

**Таблица применения электроприводов производства ЗАО «Тулаэлектропривод»  
на изделиях ОАО «Ивано-Франковский арматурный завод».**

Обозначение изделия	DN, мм	PN, Мпа	Тип электропривода	М кр., Н·м		
19ч920р	200	0,005	А-18	25-60		
19с939р	300		А-16	100-300		
	400		А-17			
	600		Н-Б1-11			
	800					
	1000					
	1200					
19с940р	300		А-16	100-300		
	600		Н-Б1-11			
	800					
	1000					
	1200					
19с941нж	450	0,007	Н-В-02	250-630		
	800					
31с987нж, -1, -2, -3	300	1,6	В-В-03	250-630		
		2,5				
31нж987нж		4,0	В-В-09	630-1000		
31с987нж1	400	2,5	В-В-03	250-630		
32с930р	200		Н-А2-05К	25-60		
	250					
	300					
	400				Н-Б1-09	100-300
	500					
	600				Н-Б1-11	100-300
800						
32нж906р4, -5, -8, -9	400, 600	0,63	Н-Б1-11	100-300		
32нж906р4, -5, -8, -9	800, 1000		Н-В-12	250-630		
ИА 99017-1200-03	1200	1,0	Н-В-25	630-1000		
32с910р	300	1,0	Н-А2-10К	60-100		
32с910р1, -2, -3	400		Н-Б1-11	100-300		
					600	
32с910р	800		Н-В-12	250-630		
32с910р1						
32с910р	1000		Н-В-25	630-1000		
32с910р1						
32с910р	1200		Н-В-25	630-1000		
32с910р1						

30с911нж	250	8,0	Н-В-03	250-630
30с911нж1			В-В-03	
30с911нж4, -5, -6, -7			Н-В-03	
30с911нжТ			В-В-03	
30с911нж1Т			Н-В-03	
30с911нж3Т, -4Т			В-В-03	
30с911нжЭ			Н-В-03	
30с911нж1Э			В-В-03	
30с911нж4Э, -5Э, -6Э, -7Э				
30с911нж	300	8,0	Н-В-19	630-1000
30с911нж1			В-В-12	
30с911нж4, -5, -6, -7			Н-В-19	
30с911нжТ			В-В-12	
30с911нж1Т			Н-В-19	
30с911нж3Т, -4Т			В-В-12	
30с911нжЭ			Н-В-19	
30с911нж1Э			В-В-12	
30с911нж4Э, -5Э, -6Э, -7Э				
30с911нж	500	8,0	Н-Г-03	1000-2500
30с911нж1			В-Г-03	
30с911нж4, -5			Н-Г-03	
30с911нжТ			В-Г-03	
30с911нж1Т			Н-Г-03	
30с911нж3Т, -4Т			В-Г-03	
30с911нжЭ			Н-Г-03	
30с911нж1Э			В-Г-03	
30с911нж4Э, -5Э				
30с907нж3, -4, -5	400	2,5	Н-В-25	630-1000
30с907нж9, -10, -11			В-В-09	
30с907нжА			Н-В-25	
30с907нж1А, -2А			Н-Г-12	
30с907нж3, -4, -5	500	2,5	В-Г-03	1000-2500
30с907нж9, -10, -11			Н-В-25	
30с907нж12			Н-Г-12	
30с907нжА			В-Г-03	
30с907нж1А, -2А	600	2,5	Н-Г-12	1000-2500
30с907нж3, -4, -5			В-Г-03	
30с907нж9, -10, -11			Н-Г-12	
30с907нж12			В-Г-03	
30с907нжА			Н-Г-12	
30с907нж1А, -2А				

30с907нжЗ, -4, -5	800	2,5	Н-Г-12	1000-2500	
30с907нж9, -10, -11			В-Г-03		
30с907нжА			Н-Г-12		
30с907нж1А, -2А			Н-Д-06		5000-8500
30с907нж	1000				
ЕУРИ 491625.003	150	4,0	В-А2-11К	60-100	
ЕУРИ 491625.006	200	2,5	В-Б1-06	100-300	
		4,0			
ЕУРИ 491635.002	250	2,5			
		4,0			
ЕУРИ 491625.009	150	2,5	Н-А2-11К	60-100	
ЕУРИ 491625.010	200	1,6	В-Б1-06	100-300	
ЕУРИ 491625.011	250				
ИА 11165-200	200	2,5	2-ПБ-16	100-250	
ИА 11165-200-01			2-ОБ-16		
ИА 11165-200-06			2-ПБ-16		
ИА 11165-200-07			2-ОБ-16		
ИА 11165-200-12			2-ПБ-16		
ИА 11165-200-13			2-ОБ-16		
ИА 11165-250	250		2-ПБ-16		
ИА 11165-250-01			2-ОБ-16		
ИА 11165-250-06			2-ПБ-16		
ИА 11165-250-07			2-ОБ-16		
ИА 11165-300	300		2-ПБ-17		
ИА 11165-300-01			2-ОБ-17		
ИА 11165-300-06			2-ПБ-17		
ИА 11165-300-07			2-ОБ-17		
ИА 11165-350	350		2-ПБ-18		
ИА 11165-350-01			2-ОБ-18		
ИА 11165-400	400		2-ПВ-16		250-630
ИА 11165-400-01			2-ОБ-16		
ИА 11165-400-08		2-ПВ-16			
ИА 11165-400-09		2-ОБ-16			
ИА 11165-500	500	2-ПГ-16	1000-2500		
ИА 11165-500-01		2-ОГ-16			
ИА 11165-500-04		2-ПГ-16			
ИА 11165-500-05		2-ОГ-16			
ИА 11165-600, -06	600	2-ПГ-17			
ИА 11165-600-01, -07		2-ОГ-17			
ИА 01021-200	200	0,005		2-ОБ-01	100-250
ИА 01021-200-01					
ИА 01021-400	400		2-ОБ-12		
ИА 01021-400-01					
ИА 01021-600	600		2-ОБ-03		
ИА 01021-600-01					
ИА 01021-1000	1000		2-ОБ-05		
ИА 01021-1000-01					
ИА 01022-400	400	0,006	2-ОБ-12		
ИА 01017-200М, -01, -02, -03	200	0,005	2-ОБ-01	100-250	
ИА 01017-300М, -01, -02, -03	300				
ИА 01017-400М, -01, -02, -03	400		2-ОБ-03		
ИА 01017-500М, -01, -02, -03	500				

ИА 01017-600М, -01, -02, -03	600	0,005	2-ОБ-03	100-250	
ИА 01017-700М, -01, -02, -03	700		2-ОБ-04		
ИА 01017-800М, -01, -02, -03	800		2-ОБ-05		
ИА 01017-1000М, -01, -02, -03	1000		2-ОБ-07		
ИА 01017-1200М, -01	1200		2-ПБ-03		
ИА 01017-1400М, -01,	1400				
ЕУРИ 494464.006-01	600	2,5			
30с942нж 30нж942нж	150	1,0	Н-Б1-05 В-Б1-05	100-300	
30с950нж 30нж950нж		1,6			
30с942нж 30нж942нж	200	1,0			
30с950нж 30нж950нж		1,6			
30с942нж 30нж942нж	250	1,0			
30с950нж 30нж950нж		1,6			
30с942нж 30нж942нж	300	1,0			
30с950нж 30нж950нж		1,6			
30с946нж 30нж946нж	400	0,6			Н-Б1-06 В-Б1-06
30с942нж 30нж942нж		1,0			
30с950нж 30нж950нж		1,6			
30с946нж 30нж946нж	500	0,6	Н-В-06 В-В-06	250-630	
30с946нж 30нж946нж	600				
30с947нж 30нж947нж	800	0,4			
30с947нж 30нж947нж	1000				
30с947нж 30нж947нж	1200	0,16	Н-Г-26 В-Г-14	600-1400	
30с914нж 30нж914нж	1400				
30с911нж	1500				
19с941нж	300	0,007	Н-Б1-28	100-300	
	400		Н-Б1-11		
	600		Н-В-02		250-630
	1000		Н-В-15		630-1000
	1200				
19с941нж	200	0,005	А-18		
	300		А-16		
	400		А-17		
	600		Н-Б1-11		100-300
	800				
	1000				
	1200				

19нж939р	200	0,01	В-Б1-15	100-300
	300		В-Б1-01	
	400			
	500			
	600			
	800			
	1000			
	1200		В-Б1-02	