

 214031, г. Смоленск, ул. Маршала Соколовского, д. 14, штаб-квартира 105, тел.: +7 (910) 724-58-82, 8-903-698-27-29, тел./факс: +7 (4812) 25-05-25, e-mail inform@esouz.ru

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**для расчета стоимости работ по экспертизе расчетов и**

**материалов, обосновывающих проект нормативов**

**удельных расходов топлива (НУР) по котельным на 20\_\_ год**

**Таблица 1. Общие сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование организации, предприятия |   |
| 2. | Вид собственности  |   |
| 3. | Банковские реквизиты |  |
| 4. | Адрес, телефон, факс организации  |   |
| 5. | Наименование головной (вышестоящей) организации |  |
| 6. | Ф.И.О. руководителя |   |
| 7. | Обособленные подразделения (в случае их наличия) представить перечень обособленных подразделений |  |

**Таблица 2. Наличие необходимой документации**

| **Необходимая документация:** | **Наличие (да/нет)** | **Примечание** |
| --- | --- | --- |
| 1. Наличие режимных карт котельного оборудования |  |  |
| 2. Наличие режимных карт ХВО, насосов, вентиляторов, дэаэраторов |  |  |
| 3. Наличие отчета по расчету оптимального распределения нагрузок между котлоагрегатами |  |  |
| 4. Паспорта на топливо (природный газ, мазут, уголь и др.) |  |  |
| 5. Температурный график отпуска тепла от котельных |  |  |
| 6. Статистические данные о средней температуре наружного воздуха, воды и грунта за последние 5 лет |  |  |
| 7. Отчетная документация по ремонтным, наладочным, испытательным и энергосберегающим мероприятиям |   |   |

**Таблица 3. Энергетическая характеристика**

|  |
| --- |
| **Котельные** |
| **мощность,****Гкал/ч** | **единиц** | **на газе** | **на жидком топливе (мазут; печное; дизельное)** | **на угле** | **на дровах** | **на торфе** |
| до 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| св.3 до 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| св.20 до 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| св.100 |  |  |  |  |  |  |  |
| всего |  |  |  |  |  |  |  |
|  Кол-во котлов |  |  |  |  |  |  |  |
| установление нормативов необходимо | по организации в целом |  |
| по … филиалам |  |
| по одному виду топлива |  |
| по …. видам топлива |  |

**Таблица 4. Объекты, требующие тепловизионного контроля**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Краткая характеристика объекта (характерный параметр)\* | Количество | Примечание |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\* - для дымовых труб – высота, для здания – строительный объем, для энергопотребляющего оборудования – тип, мощность и т.п.



