

“ЗАТВЕРДЖЕНО”

Заступник міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради – голова комісії з оцінки стану та вартості зелених насаджень

В. СТЕМКОВСЬКИЙ
2024



обстеження зелених насаджень

м. Тернопіль

«10» червня 2024

Комісію призначено рішенням виконавчого комітету Тернопільської міської ради від 26.06.2019р. №599 у складі:

Стемковський В.В.
Лобурак О.В.

- заступник міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради, голова комісії;
- начальник відділу благоустрою та екології управління житлово-комунального господарства, благоустрою та екології, заступник голови комісії;
- головний спеціаліст-ландшафтник відділу благоустрою та екології управління житлово-комунального господарства, благоустрою та екології, секретар комісії;

Молодецька С. Я.

Члени комісії:

Клімчук М.А.

- головний спеціаліст відділу благоустрою та екології управління житлово-комунального господарства, благоустрою та екології;

Гринчишина Л.Г.

- головний спеціаліст відділу благоустрою та екології управління житлово-комунального господарства, благоустрою та екології;

Рогач Р.А.

- головний спеціаліст відділу земельних ресурсів.

Одночасно до складу комісії входять представники Державної екологічної інспекції у Тернопільській області, заявника, балансоутримувача території або власника (користувача) земельної ділянки, фізичної чи юридичної особи, яка має намір щодо забудови території.

Замовник: **Тернопільська загальноосвітня школа І-ІІІ ст. №8**
(назва організації)

Оглянуто зелені насадження на : **вул. Шкільна, 2**

Видалення зелених насаджень пов'язане з: **Відновленням світлового режиму у навчальних приміщеннях**

(вказується причина видалення зелених насаджень)

1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

№ п/п	Вид зелених насаджень	Діаметр стовбура на висоті 1,3м, см	Кількість	Якісний стан зелених насаджень	Підлягає
1	Туя	28	1*	задовільний	видаленню
2	Туя	26	1*	задовільний	видаленню

*Примітка – дерева зростають з одного кореня

2. Всього видалається:

1	Дерев	2	одиниць
2	Чагарників	–	одиниць
3	Газонів	–	м ²
4	Квітників	–	м ²

3. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1	Дерев	–	гривень
2	Чагарників	–	гривень
3	Газонів	–	гривень
4	Квітників	–	гривень
5	Разом до сплати	не нараховується	гривень

4. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах земельної ділянки:

№ п/п	Вид зелених насаджень	Діаметр стовбура на висоті 1,3м, см	Кількість	Якісний стан зелених насаджень (хороший, задовільний, незадовільний)
–	–	–	–	–

5. Разом залишається на місці:

1	Дерев	–	одиниць
2	Чагарників	–	одиниць
3	Газонів	–	м ²
4	Квітників	–	м ²


Висновок комісії:

1. Надати дозвіл на видалення зелених насаджень, вказаних в акті (таблиця 1, поз. 1-2).
2. Роботи з видалення зелених насаджень виконати із залученням спеціалізованої організації.
3. Якісний стан зелених насаджень зумовлений дією антропогенного впливу.

Зелені насадження, що залишаються на місці на час будівництва передаються на збереження

(назва організації)

Заступник голови комісії:



ЛОБУРАК О.В.

Секретар комісії:

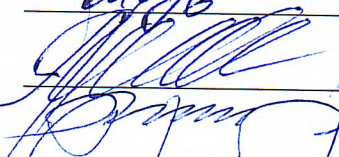


МОЛОДЕЦЬКА С.Я.

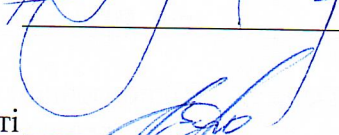
Члени комісії:



КЛІМЧУК М.А.



ГРИНЧИШИНА Л.Г.



РОГАЧ Р.А.

Державний інспектор з охорони
навколишнього природного
середовища Тернопільської області

ДУ «Тернопільський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України»

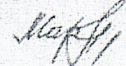
Лабораторія електромагнітних полів та інших фізичних факторів

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 №02-0098/2023 видане 28 листопада 2023 року чинне протягом трьох років з дати реєстрації (номер, дата)

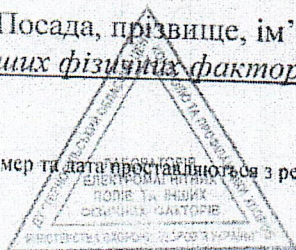
ПРОТОКОЛ № 26/67 від 16.04.2024р.
Проведення досліджень освітленості робочого місця

1. Дата проведення досліджень 16 квітня 2024р.
2. Підприємства, адреса, цех, відділення Тернопільська загальноосвітня школа І-ІІІ ст. №8 Тернопільської МР, вул. Шкільна, 2, м. Тернопіль, Тернопільської обл.
3. Робоче місце, професія р.м. учня, учень
4. Мета досліджень на відповідність вимогам НД за вказаними показниками
5. Засоби вимірювальної техніки Фотометр цифровий ТЕС 0693, зав. №00255, рулетка вимірювальна металева (20 м), TOPEX, (зав. №б/н)
(Найменування, тип, заводський номер)
6. Відомості про перевірку Сертифікат калібрування Фотометра цифрового ТЕС 0693, (зав. №00255)- №К/26/а від 21.12.2024р., сертифікат калібрування рулетки вимірювальної металевої (20м), TOPEX (зав. №б/н) №07-0915/23 від 27.02.2023 р.
(номер свідоцтва, термін дії)
7. Нормативний документ, у відповідності до якого проводились дослідження:
 - а) ДСТУ Б В.2.2-6-97 «Будинки і споруди. Методи вимірювання освітленості».
(проводяться дослідження)
 - б) Санітарний регламент для закладів загальної середньої освіти, затверджено Наказом Міністерства охорони здоров'я України 25 вересня 2020 року №2205
 - в) ДБН В.2.5-28-2018 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Природне і штучне освітлення».
(оцінюються результати)

8. Присутні від підприємства Заст. директора з господарської роботи Вітрова Л.Є.
(посада, прізвище, ім'я, по батькові осіб)
9. Посада, прізвище, ім'я, по батькові осіб, що проводять дослідження: технік лабораторії ЕМП та інших фізичних факторів Марценюк Н.А.

 (підписи)

* номер та дата проставляються з реєстраційного журналу



254934 *Людмила Третьяк*

Результат досліджень

Розряд роботи	Підрозряд роботи	Освітлення												Наявність відбитого освітлення		Пультяція і освітленість		Ультрафіолетова радіація, Еуф, Вт/м ²	
		Штучне освітлення, люкс			Природне освітлення, КІПО			Посаджане освітлення, КІПО			Сліпуче освітлення		Результат виміру		Нормативне значення		Результат виміру		Нормативне значення
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
		Місце виміру та техпроцес	Система освітлення (загальне, місцеве)	Результат виміру	Нормативне значення	Система освітлення (мінімальне, середнє)	Результат виміру	Нормативне значення	Система природного та штучного освітлення	Результат виміру	Нормативне значення	Результат виміру	Нормативне значення		Результат виміру	Нормативне значення	Результат виміру	Нормативне значення	
		Робоче місце учня:																	
		I-поверх																	
	4	Кабинет №10				Мін.	0,49	1,44											
		II-поверх																	
	4	Бібліотека з читальним залом				Мін.	0,47	1,44											

Висновок (відповідність нормативу, оцінка за Гігієнічною класифікацією праці за показниками шкідливості та небезпечності факторів виробничого середовища, важкості та напруженості трудового процесу): У відповідності з проведеними лабораторно-інструментальними замірами рівнів природного освітлення на робочих місцях учнів, в приміщеннях Тернопільської загальноосвітньої школи І-ІІІ ст. №8 Тернопільської МР, вул. Шкільна, 2, м. Тернопіль, Тернопільської обл. не відповідає нормативним значенням ДБН В.2.5-28-2018 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Природне і штучне освітлення».

М.П. Лікар відділення організації санітарно-гігієнічних досліджень



Гаврилок О.М.



(Прізвище, ім'я, по-батькові санітарного лікаря або завідувача)