

## Шкафы управления от 5,5 кВт до 185 кВт

Шкаф управления насосом мощностью от 5,5 до 185 кВт обеспечивает защиту при следующих аварийных ситуациях:

- тепловая защита электродвигателя,
- защита электродвигателя от перегрузки,
- защита от короткого замыкания между фазами,
- обрыв фазы,
- неверный порядок чередования фаз,
- перекос напряжения на фазах,
- превышение тока двигателя



### Технические характеристики

Параметр	Модели				
	СУ-ЗТ-52-1	СУ-ЗТ-93-1	СУ-ПП-22-1	СУ-ПП-37-1	СУ-УПП-185-1
Напряжение питающей сети, В	400	400	400	400	400
Частота питающей среды, Гц	50	50	50	50	50
Возможность подключения поплавковых регуляторов уровня	да	да	да	да	да
Кол-во управляемых электродвигателей, шт	1	1	1	1	1
Номинальная мощность электродвигателя, кВт	52	93	22	37	185
Реле защиты электродвигателя, А	95-130	120-185	34-50	55-75	335
Тип пуска электродвигателя	звезда/ треугольник	звезда/ треугольник	прямой пуск	прямой пуск	устройство плавного пуска
Защита по отклонению напряжения	+/- 10%	+/- 10%	+/- 10%	+/- 10%	+/- 10%
Защита по перекосу фаз	2%	2%	2%	2%	2%
Связь с верхним уровнем	сигналами типа "сухой контакт"	сигналами типа "сухой контакт"	сигналами типа "сухой контакт"	сигналами типа "сухой контакт"	сигналами типа "сухой контакт"
Режим работы: Автоматический/Ручной	да	да	да	да	да

