



УКРАЇНА
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА РАДА
Шосте демократичне скликання
(Тринадцята сесія)

РІШЕННЯ

від 06.04.2012. № 467-13/2012

м. Івано-Франківськ

**Про регіональну цільову
програму «Питна вода»
на 2012-2020 роки**

На виконання Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про загальнодержавну програму «Питна вода України на 2006-2020 роки» та керуючись пунктом 16 частини першої статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», розглянувши та обговоривши регіональну цільову програму «Питна вода» на 2012-2020 роки, обласна рада

вирішила:

1. Затвердити регіональну цільову програму «Питна вода» на 2012-2020 роки (додається).

2. Встановити, що бюджетні призначення для реалізації заходів Програми передбачаються щорічно при формуванні обласного бюджету, виходячи із можливостей його дохідної частини, місцевих бюджетів та інших джерел.

3. Рекомендувати райдержадміністраціям, виконавчим комітетам міських рад міст обласного значення скоригувати відповідно до завдань Програми місцеві програми (заходи) та затвердити їх на сесіях відповідних рад. Щороку передбачати в місцевих бюджетах необхідні кошти для виконання програм, виходячи із можливостей дохідної частини бюджету.

4. Рішення обласної ради від 15.12.2005. № 728-19/2005 «Про Програму забезпечення населення Івано-Франківської області якісною питною водою в достатній кількості на 2006-2020 роки» визнати таким, що втратило чинність.

5. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника голови обласної ради О. Дзесу і постійну комісію обласної ради з питань розвитку промисловості, будівництва, архітектури, комунікацій, дорожнього та житлово-комунального господарства (І. Олійник).

Голова обласної ради

Олександр Сич

ЗАТВЕРДЖЕНО
рішенням обласної ради
від 06.04.2012. № 467-13/2012

**РЕГІОНАЛЬНА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА
"Питна вода"
на 2012-2020 роки**

**Замовник програми
Начальник управління
житлово-комунального господарства
облдержадміністрації**

О. Дерев'янку

**Керівник програми
Заступник голови
облдержадміністрації**

Р. Гусак

**Паспорт
регіональної цільової програми
«Питна вода» на 2012-2020 роки**

1. **Ініціатор розроблення програми (замовник):** управління житлово-комунального господарства облдержадміністрації.
2. **Розробник програми:** управління житлово-комунального господарства облдержадміністрації.
3. **Термін реалізації програми:** 2012-2020 роки.
4. **Етапи фінансування програми:** щорічно.
5. **Прогнозні обсяги та джерела фінансування:**

Роки	Обсяги фінансування				
	Всього	в т.ч. за джерелами фінансування			
державний бюджет		обласний бюджет	місцеві бюджети	інші джерела	
2012-2020	214,4	140,3	7,9	30,5	35,7
в т.ч.					
2012	19,52	12,0	0,5	3,0	4,02
2013	19,57	13,5	0,8	3,0	2,27
2014	22,52	15,6	0,8	3,0	3,12
2015	24,23	17,1	0,8	3,0	3,33
2016	25,33	16,5	1,0	3,5	4,33
2017	25,64	16,5	1,0	3,5	4,64
2018	25,65	16,5	1,0	3,5	4,65
2019	25,25	16,6	1,0	4,0	4,65
2020	25,79	16,1	1,0	4,0	4,69

6. **Очікувані результати виконання програми:**
 - підвищення якості питної води та очищення стічних вод;
 - поліпшення санітарної, епідемічної та екологічної ситуації в області;
 - забезпечення охорони джерел питного водопостачання;
 - впровадження на підприємствах питного водопостачання та водовідведення новітніх технологій із застосуванням сучасного обладнання, приладів і матеріалів;
 - зменшення втрат питної води;
 - забезпечення цілодобового постачання якісної питної води населенню.
7. **Термін проведення звітності:** щорічно.

**Замовник програми
Начальник управління
житлово-комунального
господарства облдержадміністрації**

О. Дерев'янку

**Керівник програми
Заступник голови
облдержадміністрації**

Р. Гусак

1. Мета Програми

Метою Програми є забезпечення гарантованих Конституцією України прав громадян на достатній життєвий рівень та екологічну безпеку шляхом забезпечення питною водою в необхідних обсягах та відповідно до встановлених нормативів.

2. Шляхи і способи розв'язання проблеми

Оптимальним варіантом розв'язання проблеми є реалізація державної політики щодо розвитку та реконструкції систем централізованого водопостачання та водовідведення; охорони джерел питного водопостачання; доведення якості питної води до вимог державних стандартів; нормативно-правового забезпечення у сфері питного водопостачання та водовідведення; впровадження науково-дослідних і дослідно-конструкторських розробок із застосуванням новітніх матеріалів, технологій, обладнання та приладів.

Проблему передбачається розв'язати шляхом:

приведення до нормативних вимог зон санітарної охорони та водоохоронних зон джерел питного водопостачання, проведення оцінки екологічного та гігієнічного стану джерел питного водопостачання на відповідність устанавленим вимогам;

будівництва і реконструкції водопровідних та каналізаційних очисних споруд з метою зменшення обсягів неочищених стічних вод, що скидаються у водні об'єкти, а також утилізації осадів;

будівництва та впровадження станцій (установок) доочищення питної води і пунктів її розливу із застосуванням новітніх матеріалів, технологій, обладнання, приладів та науково-дослідних і дослідно-конструкторських розробок;

розроблення схем оптимізації роботи систем централізованого водопостачання;

оснащення лабораторій контролю якості води та стічних вод сучасним контрольо-аналітичним обладнанням;

впровадження нормативно-правової бази у сфері питного водопостачання та водовідведення у відповідність із стандартами Європейського Союзу з урахуванням національних особливостей, у тому числі в частині посилення відповідальності за порушення нормативів забруднення навколишнього природного середовища, насамперед скидів промислових підприємств у водні об'єкти;

запровадження комплексних науково-дослідних та дослідно-конструкторських розробок із застосуванням новітніх технологій, обладнання, матеріалів, приладів, використання яких спрямоване, зокрема, на енерго- і ресурсозбереження, підвищення якості питної води та очищення стічних вод, а також впровадження таких розробок.

3. Завдання і заходи Програми

Основними завданнями Програми є:

упорядкування зон санітарної охорони джерел питного водопостачання;

будівництво та реконструкція водозабірних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання, зокрема у районах з найбільшими відхиленнями в якості води від встановлених вимог (першочергово Рогатинський, Городенківський, Тлумацький, Галицький, Калуський, Коломийський, Долинський, Тисменицький райони);

впровадження станцій (установок) доочищення питної води у системах централізованого водопостачання, насамперед для водозабезпечення дошкільних, шкільних і лікувальних закладів, зокрема в сільських населених

пунктах, та облаштування пунктів розливу питної води з доставкою її спеціальним автотранспортом;

будівництво та реконструкція водопровідних та каналізаційних очисних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання, зокрема в сільських населених пунктах;

розроблення схем оптимізації роботи систем централізованого водопостачання та водовідведення;

оснащення лабораторій здійснення контролю якості води та стічних вод сучасним контрольно-аналітичним обладнанням;

запровадження нормативно-правової бази у сфері питного водопостачання та водовідведення у відповідність зі стандартами Європейського Союзу, у тому числі в частині посилення відповідальності за порушення нормативів забруднення навколишнього природного середовища, насамперед скидів промислових підприємств у водні об'єкти;

впровадження науково-дослідних і дослідно-конструкторських розробок із застосуванням новітніх матеріалів, технологій, обладнання та приладів.

Завдання і заходи з виконання Програми наведені в додатку 1.

4. Очікувані результати та ефективність Програми

Виконання Програми дасть можливість:

забезпечити реалізацію державної політики у сфері питної води та питного водопостачання;

підвищити якість питної води та очищення стічних вод;

забезпечити утилізацію осадів, що утворюються під час очищення стічних вод;

поліпшити санітарну, епідемічну та екологічну ситуацію в області;

забезпечити охорону джерел питного водопостачання;

впровадити на підприємствах питного водопостачання та водовідведення новітні технології із застосуванням сучасного обладнання, приладів і матеріалів;

зменшити втрати питної води;

забезпечити цілодобове постачання якісної питної води населенню, що має доступ до систем централізованого водопостачання.

Очікувані результати виконання Програми наведені в додатку 2.

5. Обсяги та джерела фінансування Програми

Фінансування заходів Програми здійснюється за рахунок:

коштів Державного бюджету України;

коштів місцевих бюджетів, у тому числі спрямованих на фінансування заходів інших державних, регіональних та галузевих програм і проектів;

коштів підприємств питного водопостачання та водовідведення відповідно до програм їх розвитку, затверджених у встановленому порядку;

зовнішніх і внутрішніх запозичень, грантів міжнародних організацій, коштів міжнародних програм, благодійних внесків.

Обсяги фінансування Програми уточнюються під час підготовки проектів державного та місцевих бюджетів на відповідний рік у межах видатків, передбачених головному розпоряднику коштів, відповідальному за виконання завдань і заходів Програми.

Кошти державного бюджету на виконання заходів Програми спрямовуються згідно з порядками їх використання на відповідний рік за умови співфінансування з інших джерел.

Управління житлово-комунального господарства обласної державної адміністрації подає щороку під час підготовки обласного бюджету на відповідний рік обґрунтування обсягів робіт та їх фінансування з обласного бюджету з

урахуванням пропозицій регіональної комісії, райдержадміністрацій та виконавчих комітетів міських рад міст обласного значення.

Кошти з місцевих бюджетів передбачаються на виконання Програми щорічно в обласному, районних, міських, селищних, сільських бюджетах, виходячи з можливостей дохідної частини бюджетів.

Орієнтовний обсяг фінансування Програми становить 214,4 млн. гривень, з яких за рахунок державного бюджету – 140,3 млн. гривень, з обласного бюджету – 7,9 млн. гривень, з місцевих бюджетів – 30,5 млн. гривень, з інших джерел – 35,7 млн. гривень.

Додаток 1
до регіональної цільової програми
"Питна вода" на 2012-2020 роки

ЗАВДАННЯ І ЗАХОДИ
з виконання регіональної цільової програми "Питна вода" на 2012-2020 роки

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника за роками										Найменування заходу	Джерела фінансування (державний бюджет, місцеві бюджети, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн.грн.	У тому числі за роками									
		Усього													2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020													
1. Охорона джерел питного водопостачання	Кількість водозаборів, на яких буде упорядковано зони санітарної охорони джерел питного водопостачання, одиниць	29	2	3	3	3	3	3	4	4	4	1. Упорядкування джерел питного водопостачання	державний бюджет	1,5	0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0
			місцеві бюджети	3,0	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4		0,4	0,4										
			інші джерела	2,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3		0,3	0,3										
			разом	6,5	0,3	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9		1,0	0,7										
	Кількість побудованих та реконструйованих водозабірних споруд, одиниць	16	1	1	1	2	2	2	2	2	3	2. Будівництво та реконструкція водозабірних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання	державний бюджет	42,5	3,1	3,6	4,15	4,65	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	
			обласний бюджет	2,6	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		0,3											
			місцеві бюджети	5,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7		0,7											
			інші джерела	12,5	2,5	0,8	0,9	1,0	1,3	1,5	1,5		1,5	1,5										
разом	63,0	6,2	5,1	5,85	6,55	7,7	7,9	7,9	7,9	7,9														

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника										Найменування заходу	Джерела фінансування (державний бюджет, місцеві бюджети, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн.грн.	У тому числі за роками									
		Усього	за роками												2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020													
2. Доведення якості питної води до встановлених нормативів	Кількість збудованих та реконструйованих водопровідних та каналізаційних очисних споруд, одиниць	27	3	2	3	3	3	3	3	4	3	1. Будівництво та реконструкція водопровідних та каналізаційних очисних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання	державний бюджет	73,4	6,5	7,8	9,0	9,8	8,1	8,1	8,1	8,1	7,9	
												обласний бюджет	5,2	0,2	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7		
												місцеві бюджети	25,1	2,6	2,6	2,5	2,4	2,8	2,8	2,8	3,3	3,3		
												інші джерела	7,5	0,5	0,5	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
												разом	111,2	9,8	11,3	12,7	13,6	12,6	12,6	12,6	13,1	12,9		
	Кількість розроблених схем оптимізації роботи систем централізованого водопостачання та водовідведення, одиниць	24	11	13									2. Розроблення схем оптимізації роботи систем централізованого водопостачання та водовідведення	державний бюджет										
													обласний бюджет	0,2	0,1	0,1								
													місцеві бюджети	0,7	0,4	0,3								
													інші джерела	0,15	0,1	0,05								
													разом	1,05	0,6	0,45								

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника										Найменування заходу	Джерела фінансування (державний бюджет, місцеві бюджети, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн.грн.	У тому числі за роками									
		Усього	за роками												2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020													
Доведення якості питної води до встановлених нормативів	Кількість впроваджених станцій (установок) доочищення питної води у системах централізованого питного водопостачання та пунктах розливу води, одиниць	150	14	11	15	15	19	19	19	19	19	3. Впровадження станцій (установок) доочищення питної води, насамперед для водозабезпечення дошкільних, шкільних і лікувальних закладів, зокрема в сільських населених пунктах, та облаштування пунктів розливу питної води з доставкою її спеціальним транспортом	державний бюджет	22,9	2,4	1,9	2,2	2,4	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	
												місцеві бюджети	2,5	0,3	0,2	0,25	0,25	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
												інші джерела	10,5	0,5	0,5	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		
												разом	35,9	3,2	2,6	3,5	3,7	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6		
	Кількість оснащених лабораторій контролю якості води та стічних вод сучасним контрольно-аналітичним обладнанням, одиниць	11	1	1	1	1	1	1	2	2	1	4. Оснащення лабораторій контролю якості води та стічних вод сучасним контрольно-аналітичним обладнанням	державний бюджет											
												місцеві бюджети	7,7	0,83	0,84	0,85	0,85	0,86	0,86	0,86	0,88	0,90		
												інші джерела	3,1	0,32	0,32	0,32	0,33	0,33	0,34	0,35	0,35	0,39		
												разом	10,8	1,15	1,16	1,17	1,18	1,19	1,20	1,21	1,23	1,29		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника										Найменування заходу	Джерела фінансування (державний бюджет, місцеві бюджети, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн.грн.	У тому числі за роками								
		Усього	за роками												2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020												
Усього за програмою													державний бюджет	140,3	12,0	13,5	15,6	17,1	16,5	16,5	16,5	16,6	16,1
													обласний бюджет	7,9	0,5	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
													місцеві бюджети	30,5	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0
													інші джерела	35,7	4,02	2,27	3,12	3,33	4,33	4,64	4,65	4,65	4,69
													разом	214,4	19,52	19,57	22,52	24,23	25,33	25,64	25,65	26,25	25,79

Начальник управління житлово-комунального господарства облдержадміністрації

Олександр Дерев'янку

Додаток 2
до регіональної цільової програми
"Питна вода" на 2012-2020 роки

**Основні заходи
з виконання регіональної цільової програми «Питна вода» на 2012-2020 роки
в розрізі адміністративно-територіальних одиниць області**

№ з/п	Назва адміністративно-територіальної одиниці	Кількість розроблених схем оптимізації	Кількість водозаборів, на яких буде упорядковано зони санітарної охорони	Кількість побудованих та реконструйованих водозабірних споруд	Кількість побудованих та реконструйованих водопровідних та каналізаційних очисних споруд	Кількість лабораторій, оснащених сучасним обладнанням
1.	Богородчанський район	1	1	2	1	1
2.	Верховинський район	1	1	1	1	
3.	Галицький район	2	2	1	2	1
4.	Городенківський район	1	1		2	1
5.	Долинський район	1	1	1	2	1
6.	Калуський район	1	1	1	1	
7.	Коломийський район	1	3	1	3	
8.	Косівський район	2	2	2	3	2
9.	Надвірнянський район	2	1	1		1
10.	Рогатинський район	1	1			
11.	Рожнятівський район	2	4		3	
12.	Снятинський район	2	3		1	
13.	Тисменицький район	1				
14.	Тлумацький район	1	1		1	
15.	м. Івано-Франківськ	1	2	2	2	1
16.	м. Калуш	1	3	2	1	1
17.	м. Коломия	1	1	1	1	1
18.	м. Болехів	1			1	
19.	м. Яремче	1	1	1	2	1
УСЬОГО		24	29	16	27	11

Начальник управління житлово-комунального господарства облдержадміністрації

Олександр Дерев'янку