**Назначение клеев:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Клеи типа ТК** | Образуют клеевое соединение, обладающее большой прочностью и теплостойкостью. Применяются в различных областях приборо- и машиностроения для склеивания деталей, подвергающихся высоким механическим и тепловым нагрузкам. |
| **Клеи типа КМ** | Образуют более эластичное клеевое соединение, выдерживающее вибрацию и резкий перепад температур. Используются для склеивания деталей оптики, а также для крепления элементов электро- и радиоаппаратуры  к монтажным клеммам. |
| **Клеи типа МИГ,** **ЭЦА-ЭО** | Применяются для склеивания стекла, хрусталя фарфора, металлов, резины, различных пластмасс (кроме полиэтилена и фторопласта) и сочетаний этих материалов. |