



МІНІСТЕРСТВО ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ТА РЕАБІЛІТАЦІЇ
Медичний реабілітаційний центр «Шаян» МВС України

НАКАЗ

« 29 » серпня 2022 року

с.Шаян

№ 67-А

Про запровадження системи
енергетичного менеджменту
в МРЦ «Шаян» МВС
України

З метою удосконалення системи енергоменеджменту, підвищення рівня ефективності використання всіх видів енергетичних ресурсів, зменшення видатків на оплату енергоносіїв та отримання максимального ефекту від впровадження енергоефективних заходів на виконання постанови КМУ від 23.12.2021 № 1460 «Про запровадження систем енергетичного менеджменту»,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Положення про затвердження системи енергетичного менеджменту в МРЦ «Шаян» МВС України (додається).
2. Затвердити Положення про порядок збору інформації щодо стану споживання енергоресурсів МРЦ «Шаян» МВС України (енергомоніторинг) (додається).
3. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Начальник МРЦ «Шаян»
МВС України – лікар

Володимир ПІКУШ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказом МРЦ «Шаян»

МВС України

29.08.2022 № 67-А

**Положення
про запровадження системи енергетичного менеджменту в
МРЦ «Шаян» МВС України**

1. Загальні положення

1.1. Положення «Про запровадження системи енергетичного менеджменту МРЦ «Шаян» МВС України (далі - Положення) розроблено відповідно до діючих в Україні стандартів з енергозбереження та встановлює вимоги до енергоменеджера щодо підтримання та покращення процедур аналізу ефективності енергоспоживання, підготовки та реалізації проектів, направлених на підвищення ефективності енергоспоживання.

1.2. Метою затвердження Положення є створення системи енергетичного менеджменту (СЕМ) шляхом організаційного забезпечення постійно діючої системи управління ефективністю енергоспоживання МРЦ «Шаян» МВС України.

1.3. Дія Положення розповсюджується на осіб, відповідальних за ефективне споживання енергоресурсів та моніторинг показників приладів обліку (лічильників) в МРЦ «Шаян» МВС України (енергоменеджера)

1.4. Особа, відповідальна за ефективне споживання енергоресурсів, у своїй діяльності керується чинним законодавством України, нормативними актами центральних органів влади, цим Положенням.

1.5. За недотримання вимог Положення відповідальні особи несуть відповідальність відповідно до Закону України «Про енергозбереження» та інших законодавчих актів України.

1.6. Всі прилади обліку, за допомогою яких здійснюється контроль споживання енергоносіїв, повинні бути сертифіковані на території України, внесені в реєстр засобів вимірювальної техніки, мати чинне свідоцтво про державну повірку та згідно з актом введені в експлуатацію.

2. Створення системи енергетичного менеджменту

2.1. Начальник МРЦ «Шаян» МВС України до 01 грудня:
призначає наказом по МРЦ «Шаян» МВС України енергоменеджера відповідального за ефективне споживання енергоресурсів та ведення щоденного енергомоніторингу по кожній підпорядкованій будівлі, включивши ці функції до посадових обов'язків;

визначає особу, яка зможе виконувати обов'язки енергоменеджера у період його відсутності (перебування у відпустці, на лікарняному, у

період його відсутності (перебування у відпустці, на лікарняному, у відрядженні або відсутність з інших поважних причин).

3. Функціонування системи

Безперервне циклічне функціонування системи енергоменеджменту включає оперативний контроль та аналіз показників енергоефективності, а також моніторинг реалізації енергоефективних проектів.

Для досягнення мети застосування процедури енергоменеджменту на відповідальних осіб покладаються такі обов'язки:

енергоменеджер МРЦ «Шаян» МВС України:

- збирає та аналізує дані про енергоспоживання;
- готує рекомендації щодо підвищення рівня енергоефективності;
- розраховує та подає на затвердження начальнику МРЦ «Шаян» МВС України обґрунтовані базові рівні/ліміти споживання енергоресурсів;
- розробляє інструкції щодо ощадного енергоспоживання;

- збирає та аналізує дані щодо виконаних та запланованих капітальних та поточних ремонтів, пов'язаних зі зниженням енергоспоживання;

- розробляє технічні завдання на виконання робіт, пов'язаних з підвищенням ефективності енергоспоживання;

- бере участь у розробці технічних завдання на технічне обслуговування інженерних систем будівель, що пов'язані з ефективністю енергоспоживання;

- готує пропозиції щодо включення проектів з підвищення ефективності енергоспоживання в програму соціально-економічного розвитку;

- аналізує доступні джерела позабюджетного фінансування заходів з підвищення ефективності енергоспоживання;

- контролює ефективність реалізації проектів з підвищення ефективності енергоспоживання в т. ч. з застосуванням ЕСКО - механізму;

- готує самостійно або з залученням сторонніх компаній техніко-економічних обґрунтувань/енергоаудитів/програм енергоефективності та інших керівних документів у сфері ефективності енергоспоживання;

- взаємодіє сторонніми організаціями з питань підвищення ефективності енергоспоживання;

- щоденно, крім вихідних та святкових днів, з 8 год. 00 хв. до 09 год. 30 хв. здійснює збір інформації з приладів обліку споживання енергоресурсів та внесення їх у журнали обліку енергоресурсів;

- виконує щоденну фіксацію максимальної та мінімальної (в холодному та в теплому приміщеннях) внутрішньої температури у місцях загального користування в будівлі (ях) під час опалювального періоду;

- здійснює щоденний оперативний контроль за споживанням енергетичних ресурсів. У разі відхилення понад 10 % від споживання за попередню добу, що характеризує надмірне використання енергоресурсів, з'ясовує причину відхилення і в телефонному режимі повідомляє керівника МРЦ «Шаян» МВС України;

- проводить щотижневий оперативний контроль за споживанням енергетичних та водних ресурсів. В разі суттєвого відхилення від споживання в порівнянні з показниками приладів обліку з аналогічним попереднім

періодом з'ясовує причину відхилення та повідомляє керівника МРЦ «Шаян» МВС України;

за результатами закриття звітних місяців формує та надає керівнику МРЦ «Шаян» МВС України звіт щодо фактичного споживання енергетичних та водних ресурсів та, у відповідності до встановленого ліміту і при необхідності, надає пояснення;

надає пропозиції щодо підвищення ефективності енергоспоживання на своєму об'єкті;

слідкує за дотриманням інструкцій з ефективного енергоспоживання;

веде облік наявності приладів обліку енергоносіїв по будівлі (ях), несе відповідальність за своєчасне проходження приладами обліку державної повірки, складає графік проходження приладами обліку державної повірки;

надає інформацію щодо запланованих та виконаних капітальних ремонтів, пов'язаних зі змінами енергоспоживання об'єктів;

Бухгалтерія МРЦ «Шаян» МВС України:

під час підготовки проекту бюджету враховує рекомендації енергоменеджменту щодо запланованих показників споживання енергоресурсів;

готує документи (в межах компетенції) щодо участі в міжнародних проектах та програмах, пов'язаних з впровадженням заходів з підвищення ефективності енергоспоживання;

постійна перевірка та внутрішній аудит системи енергетичного менеджменту

3.1. Відповідно до вимог ДСТУ ISO 50001:2018 «Системи енергетичного менеджменту» в системі енергетичного менеджменту МРЦ «Шаян» МВС України передбачається:

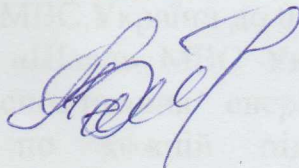
забезпечення постійної перевірки та періодичної повірки всіх засобів вимірювання системи енергетичного менеджменту;

забезпечення через певні інтервали часу узгодження відповідності системи енергетичного менеджменту українським нормам та законодавчим актам з метою постійного вдосконалення;

створення системи коригувальних та попереджувальних дій щодо невідповідності енергетичній результативності.

3.2. Застосування постійної перевірки та внутрішнього аудиту сприятиме формуванню позитивного іміджу МРЦ «Шаян» МВС України, що демонструє постійне вдосконалення системи управління енергією, захисту навколишнього середовища, економії природних ресурсів, що в результаті сприяє підвищенню привабливості МРЦ «Шаян» МВС України.

Інженер з охорони праці



Павло БАЮР