

УКРАЇНА

КІРОВОГРАДСЬКА МІСЬКА РАДА

СОРОК ШОСТА СЕСІЯ ШОСТОГО СКЛИКАННЯ

Р І Ш Е Н Н Я

від 27 січня 2015 року

№ 3940

Про затвердження Програми
природоохоронних заходів
місцевого значення на 2015 рік

Керуючись пунктом 22 статті 26 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", пунктом 13 статті 91 Бюджетного кодексу України, Переліком видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року № 1147, Кіровоградська міська рада

В И Р І Ш И Л А:

1. Затвердити Програму природоохоронних заходів місцевого значення на 2015 рік, що додається.

2. Включити Програму природоохоронних заходів місцевого значення на 2015 рік до складу Програми економічного і соціального розвитку міста Кіровограда на 2015 рік та основних напрямів розвитку на 2016 і 2017 роки.

3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію міської ради з питань промисловості, енергетики, транспорту і зв'язку, охорони навколишнього природного середовища та заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради згідно з розподілом функціональних повноважень.

Секретар міської ради

І.Марковський

ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішення Кіровоградської
міської ради
27 січня 2015 року
№ 3940

**ПРОГРАМА
ПРИРОДООХОРОННИХ ЗАХОДІВ
МІСЦЕВОГО ЗНАЧЕННЯ
НА 2015 РІК**

Вступ

Програма природоохоронних заходів місцевого значення на 2015 рік (далі – Програма) розроблена відповідно до статті 19 Закону України “Про охорону навколишнього природного середовища”, пункту 12 статті 91 Бюджетного кодексу України і визначає пріоритети екологічної політики, передбачає поліпшення стану довкілля за рахунок удосконалення регулювання використання природних ресурсів, додаткового залучення коштів з різних джерел на здійснення заходів щодо охорони довкілля, координації підприємств різних форм власності на території міста Кіровограда з метою дотримання ними вимог природоохоронного законодавства України.

I. Аналіз розвитку галузі за попередній період

Екологічний стан у місті Кіровограді у 2014 році в основному залишався стабільним. Надзвичайних ситуацій техногенно-екологічного характеру, які б зумовили значні обсяги чи неконтрольоване забруднення навколишнього середовища, протягом року на території міста не було.

Для забезпечення стабільності екологічної ситуації, що склалася у м. Кіровограді та для зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, зменшення кількості відходів виробництва та споживання, що утворюються в процесі виробничої діяльності виробничого комплексу обласного центра міською радою у 2014 році проведено певну роботу щодо розробки та виконання відповідних природоохоронних заходів суб'єктами господарювання – основними забруднювачами, так у 2014 році за власні кошти підприємствами міста виконано низку природоохоронних заходів:

Інгульською шахтою Східного ГЗК за власні кошти підприємства проведено роботи по переробці відвалів гірничих порід на суму 8 242,2 тис. грн, боротьба з карантинними бур'янами на суму 12,0 тис. грн.

Товариством з обмеженою відповідальністю «КАТП-1128» проведено заходи по зменшенню негативного впливу діючого сміттєзвалища на довкілля м. Кіровограда, укладено договір виконання робіт по гасінню пожеж з підрозділом МНСУ в області, відповідно до якого, у разі виникнення значних займань сміття, здійснюється виклик останніх для гасіння відходів на суму 10,0 тис. грн. Також, для своєчасного виявлення осередків займання та спалаху відходів:

- безпосередньо на сміттєзвалищі встановлено відеокамеру IP D-Link DCS-930L, яка функціонує в режимі реального часу;

- забезпечено онлайн спостереження за звалищем з виходом на міську аварійну службу 1580;

- забезпечено онлайн спостереження за звалищем з виходом на ДПРЗ-1 УДСНС (пожежний підрозділ МНСУ в області).

Товариством з обмеженою відповідальністю «ЕКОВДМ» проведено заходи по придбанню та впровадженню установки для термічного знищення відходів на суму – 180,0 тис. грн.

Публічним акціонерним товариством «по виробництву сільськогосподарської техніки» «Червона зірка» проведено заходи:

- впровадження технології порошкового фарбування поверхні деталей сільськогосподарської техніки в ПКЗМ при встановленні нового комплексу автоматичної лінії порошкового фарбування Ideal-Line (Данія), що дозволить зменшити викиди фарбувальної аерозолі та таких забруднюючих речовин, як ксилол та бутилацетат, які входять до складу органічних розчинників на суму 33,113 тис. грн;

- проведення інвентаризації викидів в атмосферу від встановленої в ПКЗМ лінії фарбування для обґрунтування обсягів викидів та отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря на суму 19,085 тис. грн;

- придбання контейнерів євро зразка для роздільного сортування відходів в рамках впровадження та реалізації на підприємстві програми «Чистий завод» на суму 49,725 тис. грн.

Приватним акціонерним товариством «Креатив» виконано заходи по проведенню вимірів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря на суму 36,559 тис. грн та проведення налагоджувальних робіт на котлах THS – 50 на суму 7,00 тис. грн.

Однією з проблем в місті залишається поліпшення роботи очисних споруд господарсько-побутової каналізації, очисних споруд промислових підприємств міста, зменшення скиду недостатньо очищених стічних вод від промислових підприємств.

Протягом 2014 року Інгульською шахтою Східного ГЗК за власні кошти підприємства проведено радіаційно-екологічний моніторинг на промайданчиках в санітарно-захисній зоні і зоні спостереження підприємства на суму 265,0 тис. грн та проведення радіохімічного та бактеріологічного контролю питної води Северинівського водозабору на суму 30,0 тис. грн.

Підприємствам, які здійснили найбільший обсяг викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, утворили найбільший обсяг відходів за даними Головного управління статистики у Кіровоградській області направлено листи про розробку природоохоронних заходів щодо зменшення обсягів викидів та утворення відходів на 2014 рік.

Для забезпечення зменшення кількості небезпечних відходів, що утворюються на підприємствах, роздільного збирання відходів та використання їх як вторинної сировини в місті працюють суб'єкти господарювання, які мають відповідні ліцензії на право діяльності у сфері поводження з небезпечними відходами та здійснюють збирання, заготівлю окремих видів відходів як вторинної сировини (таблиця).

**Перелік суб'єктів підприємницької діяльності
у сфері поводження з відходами**

№ з/п	Найменування юридичної особи	Адреса	Строк дії ліцензії	Вид господарської діяльності
1	2	3	4	5
1	ТОВ "Екологіка Кіровоград"	м. Кіровоград, вул. Комарова, 68	необмежений	Збирання, заготівля окремих видів відходів як вторинної сировини
2	ТОВ Науково-виробнича фірма "Екоцентр"	м. Кіровоград, вул. Тимірязєва, 59	13.08.2015р.	Збирання, зберігання, оброблення, утилізація небезпечних відходів

Зелені насадження є важливим компонентом міського середовища, що має значний вплив на його містобудівні та естетичні ландшафтні характеристики.

В місті постійно проводяться обстеження аварійних та незадовільних дерев, які підлягають видаленню. Так, у 2014 році обстежено та складено 165 актів щодо видалення зелених насаджень.

II. Проблеми, невирішені питання

Однією з важливих проблем охорони повітряного басейну міста від забруднення шкідливими речовинами, зокрема в плані скорочення обсягів викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел забруднення, є те, що наявне на підприємствах технологічне обладнання, устаткування та очисні споруди, морально застаріли та фізично зношені. Значний обсяг викидів забруднювальних речовин від автотранспорту організацій і підприємств міста припадає на вантажні автомобілі та пасажирські легкові автомобілі. Автотранспорт є джерелом викидів забруднювальних речовин, що значно погіршує умови розсіювання, створює їх високі концентрації в районах автомагістралей міста і прилеглих до них житлових забудов, де, як правило, проживає і працює значна чисельність населення міста. Це вулиці Жовтневої революції, Маршала Конєва, Героїв Сталінграда, Короленка, Колгоспна. Особливе занепокоєння викликає значна загазованість

центральної частини міста, одна із центральних вулиць – Велика Перспективна - перетворилась в дуже завантажену автомагістраль.

Для вирішення даної проблеми пропонується забезпечення транспортного зв'язку в місті за допомогою електротранспорту (тролейбусів), заміна на автотранспорті пального нафтового походження більш екологічно чистим природним газом (комунальний транспорт), використання на автотранспорті спеціальних моторних масел та якісного пального, його відповідність державним стандартам.

Також найважливішою проблемою в місті Кіровограді залишається охорона поверхневих і підземних вод від забруднення, зменшення скиду недостатньо очищених стічних вод шляхом реконструкції існуючих очисних споруд та будівництва нових, з залученням новітніх вітчизняних біотехнологій очистки господарсько-побутових та промислових стічних вод.

З метою збереження поверхневих вод від забруднення необхідно здійснити розчищення річки Інгул та приведення її русла у природний стан, а також виконати комплекс заходів щодо підтримання належного санітарного стану русла річки Інгул від вулиці Жовтневої революції до вулиці Київської, в подальшому з визначенням місця відпочинку, з обладнанням згідно з правилами охорони життя людей на водних об'єктах з розміщенням роздягальні, санвузол, смітєвих контейнерів.

В останні роки значно загострилося питання поводження з твердими побутовими відходами. Існуюче міське сміттєзвалище експлуатується понад 50 років, вичерпало свої ресурси щодо можливості складування сміття.

Крім того, необхідно посилити контроль за збереженням і відновленням зелених насаджень на території міста, поетапно проводити заміну тих зелених насаджень, які мають незадовільний стан. Рослинність здатна істотно зменшити несприятливий вплив кліматичних і виробничих факторів на умови праці, життя і відпочинку людини, про що свідчить багатий світовий досвід ландшафтної організації промислових територій.

За інформацією комунального господарства «Трест зеленого господарства» площа зелених насаджень загального користування становить – 689,01 га, обмеженого користування – 1 312,5 га та спеціального – 822,7 га. Провідне і найбільш важливе місце в мережі озелених територій міста належить насадженням загального користування, які безпосередньо впливають на стан міського середовища і виступають місцем відпочинку мешканців міста. Тому з метою збереження біологічного різноманіття необхідно провести реконструкцію об'єктів природно-заповідного фонду.

Через засоби масової інформації проводити роз'яснення населення та громадськості по локалізації та проведенню боротьби з американським білим метеликом – винятково агресивним і небезпечним шкідником, здатним завдавати великої шкоди насадженням в населених пунктах, присадибних ділянках, парках, садах та уздовж доріг. Через це знижується врожайність і захисна, декоративна, естетична функція насаджень, погіршуються умови існування фауни.

III. Мета Програми

Основною метою Програми є поліпшення довкілля та використання природних ресурсів у місті Кіровограді у 2015 році шляхом здійснення наступного комплексу заходів:

зменшення техногенного навантаження, та приведення русел у природний стан (додаток до Програми - Заходи з охорони і раціонального використання водних ресурсів та протиповіневі заходи);

скорочення обсягів викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел викидів до нормативних показників (додаток до Програми - Заходи з охорони атмосферного повітря);

розв'язання проблеми знешкодження, утилізації побутових та промислових відходів (додаток до Програми - Заходи поводження з побутовими, виробничими та токсичними відходами);

запобігання перевищенню ефективної дози, негативному впливу іонізуючого випромінювання на людину (додаток до Програми – Заходи по виконанню Комплексної програми захисту населення Кіровоградської області від впливу іонізуючих випромінювань на 2014 - 2018 роки).

IV. Пріоритети та основні напрями розвитку на 2015 рік, основні завдання щодо реалізації пріоритетів розвитку галузі з обґрунтуванням шляхів і способів розв'язання проблем розвитку галузі, обсягів та джерел фінансування

Основними пріоритетами та напрямками розвитку є:

проведення комплексу заходів, спрямованих на зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел: впровадження нових екологічно безпечних технологій виробництва, проведення реконструкції та модернізації систем пило-, газоочисних установок;

реалізації регіональної екологічної програми першочергових заходів захисту населення від факторів радіаційного забруднення навколишнього природного середовища.

V. Кількісні та якісні критерії ефективності виконання Програми

У результаті впровадження заходів Програми передбачається:

зменшення техногенного навантаження на річку Інгул та приведення русла річки Інгул, Біянки та Сугоклеї у природний стан;

зменшення кількості утворених і накопичених промислових відходів;

зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Начальник управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища

В.Пидорич

Додаток
до Програми природоохоронних заходів
місцевого значення на 2015 рік

ЗАХОДИ
щодо реалізації Програми природоохоронних заходів місцевого значення на 2015 рік

№ з/п	Зміст заходу	Відповідальні виконавці	Фінансове забезпечення (тис. грн)					Результат впровадження
			всього	у тому числі за рахунок:				
				за рахунок усіх джерел фінансування	державного бюджету	обласного бюджету	міського бюджету	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Заходи з охорони і раціонального використання водних ресурсів та протиповеневі заходи								
1.	Розчистка річки Інгул на ділянці від мосту по вулиці Кірова до гирла річки Сугоклеї	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	210,0			210,0		Зменшення техногенного навантаження, приведення русла річки у природний стан
2.	Перенесення існуючих комунікаційних мереж у зв'язку з розчисткою русла р. Інгул у м. Кіровограді (доопрацювання проектно-кошторисної документації «Перенесення існуючих комунікаційних мереж у зв'язку з розчисткою русла р. Інгул у м. Кіровограді»)	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	667,0			667,0		Зменшення техногенного навантаження, приведення русла річки у природний стан

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Розчистка і регулювання русла річки Сугоклеї в районі Масляниківки від ставка в парку Перемоги до злиття з річкою Інгул (корегування проекту «Розчистка і регулювання русла річки Сугоклеї в районі Масляниківки від ставка в парку Перемоги до злиття з річкою Інгул»)	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	1000,0		500,0	500,0		Зменшення техногенного навантаження, приведення русла річки у природний стан
4.	Розчистка русла річки Созонівка від вулиці Мінської до Кіровоградського водосховища	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	100,0			100,0		Поліпшення екологічного стану річки Созонівка, Лелеківський мікрорайон
5.	Виконання комплексу заходів щодо підтримання належного санітарного стану русел річок на території міста	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	140,0			140,0		Поліпшення екологічного стану річок шляхом видалення природного грязевого наноси та водної рослинності
6.	Розчищення обвідного каналу річки Інгул в районі парку Пушкіна міста Кіровограда (з урахуванням корегування проекту "Розчищення обвідного каналу річки Інгул в районі парку Пушкіна міста Кіровограда")	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	900			900		Зменшення техногенного навантаження, приведення русла річки у природний стан
7.	Обстеження та паспортизація гідротехнічних споруд та водойм	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	623			623		Поліпшення екологічного стану річок
8.	Очищення русел річок від дерев	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	100			100		Поліпшення екологічного стану річок
	Всього по розділу:		3740,0		500,00	3240,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Заходи з озеленення міста								
1.	Заходи з озеленення міста	УЗВ та ОНПС	400,0			400,0		Відновлення зелених насаджень
2.	Боротьба з карантинними бур'янами	Інгульська шахта ДП "Схід ГЗК", с. Неопалимівка	12,0				12,0	Утримання території підприємства в належному стані
3.	Озеленення території підприємства	Інгульська шахта ДП "Схід ГЗК", с. Неопалимівка	75,0				75,0	Утримання території підприємства в належному стані
	Всього по розділу:		487,0			400,0	87,0	
Реалізація регіональної екологічної програми першочергових заходів захисту населення від факторів радіаційного забруднення навколишнього природного середовища								
Заходи по виконанню Комплексної програми захисту населення Кіровоградської області від впливу іонізуючих випромінювань на 2014 - 2018 роки								
1.	Проведення радіологічного моніторингу вмісту радону – 222 в повітрі приміщень дошкільних, шкільних та лікувальних закладів, робочих приміщень, місць загального користування з критичними показниками рівня дій, сейсмо-хіміко-радіаційних показників стану довкілля	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	16,2			16,2		Отримання радіологічних показників та експертних висновків щодо радіаційного впливу на стан навколишнього природного середовища. Захист населення від впливу іонізуючого випромінювання, виявлення джерел ризиків
2.	Проведення середньорічної ЕРОА радону-222 у повітрі приміщень житлових будівель у м. Кіровограді	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	10,8			10,8		Запобігання перевищенню ефективної дози, негативному впливу іонізуючого випромінювання на людину

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Комплексне обстеження джерел водопостачання (бактереологія, хімія, токсикоманія, радіохімія, радон). Дослідження об'єктів довкілля щодо вмісту та активностей природних радіонуклідів	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН	7,5			7,5		Запобігання перевищенню ефективної дози, негативному впливу іонізуючого випромінювання на людину
4.	Організація та проведення в установленому порядку щорічних радіологічних обстежень. Проведення дозиметричного контролю за гамма-випромінюванням в мікрорайонах міста	УПНС та ЦЗН УЗВ та ОНПС	4,7			4,7		Оцінка стану захисту людини від впливу іонізуючих випромінювань. Виявлення можливих джерел радіаційного впливу на людину у межах місць компактного проживання
5.	Проведення обґрунтованих протирадонових заходів безумовно виправданого втручання (контрзаходів) у разі перевищень середньорічної ЕРОА радону у повітрі приміщень навчальних закладів міста	УЗВ та ОНПС УПНС та ЦЗН,	100,0			100,0		Виключення джерел і шляхів, що спричиняють вплив іонізуючого випромінювання на людину, забезпечення радіаційної безпеки населення області, виконання НРБУ-97
	Всього по розділу:		139,2			139,2		
Заходи поводження з побутовими, виробничими та токсичними відходами								
1.	Переробка відвалів гірничих порід	Інгульська шахта ДП «Схід ГЗК», с. Неопалимівка	10 540,2				10 540,2	Зменшення впливу відходів на довкілля м. Кіровограда
2.	Утилізація відпрацьованої полімерної тари	ПАТ «Червона зірка», вул. Медведева, 1	15,0				15,0	Зменшення впливу відходів на довкілля м. Кіровограда

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Проведення заходів по зменшенню технологічного навантаження від виробничої діяльності на довкілля м. Кіровограда	ТОВ «КАТП-1128», вул. Тореза, 27	10,0				10,0	Зменшення процесів самогоріння сміттєзвалища
	Всього по розділу:		10 565,2				10 565,2	
Заходи з охорони атмосферного повітря								
1.	Щомісячне налагодження пальників лінії порошкового фарбування з метою кращого згоряння палива та скорочення викидів забруднюючих речовин	ПАТ «Червона зірка», вул. Медведєва, 1	200,0				200,0	Дозволить зменшити викиди фарбувальної аерозолі в атмосферне повітря
2.	Проведення інвентаризації викидів в атмосферу від стаціонарних джерел ПАТ «Червона зірка»	ПАТ «Червона зірка», вул. Медведєва, 1	200,0				200,0	Зменшення викидів в атмосферне повітря
	Всього по розділу:		400,0				400,0	
Заходи по здійсненню моніторингу довкілля								
1.	Проведення радіаційно-екологічного моніторингу на промайданчиках в санітарно-захисній зоні і зоні спостереження підприємства	Інгульська шахта ДП «Схід ГЗК», с. Неопалимівка	405,0				405,0	Визначення обсягів викидів та скидів забруднюючих речовин у навколишнє природне середовище та забезпечення якісного контролю за станом довкілля м. Кіровограда
2.	Проведення радіохімічного та бактеріологічного контролю питної води Северинівського водозабору	Інгульська шахта ДП «Схід ГЗК», с. Неопалимівка	30,0				30,0	Контроль активності радіонуклідів у воді Северинівського водозабору для питних потреб населених пунктів Завадівка, та Кіровоградського району

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Всього по розділу:		435,0				435,0	
Заходи з екологічної освіти та виховання								
1.	Проведення конференцій, семінарів, виставок, фестивалів та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики	УЗВ та ОНПС	4,0			4,0		Екологічна освіта громадян, залучення громадських екологічних організацій до розв'язання екологічних проблем м. Кіровограда
	Всього по розділу:		4,0			4,0		
Всього по програмі, 2015 рік:			15 770,4		500,0	3783,2	11 487,2	

Примітка. Зазначені заходи з урахуванням залишку коштів не використаних у 2014 році, у сумі 2 829,2 тис. грн.

Начальник управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища

В. Пидорич