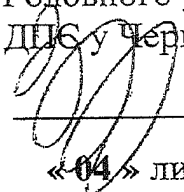


ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник начальника
Годовного управління
ДПС у Чернівецькій області

Микола ЗАГАРЮК
«04» листопада 2022р.

ПЛАН ДІЯЛЬНОСТІ СИСТЕМИ ЕНЕРГЕТИЧНОГО МЕНЕДЖМЕНТУ

I. Впровадження системи енергетичного менеджменту.

Споживання енергії, облік витрат на енергоносії, запровадження заходів із забезпечення енергетичної ефективності та використання потенціалу енергозбереження в умовах обмеженості ресурсів є дуже важливими питаннями. Наслідки російської військової агресії ці питання ще більше загострили і визначили їх пріоритетними.

Енергоменеджмент передбачає комплекс заходів, спрямованих на економію енергетичних ресурсів, зокрема: моніторинг енергоспоживання, розробку енергетичних бюджетів, аналіз показників споживання енергоресурсів як основи для формування енергетичної політики, планування нових енергозберігаючих заходів тощо. Впровадження системи енергоменеджменту дозволить ефективніше використовувати власні енергетичні, а відтак і фінансові ресурси та підвищить їх спроможність у реалізації визначених законодавством повноважень.

Тож, враховуючи загальносвітові тенденції до енергоефективності та ощадливого використання наявних енергоресурсів в умовах їх обмеженості, військової агресії РФ проти України, необхідно впроваджувати енергоменеджмент та реалізовувати постанову № 1460 Кабінету Міністрів України від 23 грудня 2021 року «Про впровадження систем енергетичного менеджменту».

II. Система енергетичного менеджменту.

Система енергетичного менеджменту включає в себе моніторинг за споживанням паливно-енергетичних ресурсів а саме:

1. Аналіз ефективності використання паливно-енергетичних ресурсів;
2. Оптимальне регулювання процесів теплопостачання;
3. Прогнозування обсягів споживання паливно-енергетичних ресурсів в залежності від погодних умов та інших впливових факторів;
4. Оптимальне планування ремонтно-технічного обслуговування систем теплопостачання;
5. Розробка енергозберігаючих заходів і визначення пріоритетів їх реалізації;

6. Моніторинг фактичної техніко-економічної ефективності енергозберігаючих заходів.

III. План діяльності системи енергетичного менеджменту.

1. Забезпечення введення плану енергетичних вимірів та постійного моніторингу в запланованих інтервалах часу.

Термін: постійно.

2. Забезпечення перевірки всіх засобів вимірювання в системі енергетичного менеджменту.

Термін: постійно.

3. Забезпечення через певні інтервали часу відповідності системи енергетичного менеджменту нормам та законодавчим актами з метою постійного удосконалення.

Термін: раз на рік.

4. Створення та документація системи корегувальних та попереджувальних дій щодо невідповідності ефективності споживання енергоресурсів запланованим показникам.

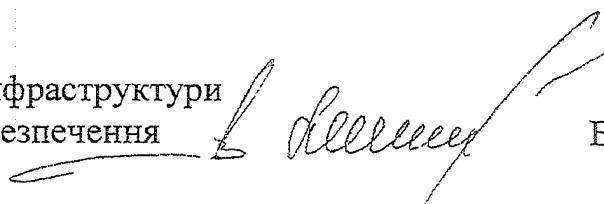
Термін: у випадку необхідності.

5. Забезпечення встановлення лімітів споживання паливно-енергетичних ресурсів та води в Головному управлінні ДПС у Чернівецькій області.

Термін: раз на рік до 31 січня.

Застосування системи енергетичного менеджменту сприятиме формуванню позитивного іміджу, яке демонструє постійне дотримання нормативно-правових вимог у галузі енергоефективності, захисту навколишнього середовища, економії природних ресурсів, зниження екологічних ризиків та ризиків, пов'язаних з енергопостачанням і енергоспоживанням.

Начальника відділу інфраструктури
та господарського забезпечення



Вадим КРИВОЙ