

ЗАТВЕРДЖУЮ

В. о. Голови Держмитслужби

Сергій ЗВЯГІНЦЕВ

Сергій Звягинцев 2023 року



**План діяльності системи енергетичного менеджменту Державної митної служби України
(ПД СЕНМ Держмитслужби)
на період 2023-2026:**

№	Функції	Індикативні цілі	Термін	Показник виконання	Підрозділ/відповідальна особа
1	Інвентаризація будівель, які перебувають у володінні та/або користуванні. Збір, внесення та актуалізація відомостей щодо експлуатаційних та енергетичних характеристик будівель Держмитслужби	Внесення інформації про будівлю Держмитслужби до національної бази даних енергетичних та експлуатаційних характеристик будівель бюджетних установ.	З моменту затвердження переліку відкритих даних будівель	Внесено до бази даних	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту Департамент матеріально-технічного забезпечення та управління державним майном
2	Здійснення енергомоніторингу будівель Держмитслужби	Запровадження автоматизованого моніторингу споживання (АМС): - електричної енергії (ЕЕ); - води.	І квартал 2024 року	запроваджено АМС ЕЕ, запроваджено АМС води	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту
3	Енергетичне планування	Перегляд та коригування ПД СЕНМ Держмитслужби спільно зі структурними підрозділами	щорічно	розроблено проект ПД СЕНМ та подано на затвердження Голові	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту

4	Здійснення контролю за технічним станом будівлі. Здійснення контролю за впровадженням енергоефективних заходів	Розробка планів із поточного ремонту. Розробка пакетів заходів: - маловитратних; - середньовитратних; - багатовитратних	за потреби	розроблено, подано на затвердження Голові, впроваджено	Департамент матеріально-технічного забезпечення та управління державним майном Департамент бухгалтерського обліку, звітності та планово-фінансової роботи
5	Проведення поточного аналізу споживання енергії/енергетичних ресурсів та комунальних послуг	Щомісячний звіт із споживання енергії/енергетичних ресурсів	щомісячно	складено звіт із споживання енергії/енергетичних ресурсів	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту
6	Публікація (оприлюднення) інформації про споживання енергії/енергетичних ресурсів та комунальних послуг будівель	Запровадження системи візуалізації споживання енергії/енергетичних ресурсів	щомісячно	Запроваджено систему візуалізації споживання енергії/енергетичних ресурсів, розміщено на офіційному вебсайті, розміщено в будівлях Держмитслужби	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту. Відділ прес-служби та взаємодії з громадськістю, Департамент з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації
7	Проведення процедур публічних закупівель енергоспоживчої продукції (товарів) та послуг	Розробка критеріїв енергоефективності	Згідно із затвердженим кошторисом, за потреби	Проведено закупівлю енергоспоживчої продукції	Департамент матеріально-технічного забезпечення та управління державним майном Департамент бухгалтерського обліку, звітності та планово-фінансової роботи
8	Забезпечення сертифікації енергетичної ефективності будівель	Визначення класу енергетичної ефективності будівель	2023-2024	Замовлено сертифікацію, проведено сертифікацію	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту Департамент бухгалтерського обліку, звітності та планово-фінансової роботи

9	Навчання персоналу структурних підрозділів та енергоменеджерів	Спільно з профільними асоціаціями за підтримки проектів міжнародної технічної допомоги (за наявності) розроблення планів та графіків із навчання. Проведення навчання	Згідно з графіком навчання	Погоджено графік навчання, пройдено навчання	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту
10	Проведення розрахунку базових рівнів споживання енергії/енергетичних ресурсів та комунальних послуг будівлею	Відповідність фактичного споживання прогнозованому споживанню.	1 квартал 2024 року	Розраховано базовий рівень, проаналізовано потенціал енергозбереження	Структурний підрозділ енергоменеджменту/енергоменеджер/підрядна організація з енергетичного менеджменту

Заступник Голови з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації



Олег НІКОЛАЙЧУК



