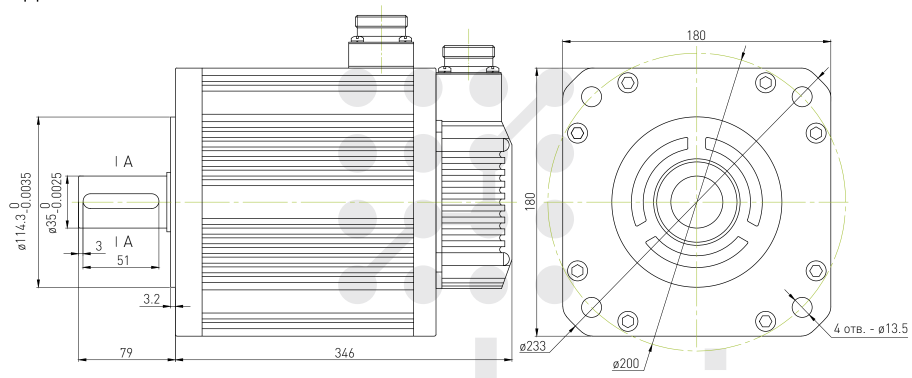


## Серводвигатель 180ST-M48015



Номинальная мощность, кВт	7.5		
Номинальное напряжение, В	220		
Номинальный ток, А	32		
Номинальная скорость, об/мин	1500		
Момент удержания, Н*м	48	<b>b</b> 9	
Пиковый момент, Н*м	96		
Постоянная напряжения, В/1000об/мин	94		
Коэффициент момента, Н*м/А	1.5		
Момент инерции ротора, кг*м2	16.72*10-3		Схема подк
Сопротивление фазы, Ом	0.104		Обозначен
Индуктивность фазы, мГн	0.77		Номер
Механическая постоянная времени, мс	7.4		контакта

Схема подключения двигателя											
PE	U	V	W								
1	2	3	4								
	<b>я двигат</b> РЕ	<b>РЕ U</b>	<b>РЕ U V</b>								

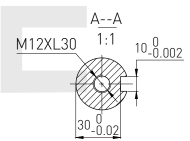


Схема подключения энкодера															
Обозначение	5V	OV	A+	B+	Z+	Α-	B-	Z-	U+	V+	W+	U-	V-	W-	PE
Номер	2	3	/1	5	6	7	Q	9	10	11	12	13	14	15	1
контакта		0	4	J	U	/	0	/	10	1 1	12	2	4	5	'

8 (800) 555-63-74 www.purelogic.ru