



СУМСЬКА МІСЬКА РАДА

**КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД СУМСЬКИЙ ЛІЦЕЙ № 33
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

НАКАЗ

01.01.2026

Суми

№ ____-Г

Про функціонування системи
енергетичного менеджменту
у 2026 році

На виконання Закону України «Про енергетичну ефективність будівель», рішення Сумської міської ради від 10.04.2024 року № 4708-МР «Про План дій сталого енергетичного розвитку та клімату Сумської міської територіальної громади до 2050 року», рішення Сумської міської ради від 28.02.2024 року №4492-МР «Про удосконалення системи енергетичного менеджменту в бюджетній сфері Сумської міської територіальної громади відповідно до міжнародного стандарту ISO 50001», розпорядження міського голови м. Суми від 28.12.2022 № 356-Р «Про запровадження системи онлайн-моніторингу споживання енергоресурсів у Сумській міській територіальній громаді», з метою запровадження системи онлайн-моніторингу споживання енергоресурсів, керуючись пунктом 58 частини I статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» та на виконання наказу Управління освіти і науки Сумської міської ради «Про функціонування енергетичного менеджменту в 2026 році» від 17.12.2025 року № 337

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити План заходів з енергозбереження на 2026 рік.
2. Відповідальній особі Кушнір С.А.:
 - 2.1 у своїй роботі керуватися Положенням про порядок здійснення моніторингу споживання енергоресурсів у Сумській міській територіальній громаді (додаток 1);
 - 2.2 надати до Управління освіти і науки Сумської міської ради скан-копію наказів про призначення відповідальних осіб за функціонуванням системи онлайн-моніторингу споживання енергоресурсів у закладі освіти, до 5 січня 2026 року;
 - 2.3 затвердити та надати до Управління освіти та науки Сумської міської ради (e-mail: osvita.monitoring@ukr.net) План заходів з

функціонування системи енергетичного менеджменту у 2026 році, до 9 січня 2026 року;

2.4 надавати в електронному вигляді на адресу Управління освіти і науки Сумської міської ради (e-mail: osvita.monitoring@ukr.net) інформацію про хід виконання Плану заходів з функціонування системи енергетичного менеджменту у 2026 році, щоквартально;

2.5 розглядати на нараді при директорові інформацію про хід виконання Плану заходів з функціонування системи енергетичного менеджменту, щоквартально;

2.6 забезпечити контроль за додержанням нормативних обсягів енергоспоживання, постійно;

2.7 керуватись чинними державними будівельними нормами у сфері енергозбереження при впровадженні енергозберігаючих заходів, постійно;

2.8 здійснювати порівняльний аналіз вибору обладнання при закупівлі енергоспоживаючого обладнання, постійно;

2.9 здійснити оцінку (внутрішній аналіз) роботи відповідальної особи та результативність функціонування системи енергетичного менеджменту у 2025 році, до 26 січня 2026 року;

2.10 забезпечити фіксування показників використаних енергоресурсів у журналах обліку (для кожного ресурсу окремий журнал), щоденно до 09.00 години;

2.11 забезпечити достовірне та якісне внесення даних на платформу uMuni, щоденно до 09:00 години;

2.12 скласти графік проведення державної перевірки приладів обліку енергоресурсів, до 19 січня 2026 року;

2.13 вести журнали обліку енергоспоживаючого обладнання згідно з додатком 2, постійно;

2.14 здійснювати аналіз використання енергоресурсів та води за фатичними показниками лічильників в електронній таблиці «Освіта 2026», до 3 числа кожного місяця та аналіз використання енергоресурсів та води за наданими рахунками, до 15 числа кожного місяця;

2.15 проаналізувати споживання енергоносіїв за 2024-2025 роки та надіслати в електронному вигляді на електронну адресу: osvita.monitoring@ukr.net до 19 січня 2026 року.

3. Наказ по закладу від 01.01.2025 року №1-г «Про функціонування системи онлайн-моніторингу споживання енергоресурсів закладу освіти» вважати таким, що втратив чинність.

4. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Директор

Ірина ГУБСЬКА

ПОЛОЖЕННЯ

про порядок здійснення моніторингу споживання енергоресурсів у Сумській міській територіальній громаді

1. Загальні положення

Метою цього Положення є запровадження постійно діючої системи моніторингу та отримання достовірної інформації щодо фактичного енергоспоживання будівлями комунальної власності Сумської міської територіальної громади, де розрахунок за спожиті енергоресурси здійснюється за рахунок коштів бюджету Сумської міської територіальної громади (надалі-бюджет СМТГ). Положення декларує вимоги до керівників та фахівців установ громади щодо запровадження електронного моніторингу, що дозволить проводити аналіз і оцінку стану використання енергетичних ресурсів, виявляти факти нерационального використання, потенціал економії та забезпечувати постійне підвищення енергетичної ефективності будівель.

Дія Положення розповсюджується на структурні підрозділи Сумської міської ради, заклади, установи та організації бюджетної сфери громади та комунальні підприємства, які отримують кошти з бюджету СМТГ на оплату комунальних послуг.

Об'єктом енергомоніторингу є будівля, окреме приміщення будівлі, що знаходиться у користуванні і де ведеться відокремлений облік споживання енергоресурсів. У разі, якщо приміщення будівлі знаходиться у користуванні декількох установ, що не мають відокремленого обліку, моніторинг здійснюється у формі згідно з додатком 2 до розпорядження.

Керівники структурні підрозділи Сумської міської ради, заклади, установи та організації бюджетної сфери громади та комунальні підприємства забезпечують:

- дотримання Вимог Положення та недопущення фактів неефективного використання енергетичних ресурсів;
- впровадження енергоефективних заходів згідно з чинними нормативними вимогами;
- своєчасне проходження державної повірки приладів обліку енергоносіїв;
- контроль за вчасним і достовірним наданням даних до системи моніторингу;

- аналіз використання енергоносіїв підпорядкованими закладами, установами тощо.

Департамент фінансів, економіки та інвестицій Сумської міської ради забезпечує:

- здійснення моніторингу споживання енергетичних ресурсів структурними підрозділами Сумської міської ради, закладами, установами та організаціями бюджетної сфери громади та комунальними підприємствами, які отримують кошти з бюджету СМТГ на оплату комунальних послуг;

- проведення аналізу ефективності використання енергоресурсів будівлями бюджетної сфери;

- контроль за впровадженням енергоефективних заходів у закладах бюджетної сфери.

2. Організаційна структура щодо здійснення енергомоніторингу

Енергомоніторинг та ефективність використання коштів бюджету СМТГ на оплату енергоносіїв виконується на різних рівнях управління зазначеними процесами:

I рівень – бюджетні установи, заклади та організації, які підпорядковуються галузевим управлінням/відділам.

Енергоменеджери первинної ланки відповідальні за:

- збір інформації про споживання енергоресурсів в будівлях, що належать до сфери впливу та внесення до електронної системи моніторингу споживання енергоносіїв;

- документований облік наявності приладів обліку енергоресурсів та енергоспоживаючого обладнання;

- надання пропозицій до розробки річних обсягів споживання енергоресурсів та Програми підвищення енергоефективності в бюджетній сфері Сумської міської територіальної громади;

- впровадження енергозберігаючих заходів;

- надання інформації керівництву щодо випадків перевитрат енергоресурсів для прийняття управлінських рішень.

II рівень – департаменти/управління/відділи/комунальні підприємства Сумської міської ради, які отримують кошти бюджету СМТГ на оплату комунальних послуг.

Галузеві енергоменеджери відповідальні за:

- збір інформації про споживання енергоресурсів як на рівні структурного підрозділу, так і на рівні закладів, установ і організацій, що знаходяться у підпорядкуванні відповідного підрозділу;

- документований облік наявності в будівлях бюджетної сфери приладів обліку енергоносіїв та енергоспоживаючого обладнання;

- надання пропозицій до розробки річних обсягів споживання енергоресурсів та Програми підвищення енергоефективності в бюджетній сфері Сумської міської територіальної громади;

- впровадження енергоефективних заходів;

- здійснення аналізу використання енергоносіїв та надання інформації керівництву щодо випадків перевитрат енергоресурсів для прийняття управлінських рішень.

III рівень – Департамент фінансів, економіки та інвестицій Сумської міської ради

Енергоменеджер міської ради відповідальний за:

- узагальнення та аналіз інформації, отриманої з електронної системи моніторингу споживання та інших джерел і надання її керівнику;
- формування заходів Програми підвищення енергоефективності в бюджетній сфері Сумської міської територіальної громади.

Координацію реалізації державної та місцевої політики щодо енергоефективності, спрямованої на раціональне використання енергоносіїв здійснює заступник міського голови, до функціональних обов'язків якого відносяться зазначені питання.

3. Порядок внесення даних до системи електронного моніторингу споживання енергоносіїв

Внесення показників приладів обліку споживання енергоносіїв в електронну систему обліку здійснюється щоденно, крім вихідних та святкових днів, станом на 09.00 годину ранку. Крім того дані приладів обліку фіксуються у відповідних письмових журналах.

У разі виникнення обставин, котрі впливають на внесення даних у конкретно визначений час, дані приладів обліку фіксуються на паперових носіях о 09.00 годині та вносяться до системи протягом дня.

Додаток 2
до наказу управління освіти і науки
Сумської міської ради
від _____ 2026 № _____

1. Обкладинка журналу

ЖУРНАЛ

обліку енергоспоживаючого обладнання

(найменування установи, адреса)

(відповідальна особа за облік, посада, телефон)

Розпочато « ____ » _____ 20__ р.

Закінчено « ____ » _____ 20__ р.

1. Інші сторінки журналу:

Дата встановлення	Найменування	Кількість	Потужність	Орієнтовна кількість годин роботи на добу	Знято з обліку (дата)	Примітка (зазначити інформацію про те, що обладнання не експлуатується за причин)
1	2	3	4	5	6	8