



Дзяржаўнае вытворчае аб'яднанне
электраэнергетыкі "БЕЛЭНЕРГА"
**Гродзенскае рэспубліканскае ўнітарнае
прадпрыемства электраэнергетыкі
"ГРОДНАЭНЕРГА"**
(РУП "Гроднаэнерга")

пр-т Касманаўтаў, 64, 230003, г. Гродна
тэл. (0152) 79 23 59, факс (0152) 79 23 99
e-mail: volt@energo.grodno.by www.energo.grodno.by
р/р ВУ25АКВВ30120000241434000000
ААТ "ААБ Беларусбанк" г. Мінск
БІК АКВВВУ2Х, УНП 500036458, АБПА 00105897

28.02.2024

№

16/2597

На №

ад

Государственное производственное объединение
электроэнергетики "БЕЛЭНЕРГО"
**Гродненское республиканское унитарное
предприятие электроэнергетики
"ГРОДНОЭНЕРГО"**
(РУП "Гродноэнерго")

пр-т Космонавтов, 64, 230003, г. Гродно
тел. (0152) 79 23 59, факс (0152) 79 23 99
e-mail: volt@energo.grodno.by www.energo.grodno.by
р/с ВУ25АКВВ30120000241434000000
ОАО "АСБ Беларусбанк" г. Минск
БИК АКВВВУ2Х, УНП 500036458, ОКПО 00105897

Генеральному директору
ООО «СКБ ЭП»
Екатериной О.Н.
Вниманию ООО «ДТ СКБ ЭП»
e-mail: skb@skbpribor.ru

О предоставлении отзыва

В филиалах РУП «Гродноэнерго» используется прибор ПКВ/М7 производства ООО «СКБ ЭП». Данный прибор используется при проведении плановых ремонтных работ для снятия временных и скоростных характеристик элегазовых выключателей 110 кВ, вакуумных выключателей 10-35 кВ. Применение прибора сокращает время на диагностику и повышает точности получаемых данных. ПКВ/М7 зарекомендовал себя с положительной стороны, можно рекомендовать к применению другим организациям.

В связи с тем, что на подстанциях выключатели работают на постоянном оперативном токе хотелось бы пожелать включить в стандартную комплектацию прибора переходник к кабелю питания (010.25.00.000-01/02)

Заместитель генерального
директора - главный инженер

И.Н. Кайко