



ЗАТВЕРДЖЕНО
рішенням 48 сесії 8 скликання
Старосамбірської міської ради
від 17 лютого 2026 року №3051

Міський голова

Ігор ТРУХИМ

МІСЦЕВА ПРОГРАМА
у сфері громадського здоров'я
Старосамбірської територіальної громади
Львівської області
на 2026 рік

2026

1. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована Програма

Зміцнення здоров'я населення Старосамбірської міської територіальної громади шляхом проведення медико-санітарних заходів спрямованих на усунення або зменшення шкідливого впливу на людину факторів середовища життєдіяльності, запобігання виникненню і поширенню інфекційних і масових неінфекційних хвороб та їх ліквідацію, забезпечення санітарно-епідемічного благополуччя населення.

2. Мета Програми

Проведення досліджень факторів навколишнього середовища: фізичних, хімічних, біологічних з метою гігієнічної оцінки впливу на стан здоров'я населення Старосамбірської міської територіальної громади.

Здійснення комплексу медико-санітарних заходів спрямованих на усунення або зменшення шкідливого впливу факторів середовища життєдіяльності на населення.

Впровадження принципу «Єдиного здоров'я» в Старосамбірській міській територіальній громаді.

3. Обґрунтування шляхів і засобів розв'язання проблем, строки та етапи виконання

Головними шляхами розв'язання проблем є безумовне дотримання законодавчих та нормативних документів у сфері громадського здоров'я. З цією метою буде реалізований комплекс заходів, спрямованих на:

- Проведення фізико-інструментальних досліджень атмосферного повітря житлової забудови, рекреаційних зон з метою оцінки ризику для здоров'я населення територіальної громади від забруднення атмосферного повітря;
- Проведення досліджень питної води централізованого водопостачання на санітарно-хімічні, санітарно –токсикологічні, мікробіологічні показники.
- Проведення досліджень на санітарно-хімічні та токсикологічні показники ґрунтів на межі житлової забудови від сміттєзвалища.
- Проведення досліджень поверхневих водойм річки Дністер нижче по течії від очисних споруд.
- Проведення досліджень пісочниць з метою профілактики геогельмінтозів у дітей, що відвідують дитячі дошкільні заклади.
- Забезпечення створення відповідних умов перебування, навчання в дитячих дошкільних закладах та закладах середньої освіти, що перебувають в комунальній власності громади.
- Проведення суцільної весняної та осінньої дератизації на території багатоповерхової житлової забудови громади.
- Оцінка ризиків для здоров'я населення для прийняття ефективних рішень у сфері громадського здоров'я.
- Вчасне реагування на надзвичайні ситуації в сфері громадського здоров'я.
- Проведення заходів щодо зміцнення здоров'я, показників рухової активності, статевого і репродуктивного здоров'я, психічного здоров'я населення.
- Проведення інформаційно –просвітницьких заходів з питань громадського здоров'я - Днів здоров'я, лекцій, семінарів, тренінгів, флешмобів.

Програма діє впродовж 2026 року.

4. Ресурсне забезпечення Програми

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Програми всього	Всього витрат на виконання Програми, грн.
	172068,00

5. Показники продукту Програми

№ П/П	Назва показника	Одиниця дослідження	Всього за період дії Програми
5.1. Показники продукту Програми			
1.	Проведення досліджень факторів навколишнього середовища, досліджень харчових продуктів, які виготовляються для харчування дітей в дитячих дошкільних закладах та середніх навчальних закладах.		
2.	Проведення інформаційно – просвітницьких заходів з метою профілактики інфекційних та неінфекційних захворювань		
3.	Проведення «Днів Здоров'я» в середніх навчальних закладах, дитячих дошкільних установах, закладах охорони здоров'я, підприємствах, установах.		
4.	Проведення інформаційно – просвітницьких заходів визначених прийнятими на Національному рівні Стратегіями: <ul style="list-style-type: none"> • Національна стратегія контролю злякисних новоутворень на період до 2030 р. • Стратегія демографічного розвитку України на період до 2040р. • Стратегія розвитку імунопрофілактики та захисту населення від інфекційних хвороб, яким можна запобігти шляхом проведення імунопрофілактики на період до 2030р. та затвердження операційного плану її реалізації у 2023-2025рр. • Державна стратегія протидії ВІЛ –інфекції /СНІДу, туберкульозу та вірусним гепатитам до 2030року. • Стратегія реформування системи шкільного харчування на період до 2027 року 		
5.	Впровадження безпечного епідемічного середовища в закладах дошкільної та шкільної освіти.		
5.2. Показники якості			
1.	Проведення оцінки впливу забруднення атмосфери на здоров'я населення громади.		
2.	Зниження негативного впливу рівня шуму в районах, значення яких перевищує ГДР.		
3.	Споживання води питної безпечної в епідемічному відношенні		
4.	Проведення скринінгових обстежень населення результатом якого є раннє виявлення патологій.		
5.	Запобігання виникнення нітратної метгемоглобінемії у дітей.		
6.	Підвищення рівня обізнаності населення про чинники ризику виникнення та ранньої діагностики		

	неінфекційних захворювань, в т.ч. злоякісних захворювань.		
7.	Створення безпечних умов перебування в закладах освіти, профілактика «шкільних хвороб», виховання прихильності до здорового способу життя серед школярів та вихованців дошкільних дитячих установ.		
8.	Впровадження заходів протидії булінгу, насильству серед школярів громади.		
9.	Впровадження принципів ментального здоров'я в шкільному середовищі, як складової загального здоров'я.		
10.	Проведення заходів спрямованих на збереження репродуктивного здоров'я та здоров'я матері і дитини в громаді.		

6. Напрямки діяльності та заходи Програми

Програма у сфері громадського здоров'я в розрізі територіальної громади

Охорона атмосферного повітря та оцінка впливу забруднення на здоров'я населення

		Вид дослідження Пункт преїскуранту	Ціна за 1 показник	Кількість досліджень	Загальна сума	
Дослідження автотрас (наказ МОЗУ від 17.01.2022р. №89 «Про затвердження Методичних рекомендацій «Оцінка ризику для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря», Закон України Про охорону атмосферного повітря						
1	м.Старий Самбір вул.Лева Галицького,35	Пил	П.10.42	58.00	1проба (3 дослідження)	174.00
	(1раз в рік)	Азоту діоксид	п.10.2	161.00	1x3	483.00
		Вуглецю оксид	П.10.16	69.00	1x3	207.00
		Ангідрид сірчистий	П.10.6	164.00	1x3	492.00
2	м.Старий Самбір вул.Дрогобицька ,2	Пил	П.10.42	58.00	1x3	174.00
		Азоту діоксид	п.10.2	161.00	1x3	483.00
		Вуглецю оксид	П.10.16	69.00	1x3	207.00
		Ангідрид сірчистий	П.10.6	164.00	1x3	492.00
						2712,00
Оцінка впливу шумового навантаження в житловій забудові м.Рудки						
1	м.Старий Самбір вул.Лева Галицького,35	шум	П.8.20	197.00	1	197.00
2	м.Старий Самбір вул.Дрогобицька ,2	шум	П.8.20	197.00	1	197.00
						394,00
Забезпечення медико – санітарних вимог до умов виховання та навчання дітей та здійснення відомчого контролю відповідно вимог затверджених санітарних регламентів (Заклади загальної середньої освіти)						

1	Вода питна	аміак	П.15.1	84,00	12	1008
		Водневий показник	П.15.3	60,00	12	720
		кольоровість	П.15.4	62,00	12	744
		Загальна жорсткість	П.15.6	92,00	12	1104
		Залізо	П.15.8	200,00	12	2400
		Присмак	П.15.37	11,00	12	132
		Сульфати	П.15.46	234,00	12	2808
		Сухий залишок	П.15.48	185,00	12	2220
		Хлориди	П.15.57	76,00	12	912
		Каламутність	П.15.14	81,00	12	972
		Запах	П.15.9	25,00	12	300
		Нітрати	П.15.32	196,00	12	2352
		Нітрити	П.15.33.	100,00	12	1200
		Окисність	П.15.34	113,00	12	1356
		Визначення ЗМЧ	П.6.43	88.00	24(12x2)	2112
		Визначення загальних коліформ	П.6.7	130.00	24(12x2)	3120
		Виявлення E Coli	П.6.18	180.00	24(12x2)	4320
		Виявлення ентерококів	П.6.9	115.00	24(12x2)	2760
		Визначення яєць гельмінтів	П.4.4	135.00	24(12x2)	3240
		Визначення кишкових найпростіших	П.4.5	135.00	24(12x2)	3240
	Харчові продукти	Сухий знежирений залишок	П.11.9	109,00	12	1308
		Вміст білку по Кельдалю	П.11.21	225,00	12	2700
		Визначення вмісту жиру по Соксклету	П.11.47	195,00	12	2340
		Фактична і теоретична калорійність	П.11.49	73,00	12	876
		Ефективність термічної обробки	П.11.22	71,00	12	852
		Вміст нітратів в овочах	П.18.119	72,00	12	864
		Визначення МАФМ	П.6.6	144.00	12закладів*3проби в рік=36 проб	5184,00
		Визначення БГКП	П.6.7	130.00	12закладів*3проби в рік=36 проб	4680,00

		Виявлення золотистого стафілококу	П.6.10	172,00	12закладів*3проби в рік=36 проб	6192,00
		Виявлення патогенних ентеробактерій	П.6.13	188,00	12закладів*3проби в рік=36 проб	6768,00
	Змиви з об'єктів довкілля	Змиви на БГКП	П.6.34	52,00	12закладів*10 проб* в рік=120 проб	6240,00
	Повітря закритих приміщень	Температура повітря	П.8.29	42,00	5зак*5каб.*2р.в рік=50 7 зак*3каб*2р.в рік=42 Разом = 92	3864,00
		Вологість повітря	П.8.30	42,00	5зак*5каб.*2р.в рік=50 7 зак*3каб*2р.в рік=42 Разом = 92	3864,00
		Освітленість	П.8.32	42,00	5зак*5каб.*2р.в рік=50 7 зак*3каб*2р.в рік=42 Разом = 92	3864,00
						86616,00
<p>Забезпечення медико – санітарних вимог до умов виховання та навчання дітей та здійснення відомчого контролю відповідно вимог затверджених санітарних регламентів (Заклади дошкільної освіти)</p>						
1	Вода питна	аміак	П.15.1	84,00	3	252,00
		Водневий показник	П.15.3	60,00	3	180
		кольоровість	П.15.4	62,00	3	186
		Загальна жорсткість	П.15.6	92,00	3	276
		Залізо	П.15.8	200,00	3	600
		Присмак	П.15.37	11,00	3	33
		Сульфати	П.15.46	234,00	3	702
		Сухий залишок	П.15.48	185,00	3	555
		Хлориди	П.15.57	76,00	3	228
		Каламутність	П.15.14	81,00	3	243
		Запах	П.15.9	25,00	3	75
		Нітрати	П.15.32	196,00	3	588
		Нітроти	П.15.33.	100,00	3	300
		Окислюваність	П.15.34	113,00	3	339

		Визначення ЗМЧ	П.6.43	88.00	6	528
		Визначення загальних коліформ	П.6.7	130.00	6	780
		Виявлення E Coli	П.6.18	180.00	6	1080
		Виявлення ентерококів	П.6.9	115.00	6	690
		Визначення яєць гельмінтів	П.4.4	135.00	6	810
		Визначення кишкових найпростіших	П.4.5	135.00	6	810
	Харчові продукти	Сухий знежирений залишок	П.11.9	109,00	6 (3проби 2 рази)	654,00
		Вміст білку по Кельдалю	П.11.21	225,00	6	1350,00
		Визначення вмісту жиру по Соксклету	П.11.47	195,00	6	1170,00
		Фактична і теоретична калорійність	П.11.49	73,00	6	438,00
		Ефективність термічної обробки	П.11.22	71,00	6	426,00
		Вміст нітратів в овочах	П.18.119	72,00	4 овочі x 3 заклади=12	864,00
		Визначення МАФAM	П.6.6	144.00	Ззаклади*3проби *2р в рік=18 проб	2592,00
		Визначення БГКП	П.6.7	130.00	Ззаклади*3проби *2р в рік=18 проб	2340,00
		Виявлення золотистого стафілококу	П.6.10	172.00	Ззаклади*3проби *2р в рік=18 проб	3096,00
		Виявлення патогенних ентеробактерій	П.6.13	188.00	Ззаклади*3проби *2р в рік=18 проб	3384,00
	Змиви з об'єктів довкілля	Змиви на БГКП	П.6.34	52.00	Ззаклади*10проб*2р в рік=60 проб	3120,00
		Змиви на я/гельмінтів	П.4.7	71.00	3 закладів*5проб*2р в рік=30проб	2130,00
	Грунт	Грунт на я/гельмінтів	П.4.1	113.00	Ззакладів*2проби*2р в рік=12 проб	1356,00

	Овочі	Визначення я/гельмінтів	П.4.9	227,00	Ззаклади*2пр оби*1р в рік= 6 проб	1362,00
	Повітря закритих приміщень					
		Температура повітря	П.8.29	42,00	Ззак*4 каб.*2р.вв рік=24	1008,00
		Вологість повітря	П.8.30	42,00	Ззак*4 каб.*2р.вв рік=24	1008,00
		Освітленість	П.8.32	42,00	Ззак*4 каб.*2р.вв рік=24	1008,00
						36561,00
Дослідження води р.Дністер (після скиду стічних вод)						
	Вода р.Дністер	Визначення ЗМЧ	П.6.43	88,00	4 (2проби 4 досл)	352,00
		Визначення ЛКП	П.6.25	114,00	4	456,00
		Виявлення золотистого стафілококу	П.6.10	172,00	4	688,00
		Виявлення ентерококів	П.6.9	115,00	4	460,00
		Виявлення патогенних ентеробактерій	П.6.13	188,00	4	752,00
		Визначення коліфагів	П.6.44	192,00	4	768,00
						3476,00
Дослідження води централізованого водопостачання у закладах охорони здоров'я Старосамбірської МТГ						
	Вода питна	Визначення ЗМЧ	П.6.43	88,00	5	440,00
		Визначення загальних коліформ	П.6.7	130,00	5	650,00
		Виявлення E Coli	П.6.18	180,00	5	900,00
		Виявлення ентерококів	П.6.9	115,00	5	575,00
		аміак	П.15.1	84,00	5	420,00
		Водневий показник	П.15.3	60,00	5	300,00
		Загальна жорсткість	П.15.6	92,00	5	460,00
		Залізо	П.15.8	200,00	5	1000
		Сульфати	П.15.46	234,00	5	1170,00
		Сухий залишок	П.15.48	185,00	5	925,00
		Хлориди	П.15.57	76,00	5	380,00
		Запах	П.15.9	25,00	5	125,00
		Нітрати	П.15.32	196,00	5	980,00

		Нітрити	П.15.33.	100,00	5	500,00
		Окислюваність	П.15.34	113,00	5	565,00
		БСК-5	П.15.2	197,00	5	985,00
		Розчинений кисень	П.15.38	214,00	5	1070,00
						11445,00
Дослідження ґрунту в зоні впливу сміттєзвалища на межі житлової забудови						
	ґрунт	Визначення ЗМЧ	П.6.43	88,00	2	176,00
		Визначення БГКП	П.6.7	130,00	2	260,00
		Виявлення патогенних ентеробактерій	П.6.13	188,00	2	376,00
		ґрунт на я/гельмінтів	П.4.1	113,00	2	226,00
		Марганець	П.16.2	207,00	2	414,00
		Свинець	П.16.8	207,00	2	414,00
		Мідь	П.16.5	207,00	2	414,00
		Цинк	П.16.6	207,00	2	414,00
		Кадмій	П.16.13	207,00	2	414,00
		Нікель	П.16.7	207,00	2	414,00
		Ртуть	П.16.9	207,000	2	414,00
		Кобальт	П.16.10	207,00	2	414,00
						4350,00
Дослідження атмосферного повітря в зоні впливу сміттєзвалища на межі житлової забудови						
	Атмосферне повітря	Визначення вмісту пилу гравіметричним методом	П.10.42	58,00	3зам*2р	348,00
		Визначення вмісту аміаку фотометричним методом	П.10.1	213,00	3зам*2р	1278,00
		Визначення вмісту сірководню фотометричним методом	П.10.49	190,00	3зам*2р	1140,00
		Визначення вмісту азоту діоксиду фотометричним методом	П.10.2	161,00	3зам*2р	966,00
		Визначення вмісту вуглецю оксиду електрохімічним методом	10.16	69,00	3зам*2р	414,00
		Визначення вмісту ангідриду сірчистого фотометричним методом	П.10.6	164,00	3зам*2р	984,00

		Визначення вмісту формальдегіду фотометричним методом	П.10.55	169,00	Ззам*2р	1014,00
						6144,00
Дезінфекція, дератизація						
		Дератизація в будинках і спорудах з використанням хімічного методу від 3000 до 10000 кв.м	П.5.26	2,20	5000	11000,00
		Профілактична дезінфекція води в криницях (2-ох разово: весна-осінь)	П.5.7	15,00	150x2	4500,00
		Визначення масової частки активного хлору йодометричним методом	П.5.2	87,00	10	870,00
						16370,00
Проведення гігієнічного навчання громадян						
		Проведення гігієнічного навчання громадян, професійна чи інша діяльність яких пов'язана з обслуговуванням населення, з метою запобігання виникненню захворювань, поширенню масових інфекційних захворювань	П.19.2	100,00	20ос*2год	4000,00
						4000,00

7. Система управління та контролю за ходом виконання Програми

Організація виконання Програми покладається на Старосамбірську міську раду, залучені підприємства та організації, ДУ «Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України» Самбірський районний відділ, які забезпечують та несуть відповідальність за реалізацію Програми.

ПАСПОРТ

Місцева програма у сфері громадського здоров'я Старосамбірської територіальної громади Львівської області на 2026 рік

1.	Ініціатори розроблення Програми	ДУ «Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України» Самбірський районний відділ, Старосамбірська міська рада, КНП Старосамбірської міської ради «Старосамбірська районна лікарня», КНП СМР «Старосамбірський Центр первинної медичної допомоги».
2.	Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення Заходів	<ul style="list-style-type: none"> - Закон України «Про охорону атмосферного повітря» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 1992, № 50, ст.678) - Закон України «Основи законодавства України про охорону здоров'я» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 1993, № 4, ст.19) - Закон України «Про управління відходами» (Відомості Верховної Ради (ВВР), 2023, № 17, ст.75) - Закон України «Про благоустрій населених пунктів» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2005, № 49, ст.517) - Закон України «Про питну воду та питневодопостачання» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2002, № 16, ст.112) - Наказ МОЗ України 25.09.2020 № 2205 «Про затвердження Санітарного регламенту для закладів загальної середньої освіти» - Наказ МОЗ України 24.03.2016 № 234 «Про затвердження Санітарного регламенту для дошкільних навчальних закладів» із змінами, затвердженими наказом МОЗ від 21.10.2025 року № 1604 - Закон України «Про захист населення від інфекційних хвороб» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2000, № 29, ст. 228) - Закон України «Про використання ядерної енергії та радіаційну безпеку» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 1995, № 12, ст.81) - Закон України «Про освіту» (Відомості Верховної Ради (ВВР), 2017, № 38-39, ст.380) - Закон України «Про соціальні послуги» (Відомості Верховної Ради (ВВР), 2019, № 18, ст.73) - Закон України «Про біженців та осіб, які потребують додаткового або тимчасового захисту» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2012, № 16, ст.14) - Закон України «Про охорону праці» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 1992, № 49, ст.668) - Наказ Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України 27 червня 2023 року № 448 «Про затвердження інструкції про вимоги до оформлення документів, в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами» Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 23 серпня 2023 р. за № 1475/40531 - Закон України «Про систему громадського здоров'я» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2023, № 26, ст.93)

		<p>- Наказ МОЗ України від 17.01.2022 № 89 "Про затвердження Методичних рекомендацій «Оцінка ризику для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря»"</p> <p>- Закон України «Про повну загальну середню освіту» (Відомості Верховної Ради (ВВР), 2020, № 31, ст.226)</p> <p>-Закон України «Про дошкільну освіту» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2001, № 49, ст.259)</p>
3.	Розробник Програми	ДУ «Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України» Самбірський районний відділ, Старосамбірська міська рада, КНП Старосамбірської міської ради «Старосамбірська районна лікарня», КНП СМР «Старосамбірський Центр первинної медичної допомоги».
4.	Відповідальний виконавець Програми	ДУ «Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України» Самбірський районний відділ, КНП Старосамбірської міської ради «Старосамбірська районна лікарня», КНП СМР «Старосамбірський Центр первинної медичної допомоги».
5.	Учасники Програми	ДУ «Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України» Самбірський районний відділ, Старосамбірська міська рада, КНП Старосамбірської міської ради «Старосамбірська районна лікарня», КНП СМР «Старосамбірський Центр первинної медичної допомоги».
6.	Термін реалізації Програми	2026 рік
7.	Перелік бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми	Кошти місцевого бюджету, кошти підприємств, установ та організацій територіальної громади, кошти міжнародних донорів, кошти громадських організацій.
8.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми: - кошти міжнародних донорів; - кошти підприємств та організацій - кошти місцевого бюджету	172068 грн.