на нарушение на мястото на извършване, на собственика на домашно куче се налага санкция, регламентирана в нормативната уредба.</p> <p>През 2023 г., съгласно предоставени отчети от Столичен инспекторат, в изпълнение на заповед СОА20-РД09-1407 от 20.02.2020 г., са проверени: 2 900 собственици на домашни кучета, съставени са 1601 броя констативни протоколи; санкционирани собственици с глоби по квитанция са 31 броя, санкционирани собственици с наложени глоби с фиш са 27 броя; общата стойност на наложените глоби по квитанция и фиш е 1 660 лв., съставени АУАН</p>

			по ЗВД – 112 броя. Проверените собственици с редовни ветеринарномедицински документи са 2 730.
--	--	--	--



отчет на ПДШ за
2023г.pdf

 Възстановим подпис

X Лазар Петрунов

Лазар Петрунов
Директор на дирекция "Околна среда"

*Съгласувал, чрез АИССО:
Асен Чакъров, нач. отдел "ООС"*

Изготвил: Славка Иванова, гл. експерт в отдел „ООС“ 03.06.2024 г.

Отчет за 2023 г.

по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет

№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
1.1	Извършване на текущ контрол на шум в околната среда (според ЗЗШОС и Наредба за обществения ред на територията на Столична община).	Дирекция „Общински строителен контрол“; районни администрации; Столичен инспекторат; дирекция „Икономика и търговска дейност“; дирекция „Сигурност“; дирекция „Управление и анализ на трафика“; СДВР, Общинска полиция	Постоянен	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Провеждане на ефективна общинска политика, насочена към намаляване на шума в околната среда
<p>Изпълнение:</p> <p>При постъпването на сигнали, свързани с шум от строителни обекти, същите се разглеждат от Дирекция „Общински строителен контрол“ и районните администрации като се търси съдействието и на специализираните контролни органи по реда на чл. 22, ал. 2 от ЗЗШОС.</p> <p>Съгласно Заповед № СОА19-РД09-1401/09.10.2019 г. на кмета на Столична община, на служители на Дирекция „Икономика и търговска дейност“ е възложено упражняване на контрол по спазване изискванията на чл. 16а, ал. 1 и чл. 16б, ал. 1 от Закона за защита от шума в околната среда (ЗЗШОС), а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - чл. 16а, ал. 1 от ЗЗШОС - <i>Забранява се зареждане на обекти за производство, съхраняване и търговия и на обекти в областта на услугите, разкрити и разположени в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, както и в жилищни сгради и сгради със смесено предназначение, за времето от 23,00 до 8,00 ч.;</i> - чл. 16б, ал. 1 от ЗЗШОС - <i>Физическите лица, юридическите лица и едноличните търговци подават заявление пред общинската или районната администрация за работно време при откриване на обекти по чл. 16а, ал. 1, както и за промяна на работното им време, при условия и по ред, определени с наредба на съответния общински съвет.</i> 					

Отчет за 2023 г.						
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет						
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект	
	<p>С Наредбата за реда и условията за извършване на търговска дейност на територията на Столична община (НРУИТДТСО) е въведен регламент за работно време на стационарни търговски обекти – обекти за търговия с хранителни или нехранителни стоки; заведения за хранене и развлечения; обекти за комунални и други услуги; хотели и други места за настаняване. Съгласно чл. 4, ал. 1 и ал. 2 от НРУИТДТСО, търговецът е длъжен със започване на дейността да заяви работно време на обекта в районната администрация по местонахождението му. Със Заявлението за работно време, търговецът заявява и часове за зареждане на стационарния търговски обект.</p> <p>Служители на Отдел „Местни такси, цени на услуги и защита на потребителите“ към Дирекция „Икономика и търговска дейност“ – СО извършват проверки по спазване на Наредбата за реда и условията за извършване на търговска дейност на територията на Столична община (НРУИТДТСО). Проверките са, както в рамките на обичайната (ежедневна) контролна дейност, така и по повод постъпили сигнали от граждани, (основно чрез Контактния център на Столична община).</p> <p>В тази връзка, през 2023 г., са извършени над 4740 проверки, като за различни нарушения са съставени над 460 акта за установяване на административни нарушения, от които 246 акта за липса на Заявление за работно време на стационарни търговски обекти.</p> <p>Допълнително, в Столична община, в частност Дирекция „Икономика и търговска дейност“, постъпват сигнали от граждани за високо ниво на шум, генерирано от различни източници – климатични инсталации, генератори, бензиностанции, автомобили и др.). При наличие данни в оплакванията, свързани с необходимост от извършване на замерване на нивата на шум, сигналите своевременно са изпращани на Столична регионална здравна инспекция за предприемане на действия от тяхната компетентност.</p> <p>Със Заповед № СОА19-РД09-1401/09.10.2019 г., кметът на Столична община е разпоредил на районните администрации да осъществяват контрол по спазването на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - чл. 16а, ал. 5 от ЗЗШОС – контрол за спазване на правилата и нормите за изпълнение на строежите по отношение на шума, излъчван по време на строителство и за спазване на забраната по чл. 16а, ал. 5 от ЗЗШОС – служителите за контрол на строителството (съгласно т. 1, буква „а“ от заповедта); - чл. 16а, ал. 1 и чл. 16б, ал. 1 от ЗЗШОС – контрол за спазване изискванията на чл. 16а, ал. 1 и чл. 16б, ал. 1 от ЗЗШОС – служителите, осъществяващи контрол по търговската дейност (съгласно т. 2, буква „б“ от заповедта). 					

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>В съответствие с цитираната заповед, районните администрации извършват проверки по получени сигнали, основно за шум по време на строителство в делнични дни. Проверките се извършват на място и по документи на всеки строителен обект, съгласно правомощията по чл. 223, ал. 2 от <i>Закона за устройство на територията</i> и т. 1, буква „а“ от горесцитираната заповед на Кмета на Столична община, както след получени сигнали, така и периодични проверки. В резултат от проверките, на нарушителите се съставят и връчват констативни протоколи с предписания за спазване и съблюдаване разпоредбите на ЗЗШОС, съставят се актове за установяване на административно нарушение.</p> <p>За отчетния период, по данни от районните администрации, са постъпили 386 броя сигнали/жалби, свързани с шумово замърсяване от строителни обекти, 161 броя – от търговски обекти, 27 броя – за нарушаване на общественя ред, 177 броя – от битов шум и 4 броя – от производствена дейност.</p> <p>Сравнителният анализ между брой постъпили жалби за шумово замърсяване от различните видове източници за 2022 г. и за 2023 г. показва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жалби за завишени нива на шум, причинен от дейността на строителни обекти – за 2022 г. – 500 броя, спрямо 386 броя за 2023 г., което представлява намаление с 22,8 % спрямо 2022 г.; - Жалби за завишени нива на шум, причинен от дейността на търговски обекти – за 2022 г. – 296 броя, спрямо 161 броя за 2023 г., което представлява намаление с 45,61 % спрямо 2022 г.; - Жалби за завишени нива на шум, причинен от нарушаване на общественя ред – за 2022 г. – 58 броя, спрямо 27 броя за 2023 г., което представлява намаление с 53,5 % спрямо 2022 г.; - Жалби за завишени нива на шум, причинен от производствена дейност – за 2022 г. – 5 броя, спрямо 4 броя за 2023 г., което представлява намаление с 20 % спрямо 2022 г.; - Жалби за завишени нива на шум, причинен от дейности с битов характер (битов шум) – за 2022 г. – 61 броя, спрямо 177 броя за 2023 г., което представлява повишение с 190 % спрямо 2022 г. <p>Съгласно Заповед № СОА19-РД09-1401/09.10.2019 г. на Кмета на Столична община, служителите от Столичен инспекторат осъществяват контрол по чл. 16 а, ал. 5 от ЗЗШОС, а именно: Забранява се</p>				

Отчет за 2023 г.						
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет						
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект	
	<p>излъчването на шум по време на строителство за времето от 14.00 до 16.00 ч. и от 23.00 до 08.00 ч. само в празнични и почивни дни. За посоченият период са извършени проверки по сигнали и са съставени 9 бр. актове за установяване на административно нарушение. През работни дни контролът по спазване на чл. 16 а, ал. 5 от Закона е възложен на районните администрации и служителите за контрол на строителството в Столична община.</p> <p>Относно осъществяване на контрол по чл.19 от Наредбата за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищните сгради на територията на Столична община, служителите от Столичен инспекторат нямат правомощия, съгласно разпределението на контролните функции на отделните контролни органи, съобразно компетентността им по Наредбата, разписани в Заповед № СОА23-РД09- 1662/25.07.2023г. на Кмета на Столична община. Правомощия по текстове на чл. 19, ал. 1 и ал. 2 са дадени на СДВР/Общинска полиция.</p> <p>През 2023 г. дирекция „Сигурност“ стриктно съблюдава спазване изискванията на Наредбата за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищни сгради на територията на Столична община, приета с Решение № 320 на Столичен общински съвет по Протокол № 77 от 25.05.2023 г. и Закона за събранията, митингите и манифестациите при провеждане на масови мероприятия, по отношение на мястото, часовете на провеждане и нивото на озвучаване по време на мероприятията. Съгласно горепосочената Наредба при провеждане на масови мероприятия на открити площи следва да се спазва забраната на чл. 16а, ал. 2 от Закона за защита от шума в околната среда. По този повод на организаторите на масови мероприятия се поставят задължени изисквания за предприемане на мерки нивата на шум да съответстват на изискванията на Наредба № 6 от 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, в помещенията на жилищни и обществени сгради, в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (Обн. ДВ. бр. 58 от 2006 г., изм. и доп. ДВ. бр. 26 от 2019 г., изм. и доп. ДВ. бр. 100 от 2021 г., изм. и доп. ДВ. бр. 24 от 2022 г.). Предвид факта, че служителите на дирекция „Сигурност“ не притежават</p>					

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>необходимата квалификация за контрол, измерване и оценка на шумовите нива в околната среда, същите упражняват контрол при провеждане на масови мероприятия съвместно със служителите от Столичен инспекторат, Столична дирекция на вътрешните работи и звено „Общинска полиция“. Контролът се извършва чрез проверки и наблюдения. При нарушаване изискванията на чл. 16а, ал. 2 и ал. 6 от Закона за защита от шума в околната среда се издава протокол за предупреждение по чл. 65 от Закона за МВР от органите на МВР или се съставят констативни актове.</p> <p>При постъпили жалби и сигнали за високи нива на шум от масови мероприятия се извършват проверки, а при необходимост преписката се изпраща към съответното районно управление на СДВР-МВР или Столична регионална здравна инспекция за извършване на проверка, съгласно действащото законодателство. За резултатите от извършената проверка и предприетите мерки, дирекция „Сигурност“, информира подалият сигнала или жалбата гражданин.</p> <p>Съгласно изискванията на Наредбата за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищни сгради на територията на Столична община, приета с Решение № 320 по Протокол № 77 от 25.05.2023 г. от Столичен общински съвет, в сила от 31.05.2023 г. и в изпълнение на Заповед №СОА23-РДО9-1662/25.07.2023г. на кмета на Столична община, сектор „Общинска полиция“ е извършила следните проверки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Посетен сигнал, постъпил от дирекция „икономика и търговска дейност“, Столична община, с вх. № 513000-65718/02.10.2023 г. за ул. „Голо Бърдо“ № 4, жк. Лозенец - ресторант „Лампата“. Взето отношение. - Посетен сигнал вх. № 513000-61968/14.09.2023 г. в търговски обект на територията на „Борисова градина“ до стадион „Юнак“. Взето отношение. <p>В рамките на своите компетентности, съгласно Закона за МВР, полицейските структури имат готовност при поискване да окажат съдействие и приложат действащото законодателство.</p> <p>С Решение № 320 по Протокол № 77 от 25.05.2023 г. на Столичен общински съвет е приета Наредба за реда и условията за провеждане на масови мероприятия, опазване на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване и шума в жилищни сгради на територията на Столична община, в сила от 31.05.2023 г.</p>				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>Съгласно чл. 1 от нормативния акт, Наредбата урежда на територията на Столична община:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. реда и условията за провеждане на масови мероприятия; 2. опазването на общински имоти и вещи, предназначени за общо ползване; 3. изискванията към шума, предизвикан от домашни дейности и от съседни в жилищни сгради. <p>Глава четвърта от наредбата регламентира изискванията към шума, предизвикан от домашни дейности и от съседни в жилищни сгради.</p> <p>С чл. 19. от Наредбата, на територията на СО се забранява създаването на шум, предизвикан от домашни дейности и от съседни в жилищни сгради, включително за религиозни, политически, производствени, промишлени, строително-монтажни и ремонтни дейности в работни дни в периода от 22.00 до 08.00 часа и от 14.00 до 16.00 часа. В почивни и празнични дни, горните дейности, създаващи шум, са забранени, освен в случаите на съгласие на засегнатите обитатели.</p> <p>С цел ефективно изпълнение на Наредбата, със Заповед №СОА23-РД09-1662/25.07.2023г. кметът на Столична община е утвърдил разпределение на контролните функции на отделните контролни органи, съобразно компетентността им по Наредбата. Съгласно цитираната Заповед, компетентни контролни органи по спазване разпоредбите на чл. 19, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата са Столична дирекция на вътрешните работи и Общинска полиция.</p> <p>С новата Наредба се отменя Наредбата за обществения ред на територията на Столична община, приета с Решение № 676 по Протокол 61 от 27.09.2018 г.</p>				
1.2	Поддържане и адаптиране на времевите графици за работа на фирмите, занимаващи се със сметопочистване и сметоизвозване, по начин, щадящ съня на жителите на Столична община.	Столичен инспекторат	Постоянен	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Провеждане на ефективна общинска политика, насочена към намаляване на шума в околната среда

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>Изпълнение: Графиците за дейност „Събиране и транспортиране на отпадъци от контейнери до съоръжение за третиране“ са адаптирани от фирмите изпълнители на дейностите по „Чистота“ по начин и време, осигуряващи спокойствието на живущите. При наличие на сигнали и жалби от гражданите се предприемат конкретни коригиращи действия от страна на фирмите изпълнители.</p>				
1.3	Поетапна подмяна на всички контейнери за боклук с по-ниско шумови съдове (метални с гумени уплътнения на капака или други), във всички столични райони.	Столичен инспекторат; дирекция „Управление на отпадъците и контролни дейности“	2024г.	Общински бюджет. Прогнозна финансова оценка се дава при възлагане на обществена поръчка.	Провеждане на ефективна общинска политика, насочена към намаляване на шума в околната среда
	<p>Изпълнение: Контейнерите за битови отпадъци – 1100 л., разположени на територията на Столична община са съобразени с изискванията на Договорите, сключени между Столична община и фирмите изпълнители за дейност „Чистота“ и Техническите спецификации към тях, а именно сиви, метални с дебелина на материала минимум 1,2 милиметра и оребрен капак. На капациите има монтирани гумени уплътнения. Контейнери за битови отпадъци – 2 250 л., 3 000 л. и 3 750 л. на автоматизираната система „Норд“ са изработени от метал, с подходящи отвори снабдени с противотежести на капациите, което осигурява плавното им затваряне. Такива съдове има разположени в районите: „Искър“, „Връбница“, „Студентски“, „Възраждане“, „ж.к. Младост 4“. Предстои внедряване на автоматизираната система за събиране и транспортиране на отпадъците в ж.к „Младост 3“, като към момента са направени предварителни проучвания и оглед на място за определяне местата за разполагане на този тип контейнери. Контейнери за отпадъци в зони с фамилни жилища – 110 л. са сиви, метални, изработени от поцинкована ламарина, тялото на кофата е оребрено за по-голяма здравина, с гумен пръстен на дъното за безшумност при изпълнение на дейността или пластмасови 120 - 240 л.</p>				

Отчет за 2023 г.						
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет						
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект	
	<p>Към края на 2023 г. в Столична община се използва голям набор от различни съдове за сметосъбиране (по вид, материал и обем), като разпределението им е както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Контейнери с обем 1100 л. (тип „Ракла“ и „Бобър“) – метални (поцинковани) и пластмасови; - Индивидуални съдове с обем 110 л. (тип „Мева“ и „Кука“) – метални (поцинковани) и пластмасови; - Контейнери за автоматизирано събиране с обем 2250 л., 3000 л., и 3750 л. - Контейнери с обем 4 м3; - Улични кошчета и гр. <p>На територията на Столична община са разположени и хидравлични подземни контейнери за събиране на смесени и битови отпадъци. Подземните контейнери са налични основно в централна градска част, където съдовете за битови отпадъци представляват сериозен проблем, поради трафика и липсата на достатъчно място.</p> <p>През 2020 г., предвид сключените договори за сметосъбиране и сметоизвозване, с цел подобряване качеството на живот на жителите на столицата и с оглед оптимизиране на сметосъбирането е въведена нова автоматизирана система.</p> <p>Изпълнението на дейностите по събиране и транспортиране на отпадъците е изцяло автоматизирано и се извършва, чрез специален камион, с монтирано краново устройство, което хваща контейнера от горната му страна и го вдига приблизително на 6,5 – 7 м височина над ремаркетото на машината. Тази технология позволява намаляване на работното време и всички рискове, свързани с традиционното управление на събирането на отпадъци. Контейнерите, посредством които се събират отпадъците, са изцяло нов вид, естетически издържан и съвместим със спецификата на заобикалящата ги среда. Отворите на съдовете са оборудвани с механизъм за крачно отваряне, тези механизми са достъпни, без да създават риск за ползвателите им. Те са лесни за използване с необходимата широчина. Снабдени със затварящ механизъм, който не позволява изваждане на вече поставени в тях отпадъци, както и механизъм за автоматично затваряне след ползването му, осигуряващ плътно затваряне без пропускане на миризми и течности. Доставят се с фабрично положено антикорозионно покритие-топло поцинкована стомана с прахово покритие от епоксидна боя в разновидност на цветове, с антихимическо, издръжливо на атмосферни влияния. Обслужват се без намеса на работници, само с помощта на специализирана техника, управлявана от водача, който е и оператор на сметосъбирането.</p>					

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>Автоматизираната система е разработена и проектирана така, че да увеличи производителността на събирането на отпадъци, като се имат предвид четири основни изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Бързо и ефективно обслужване на съдовете при максимално елиминиране на ръчни дейности, спиране на трафика, шум, замърсявания, вредни емисии, повреди при експлоатацията на съдовете. ✓ Намаляване на броя автомобили и броя съдове, при запазване или увеличаване на съществуващия обем за събиране. ✓ Предотвратяване на микро сметища и препълване на съдовете, миризми, непривлекателност на средата около точките за събиране на отпадъци. ✓ Подобряване на събираемостта на отпадъците без увеличаване на кратностите на обслужване и броя курсове на автомобили. <p>Същата е въведена през 2020 – 2021 г. в три района на територията на Столична община – „Искър“, „Врѐбница“ и „Студентски“.</p> <p>През месец юли 2023 г. са разположени контейнери от новия вид и в район „Възраждане“. Поставени са 75 броя контейнери за битови отпадъци от автоматизираната система, които са заменили 186 бр. от съществуващите съдове за битов отпадък с обем 1100 литра.</p> <p>На 21.08.2023 г. е стартирано въвеждане на автоматизирана система за сметосъбиране и в район „Младост“, като разполагането на контейнерите от новия вид е започнато от ж.к. „Младост-4“ и продължава в „Младост-3“. Към края на 2023 г. са разположени 128 броя контейнери за битови отпадъци от автоматизираната система, които са заменили разположените 242 броя контейнери за битов отпадък с обем 1100 литра.</p>				
1.4	<p>Изискване на мерки за защита от шума в околната среда при проектиране на обекти с обществено предназначение (административни, търговски, бизнес) с обща климатизация (локални източници на шум) – съгл. Наредба 4 от 27.12.2006 г. на МРРБ, МЗ, МВР, МОСВ.</p>	<p>Направление „Архитектура и градоустройство“</p>	Постоянен	<p>Административна мярка. Не са необходими финансови средства.</p>	<p>Подобряване на акустичната среда на СО.</p>

Отчет за 2023 г.						
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет						
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект	
	<p>– Освен Частите Архитектурна и Конструктивна, да се иницира включване на Част Акустика, която да съдържа анализ и обосновка за избора на месторазположението на сградите, разположението на помещенията с нормиран шум в самите сгради, необходимостта от подбор на строителни продукти и ограждащи конструкции и целесъобразно разполагане на вътресградните инсталации и комуникации, спрямо помещенията с гранични нива на шум;</p> <p>– При ново строителство, както и реконструкция, основен ремонт и преустройство на съществуващи сгради, в проектите се посочват българските стандарти и описание на мерките за ограничаване на шума по време на строителство – времетраене на строителството, часови зони на работа, използване на строителна и транспортна техника;</p>					
	<p>Изпълнение: При съгласуване и одобряване на инвестиционни проекти от страна на Направление „Архитектура и градоустройство“ се следи спазването на всички относими нормативни документи. Аналогична е</p>					

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>практиката и при регистрирането на строежи по реда на чл. 177, ал. 3 от <i>Закона за устройство на територията</i>.</p> <p>В изпълнение на <i>Наредба № 4 от 27 декември 2006 г. за ограничаване на вредния шум чрез шумоизолиране на сградите при тяхното проектиране и за правилата и нормите при изпълнението на строежите по отношение на шума, излъчван по време на строителството</i>, при одобряването на инвестиционните проекти и издаването на разрешения за строеж и разрешения за поставяне, се следи от одобряващия орган следното – отделните части на инвестиционните проекти да съдържат информация и обосновка за местоположението на строежите и с това осигуряване на достатъчна отдалеченост от съществуващите сгради за ограничаване на шумово влияние, изолиране на помещенията и асансьорните уредби, имащи гранични стойности на шума, отдалечено разполагане на вътресградни инсталации от помещенията за сън и почивка, подбор на шумоизолиращи строителни материали и изолации, времетраене на строителните работи спрямо допустимите часови зони, подбор на строителна техника и обезопасяване на строежите с шумоизолиращи конструкции, платна, екрани и др.</p>				
1.5	Определяне на тихи зони в агломерация София	Направление „Архитектура и градоустройство“	2020 г.	Общински бюджет; 20 000 лв.	Подобряване на акустичната среда на СО.
	<p>Изпълнение: Определените финансови средства за дейността не са достатъчни за възлагане на изследване и определяне на правила и норми за определяне на такива зони. Дейността включва изготвяне на задание за цялостната разработка с определяне на задачи и етапи за планиране, определяне на мерки, индикатори и система за мониторинг, предложения за изменение на нормативната уредба и други относими документи и планове. В тази връзка, предложението на направлението е за систематично подготвяне на график и списък на дейностите по изпълнението на тази цел, за което НАГ и ОП „Софияплан“ могат да окажат съдействие.</p>				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
2.1	Устойчиво развитие на системата за градски транспорт– продължаване на политиката за въвеждане на превозни средства с подобрени акустични характеристики: **				
2.1.1.	Доставка на 30 броя нови 6–7 метрови електрически автобуси и специализирано оборудване за тях (зарядни станции) за откриване на нови линии с довозваща функция от спирки на градската железница (метро и трамвай); Доставка на 22 броя нови 8–9 метрови електрически автобуси и специализирано оборудване за тях (зарядни станции) за откриване на нови линии с довозваща функция от спирки на градската железница (метро и трамвай)	Направление „Транспорт и градска мобилност“, „Столичен автотранспорт“ ЕАД	2021 г.	Оперативна програма „Околна среда“; 30 300 000 лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	<p>Изпълнение:</p> „Столичен автотранспорт“ ЕАД изпълнява проект по АДФП № Д-34-98/09.10.2019 г. и Допълнително споразумение № 1 с рег. № Д-34-98/06.11.2020 г. към АДФП № Д-34-98/09.10.2019 г., с наименование „Изпълнение на дейности за подобряване качеството на атмосферния въздух в Столична община чрез доставка на 52 броя нови електрически автобуси и специализирано оборудване за тях“, с регистрационен номер на проектното предложение № BG16M1OP002-5.004-0005, по който Столична община е бенефициент, а „Столичен автотранспорт“ ЕАД е партньор. Проектът се финансира от Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“ и включва доставка на 52 броя нови електрически автобуси и специализирано оборудване за тях. В рамките на проекта, с цел осигуряване на нормална експлоатация на превозните средства и устойчивост на проекта, са включени и следните основни дейности: <ul style="list-style-type: none"> • повишаване на електрическите мощности, прокарване на трасе, изграждане на нови трафопостове и присъединяване към електроразпределителна мрежа; • изграждане на навеси за зарядните станции и електрическите автобуси. 				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>Към 31.12.2023 г. „Столичен автотранспорт“ ЕАД е обновил своя автопарк с нов подвижен състав – модел, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Електробус 8 метрови – общо 22 броя (всички са работили на посочените по-долу линии), въведени в експлоатация от 01.04.2023 г., като 17 броя от тях са на линия, 5 броя резерв, техническо или гаранционно обслужване. Те обслужват линии № № 23, 82, 100, 101, 282, 505, 309, 72, N1 и 150. Новите електробуси 8 метрови са изминали общо 599 565,330 км., като консумираната електрическа енергия през 2023 г. е 329 760,932 kWh. Новите електробуси 8 м. са заменили 22 броя стар подвижен състав модел BMC 220 SLF (21 броя, Евро 3, със среден разход 34,200 л./100км.) и MAN SG 262 (1 брой, Евро 2, със среден разход 50,000 л./100км.); - Електробус 6 метрови – общо 30 броя (всички са работили на посочените по-долу линии), въведени в експлоатация от 01.04.2023 г., като 22 броя са на линия, 8 броя резерв, техническо или гаранционно обслужване. Те обслужват линии № № 802 (новооткрита линия), 803 (новооткрита линия), 804 (новооткрита линия), 805 (новооткрита линия), 44А, 42А, 801 (новооткрита линия), 42, 107, 44, У1, У2 и 49А. По останалите линии е заменен стар подвижен модел Mercedes O345SC, Евро 2, със среден разход 35,200 л./100км. <p>Новите електробуси 6 метрови са изминали общо 199 452,100 км, като консумираната електрическа енергия през 2023 г. е 61 830,151 kWh.</p>				
2.1.2.	<p>Доставка на 30 броя нови нископогови единични бързозарядни електробуси и специализирано оборудване към тях. Същите ще подменят стари дизелови превозни средства по автобусни линии от масовия градски транспорт;</p> <p>Доставка на 30 броя нови съчленени тролейбуси и специализирано оборудване към тях. Същите ще подменят стари тролейбуси по линии №№ 6,7 и 11 от масовия градски</p>	<p>Направление „Транспорт и градска мобилност“, „Столичен електротранспорт“ ЕАД</p>	2022 г.	<p>Оперативна програма „Околна среда“; 90 000 000 лв.</p>	<p>Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.</p>

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	транспорт; Реконструкция на 3 броя токоизправителни станции (ТИС).				
	<p>Изпълнение: През периода август-септември 2021 г. са доставени и пуснати в експлоатация всичките 30 електробуса, които към настоящия момент се движат по линии № 6, № 60 и № 74. През периода март-юли 2021 г. са доставени и пуснати в експлоатация всичките 30 осемнадесетметрови съчленени тролейбуси. Новите тролейбуси обслужват линии с №№ 1, 9, 6 и 7. Сключен е и се изпълнява Договор за обществена поръчка № СЕ-198/23.11.2020 г. за „Реконструкция и модернизация на 3 броя токоизправителни станции“ със „Старт инженеринг“ АД. След проведена обществена поръчка е сключен договор за доставка на още 4 броя нови нископогови бързозарядни електробуса, доставка и монтаж на 3 броя нови зарядни станции и специализирано оборудване към тях. Допълнително договорените 4 електробуса са доставени и въведени в експлоатация в края на м. март 2023 г.</p>				
2.1.3.	Доставка на 25 броя нови нископогови съчленени трамваи за междуосие 1009мм. и специализирано оборудване за тях. Същите ще подменят старите моториси по линии №№ 4 и 18 и ще допълнят моториси по линия №5.	Направление „Транспорт и градска мобилност“, „Столичен електротранспорт“ ЕАД	2021 г.	Оперативна програма „Околна среда“; 97 700 000 лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	<p>Изпълнение: Сключен е Договор за обществена поръчка № СЕ-180/18.11.2021 г. за „Доставка на 25 броя нови нископогови съчленени трамваи за междуосие 1009 мм“ с полската компания „Железопътни превозни средства ПЕСА Биггош“ АД. Договорът е изпълнен и превозните средства са доставени в срок, като до средата на 2023 г. са пуснати в експлоатация всичките 25 трамвая. След проведена обществена поръчка, е сключен договор № СЕ-85/11.07.2022 г. с полската компания „Железопътни превозни средства ПЕСА Биггош“ АД за доставка</p>				

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	на още 4 нови трамвая от същия тип. Допълнително договорените трамваи са доставени и пуснати в експлоатация през м. юли 2023 г.				
2.1.4.	Изпълнение на Проект "Интегриран столичен градски транспорт – фаза II – доставка на 13 климатизирани, нископодови трамвайни моториси.	Направление „Обществено строителство“, „Столичен електротранспорт“	2021 г.	Оперативна програма „Региони в растеж“; 61 021 896,00 лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	<p>Изпълнение: В рамките на проект „Интегриран столичен градски транспорт – фаза II“, който се осъществява с финансова подкрепа на Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014 – 2020, на 29.01.2019 г. „Столичен електротранспорт“ ЕАД и полската компания „Железопътни превозни средства ПЕСА Бигшош“ АД сключват договор за доставка на 13 броя нископодови съчленени трамваи. През периода декември 2019 г. – юни 2020 г. са доставени и въведени в редовна експлоатация всичките 13 трамвая. Те временно обслужваха линия № 18 до м. декември 2022 г. След извършена реконструкция на релсовия път по бул. „Цар Борис III“ новите трамваи обслужват трасето на трамвайна линия № 5.</p>				
2.1.5.	Изпълнение на „Проект за въвеждане в експлоатация на нови електробусни линии на територията на град София“ – доставка на 30 климатизирани електробуса.	Направление „Транспорт и градска мобилност“, „Столичен електротранспорт“	2021 г.	Кредит от ЕБВР; 34 500 841,20 лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	<p>Изпълнение: Проектът предвижда доставката на общо 30 бързозарядни електробуса, на два етапа по 15 броя. Първите 15 електробуса, доставени по първия етап на проекта, са поетапно въведени в експлоатация в</p>				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	периода януари-април 2020 г. и се движат по линии № 123, № 84 и № 184. Към момента се водят преговори с ЕБВР за условията на реализация на втория етап от проекта.				
2.2	Проучване на възможностите за надграждане на политиката на диференцирано данъчно облагане на автомобилите – с оглед намаляване на замърсяването на околната среда от газове и шум. Облекчаване на данъчното облагане на хибридите автомобили.	Направление “Финанси и здравеопазване”, координирано със СДВР- „Пътна Полиция“	2023 г.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда на СО.
	Изпълнение: За отчетната година не е постъпила информация.				
2.3	Инициране извършването на контрол на шума на движещите се МПС – на етап технически преглед, както и по време на експлоатация (посредством инцидентни, но постоянни измервания и контрол).	Столичен инспекторат, координирано със СДВР- „Пътна Полиция“ и ИААА	2023 г.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда на СО.
	Изпълнение: Компетентният орган е МВР, съгласно чл. 19 от ЗЗШОС, а именно: „Министърът на вътрешните работи или определени от него длъжностни лица осъществяват контрол: 1. върху пътните превозни средства, движещи се по пътищата, отворени за обществено ползване, по отношение на излъчвания от тях шум в околната среда в съответствие със Закона за движението по пътищата и подзаконовите нормативни актове по прилагането му; 2. за спазване изискванията на чл. 16а, ал. 2 и 3“ Във връзка с горното, ще се иницират консултации със СДВР, предвид факта, че Столичен инспекторат няма компетенции за контрол.				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
2.4	Продължаване на ограничаването на транзитния поток, особено на тежкотоварните автомобили през зоните с повишен пътен трафик.	Дирекция „Управление и анализ на трафика“, координирано със СДВР- „Пътна Полиция“.	Постоянен.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда на СО.
	Изпълнение: За отчетната година не е постъпила информация.				
2.5	Ограничаване достъпа на автомобили до централните части на града и организиране на паркинги в близост до началните и крайни спирки на градския транспорт.	Направление „Транспорт и градска мобилност“, „ЦГМ“ ЕАД, Направление „Архитектура и градоустройство“, координирано със СДВР- „Пътна Полиция“.	Постоянен.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда на СО.
	Изпълнение: Въведена е системата „Паркирай и пътувай“ („Park&Waste“) във всички действащи буферни паркинги, стопанисвани от „Център за градска мобилност“ ЕАД, при която ползващите обществен транспорт имат преференциални или безплатни условия за паркиране: 1. Подземен паркинг „Цариградско Шосе“; 2. Подземен паркинг „Джеймс Ваучер“; 3. Подземен паркинг „Бели Дунав“ Надежда; 4. Подземен паркинг „Бели Дунав“ Връбница; 5. Подземен паркинг „Стадион Васил Левски“; В системата „Паркирай и пътувай“ е и експлоатирания от „Метрополитен“ ЕАД буферен паркинг на метростанция „Бизнес парк“. За създаване на условия и стимулиране ползването на повече незамърсяващи околната среда МПС, през 2023 година „Център за градска мобилност“ ЕАД е изградил следните 6 зарядни станции за електромобили: - Подземен паркинг „Стадион Васил Левски“ - 4 бр.;				

Отчет за 2023 г.							
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет							
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект		
	<p>– Подземен паркинг „Джеймс Ваучер“ – 2 бр. Паркирането при зареждане е безплатно за потребителите до 4 часа. Общият брой зарядни станции на „Център за градска мобилност“ ЕАД, включително и станциите, изградени през 2023 г. са 14 броя и са разположени в следните паркинзи:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Подземен паркинг „Стадион Васил Левски“ – 8 бр.; – Подземен паркинг „Джеймс Ваучер“ – 2 бр.; – Паркинг „Шандор Петъофи“ – 4 бр. <p>В плановете на дружеството за 2024 г. е предвидено изграждане на 10 зарядни станции, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Подземен паркинг „Цариградско шосе“ – 4 бр.; – Подземен паркинг „Бели Дунав“ Надежда – 4 бр.; – Подземен паркинг „Бели Дунав“ Връбница – 2 бр. <p>С Решение № 931 от 15.12.2022 г. на Столичен общински съвет е приета „Наредба за създаване на зони с ниски емисии на вредни вещества в атмосферния въздух на територията на Столична община“. <u>Наредбата е в сила от 1.12.2023 г.</u></p> <p>Наредбата урежда правилата и условията за създаване на зони с ниски емисии на вредни вещества на територията на Столична община и въвеждане на ограничения и забрани за движението на моторни превозни средства (МПС), категоризирани в екологични групи, за определен период от време, в такива зони и за въвеждане на ограничения и забрани за употребата на твърди горива за битово отопление на цялата територия на Столична община или на части от нея, с цел намаляване на източниците на замърсяване на атмосферния въздух.</p> <p>С Наредбата се въвеждат 2 (две) зони с ниски емисии на вредни вещества, в които се ограничава движението на МПС, в зависимост от категоризацията им в съответните екологични групи, както следва:</p> <p>1. Зона „Малък ринг“ е зоната, оградена от: бул. „Васил Левски“, бул. „Патриарх Евтимий“, бул. „Ген. Скобелев“, ул. „Опълченска“, бул. „Сливница“;</p>						

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>В зона „Малък ринг“ считано от 01.12.2023 г. се забранява за движение МПС от категории М1 и N1 с екологична група Първа, а от 01.12.2024 г. в същата зона се забранява движението и на МПС от категории М1 и N1 с екологична група Втора, и от 01.12.2028 г. се забранява за движение и МПС от категории М1 и N1 с екологична група Трета.</p> <p>2. Зона „Голям ринг“ е зоната, оградена от: бул. „Сливница“, бул. „Данаил Николаев“, бул. „Ситняково“, бул. „Михай Еминеску“, бул. „П. Яворов“, бул. „Никола Й. Вапцаров“, ул. „Атанас Дуков“, ул. „Люба Величкова“, ул. „Сребърна“, бул. „Х. Ибсен“, бул. „П. Ю. Тодоров“, бул. „И. Е. Гешов“, бул. „К. Величков“.</p> <p>В зона „Голям ринг“, считано от 01.12.2025 г. се забранява за движение МПС от категории М1 и N1 с екологична група Първа, а считано от 01.12.2027 г. забраната за движение се въвежда и за МПС екологична група Втора.</p> <p>Периодът на забрана за движение на МПС е от 01 декември на съответната календарна година до последния ден на февруари на следващата календарна година.</p> <p>За предоставяне на информация към жителите и гостите на Столична община са изготвени 2 карти, съответно за „малък ринг“ и за „голям ринг“, свързани с прилагането на нискоемисионните зони от транспорт. Картите са публикувани към Информационната система „За въздуха“, секция „Нискоемисионни зони“, на следния линк: https://air2.sofia.bg/airpublic/low/emission/zones/.</p> <p>На електронната страница на Столична община е създадена и отделна секция „Нискоемисионни зони от транспорт“, достъпна на следния линк: https://www.sofia.bg/en/low-emission-zones.</p> <p>Осигурен е процеса по засичане на нарушителите навлизащи в зоните с ниски емисии на територията на Столична Община.</p> <p>Обобщените данни към момента показват, че нарушителите на дневна база, са в диапазона 600-800 броя на денонощие.</p>				
2.6	Осигуряване на максималната пропускателна способност на основните улици (премахване на всички	Направление „Транспорт и градска мобилност“,	Постоянен.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда на СО.

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	причини, за намаляване на пропускателната способност, като неправилно паркирали автомобили, кофи за боклук и др.)	координирано със СДВР- „Пътна Полиция“			
	Изпълнение: За отчетната година не е постъпила информация.				
2.7	Подобряване на организацията на движение – оптимизация на режимите на светофарите, въвеждане на зелени вълни и др., с цел снижаване до минимум престойте, спиранията и търгванията на транспортните потоци.	Дирекция „Управление и анализ на трафика“, координирано със СДВР- „Пътна Полиция“.	Постоянен.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда на СО.
	Изпълнение: За отчетната година не е постъпила информация.				
2.8.	Ограничаване скоростта на движение по отделни улици, където е установено значително превишение на граничните стойности на шума.	Дирекция „Управление и анализ на трафика“, координирано със СДВР- „Пътна Полиция“.	Постоянен.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда на СО.
	Изпълнение: За отчетната година не е постъпила информация.				
2.9	Промяна на местоположението на пътните знаци от група „Ж“, по смисъла на Наредба № 18 от 23 юли 2001 г. за сигнализация на пътищата с пътни знаци, разположени в гр. София за указване на посоката на движение по	Дирекция „Управление и анализ на трафика“, координирано със СДВР – „Пътна Полиция“.	2024 г.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда в жилищната територия на кв. „Княжево“.

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	направление „Перник – Кулата“, като същата бъде пренасочена към Републикански път А-3 - АМ „Струма“, вместо към и по бул. „Цар Борис III“, след проучване и доказване на необходимостта от такава промяна.				
	Изпълнение: За отчетната година не е постъпила информация.				
2.10	Реорганизиране на движението в кв. „Княжево“, така че транзитното преминаване на ППС да не се осъществява по вътрешнокварталните улици, които не са предназначени за такова натоварване, след проучване и доказване на необходимостта от такава промяна.	Дирекция „Управление и анализ на трафика“, координирано със СДВР-„Пътна Полиция“.	2024 г.	Административна мярка. Не са необходими финансови средства.	Подобряване на акустичната среда в жилищната територия на кв. „Княжево“.
	Изпълнение: За отчетната година не е постъпила информация.				
2.11	Реконструкция и изграждане на нови улици, вкл. подобряване на пътните настилки на местата с най-високи измерени шумови нива ** ** Групи действия, които са част от цялостната политика на Столична община за инфраструктурно развитие, модернизация на материалната база и подобряване качеството на живот. Ефектът от тези дейности е комплексен – облекчаване на транспортните потоци, създаване на икономически ползи, намаляване на шума в градската среда и подобряване на качеството на въздуха.				
2.11.1	Разширяване на бул. „Ломско шосе“.	Направление „Обществено строителство“.	2023 г.	Общински бюджет; 20 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
					качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Строително-монтажните дейности по изпълнение на обекта са приключени.				
2.11.2	Изграждане на „Източна тангента“.	Направление „Обществено строителство“.	2023 г.	Общински бюджет; 20 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Необходимата проектна документация е изготвена и съгласувана. Избран е изпълнител. Предстои издаване на Разрешение за строеж.				
2.11.3	Пренареждане на настилката по бул. „Цар Освободител“.	Направление „Обществено строителство“.	2020 г.	ОП „Региони в растеж“; 70 хил. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Строително-монтажните дейности са приключени. Издаден е Констативен акт обр. 15 за обекта.				
2.11.4	Преасфалтиране на бул. „България“.	Направление „Обществено строителство“.	2021 г.	Общински бюджет; 14 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
					качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Преасфалтирането на булеварда е приключено.				
2.11.5	Преасфалтиране на бул. „Пенчо Славейков“ от ул. „Цар Асен“ до „Ген. Тотлебен“.	Направление „Обществено строителство“.	2020 г.	Общински бюджет; 3 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Строително-монтажните дейности са приключени и е издадено Разрешение за ползване на обекта.				
2.11.6	Пробив на бул. „Филип Кутев“ от бул. „Черни връх“ до ул. „Сребърна“.	Направление „Обществено строителство“.	2020 г.	Общински бюджет; 3 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Изпълняват се строително-монтажни дейности по южното платно.				
2.11.7	Ремонт на бул. „Монтевидео“.	Направление „Обществено строителство“.	2020 г.	Съфинансиране заем ЕИБ; 8 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
					живот на населението.
	Изпълнение: Ремонтът на булеварда е приключил.				
2.11.8	Ремонт на бул. „Първа българска армия“.	Направление „Обществено строителство“.	2021 г.	Общински бюджет; 10 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Ремонтът на булеварда е приключил.				
2.11.9	Ремонт на тунела по бул. „Ген. Скобелев“ при Националния дворец на културата, както и на самия булевард.	Направление „Обществено строителство“.	2022 г.	Общински бюджет; над 12 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Към настоящия момент се провежда процедура за избор на изпълнител по Закона за обществените поръчки за инженеринг – проектиране и строителство на посочения обект.				
2.11.10	Рехабилитация на тунела по бул. „Царица Йоана“.	Направление „Обществено строителство“.	2020 г.	Общински бюджет; 5.7 млн. лв. (без релсов път)	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
					живот на населението.
	Изпълнение: Строително-монтажните дейности са приключени и е издадено Разрешение за ползване на обекта.				
2.11.11	Ремонт на булевард „Шипченски проход“ до бул. „Христофор Колумб“, на „Искърско шосе“.	Направление „Обществено строителство“.	2020 г.	Общински бюджет; 9.9 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението.
	Изпълнение: Ремонтът на булеварда е приключил.				
2.12	Озеленяване с дървесна растителност на прилежащи терени към улици и булеварди и паркови пространства.	Дирекция „Зелена система“.	Постоянен.	Общински бюджет. Размерът на средствата се определя ежегодно, с годишния бюджет.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението, включително подобряване на акустичната среда.
	Изпълнение: През 2023 г. са засадени 2 200 броя широколистни и иглолистни дървета по улици, булеварди, градини и паркове на територията на Столична община. Например, на територията на район „Банкя“ са засадени 200 броя иглолистни и широколистни фиданки;				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>На територията на район „Младост“ е засадена следната растителност:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ж.к. „Младост 1“ - 3 броя ела, 3 броя дугласка ела, 9 броя липи, 5 броя дървесна растителност, 6 броя хималайски кедър - общо 26 броя; - Ж.к. „Младост 2“ - 6 броя дървесна растителност, 6 броя явор, 10 броя японска вишна - общо 22 броя; - Ж.к. „Младост 3“ -17 броя сребро листа липа, 10 броя сливи, 17 броя червено лист явор, 9 броя сребрист смърч, 2 броя див рожков, 3 броя катила, 10 броя хималайски кедър - общо 68 броя; - Ж.к. „Младост 4“ -10 броя дребнолисти липи, 31 броя дървесна растителност - общо 41 броя. 				
2.13	<p>Рехабилитация на трамвайни трасета с релси с шумово и виброизолационни елементи **</p> <p>** Групи действия, които са част от цялостната политика на Столична община за инфраструктурно развитие, модернизация на материалната база и подобряване качеството на живот. Ефектът от тези дейности е комплексен – облекчаване на транспортните потоци, създаване на икономически ползи, намаляване на шума в градската среда и подобряване на качеството на въздуха.</p>				
2.13.1	С8 Трамвайна линия № 4, 5, бул. „Македония“, пл. „Руски паметник“ и бул. „Христо Ботев“ - <i>рехабилитация с релси с шумово и виброизолационни елементи.</i>	Направление „Обществено строителство“, „Столичен електротранспорт“ ЕАД	2021 г.	ОП „Региони в растеж“ 48.326 млн. лв.	Подобряване на акустичната среда.
2.13.2	С10 Трамвайна линия № 4, 5, по бул. „Тотлебен“ и бул. „Цар Борис III“ - м/у бул. „Скобелев“ и след бул. „Никола Петков“ - <i>рехабилитация с релси с шумово и виброизолационни елементи.</i>				
	<p>Изпълнение:</p> <p>С8 Трамвайна линия № 4, 5, бул. „Македония“, пл. „Руски паметник“ и бул. „Христо Ботев“.</p>				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>Изпълнен е изцяло участъкът от ухо „Съдебна палата“ до площад „Руски паметник“. Въведен е в редовна експлоатация от 08.12.2022 г. Цялостно е подменен релсовият път, контактната мрежа, изградени са нови перони, монтирани са спиркови навеси. Пренаредена е паважната настилка и гранитните бордюри по двете локални платна на бул. „Македония“, подменени са асфалтовите настилки по ул. „Алабин“, ухо „Съдебна палата“ и пл. „Македония“, изцяло са обновени тротоарните настилки. На бул. „Македония“ до Руски паметник е изграден нов линеен парк. В пространството между локалните платна са обособени две пешеходни алеи, една велоалея и кътове за отдих. Самите релси на трамвая са озеленени с над 1500 кв.м тревен чим.</p> <p>Конструкцията на релсовия път по ул. „Алабин“ е с шумо- и виброизолиращи елементи, а по бул. „Македония“ е изграден т. нар. „зелен трамвай“ с тревно покритие, което също поглъща голяма част от шума и вибрациите. Монтирани са лубрикатори, които също допринасят за по-плавното и безшумно движение на превозните средства по релсовия път.</p> <p>Направени са измервания на шума преди и след ремонта. Резултатите показват значително намаляване на нивата на шум във всички контролни точки по трасето след реализираната реконструкция.</p> <p>С10 Трамвайна линия № 4, 5 по бул. „Тотлебен“ и бул. „Цар Борис III“ – между бул. „Скобелев“ и след бул. „Никола Петков“.</p> <p>Изпълнен и въведен в редовна експлоатация е участъкът от пл. „Руски паметник“ до трамвайно ухо „Бъкстон“. Цялостно е подменен релсовият път, контактната мрежа, изградени са нови перони, монтирани са спиркови навеси. Конструкцията на релсовия път по трасето е нова с шумо- и виброизолиращи елементи.</p> <p>Направени са замервания на шума преди и след подмяната на релсовия път. Резултатите показват значително намаляване на нивата на шум, причинени от трамвайното движение във всички контролни точки по трасето. Замереният шум на някои от точките надвишава нормата от 65 Db, но това е</p>				

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	следствие на автомобилния трафик и трамвайното движение не допринася. Замерванията са направени само на автомобилен трафик и на автомобилен трафик+трамвайно движение. Строителството от уχο „Бъкстон“ до уχο „Княжево“ е завършено през 2023 г.				
2.13.3	С9 Трамвайна линия № 1, 6, 7, по бул. „Скобелев“ – м/у бул. „Витоша“ и бул. „Христо Ботев“ – рехабилитация с релси с шумово и виброизолационни елементи.	Направление „Обществено строителство“, „Столичен електротранспорт“ ЕАД.	2024 г.	Прогнозна финансова оценка се дава при възлагане на обществена поръчка.	Подобряване на акустичната среда.
	Изпълнение: Провежда се процедура за избор на изпълнител по Закона за обществените поръчки за инженеринг – проектиране и строителство на посочения обект.				
2.13.4	С11 Трамвайна линия № 10, по бул. „Джеймс Баучер“ – м/у бул. „Черни връх“ и бул. „Смирненски“ – рехабилитация с релси с шумово и виброизолационни елементи.	Направление „Обществено строителство“, „Столичен електротранспорт“ ЕАД.	2023 г.	Прогнозна финансова оценка се дава при възлагане на обществена поръчка.	Подобряване на акустичната среда.
	Изпълнение: За обекта е изготвен инвестиционен проект.				
2.13.5	С12 Трамвайна линия № 4, 5, 8, 10 по ул. „Алабин“ – м/у бул. „Христо Ботев“ и бул. „Витоша“ – рехабилитация с релси с шумово и виброизолационни елементи.	Направление „Обществено строителство“, „Столичен	2023 г.	Прогнозна финансова оценка се дава при възлагане на обществена поръчка.	Подобряване на акустичната среда.

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
		електротранспорт“ ЕАД.			
	Изпълнение: Рехабилитацията на трасето е приключила.				
2.14	Акустично обследване и изследване на зоните за бъдещо развитие от Интегриран план за градско възстановяване и развитие на гр. София до 2020. Превантивни мерки.	Направление „Архитектура и градоустройство“.	Постоянен.	Прогнозна финансова оценка се дава при възлагане на обследване.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на населението, включително подобряване на акустичната среда.
	Изпълнение: Интегрираният план за градско възстановяване и развитие на гр. София, приет с Решение № 722/19.12.2013 г. на Столичния общински съвет, е с период на прилагане от 2014 до 2020 г. С Решение № 749 по т. 1, обявено на 02.12.2021 г. на Столичен общински съвет е приет План за интегрирано развитие на Столична община за периода 2021 – 2027 г. (Програма за София). Съгласно Мярка 10 от неговата програма за реализация е заложено: Ограничаване на шумовото натоварване от големи пътни и улични артерии Целта на мярката е да се ограничат негативните влияния от тежкия трафик по големите пътни и улични артерии, разположени в близост до жилищни зони. Мярката включва следните действия и/или проектни идеи: • Създаване на шумозащитни барieri в зоните, в които има прекомерно шумово натоварване от големите пътни и улични артерии. В проектите следва да бъдат заложени съчетания от земни насипи и/или други масивни шумозащитни елементи в комбинация с подходящо озеленяване (след анализ), благоприятстващо разсейването на шума и ограничаването на праховото замърсяване съгласно препоръките в екологичната оценка на ОУП. • Рехабилитация на релсовите пътища с шумово и виброизолационни елементи.				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<ul style="list-style-type: none"> • Поддържане и адаптиране на времевите графици за работа на фирмите, занимаващи се със сметопочистване и сметоизвозване, по начин, щадящ съня на жителите на Столична община. • Подмяна на контейнерите за битови отпадъци с по-ниско шумови съдове (метални с гумени уплътнения на капака или други). • Проектиране на защитни растителни пояси около новите комуникационно- транспортни артерии съгласно екологичната оценка на ОУП. 				
2.15	Развитие на велосипедната инфраструктура.	Направление „Обществено строителство“, „ЦГМ“ ЕАД, Направление „Архитектура и градоустройство“.	2024 г.	2,5 млн. лв.	Цялостно подобряване на жизнената среда и повишаване качеството на живот на хората.
	<p>Изпълнение:</p> <p>Предвид изграждането на цялостна свързана велосипедна мрежа, която да позволява лесно и безопасно придвижване между отделните квартали в Столицата, е разработена концепцията за Зеления ринг. Това е концепция за създаване на линеен парк чрез ревитализация и трансформиране на неизползвани терени в града. Голяма част от тях към момента действат като естествен разделител и градска бариера между различни части на града. Изграждането на Зеления ринг би дало възможност да се осигури безопасна, удобна и отделена от автомобилния трафик връзка за пешеходци и велосипедисти между различни по функция зони, подобрявайки качеството на живот в прилежащите квартали, както и да се създаде гръбнак на велосипедната мрежа в града, която значително да подобри мобилността. (<i>“Зелен ринг София – Концепция за линеен парк”, изработена от ОП „Софияплан“ със съдействието на инициативата „Зелена линия София“</i>). Виж следния линк: https://sofiaplan.bg/portfolio/zelen-ring/</p> <p>Усилията на Столична община в краткосрочен план са насочени към реализацията приоритетно на концепцията за „Зеления ринг“.</p> <p>Трасето на Зеления ринг се разделя на отсечки с възможност за поетапна реализация. Те са формирани на база на определяне на характерна типология на трасето, анализ на различни физически бариери, които</p>				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>трасето преодолява и потенциалните пешеходни и велосипедни връзки, с които всяка една отсечка ще допринесе за стандарта на живот в града.</p> <p>Като първи етап за осъществяването на горепосочената идея е проведена устройствена процедура за Изменение на плана за регулация и застрояване за обезпечаване велосипедна алея от ВТУ "Тодор Каблешков" до гара "Пионер", райони "Слатина" и "Изгрев", одобрено с Решение №652 по протокол №25 от 17.12.2020г. на Столичен общински съвет, което за част от територията е влязло в сила, а другата част е предмет на съдебен спор поради подадена жалба от собственици в обхвата на плана. Освен подробен устройствен план за този участък от Зеления ринг има изготвен идеен проект за реализацията му.</p> <p>Вторият етап от устройственото обезпечаване на трасето на Зеления ринг е продължението му по устието на река Слатинска (отсечка Слатина). По възлагане на Направление „Архитектура и градоустройство“ е проведена процедура по избор на изпълнител по реда на Закона за обществените поръчки за подробен комуникационно-транспортен план за обезпечаване на трасе за велосипедна и пешеходна алея по продължение на река Слатинска в участъка от бул. „Шипченски проход“ до ул. „Боян Магесник“, район „Слатина“, част от Зелен ринг София. Изготвен е проект на ПКТП, който е приет с решение по т. 2 от протокол № ЕС-Г-77/11.10.2023 г. на ОЕСУТ.</p> <p>Първите два етапа от Ринга предоставят възможност за създаване на велосипедна и пешеходна връзка, която ще осигури по-устойчиво и безопасно придвижване между кварталите Слатина и Гео Милев с Изток, Изгрев, Дианабад и парк "Борисова градина".</p> <p>Към действащия Общ устройствен план на Столична община (ОУП на СО), приет с Решение на Министерски съвет № 960/16.12.2009 г. е изготвена и одобрена схема „Велосипедна мрежа“, в която са указани всички изградени и предвидени за изграждане велотрасета, както са посочени главните направления за бъдещо развитие на веломережата.</p> <p>Конкретно изградени велосипедни трасета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по ул. „Обиколна“ от бул. „Копенхаген“ до ул. „Димитър Пешев“ – като продължение на съществуващата велоалея по ул. „Обиколна“ – обектът е изграден; - по бул. „Ботевградско шосе“ от ул. „Витиня“ до ул. „Летоструй“ – като връзка с вече изградената алея по бул. „Ботевградско шосе“ – обектът е изграден; 				

Отчет за 2023 г.					
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>- по бул. „Тодор Каблешков“ от бул. „България“ до ул. „Луи Айер“ – като връзка с вече изградената алея по бул. „България“ и с бъдещото планирано продължение на велоалеята по бул. „Тодор Каблешков“ и бул. „Филип Кутев“ – част от обект „Изграждане на южното платно на бул. Тодор Каблешков“ – обектът е изграден;</p> <p>- по ул. „Самоковско шосе“, свързана със съществуващата и бъдещата велоалея по бул. „Копенхаген“ – обектът е изграден.</p> <p>- по бул. „Филип Кутев“ от ул. „Сребърна“ до бул. „Симеоновско шосе“, район „Лозенец“ - Обособени са две еднопосочни велотрасета с ширина по 2.00м всяко, на нивото на тротоарите, отделени от пешеходното движение посредством разделителна ивица от легнал градински бордюр. Обща дължина 2250 м.</p> <p>Планира се и разширяването на веломрежата в кварталите „Люлин“, „Младост“, „Дружба“, „Надежда“ и „Овча Купел“, както и реализирането на връзка между кв. „Васил Левски“ и централната градска част.</p> <p>„Център за градска мобилност“ ЕАД участва в проект INNOAIR „Иновативен обществен транспорт, отговарящ на търсенето на потребителите за по-чист въздух в градската среда“, по Покана 5 на инициатива Urban Inovative Action (UIA) на Европейската комисия, в партньорство със Столична община, „Асоциация за развитие на София“, Софийски университет „Св. Климент Охридски“, Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“ „НИМХ“, Национално сдружение на общините в Република България и „Моудшифт Европа“ ЕАД. Посредством проекта е разработено приложение SofiaCoin, което след приключването му се управлява от „Център за градска мобилност“ ЕАД. Приложението насърчава използването на активни начини за придвижване - ходене пеш, каране на велосипед или тротинетка, което от своя страна е стимулирано с награди, чрез натрупване на виртуална валута. SofiaCoin допринася за по-чист въздух в градската среда, а в резултат Столична община инвестира в най-популярните пешеходни и веломаршрути.</p>				
3.1	Провеждане на ежегодни информационни кампании за обществеността.	Направление „Транспорт и градска мобилност“.	Постоянен.	Общински бюджет, Европейски програми.	Изграждане на устойчиви модели на гражданско поведение.

Отчет за 2023 г. по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет					
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект
	<p>Изпълнение: През 2023 г. е проведена кампанията „Европейска седмица на мобилността“ на тема „Пестене на енергия“. Тя отразява усилията на хората от цяла Европа за преодоляване на енергийната бедност, чрез изграждане на устойчива градска мобилност. За 17-та поредна година София се включва в кампанията Европейска седмица на мобилността. В периода 16–22 септември 2023 г. са проведени следните инициативи: - Райд с тротинетки, организиран от Националния център за иновации и дигитални изкуства; - На 22 септември 2023г. се отразява Европейския ден без автомобили с велошествие под наслов: „Harry Viking – Healthy Living“. Участниците използват светлинна и звукова сигнализация в жест на солидарност към пострадалите при ПТП, предизвикани от недобросъвестни водачи. Акцията е съобразена с действащия регламент на Столична община за пътна безопасност. Шествието премина по бул. „Княгиня Мария-Луиза, бул. „Цар Освободител“, бул. „Дондуков“, бул. „Васил Левски“, бул. „Христо и Евлози Георгиеви“, бул. „Витоша“, покрай Южния парк, по бул. „Арсеналски“, бул. „Черни връх“, ул. „Любен Каравелов“, отново по бул. „Христо и Евлози Георгиеви“ до Орлов мост.</p>				
3.2	Публикуване в Интернет страницата на общината на актуална информация за състоянието на акустичната среда, проблеми, проекти и инициативи в тази област.	Дирекция „Околна среда“.	Постоянен.	Не са необходими финансови средства.	Повишаване на обществената информираност; Изпълнение на задълженията съгласно Глава III „Информирание и участие на обществеността“ на ЗЗШОС.
	<p>Изпълнение:</p>				

Отчет за 2023 г.						
по изпълнението на мерките/действията, включени в „Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София – актуализация“, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. на Столичен общински съвет						
№	Действия	Отговорни структури	Срок	Източници за финансиране и прогноза за необходими ресурси в лв.	Очакван ефект	
	<p>В съответствие с чл. 4 и чл. 5, ал. 1, т. 1 от <i>Закона за защита от шума в околната среда</i> (Обн., ДВ, бр. 74 от 13.09.2005 г., посл. изм. и доп. в ДВ. бр.101 от 27.11. 2020г.) (ЗЗШОС), през 2023 г. Столична община разработи „Актуализирана Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София“.</p> <p>Стратегическата карта за шум дава пълна характеристика за акустичната среда в агломерацията, като обхваща четирите основни източника на шум в населените места – автомобилния, железопътния, в това число трамвайния, въздушния транспорт и промишления шум.</p> <p>Предвид разпоредбите на чл. 5, ал. 6, т. 1 от ЗЗШОС, Столичен общински съвет (СОС) с Решение № 834 от 14.09.2023 г. одобри „Актуализираната Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София“. Решението на Общинския съвет публикувано на интернет страницата на СОС на 21.09.2023 г., на електронен адрес: https://council.sofia.bg/documents/d/guest/r-834</p> <p>На основание чл. 10, ал. 1 от ЗЗШОС е осигурен публичен достъп до одобрената Актуализирана Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София, като посоченият документ е публикуван на електронната страница на Столична община, в раздел „Околна среда“, подраздел „Шум“, на електронен адрес: https://www.sofia.bg/components-environment-noise</p> <p>В изпълнение на § 3 от Преходните и заключителни разпоредби на ЗЗШОС, одобрената Актуализирана Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация София е предоставена на Министерство на здравеопазването и Министерство на околната среда и водите на технически носител (DVD-R).</p> <p>Въз основа на актуализираната Стратегическа карта за шум, през 2024 г. ще бъде възложена актуализация на действащия към момента План за действие и заложените в него мерки за ограничаване и намаляване на шума в околната среда на агломерацията, одобрен с Решение № 637 от 17.12.2020 г. от Столичен общински съвет. Актуализираният План за действие да съдържа анализи на текущото състояние, прогнози и мерки за намаляване и предотвратяване на шума, свързани с превишаване на граничните стойности на даден показател за шума в районите на агломерация София.</p>					

В допълнение към настоящият отчет, предоставяме информация от „Метрополитен“ ЕАД за инвестиционните проекти, които дружество изпълнява през 2023 г. и не са включени в актуализацията от 2020 г. на Плана за действие за управление, предотвратяване и намаляване на шума в околната среда на агломерация София:

1. „Осигуряване на устойчива транспортна свързаност чрез изграждане на Етап 3 от Линия 3 на метрото в София – метростанция „Хаджи Димитър“ – жк „Левски-Г“, който включва изграждането на 3 км метролиния с 3 метростанции.

Стойността на проекта е 217 465 416.38 лв. без ДДС. Изпълнява се от м. Януари 2022 и се очаква да бъде завършен през 2025 г.;

2. „Изграждане на метростанция, свързана с жп гара Обеля“. Проектът е на стойност 43 777 734,00 лв. без ДДС. Изпълнява се от м. Октомври 2023 г. и се очаква да бъде завършен през м. Септември 2026 г.;

3. „Проект за доставка на 8 метровлака за Линии 1, 2 и 4 на метрото в София“. Проектът е на стойност 134 000 000,00 лв. без ДДС. Изпълнява се от м. Септември 2023 г. и се очаква да бъде завършен през м. Август 2026 г.;

4. Проект за разширение на метрото в София, Линия 3, участък „ул. Шипка-кв. Гео Милев- ж.к. Слатина-Зала Арена София/ Техпарк София – бул. „Цариградско шосе“. Проектът включва изграждането на 6 км метролиния с 6 метростанции и доставката на 8 метровлака за Линия 3 на метрото в София. Проектът е на стойност 680 478 137,63 лв. без ДДС. Изпълнява се от м. Ноември 2023г. и се очаква да бъде завършен през м. Февруари 2027 г.

Съгласувал отчета:

Лазар Петрунов, директор на дирекция „Околна среда“ на Столична община

Изготвил отчета:

Славка Иванова, главен експерт в дирекция „Околна среда“ на Столична община

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ЦВЕТОМИР ПЕТРОВ