

**Коммерческое предложение
Белорусского национального технического университета
на патент Республики Беларусь № 23683**

«Устройство для формирования ортогональных составляющих входного сигнала релейной защиты электроэнергетического объекта»

Патентообладатель – Белорусский национальный технический университет

Область применения: изобретение относится к электротехнике и может быть использовано в области релейной защиты для повышения быстродействия цифровых измерительных органов (ЦИО) микропроцессорных защит электроустановок, которые реализуются на основе обработки ортогональных составляющих (ОС) входного сигнала.

Задача, решаемая изобретением, состоит в расширении функциональных возможностей и повышения быстродействия цифрового устройства формирования ОС входных сигналов релейной защиты.

Коммерческое предложение: Неисключительная лицензия на право использования патента Республики Беларусь № 23683 «Устройство для формирования ортогональных составляющих входного сигнала релейной защиты электроэнергетического объекта». Заключение лицензионного договора о предоставлении права использования или договора уступки прав на изобретение.

Контакты: пр-т Независимости, 65, 220013, г. Минск, тел. 8-017-296-66-86, 8-017-292-74-12; Факс: 8-017-331-36-17; E-mail: polytech@bntu.by

Проректор по научной
работе



МП

А.М. Маляревич