|  |
| --- |
| ООО «РаСвет»  8 (912) 616-86-12  [bes@rasvetnt.ru](mailto:bes@rasvetnt.ru)  <https://rasvetnt.ru/> |

**Опросный лист для заказа электродвигателя постоянного тока**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование характеристики** | **Ответы заказчика** | |
| 1. | Тип (марка) электродвигателя |  | |
| 2. | Напряжение якоря электродвигателя Uном., В: |  110;  220;  440;  \_\_ | |
| 3. | Напряжение обмотки возбуждения, В |  110;  220;  \_\_ | |
| 4. | Требуемая номинальная мощность, кВт: |  | |
| 5. | Номинальная/max частота вращения, об/мин |  | |
| 6. | Высота (габарит) оси вращения двигателя, мм (80; 90; 100; 112; 132; 160; 180; 250; 280; 315; 355; 400; 450) |  | |
| 7. | Условная длина сердечника якоря: S — первая длина; М — вторая длина; L — третья длина; К – четвертая длина. |  S;  M;  L;  K;  \_\_ | |
| 8. | Контроль скорости |  не требуется;  тахогенератор;  энкодер | |
| 9. | Наличие тормоза |  Да  Нет | |
| 10. | Наличие датчика тепловой защиты |  Да  Нет | |
| 11. | Вид охлаждения |  Естественное  Принудительное | |
| 12. | Конструктивное исполнение вала |  с одним концом вала  с двумя концами вала | |
| 13. | Конструктивное исполнение по способу монтажа |  с фланцем;  на лапки;  на лапах с фланцем;   без лап с фланцем;  \_\_\_\_\_\_\_ | |
| 14. | Особенности установки, если они имеются: |  | |
| 15. | Тип привода механизма |  | |
| 16. | Комплектная поставка электродвигателя с преобразователем |  Да  Нет | |
| 17. | Дополнительные требования: |  | |
| 18. | Количество электродвигателей: |  | |
|  |  | | |
| 19. | Организация, адрес, номер телефона, е-mail: | | |
| 20. | Ф.И.О., должность и подпись ответственного лица заказывающей организации, печать: | | |
| 21. | Наименование учреждения или предприятия-заказчика, для которого заказывается: | | |
| 22. | Дата заполнения листа | | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г. |