

УКРАЇНА

КІРОВОГРАДСЬКА МІСЬКА РАДА

ТРЕТЯ СЕСІЯ ШОСТОГО СКЛИКАННЯ

Р І Ш Е Н Н Я

від "27 " січня 2011 року

№ 108

Про затвердження Програми
природоохоронних заходів
місцевого значення на 2011 рік

Керуючись п. 22 ст. 26 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", підпунктом 13 п. 1 ст. 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 2011 рік, що додається.
2. Включити Програму природоохоронних заходів місцевого значення на 2011 рік до складу Програми економічного і соціального розвитку міста Кіровограда на 2011 рік.
3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію міської ради з питань промисловості, енергетики, транспорту та зв'язку, охорони навколишнього природного середовища та першого заступника міського голови Дзядуха В.О.

Міський голова

О. Саїнсус

ЗАТВЕРДЖЕНО
рішенням Кіровоградської
міської ради
від 27 січня 2011 року
№ 108

**ПРОГРАМА
ПРИРОДООХОРОННИХ ЗАХОДІВ
МІСЦЕВОГО ЗНАЧЕННЯ
НА 2011 РІК**

1. Вступ

Програма природоохоронних заходів місцевого значення на 2011 рік (далі – Програма) розроблена відповідно до Закону України “Про охорону навколишнього природного середовища”, 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.

Необхідність розроблення Програми зумовлена підвищеними вимогами до поліпшення якості оточуючого середовища, необхідністю подальшої стабілізації екологічної ситуації на території міста Кіровограда та створення умов для забезпечення ефективного і раціонального використання природних ресурсів з обов’язковим відтворенням їх природних якостей, а також вимогою досягнення нормативних показників в екологічному стані міста.

У вирішенні екологічних проблем головним має бути зниження негативного впливу господарської діяльності на навколишнє природне середовище, забезпечення екологічно безпечного середовища для життя, діяльності і здоров’я людей, збереження просторової та видової різноманітності і цілісності природних об’єктів та комплексів.

2. Аналіз розвитку галузі за попередній період

Для поліпшення стану довкілля у 2007-2009 роках були виконані наступні природоохоронні заходи:

- розроблено робочий проект "Санация існуючого сміттєзвалища у місті Кіровограді" та розділ у його складі "Оцінка впливів на навколишнє середовище";

- проведено комплексну державну експертизу цього проекту;

- виконано першу частину проекту землеустрою з організації та встановлення меж існуючого сміттєзвалища, розташованого в районі Завадівки у місті Кіровограді;

- проведено на території міста заходи щодо озеленення та благоустрою;

- розроблено робочий проект на реконструкцію споруд для очищення стоків від житлових будинків по вулиці Мінській в місті Кіровограді;

- виконані передпроектні дослідження та розроблено проект техніко-економічного обґрунтування „Перенесення існуючих комунікаційних мереж у зв’язку з розчисткою русла річки Інгул у місті Кіровограді”, а також робочий проект на виконання цих робіт та виконана частина зазначених робіт;

розроблено розділ "Оцінка впливів на навколишнє середовище" (ОВНС) у складі техніко-економічного обґрунтування "Реконструкція зливової каналізації міста Кіровограда";

виконані роботи по здійсненню пошарової засипки твердих побутових відходів інертними матеріалами на міському сміттєзвалищі;

розроблено проекти землеустрою з організації та встановлення меж території скверу "Солдатський" та парку "Молодіжний";

розроблено проект землеустрою з організації та встановлення меж території об'єкта природно-заповідного фонду парку ім. Космонавтів;

виконано топографо-геодезичні роботи у сквері ім. Кравчинського;

розроблено проект "Розчищення обвідного каналу р. Інгулу в районі парку Пушкіна міста Кіровограда" та проводяться роботи згідно з робочим проектом;

проводились роботи по розчищенню русла річки Інгулу в межах міста Кіровограда згідно з робочим проектом "Розчистка р. Інгул на ділянці від мосту по вулиці Кірова до гирла р. Сугоклеї".

Екологічний стан у місті Кіровограді у 2010 році, в основному, залишався стабільним. Аварійних ситуацій чи катастроф, які б зумовили значні обсяги чи неконтрольоване забруднення навколишнього середовища, протягом року на території міста не було. В обсягах використання природних ресурсів, викидах і скидах забруднюючих речовин у навколишнє природне середовище спостерігався незначний спад.

3. Проблеми, невирішені питання

Занепокоєння викликає стан зливової каналізації та відсутність очистки зливових стічних вод. Це зумовлює додаткове забруднення поверхневих вод мивом забруднюючих речовин із забудованих територій.

Негативно впливає на екологічний стан земель видобування корисних копалин, а саме розробка кар'єру мінерального ґрунту, розташованого в другій зоні санітарної охорони водозабору підземних вод "Лелеківський", яка була розпочата у зв'язку з будівництвом злітно-посадкової смуги Кіровоградського аеропорту. Останнім часом його розробка велася безконтрольно, в результаті чого були викриті ґрунтові води. У разі невжиття термінових заходів щодо рекультивації кар'єру, може виникнути хімічне та бактеріологічне забруднення води, що використовується для забезпечення населення міста як питна.

Розробка уранових родовищ на території міста та Кіровоградського району призводить до техногенного забруднення території міста радоном та створює підвищення радіаційного фону. Крім того, на території міста через глибинні тектонічні розломи відбувається виділення радону та його похідних продуктів розпаду (радон-222), що несприятливо впливає на клімат та є шкідливим для здоров'я людей. У ході досліджень радіологічного стану міста, які проводились спеціалістами інституту проблем природокористування і екології (м. Дніпропетровськ) та

геологорозвідувальної експедиції № 37 виробничого геологічного об'єднання "Кіровгеологія", отримані дані щодо вмісту радону в повітрі підвалів окремих будівель міста, який у 1000 разів перевищує гранично допустимі концентрації, а фонове випромінювання в місті Кіровограді становить 9-15 мкр/год. Джерелом додаткового радіоактивного випромінювання є також іонізуюче випромінювання від приладів, що використовуються у медичних, навчальних закладах, на підприємствах промисловості і будівництва.

В останні роки значно загострилося питання щодо поводження з твердими побутовими відходами. Існуюче міське сміттєзвалище експлуатується понад 50 років, вичерпало свої ресурси щодо можливості складування сміття. Тому виникла необхідність будівництва нового полігона твердих побутових відходів. Для вирішення проблеми необхідна розробка проекту на будівництво нового полігона твердих побутових відходів та його будівництво.

Відсутність належного фінансування природоохоронних об'єктів не сприяє відновленню основних природоохоронних фондів, що в майбутньому може призвести до погіршення екологічної ситуації на території міста.

4. Цілі і пріоритети розвитку на 2011 рік

Основною метою Програми природоохоронних заходів місцевого значення на 2011 рік є здійснення наступного комплексу заходів:

розв'язання проблеми знешкодження, утилізації промислових та побутових відходів;

збереження і відновлення зелених насаджень, реконструкція об'єктів природно-заповідного фонду та відведення земельних ділянок під об'єкти зеленого будівництва;

зменшення техногенного навантаження на річку Інгул в межах міста Кіровограда та приведення її русла у природний стан;

зменшення обсягів водоспоживання на виробничі потреби, забезпечення пріоритету у водопостачанні населення якісною питною водою;

скорочення обсягів викидів забруднюючих речовин до нормативних показників, зменшення негативного впливу на якість атмосферного повітря забруднених викидів у відпрацьованих газах автомобільного транспорту;

посилення ролі державного контролю за дотриманням вимог природоохоронного законодавства та економічних нормативів, особливо на екологічно небезпечних об'єктах, підвищення вимогливості до керівників виробничих об'єктів та забезпечення їх безпечної експлуатації;

покращення умов життя населення, екологічної ситуації;

пошук джерел фінансування будівництва об'єктів і споруд природоохоронного призначення, збільшення обсягів інвестицій у дану сферу.

5. Комплекс заходів щодо поліпшення навколишнього природного середовища у 2011 році

5.1. Охорона і раціональне використання водних ресурсів

Основою охорони і раціонального використання водних ресурсів є виконання заходів соціально-економічного розвитку міста у взаємодії з економізацією і оздоровленням водноресурсного потенціалу, поліпшенням санітарного стану води, досягненням нормативної чистоти водойм і річок за рахунок дотримання вимог природоохоронного законодавства на території прибережних захисних смуг водних об'єктів, збільшення систем оборотного і повторно-послідовного водоспоживання, удосконалення систем очистки і знезараження стічних вод, вирішення проблем малих річок, виконання в повному обсязі заходів по оздоровленню річок.

З метою забезпечення раціонального водоспоживання у промислових, комунальних та інших потребах необхідно проводити щорічно лімітування водокористування, розраховане відповідно до норм витрат води на одиницю виробленої продукції.

Для скорочення диспропорції між загальними обсягами формування стічних вод і потужностями очисних споруд та каналізаційних мереж необхідно вирішити питання добудови та реконструкції міських очисних споруд.

З метою збереження поверхневих вод від забруднення необхідно здійснити розчищення та берегоукріплення річки Інгулу, виконати роботи по розчищенню русел річок Біянки, Сугоклеї і приведенню їх до природного стану, визначити прибережні захисні смуги ставків на території міста Кіровограда, а також завершити реконструкцію зливової каналізації міста.

5.2. Охорона атмосферного повітря

З метою зменшення обсягів викидів та досягнення норм гранично допустимих викидів в атмосферне повітря на промислових підприємствах та від автотранспорту Програмою передбачається виконання наступних заходів:

переоформлення дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря підприємствами міста та їх оформлення у разі створення нових підприємств;

отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин всіма автозаправними станціями, розташованими на території міста, незалежно від їх відомчої підпорядкованості;

виконання підприємствами міста заходів з охорони атмосферного повітря;

проведення державного техогляду автотранспорту щодо наявності талонів токсичності;

відродження екологічно чистого виду транспорту - тролейбусного, збільшення тролейбусних маршрутів;

5.3. Використання надр

З метою збереження надр:

провести рекультивацію кар'єру мінерального ґрунту в районі житлового масиву Новомиколаївки;

вирішити питання щодо організації на Інгульській шахті ДП «Схід ГЗК» спеціальної служби сейсмічного контролю і зберігання поверхні для збереження житлового фонду міста, який руйнується через проходження гірничих виробок та видобування руди, а також провести рекультивацію утворених відвалів.

5.4. Заходи щодо скорочення обсягів відходів, зменшення їх негативного впливу на довкілля

З метою зменшення обсягів відходів та їх негативного впливу на навколишнє природне середовище та здоров'я людей необхідно виконати наступні заходи:

провести роботу із суб'єктами господарювання для отримання ними дозволів на експлуатацію об'єктів поводження з небезпечними відходами і лімітів на утворення та розміщення відходів;

розпочати роботи з реконструкції існуючого сміттєзвалища відповідно до вимог природоохоронного законодавства;

ліквідувати несанкціоновані сміттєзвалища на території міста;

після розробки робочого проекту на будівництво полігона твердих побутових відходів вирішити питання щодо джерел фінансування його будівництва.

5.5. Збереження зелених насаджень та природно-заповідного фонду на території міста

З метою збереження біологічного різноманіття і оптимізації мережі природно-заповідного фонду необхідно вирішити наступні питання:

дотримання режиму заповідності на територіях об'єктів природно-заповідного фонду парків «Перемоги», «Ковалівського» та ім. Космонавтів, вишукати кошти на проведення їх реконструкції;

відведення земельних ділянок під існуючі парки, сквери і лісопарки та проведення інвентаризації зелених насаджень.

Крім того, необхідно посилити контроль за збереженням зелених насаджень на території міста, поетапно проводити заміну тих зелених насаджень, які мають незадовільний стан, створити нові зелені зони міста, передбачені Генеральним планом забудови міста Кіровограда.

5.6. Екологічна освіта, зв'язки з громадськістю

Для виховання у підростаючого покоління дбайливого ставлення до оточуючого середовища та економного підходу до використання

мінеральних ресурсів необхідно провести в загальноосвітніх закладах міста тематичні уроки з питань збору окремо твердих побутових відходів та дбайливого ставлення до навколишнього природного середовища.

З метою поліпшення екологічного стану міста спільними зусиллями підприємств, організацій, установ, закладів освіти, комунальних служб і громадськості міста привести в належний санітарний стан зелені зони, території природно-заповідного фонду та прибережні смуги річок і водоймищ, висвітлювати в засобах масової інформації стан навколишнього природного середовища.

5.7. Радіологічна безпека

З метою захисту населення від впливу шкідливого природного та техногенного іонізуючого випромінювання необхідно вирішити комплекс наступних задач:

удосконалити систему радіаційного контролю за джерелами радіонуклідів і радіоекологічним станом навколишнього середовища;

забезпечити радіологічну лабораторію міста необхідним обладнанням для здійснення ефективного контролю за станом довкілля, вмістом радіонуклідів у будівельних матеріалах, повітрі житлових приміщень, металобрухті, сільгосппродукції, продуктах харчування та питній воді;

провести оцінку індивідуальних і колективних доз випромінювання, які отримало населення, від техногенних джерел;

розвинути інформаційні системи про радіоекологічний стан навколишнього природного середовища, дозові навантаження населення і системи прогнозування їх змін;

розробити радіоекологічний паспорт міста Кіровограда.

6. Якісні критерії ефективності виконання Програми

У результаті впровадження заходів, передбачених Програмою, буде збільшена площа зелених насаджень. З метою збереження зелених зон міста передбачається виконання робіт по відведенню меж земельних ділянок парків та скверів.

Для вирішення питання щодо складування твердих побутових відходів передбачається розробити проект землеустрою земельної ділянки під будівництво полігона твердих побутових відходів для міста Кіровограда.

Поетапно буде виконуватися розробка робочого проекту „Реконструкції зливової каналізації міста Кіровограда”. Здійснення реконструкції дозволить зменшити забруднення поверхневих водних об’єктів міста та вирішити проблему скидання води під час злив та сніготанення.

У разі надходження коштів із Державного бюджету на реалізацію заходів Програми радіаційного та соціального захисту населення міста Кіровограда на 2005-2030 роки, затвердженої постановою Кабінету Міністрів

України від 16 грудня 2004 року № 1691, можливо буде вирішити значне коло екологічних та соціальних проблем міста.

7. Система контролю та звітності щодо виконання Програми

Замовником Програми є територіальна громада міста Кіровограда, яка доручає міській раді та її виконавчим органам здійснювати керівництво і контроль за її формуванням та реалізацією. Розпорядником коштів міського бюджету, передбачених на виконання Програми, є управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища Кіровоградської міської ради.

Виконавцями Програми у межах функцій, пов'язаних із координацією природоохоронної діяльності на території міста і вирішенням проблем житлово-комунального господарства та благоустрою міста Кіровограда, є виконавчі органи Кіровоградської міської ради.

Кошториси видатків з міського бюджету на фінансування заходів Програми розробляють виконавці Програми відповідно до етапів їх виконання.

Організовує виконання заходів щодо реалізації Програми та здійснює контроль за цільовим використанням коштів управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища Кіровоградської міської ради.

В.о. начальника управління
земельних відносин та охорони
навколишнього природного середовища

В. Пидорич

Додаток
до Програми природоохоронних заходів
місцевого значення на 2011 рік

ЗАХОДИ
щодо реалізації Програми природоохоронних заходів місцевого значення на 2011 рік

№ п/ п	Зміст заходу	Відповідальні виконавці	Фінансове забезпечення (тис. грн.)			Результат впровадження	
			всього за рахунок усіх джерел фінансу- вання	у тому числі за рахунок:			
				держав- ного бюджету	облас- ного бюдже- ту		спеціального фонду міського бюджету
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Розчистка русла р. Інгулу в межах м. Кіровограда згідно з робочим проектом "Розчистка р. Інгулу на ділянці від мосту по вул. Кірова до гирла р. Сугоклеї"	Управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища	293,2	—	—	293,2 (КЕКВ 1172)	Зменшення техногенного навантаження, приведення русла річки у природний стан

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Перерахунок кошторису робочого проекту «Перенесення існуючих комунікаційних мереж у зв'язку з розчисткою русла р. Інгулу в м. Кіровограді»	Управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища	60,0	—	—	60,0 (КЕКВ 1172)	Усунення зауважень комплексної державної експертизи робочого проекту
3	Перенесення комунікаційних мереж згідно з робочим проектом «Перенесення існуючих комунікаційних мереж у зв'язку з розчисткою русла р. Інгулу в м. Кіровограді»		290,0	—	—	290,0	Поліпшення технічного стану та благоустрою р. Інгулу
4	Розчистка русла р. Інгулу в межах м. Кіровограда згідно з робочим проектом «Розчищення обвідного каналу р. Інгулу в районі парку Пушкіна міста Кіровограда»		200,0	—	—	200,0 (КЕКВ 1172)	Зменшення техногенного навантаження, приведення русла річки у природний стан

1	2	3	4	5	6	7	8
5	Утримання та оснащення приладами, обладнанням, зміцнення матеріально-технічної бази управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища КМР	Управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища	26,0	—	—	26,0 (КЕКВ 1131 – 16,0 КЕКВ 1134 - 10)	Здійснення контролю за об'єктами забруднення навколишнього природного середовища та створення умов для роботи комісії по визначенню стану та вартості зелених насаджень Вирішення питання щодо видачі дозволів
6	Проведення обрізування та знесення фаутичних дерев, посадка зелених насаджень та догляд за ними, у тому числі придбання посадкового матеріалу для проведення загальнодержавних акцій			400,9	—	—	400,9 (КЕКВ 1172)

1	2	3	4	5	6	7	8
7	Розробка проектів землеустрою щодо організації та встановлення меж земельних ділянок під об'єктами зеленого будівництва, проектів створення територій і об'єктів природно-заповідного фонду та організації їх територій		180,0	—	—	180,0 (КЕКВ 1172)	Відтворення та збереження біологічного різноманіття
8	Локальний моніторинг міста Кіровограда		40,0	—	—	40,0 (КЕКВ 1172)	Отримання якісних показників стану довкілля
9	Проведення конференцій, семінарів, виставок, фестивалів та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики. Організація і здійснення робіт з екологічної освіти, підготовки кадрів, підвищення кваліфікації та обміну досвідом роботи працівників природоохоронних організацій	Управління земельних відносин та охорони навколишнього природного середовища	7,0	—	—	7,0 (КЕКВ 1134)	Екологічна освіта громадян

1	2	3	4	5	6	7	8
10	Забезпечення управління спеціальними періодичними виданнями, літературою та законодавчою базою з екологічної тематики		2,9	—	—	2,9 (КЕКВ 1131)	Підвищення рівня самоосвіти працівників управління
Всього :			1500,0	—	0	1500,0	

В.о. начальника управління
земельних відносин та охорони
навколишнього природного середовища

В. Пидорич