

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Державної установи
«Тернопільська обласна
фітосанітарна лабораторія»

24.03.2023 № 15-ОД

ПЛАН

**діяльності системи енергетичного менеджменту
Державної установи «Тернопільська обласна фітосанітарна лабораторія» на
2023 рік**

План діяльності системи енергетичного менеджменту **Державної установи «Тернопільська обласна фітосанітарна лабораторія»** (далі - **Лабораторія**) розроблено відповідно до вимог Порядку впровадження систем енергетичного менеджменту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.12.2021 № 1460 (далі – Порядок), інших актів законодавства у сфері забезпечення енергетичної ефективності, а також наказу Держпродспоживслужби від 30 грудня 2022 року № 628 «Про впровадження системи енергетичного менеджменту в Держпродспоживслужбі».

Завданнями системи енергетичного менеджменту Лабораторії є:

- формування цілісної політики з управління використанням енергії на принципах сталого розвитку;
- забезпечення функціонування, розвитку та вдосконалення системи енергетичного менеджменту;
- аналізу даних про споживання енергії на кожному конкретному об'єкті та фактори, які суттєво впливають на її споживання;
- вжиття заходів щодо енергоефективної експлуатації споруд і будівель;
- створення системи контролю та звітності у питаннях ефективності використання енергоресурсів і комунальних послуг;
- ефективне використання бюджетних коштів, спрямованих на впровадження проектів модернізації об'єктів, що споживають енергоресурси.

Операційними цілями системи енергетичного менеджменту Лабораторії є:

- підвищення енергоефективності будівель;

- здійснення заходів контролю за енергоспоживанням для налагодження ефективного споживання енергетичних ресурсів.

Ключовими показниками результативності роботи системи енергетичного менеджменту Лабораторії є:

- не перевищення обсягів споживання енергоресурсів базового рівня, який становлять показники 2022 року;
- кількість залучених коштів на потреби підвищення ефективності енергоспоживання;
- дотримання нормативних вимог до мікроклімату в приміщеннях.

План заходів щодо досягнення операційних цілей та виконання ключових показників результативності

№ з/п	Назва заходу	Термін	Відповідальний суб'єкт
1	Інформування Держпродспоживслужби про стан та результати впровадження енергетичного менеджменту в Лабораторії	Щопівріччя до 05 січня та 05 липня	
2	Визначення об'єктів моніторингу та визначення показників енергетичних і експлуатаційних характеристик приміщення і будівель	Протягом року	
3	Запровадження енергомоніторингу споживання паливно-енергетичних ресурсів Вжиття необхідних заходів щодо припинення втрати енергоресурсів у разі виявлення фактів значного їх споживання	Протягом року	Працівник, на якого покладено обов'язки щодо забезпечення функціонування системи енергетичного менеджменту
4	Аналіз питомого споживання енергоресурсів і комунальних витрат з аналогічним періодом попереднього року	щомісяця	

5	Проведення аналізу витрат, пов'язаних зі споживанням енергоресурсів та комунальних послуг	щорічно (станом на 01 січня)	
6	Визначення та підготовка пропозицій щодо споживання енергоресурсів з урахуванням потреб та здійснених заходів з енергоефективності протягом минулого періоду	Протягом року	Відділ бухгалтерського обліку та звітності
7	Розробка та впровадження інформаційних матеріалів для працівників, спрямованих на формування відповідального та ощадного ставлення до споживання енергії / енергетичних ресурсів та комунальних послуг. Оновлення цих матеріалів	Протягом року	Працівник, на якого покладено обов'язки щодо забезпечення функціонування системи енергетичного менеджменту
8	Ефективне обслуговування систем опалення, вентиляції, резервного електропостачання	Протягом року	Організації, що надають відповідні послуги
9	Проведення публічних закупівель товарів та послуг, пов'язаних зі споживанням енергії з дотриманням критеріїв енергоефективності	Протягом року	Уповноважена особа відповідальна за організацію та проведення закупівель товарів, робіт і послуг
10	Участь у тренінгах та навчаннях з питань енергоменеджменту	Протягом року	Працівник, на якого покладено обов'язки щодо забезпечення функціонування системи енергетичного менеджменту

Директор

Ганна ПАНЧИШИН