

Подбор станции управления СУЗ для погружных глубинных скважинных насосов ЭЦВ:

Тип агрегата	Тип станции управления СУЗ и ее номинальный ток					
	СУЗ-10 (однофаз) 3-10 А	СУЗ-10 3...10 А	СУЗ-25 6...25 А	СУЗ-40 10...40 А	СУЗ-100 30...100 А	СУЗ-200 80...200 А
ЭЦВ 4	4-1,5-(18...120)					
	4-2,5-(18...63)	4-2,5-(65...200)				
		4-4-(45...100)	4-4-(120...140)			
		4-6,5-70	4-6,5-(85...150)			
ЭЦВ 5		4-10-25	4-10-(40...110)			
		5-4-75	5-4-(100...160)			
ЭЦВ 6 (CRS 6)		5-6,5-(50...65)	5-6,5-(80...140)			
		6-4-(70...130)	6-4-(160...300)			
		6-6,5-(60...85)	6-6,5-(105...225)	6-6,5-(275...300)		
		6-10-(20...80)	6-10-(90...200)	6-10-(210...350)		
ЭЦВ 8 (CRS 8)		6-16-(25...40)	6-16-(50...105)	6-16-(110...190)		
			6-25-(15...90)	6-25-(100...140)		
			8-16-(85...100)	8-16-(140...180)	8-16-(200...260)	
			8-25-(16...90)	8-25-(100...125)	8-25-(150...400)	
ЭЦВ 10 (CRS 10)			8-40-(15...40)	8-40-(60...70)	8-40-(90...200)	8-40-(230...290)
				8-46-(40...90)	8-46-(120...200)	
					8-65-(40...110)	8-65-(125...180)
					10-65-(65...150)	10-65-(180...360)
				10-120-20	10-100-(60...80)	10-100-(100...180)
					10-120-(40...80)	10-120-(100...160)
ЭЦВ 12 (CRS 12)					10-140-(50...70)	10-140-(90...260)
					10-160-(25...50)	10-160-(75...150)
					10-180-(20...45)	10-180-(70...205)
						12-160-(35...200)
				12-200-35	12-200-(70...140)	
				12-210-25	12-210-35	
				12-250-35	12-250-70	

HMS Control

Тип агрегата	HMS Control тип станции и ее номинальный ток					
	L2-25 1...25А	L2-40 20...40А	L2-80 35...80А	L2-100 75...100А	L2-160 115...160А	L2-200 155...205А
ЭЦВ 4	4-2,5-(65...200)					
	4-4-(45...140)					
	4-6,5-(70...150)					
	4-10-(25...110)					
ЭЦВ 5	5-4-(75...160)					
	5-6,5-(50...140)					
ЭЦВ 6 (CRS 6)	6-4-(70...300)					
	6-6,5-(60...185)	6-6,5-(225...300)				
	6-10-(20...140)	6-10-(150...350)				
	6-16-(25...105)	6-16-(110...190)				
ЭЦВ 8 (CRS 8)	6-25-(15...70)	6-25-(80...140)				
	8-16-(85...100)	8-16-(140...180)	8-16-(200...260)			
	8-25-(16...55)	8-25-(70...125)	8-25-(150...230)	8-25-(250...400)		
	8-40-(15...40)	8-40-(60...70)	8-40-(90...160)	8-40-(180...200)	8-40-(230...290)	
ЭЦВ 10 (CRS 10)		8-46-(40...90)	8-46-(120...200)			
			8-65-(40...110)	8-65-125	8-65-(145...180)	
			10-65-(65...125)	10-65-150	10-65-(175...250)	10-65-(275...360)
					10-100-(60...80)	10-100-(100...180)
		10-120-20		10-120-(40...80)	10-120-(100...140)	10-120-160
				10-140-(50...70)	10-140-(90...205)	10-140-(220...260)
ЭЦВ 12 (CRS 12)			10-160-(25...50)	10-160-(75...100)	10-160-(125...150)	
				10-180-(20...45)	10-180-(70...145)	10-180-(175...205)
					12-160-(35...100)	12-160-(140...200)
					12-200-70	12-200-(105...140)
			12-200-35	12-210-55	12-210-100	
			12-210-25			
			12-250-35	12-250-70	12-250-105	

ХозОптТорг (Ливны) предлагает купить станцию защиты СУЗ.
Цена станции защиты СУЗ выгодная к покупке, доступная.
Отгрузка станции управления и защиты СУЗ по России.

Сайт: <https://bestnasos.ru>

8-909-228-71-91, 8-909-228-78-88, fas2021@yandex.ru