

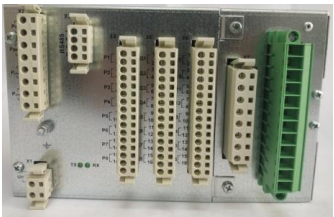



Прайс с 12.07.2023 г.

Внешний вид устройства	Название устройства	Цена руб. с НДС	Функции и опции
<b>Терминалы защиты по току и напряжению.</b>			
	<b>МПЗ-02pro</b>	<b>133 000</b>	- защита по току - без дешунтирования (для функции дешунтирования дополнительно устанавливается МПУ-БДШ)
	<b>МПУ-БДШ</b>	<b>40 000</b>	- обеспечение функции «дешунтирование»
  	<b>МПЗ-03pro</b>	<b>172 000</b>	- защита по току - с дешунтированием *МЭК-61850
	<b>МПЗ-03</b>	<b>183 000</b>	- защита по току - с дешунтированием *МЭК-61850
	<b>МПЗ-03ТН</b>	<b>176 000</b>	- защита по напряжению *МЭК-61850
	<b>МПЗ-03М</b>	<b>204 000</b>	- защита по току - защита по напряжению - с дешунтированием - максимальный набор функций - возможность реализации АВР *МЭК-61850
	<b>МПЗ-03 SMART</b>	<b>230 000</b>	- набор функций вариативный - с МЭК-61850
<b>Комплект дуговой защиты «Оптимальный» (1БДД+3ДД)</b>			
		<b>17 400</b>	БДД - блок датчиков дуги, ДД- датчик дуги. К одному БДД возможно подключить до 4-х электронных датчиков ДД. БДД подключается напрямую к любому МПЗ.
<b>Автоматизированные системы управления технологическими процессами распределения электроэнергии и ее учета</b>			
<b>АСУ ТП, телемеханика, диспетчеризация на основе элементов «БАСТИОН-ТМ»</b>		<b>Стоимость комплекта рассчитывается индивидуально.</b>	
<p>*Возможность оснащения модулем связи по протоколу МЭК-61850          *Цены действуют при курсе доллара США 95 руб. +/- 5 руб.          *Имеется возможность изготовления терминала с ПО «Smart» (МПЗ-03Smart), оснащенного протоколом передачи данных в системах автоматизации электроподстанций (МЭК-61850).</p>			

Прайс с 12.07.2023 г.

1	<b>ШБ2611-010</b>	Шкаф автоматики управления для 1 присоединения	Стоимость оборудование рассчитывается индивидуально
2	<b>ШБ2611-010.010</b>	Шкаф автоматики управления для 2 присоединений	
3	<b>ШБ2611-011</b>	Шкаф дистанционной защиты и АУВ для 1 присоединения	
4	<b>ШБ2611-011.011</b>	Шкаф дистанционной защиты и АУВ для 2 присоединений	
5	<b>ШБ2611-012</b>	Шкаф дистанционной защиты для 1 присоединения	
6	<b>ШБ2611-012.012</b>	Шкаф дистанционной защиты для 2 присоединений	
7	<b>ШБ2611-031</b>	Шкаф основной защиты трансформатора (без РПН)	
8	<b>ШБ2611-020</b>	Шкаф резервной защиты трансформатора	
9	<b>ШБ2611-021</b>	Шкаф резервной защиты трансформатора и АУВ	
10	<b>ШБ2611-040</b>	РПН (на базе терминала 040) для 1 трансформатора	
11	<b>ШБ2611-040.040</b>	РПН (на базе терминала 040) для 2 трансформаторов	
12	<b>ШБ2611-030</b>	Шкаф основной защиты трансформатора (с РПН на базе 030 терминала)	
13	<b>ШБ2611-031.021</b>	Шкаф основной защиты трансформатора (без РПН), резервной защиты с АУВ	
14	<b>ШБ2611-030.021</b>	Шкаф основной защиты трансформатора (с РПН на базе 030 терминала), резервной защиты с АУВ	
15	<b>ШБ2611-031.021.040</b>	Шкаф основной защиты трансформатора (без РПН), резервной защиты с АУВ, РПН (на базе 040 терминала)	
16	<b>ШБ2611-050</b>	Шкаф дифференциальной защиты ошиновки для 1 ошиновки	
17	<b>ШБ2611-050.050</b>	Шкаф дифференциальной защиты ошиновки для 2 ошиновок	
18	<b>ШБ2611-051</b>	Шкаф дифференциальной защиты шин на 16 присоединений	
19	<b>ШБ2611-052</b>	Шкаф дифференциальной защиты шин на 24 присоединения	
20	<b>ШБ2611- НРЗТ</b>	Шкаф уличной установки независимой резервной защиты трансформатора	