



УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ І НАУКИ СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

Комунальна установа

Сумська гімназія №1

м. Суми, Сумської області

вул. Засумська, 3; м. Суми, 40030 ☎ Тел. 22-17-45, 22-70-65 📠

E-mail: gimn1.sumy@gmail.com сайт: gimnazia.sumy.ua

Код ЄДРПОУ 14014262

НАКАЗ

11.01.2021

м.Суми

№ 04-АГ

Про забезпечення функціонування
системи енергетичного менеджменту
в навчальному закладі

На виконання наказу Комунальної установи Сумська гімназія № 1 м.Суми Сумської області 05.01.2021 № 02-АГ «Про забезпечення функціонування системи енергетичного менеджменту в навчальному закладі», відповідно до наказу управління освіти і науки Сумської міської ради від 23.12.2020 № 515 «Про забезпечення функціонування системи енергетичного менеджменту у галузі «Освіта», з метою забезпечення функціонування системи енергетичного менеджменту, динамічного контролю за споживанням енергоресурсів, документування та аналізування енергоспоживання, впровадження сучасних енергозберігаючих заходів

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити план заходів з енергозбереження на поточний рік.Додаток.
2. Керуватись чинними державними будівельними нормами у сфері енергозбереження при впровадженні енергозберігаючих заходів.
3. Вважати таким, що втратили чинність наказ Комунальної установи Сумська гімназія № 1 м.Суми Сумської області 14.01.2020 № 10-АГ «Про організацію роботи з питань енергозбереження у 2020 році».
4. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

В.о.директора Сумської гімназії № 1

Н.О.Семенцова

З наказом ознайомлені:

Харченко Н.Б.

Балим Т.О.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ КУ Сумська гімназія № 1

11.01.2021 № 04-АГ

План заходів
щодо організації роботи
з питань енергозбереження у 2021 році

| № з/п | Назва заходу | Термін виконання | Відповідальні | Відмітка про виконання |
|-------|--|----------------------------|--------------------|------------------------|
| 1 | Провести планову перевірку вузлів обліку | Згідно графіку перевірок | Харченко Н.Б. | |
| 2 | Провести повірку манометрів, термометрів, лічильників обліку теплової енергії. | Червень-серпень | Харченко Н.Б. | |
| 3 | Виконати гідропневматичне промивання внутрішньої системи опалення згідно вимог Правил ТЕТУ і М. | Згідно графіка | Харченко Н.Б. | |
| 4 | Виконання гідравлічних випробувань теплових мереж згідно вимог Правил ТЕТУ і М. | Згідно графіка | Харченко Н.Б. | |
| 5 | Узгодити з теплопостачальним підприємством графік приймання системи теплоспоживання до опалювального сезону. | Згідно графіка | Харченко Н.Б. | |
| 6 | Провести технічне обслуговування запірної арматури ТП та ГВ (набивка сальників та заміна неприродної запірної арматури). | Червень-серпень | Харченко Н.Б. | |
| 7 | Перевірити ізоляцію елеваторного вузлу та ТМ з вказанням напрямку ТН. | Червень-серпень | Харченко Н.Б. | |
| 8 | Перевірити технічний стан теплових пунктів, елеваторних вузлів, водо підігрівачів, вузлів обліку теплової енергії, контрольно-вимірювальних пристроїв. | Червень-серпень | Харченко Н.Б. | |
| 11 | Поводити заміну ламп розжарювання на енергозберігаючі та LED | Березень Грудень | Харченко Н.Б. | |
| 12 | Контроль обсягів енергоспоживання. | щоденно | Харченко Н.Б. | |
| 13 | Аналіз динаміки споживання енергоносіїв | щоденно | Харченко Н.Б. | |
| 14 | Утеплення фасаду будівлі | до 2022р. | Харченко Н.Б. | |
| 15 | Тематичний тиждень «Споживай енергію розумно» | 26.03.2021 – 31.03.2021 | Кл.керівники | |
| 16 | Тематична виставка «Азбука енергозбереження» | До 30.03.2021 | Жильнікова Н.Д. | |
| 18 | Проведення бесід про збереження тепла у закладі «Збережи тепло» | 28.03.2021 | Кл.керівники | |

