

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [zme@nt-rt.ru](mailto:zme@nt-rt.ru) || Сайт: <http://elteh.nt-rt.ru/>

## Многооборотные электроприводы с интеллектуальным блоком КИМЗ

### ПЭМ-А100, ПЭМ-Б250, ПЭМ-В630, ПЭМ-В1000, ПЭМ-В1500 с интеллектуальным блоком КИМЗ

**Варианты исполнения и степень защиты:**

общепромышленное – IP54 (У2), IP67 (У1, УХЛ1), IP68 - опция

взрывозащищенное – IP67 (IP68 – опция).

**Климатическое исполнение:**

общепромышленное – У1, У2 (-40...+60°C), УХЛ1 (опция) (-60...+60°C);

взрывозащищенное – У1 (-40...+60°C), УХЛ1 (-60...+60°C).

**Напряжение питания (частота):**380 В (50 Гц).

**Маркировка взрывозащиты:** 1Ex d IIC T4 Gb или 1Ex d IIB T4 Gb.

**ПХТ4** – код подгруппы взрывозащищенного оборудования ПСТ или ПВТ температурного класса Т4.

**Число оборотов выходного вала (min-max):**0,5-1000 об. (0,5-40000 об. - опция).

**Исполнение фланца по способу установки на арматуру:** со шпильками

**Диаметр отверстия выходного вала (кулачки):** ПЭМ-А100 - 32мм, ПЭМ-Б250 - 45мм, ПЭМ-В630, ПЭМ-В1000, ПЭМ-В1500 - 70мм.



Тип привода	Диапазон настройки крутящего момента на вых. валу, Нм	Пусковой крутящий момент, Нм, не менее	Частота вращения вых. вала, об./мин	Ном. мощность двигателя, не более, Вт	Масса, не более, кг	
					общепром. (IP54/IP67)	вз/з.
ПЭМ-А100-ЕЗ-12	40-100	130	7; 12; 22; 48; 96	60; 90; 180; 370; 550	36/40; 39/40; 41/44; 42/45; 47	40; 44; 45; 47
ПЭМ-Б250-ЕЗ-12	100-250	325	6; 12; 24; 48; 96	180; 250; 550; 1100; 1500	46/50; 47/50; 50; 56; 57	49; 50; 56; 57
ПЭМ-В630-ЕЗ-11	250-630	820	25; 50	2200; 4000	106,5/107; 116,5/117	105; 115
ПЭМ-В1000-ЕЗ-11	500-1000	1300	25; 50	2200; 4000	106,5/107; 116,5/117	105; 115
ПЭМ-В1500-ЕЗ-11	900-1500	1950	25	4000	119,5/120	120