



УКРАЇНА
САРАТСЬКА СЕЛИЩНА РАДА
БІЛГОРОД-ДНІСТРОВСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

Про проведення побутової термомодернізації об'єктів комунального господарства, соціальної сфери, охорони здоров'я, закладів освіти та культури, приватних будівель та квартир розташованих на території Саратської селищної територіальної громади в осінньо-зимовий період 2022 – 2023 років

Відповідно до пункту 20 статті 42 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про правовий режим воєнного стану», враховуючи лист Одеської обласної державної (військової) адміністрації від 19.08.2022 року № 7/01-24/6630/2-22, пропозиції висловлені на засіданні регіонального оперативного штабу з підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально-культурної сфери області до роботи в осінньо-зимовий період 2022-2023 років Одеської обласної державної (військової) адміністрації, щодо підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціальної сфери області до роботи в зимових умовах 2022-2023 років, яке відбулось 25.08.2022 року, з метою скорочення обсягів енергоспоживання в усіх сферах господарювання, в тому числі й в житловому фонді, підвищення ефективності використання енергетичних ресурсів та сталого проходження осінньо-зимового періоду 2022 – 2023 років:

1. Затвердити Заходи необхідні для вчасної підготовки приміщень та осель шляхом проведення побутової термомодифікації, згідно додатку до цього розпорядження.

2. Об'єктам комунального господарства, соціальної сфери, закладам охорони здоров'я, освіти та культури Саратської селищної територіальної громади:

2.1. Провести усі заплановані заходи щодо своєчасної підготовки до роботи у новому опалювальному сезоні 2022 – 2023 років.

2.2. Забезпечити виконання запланованих обсягів заходів з енергозбереження та робіт щодо ремонту будівель, споруд, приміщень.

2.3. Скоротити обсяги енергоспоживання та підвищити ефективність використання енергетичних ресурсів.

2.4. Дотримуватись Заходів необхідних для вчасної підготовки приміщень та осель шляхом проведення побутової термомодифікації, затверджених додатком до цього розпорядження.

3. Мешканцям Саратської селищної територіальної громади:

3.1. Завчасно подбати про свою оселю та особисто провести до початку опалювального періоду побутову термомодернізацію (побутові роботи з утеплення житла: вікон, дверей, дахів тощо) що забезпечить комфортні та придатні умови для проживання в опалювальний період 2022 – 2023 років.

3.2. Дотримуватись Заходів необхідних для вчасної підготовки приміщень та осель шляхом проведення побутової термомодифікації, що зазначені в додатку до цього розпорядження.

4. Рекомендувати усім приватним та державним підприємствам, установам та організаціям що розташовані на території Саратської селищної територіальної громади дотримуватись Заходів необхідних для вчасної підготовки приміщень та осель шляхом проведення побутової термомодифікації, що зазначені в додатку до цього розпорядження.

5. Керуючому справами (секретарю) виконавчого комітету селищної ради Тодорову М.І. опублікувати це розпорядження на офіційному вебсайті Саратської селищної ради та сторінці Фейсбук.

6. Контроль за виконанням цього розпорядження залишаю за собою.

Селищний голова

В. Д. Райчева

30 серпня 2022 року

№ 158 - ОД

Заходи необхідні для вчасної підготовки приміщень та осель шляхом
проведення побутової термомодифікації

1. **Не перекривати шлях теплу.** Радіаторні екрани, довгі штори чи жалюзі, невдало розставлені меблі, сушарки для білизни та інші речі, розташовані перед радіаторами чи батареями, поглинають до 20 % теплової енергії.
2. **Заклеїти щілини у вікнах.** Біля 40 % тепла, що надходить в приміщення, втрачається взимку через вікна. Елементарні заходи з теплоізоляції (утеплення вікна поролоновими смужками) допоможуть підвищити температуру в квартирі на 4-5° С.
3. **Обладнати вентиляційні отвори** спеціальними дверцятами або шматком картону. Це допоможе підвищити температуру на 3-5 ° С.
4. **Прибрати декоративні панелі на батареях.** Вони забирають до 20 % тепла кімнати. Крім того, тепловіддача батарей, які розміщені в нішах, на 10% менша, ніж у тих, які виступають з кімнату.
5. **Встановити захисний екран** між радіаторною батареєю і стіною ви можете розташувати своєрідний екран з алюмінієвої фольги або теплозахисний екран з алюмінієвим покриттям. Фольга віддзеркалює тепло, яке випромінює радіатор, і спрямовує його назад у кімнату. Це на 4% зменшить витрати на опалення приміщень. Можна зробити екран самостійно: наклейте фольгу на обидві сторони ДСП та розмістіть на стіні за батареєю. Це підвищить тепловіддачу радіатора на 20%.
6. **Перефарбувати батарею в темний колір.** Батарея з темною поверхнею підвищує тепловіддачу приблизно на 10 %. Доведено, що темно-коричневий колір найкраще віддає тепло. З батареєю такого кольору на 8-10 % тепліше, ніж з білою.
7. **Не перегрівати приміщення – вдягатися тепліше.** При завищеній кімнатній температурі зростає ризик простудних захворювань. За даними лікарів сон у прохолодному приміщенні корисніший.
8. **Правильно провітрювати приміщення протягом 10-15 хвилин.** Провітрювати краще частіше та не довго. Через привідчинені впродовж багатьох годин вікна значно втрачається тепло і сильно прохолоджує стіни і стеля. Краще провітрювати протягом 10-15 хвилин при широко відчиненому вікні.
9. **Проводити теплоізоляцію входних дверей,** звертаючи увагу на низ, верх та бічні стики між дверима і стіною (підтягнути дверні петлі та додатково встановити теплоізоляцію на самі двері). Приблизно четверта частина всього тепла, що надходить у наші квартири, втрачається через щілини під дією протягів.
10. **Поставити склопакети.** Склопакети мають такий опір теплопередачі, як цегляна стіна товщиною 50 см. Такий надвисокий ступінь теплоізоляції скорочує втрати тепла до 50%.
11. **Закривати вночі штори, використовувати жалюзі.** Жалюзі або короткі штори допоможуть скоротити втрати тепла на 8-15%, яке виходить через скло.
12. **Закривати двері в під'їзді.** Тепловтрати через відкриті двері та розбиті вікна у під'їзді (парадній) становлять 5-15% від сумарних теплових втрат будинку.
13. **Доглядати за системою опалення.** Радіатори опалення повинні бути чистими як ззовні, так і зсередини.
14. **Тепло на балконі.** Заощадити тепло значною мірою можна за рахунок застосування застеленого балкону.
15. **Нові вікна.** Вони мають надвисокий ступінь теплоізоляції.

16. **Ізолювати стіни, підлогу і стелю.** Цей "глобальний" за своїм характером задум зручніше всього реалізувати під час капітального ремонту вашої оселі або приміщення. Сьогодні на ринку представлений широкий вибір ізоляційних матеріалів на будь-який смак.
17. **У деяких ситуаціях** можна знайти також й інші способи зменшення кількості енергії, що споживається. Впроваджуйте їх та обмінюйтеся досвідом з іншими!

Селищний голова

В.Д.Райчева