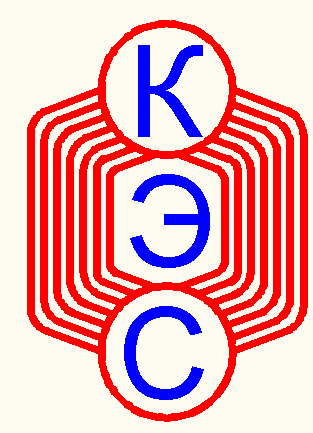
|  |  |
| --- | --- |
|  | **ООО «КотлоЭнергоСнаб»**  **656023, Алтайский край г. Барнаул, ул. Малахова, д.1-В**  **ИНН2223969441 КПП 222301001**  **Тел/факс: (385-2) 226-337, 226-338.**  **E-mail: kes-altai@mail.ru** |

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ТЯГОДУТЬЕВЫЕ МАШИНЫ

Наименование организации,

заполнившей опросный лист

Почтовый адрес организации:

Факс:

e-mail:

Телефон:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | ВОПРОСЫ | ОТВЕТЫ |
| 1 | Наименование и назначение машины (вентилятор, дымосос) и наименование агрегата, для которого она применяется |  |
| 2 | Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150 |  |
| 3 | Производительность, м3/ч |  |
| 4 | Полное давление, даПа |  |
| 5 | Машина с посадкой рабочего колеса на вал двигателя или промежуточной ходовой части |  |
| 6 | Направление вращение рабочего колеса (правое вращение рабочего колеса – вращение по часовой стрелке, левое – против, если смотреть со стороны привода) |  |
| 7 | Угол разворота спирального корпуса (угол отсчитывается от горизонтальной плоскости в сторону вращения рабочего колеса, если смотреть со стороны привода) |  |
| 8 | Частота вращения рабочего колеса, об/мин |  |
| 9 | Наличие всасывающего кармана |  |
| 10 | Количество машин: |  |
|  | из них левых |  |
|  | из них правых |  |
| 11 | Перемещаемая среда |  |
| 11.1 | Температура перемещаемой среды: |  |
|  | минимальная |  |
|  | максимальная |  |
| 11.2 | Предельная запыленность (примесь) перемещаемой среды при нормальных условиях, г/м3 |  |
| 11.3 | Склонность к отложению на лопатках рабочего колеса примесей, содержащихся в перемещаемой среде |  |
| 11.4 | Содержание агрессивных компонентов в перемещаемой среде в процентах и рекомендуемая марка материала рабочего колеса и корпуса |  |
| 12 | Требования к двигателю: |  |
| 12.1 | Мощность, кВт |  |
| 12.2 | Климатическое исполнение по |  |
| 12.3 | Степень защиты по ГОСТ 17494 или исполнение двигателя – открытое, закрытое и т.д. |  |
| 12.4 | Напряжение сети, В |  |
| 12.5 | Частота тока, Гц |  |