Приложение №1

к распоряжению Комитета

по топливно-энергетическому комплексу

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 года №\_\_\_\_

(Форма)

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

1. Наименование муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Наименование объекта, мероприятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 указать участок тепловой сети, адрес, № котельной

1. Сметная стоимость мероприятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тыс руб
2. Размер финансирования мероприятия за счет средств местного бюджета٭

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тыс руб и в % \_\_\_\_

1. Размер софинансирования мероприятия за счет средств областного бюджета٭

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тыс руб и в % \_\_\_\_\_

1. Технические и количественные показатели

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Технические и количественные показатели | Вид собственности | Способ управления |
| Теплоэнергетическое оборудование | *Наименование, марка, количество оборудования, для котлов – тепловая мощность и иные характеристики объекта* |  |  |
| Тепловые сети | *Материал, диаметр и протяженность участка тепловой сети (****в однотрубном исполнении****)* |  |  |

1. Количество аварий на объекте за последние 3 календарных года \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ шт.
2. Общее количество жителей (Y), проживающих в подключенных к централизованной системе теплоснабжения МКД, расположенных в зоне теплоснабжения, \_\_\_\_\_ чел.
3. Количество жителей (Х), проживающих в подключенных к централизованной системе теплоснабжения МКД, интересы которых затрагивает планируемое мероприятие \_\_\_\_\_ чел.
4. Отношение количества потребителей, чьи интересы затрагивает реализация мероприятия, к общей численности жителей, проживающих в зоне теплоснабжения,
к которой относится заявляемый объект (К), где К= (Х/Y) х100 %;
5. Наличие (количество и наименование) социально-значимых объектов \_\_\_\_\_\_\_ шт.

Глава администрации

муниципального образования

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО

 дата

*⃰ - в соответствии с приложением №2 к распоряжению Правительства Ленинградской области
от 30.05.2024 № 269-р*

Приложение №2

к распоряжению Комитета

по топливно-энергетическому комплексу

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 года №\_\_\_\_

(Форма)

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ |
| Глава администрации |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (наименование муниципального образования ) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (подпись, фамилия, инициалы) |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. |

А К Т

технического состояния объекта

|  |
| --- |
| (наименование объекта) |

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены комиссии:

|  |  |
| --- | --- |
| Представитель администрации: |  |
| Представитель собственника объекта: |  |
| Представитель эксплуатирующей организации: |  |
| Представитель жилищной инспекции (при необходимости): |  |
| Представитель СЗУ Ростехнадзора (при необходимости): |  |
| Депутат представительного органа муниципального образования (по согласованию): |  |

составили настоящий акт в том, что в период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ комиссией проверено техническое состояние \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(наименование объекта)

|  |  |
| --- | --- |
| Основные технические характеристики объекта: |  |
|  |  |
| В ходе проверки установлено: |  |
|  |  |
|  |  |

Степень изношенности объекта теплоснабжения по бухгалтерскому учету \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Выводы комиссии: |  |
|  |  |
|  |  |
| Подписи членов комиссии: |  |  |  |
|  |  |  | (Фамилия, инициалы) |
|  |  |  | (Фамилия, инициалы) |
|  |  |  | (Фамилия, инициалы) |
|  |  |  | (Фамилия, инициалы) |