**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ ПОДШИПНИКИ (МПП)**

**Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **Параметр изделия** | **Значение** |
| Описание подшипникового узла |  |
| Тип подшипника:  Радиальный  Упорный  Радиально-упорный  Со сферической поверхностью контакта |  |
| Размер подшипника:  Диаметр вала, мм  Диаметр обоймы, мм  Высота подшипника, мм |  |
| Условия эксплуатации:  Температура, оС  Нагрузка на подшипник, кН или МПа  Скорость взаимного перемещения, м/сек  Среда, в которой работает подшипник |  |
| Материал подложки, если есть специальные требования |  |
| Материал антифрикционного слоя, если есть специальные требования |  |
| Количество, шт. |  |