**Додаток №2**

**до рішення сесії**

**Дрогобицької міської ради**

**від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ року № \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Технічні вимоги. Вимоги до багатоквартирного будинку

|  |  |
| --- | --- |
| **В разі встановлення теплового насосу для опалення\*, \*\*, \*\*\*** | **В разі встановлення СЕС та сонячних колекторів \*, \*\*,\*\*\*** |
| Будинок має суцільну теплову ізоляцію фасадів. | Надійність даху, на якому планується до встановлення обладнання СЕС має бути підтверджено листом, що підписано кваліфікованою особою відповідно до п.п. 2 та 21 Порядку проведення обстеження прийнятих в експлуатацію об’єктів будівництва |
| Наявність модернізованого теплового пункту (або загальнобудинкової котельні) з системою автоматизації. | Покриття даху не має містити азбестовмісні матеріали |
| Теплоізольовані внутрішньобудинкові мережі системи опалення | Для будинку з централізованим опаленням має бути встановлено ІТП |
| Наявність гідравлічно збалансованої загальнобудинкової системи опалення | СЕС має складатись з сонячних електричних панелей, гібридного інвертора, акумуляторів. |
| Номінальна потужність СЕС не менше 3кВт |
| Віконні блоки та дверні блоки (тамбури) мають бути замінені на металопластикові |
| Будинок має бути зданий в експлуатацію на момент встановлення ВДЕ |

**\*- встановлене обладнання має використовуватись для загальнобудинкових потреб.**

**\*\* - земельна ділянка на якій розташовується багатоквартирний будинок має бути у власності / постійному користуванні мешканців будинку**

**\*\*\* - Обладнання разом з допоміжними матеріалами має бути встановлене після початку реалізації Програми.**

**Начальник управління інвестицій та економічного розвитку Леся ЛАЗУНДА**