Данный пример иллюстрирует вольтамперную характеристику (ВАХ) выпрямителя.

Первый участок ВАХ характеризуется заданным коэффициентом статизма. После достижения граничного тока, соответствующего свойству «Коэффициент короткого замыкания» выпрямитель переходит в режим ограничения тока.

*Значения уставок токовых защит завышены, чтобы не произошло отключения выпрямителя при определении ВАХ.*