|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | D:\Users\teo\Мои рисунки\бланк_А4 PikInno.jpg |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **Организация** | | |  | | | | |
| **Контактное лицо** | | |  | | |  | |
| **Ответственный менеджер** | | |  | | | **Дата** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1. Основные показатели котла** | | | |  |  |  |  |
| **Модель котла** | |  | | **Номинальная мощность котла, кВт** | | |  |
| **КПД котла, %** | |  | **Аэродинамическое сопротивление, мбар** | | | | 0 |
| **Толщина передней стенки (фронтона), мм** | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2. Топливо** | |  |  |  |  |  |  |
| **Вид топлива:** | | **Основное** |  | | **Резервное** |  | |
| **Расчетное давление газа перед рампой, мбар.** | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3. Дополнительные данные:** | | | |  |  |  |  |
| **Тип регулирования основного топлива** | | | | | прогрессивная | | |
| **Тип регулирования резервного топлива** | | | | |  | | |
| **Длина пламенной головы, мм** | | | | |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Комплектация заказа:** | | | | | | | |
| **Наименование** | | | | | **Обозначение** | | |
| **Горелка** | | |  | | | | |
| **Клапан двойной электромагнитный (мультиблок)** | | | | |  | | |
| **Регулятор давления газа** | | | | |  | | |
| **Фильтр газовый** | | | | |  | | |
| **Контроль герметичности (VPS/VPM)** | | | | |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Примечания:** | |  | | | | | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |