

Звіт  
виконання плану заходів  
з питань роботи системи енергозбереження  
за IV квартал 2023року

У IV кварталі 2023р. були виконані такі пункти плану заходів з питань роботи системи енергозбереження:

- опрацювання нормативно-правових документів у сфері системи енергозбереження, взяли участь у дистанційному тренінгу «Основи енергоменеджменту для енергетичної стійкості»;
- контроль стану теплового режиму в приміщеннях закладу;
- дотримання затверджених обсягів споживання енергоресурсів та води;
- ведення обліку витраченої води, електроенергії, тепла;
- доцільне використання тепло-, водо-, енергоносіїв ;
- проведений рейд щодо доцільного використання електричної енергії та води;
- проведена очистка плафонів та світильників від пилу;
- проведений аналіз використання енергоресурсів та води;
- забезпечено доступність інформації про стан енергозбереження на сайті закладу та куточку енергозбереження;
- проведено роз'яснювальну роботу серед працівників щодо збереження та доцільного використання тепло-, водо-, енергоносіїв;
- забезпечено доступність інформації про стан енергозбереження на сайті закладу;

Аналіз використання енергоресурсів та води за IV квартал 2023року

Назва ресурсу		2022 рік	2023 рік	Затверджені обсяги споживання на 2023рік	Причина перевитрат/ економії порівняно з попереднім роком	Причина перевитрати/ економії порівняно з затвердженими обсягами споживання
Теплова Енергія Гкал.	Жовтень	0	3,534	6,700	Перевитрата 3,534Гкал.2022р.- онлайн навчання.	Економія 3,166 Гкал. Нестабільна подача теплоносія.
	Листопад	20,752	20,541	25,2	Економія 0,211Гкал. Зміна температури зовнішнього середовища,	Економія 4,659Гкал. Зміна температури зовнішнього середовища,

					доцільне використання.	доцільне використання.
	Грудень	27,335	34,42	34,8	Перевитрата 7,085Гкал.2022р.-онлайн навчання.	Економія 0,38Гкал. Доцільне використання.
	Всього	48,087	58,495	66,7	Перевитрата 10,408 Гкал. 2022р.- онлайн навчання.	Економія 8,205 Гкал. 2022р.- онлайн навчання
Електрична енергія, кВт	Жовтень	1186	2180	2900	Перевитрата 994кВт.2022р.- змішана форма навчання , частково відновлено харчування	Економія 720кВт.Змішана форма навчання, доцільне використання
	Листопад	902	2243	2956	Перевитрата 1341кВт. -змішана форма навчання, частково відновлене харчування.	Економія 713кВт.- змішана форма навчання і частково відновлене харчування.
	Грудень	647	2253	3980	Перевитрата 1606кВт.2023р.- змішана форма навчання , частково відновлено харчування.	Економія 1727кВт. 2023р.- змішана форма навчання, частково відновлене харчування.
	Всього	2735	6676	9836	Перевитрата 3941кВт. 2023р.- змішана форма навчання , частково відновлено харчування.	Економія 3160кВт. змішана форма навчання , частково відновлено харчування.
Вода,м <sup>3</sup>	Жовтень	31	101	110	Перевитрата 70м <sup>3</sup> . 2022р.-онлайн навчання , 2023р.- змішана форма навчання , частково відновлено харчування	Економія 9 м <sup>3</sup> . 2023р.- частково відновлено харчування
	Листопад	28	99	115	Перевитрата 71м <sup>3</sup> . Змішана форма навчання, частково	Економія 16м <sup>3</sup> . змішана форма навчання, частково

					відновлено харчування.	відновлено харчування.
	Грудень	32	109	115	Перевитрата 77м <sup>3</sup> . 2022р.-онлайн навчання , 2023р.- змішана форма навчання , частково відновлено харчування.	Економія 6 м <sup>3</sup> . 2023р.- змішана форма навчання, доцільне використання.
	Всього	91	309	340	Перевитрата 218м <sup>3</sup> . 2022р.-онлайн навчання , 2023р.- змішана форма навчання , частково відновлено харчування.	Економія 31кВт. 2023р.-змішана форма навчання, частково відновлено харчування.

Директор  
Виконавець:  
Завідувач господарством

*Людмила Демидова*  
*Майя Абаровська*

Людмила ДЕМИДОВА  
Майя АБАРОВСЬКА