

**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/>

**МЭОФ-6,3, МЭОФ-12,5, МЭОФ-16, МЭОФ-25 с блоком концевых выключателей БКВ, с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ**



**Варианты исполнения и степень защиты:**

- общепромышленное – IP54.

**Климатическое исполнение:**

- общепромышленное – У2 (-40...+50°C), УЗ.1 (-10...+50°C), ТЗ (-10...+50°C);

**Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении:** ПБР-2И, ПБР-2ИМ, ПБР-2М1.

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
<b>МЭОФ-6,3-Х-98</b>	6,3	12,5	0.25	50	4
<b>МЭОФ-12,5-Х-98</b>	12,5	25	0.25	50	4
<b>МЭОФ-16-Х-98</b>	16	30	0.25	50	4
<b>МЭОФ-25-Х-98</b>	25	63	0.25	50	3,9

**МЭОФ-6,3, МЭОФ-16, МЭОФ-32, МЭОФ-40 с блоком концевых выключателей БКВ, с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ, БСПИ или БД-1**



**Варианты исполнения и степень защиты:**

- общепромышленное – IP54, IP67.

**Климатическое исполнение:**

- общепромышленное – У1 (-40...+55°C), У2(-40...+50°C), Т2 (-10...+50°C);

Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении: ПБР-И, ПБР-ИМ, ПБР-М1.

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-6,3-Х-02	6,3	10; 25	0.25; 0.63	60	7
МЭОФ-16-Х-02, -96(К)	16	10; 25; 63; 160	0.25; 0.63	50; 60; 110; 120	7; 8
МЭОФ-32-Х-96К	32	15; 37	0.25; 0.63	110	8
МЭОФ-40-Х-02, -96(К)	16	10; 25; 63; 160	0.25; 0.63	60; 110; 120; 160	7; 8
МЭОФ-100-Х-99(К)	16	25; 63	0.25; 0.63	110; 120; 160	11

МЭОФ-40, МЭОФ-100, МЭОФ-250, МЭОФ-400 с блоком концевых выключателей БКВ, с блоками сигнализации положения БСПР, БСПИ или БД-1

**Варианты исполнения и степень защиты:**

- общепромышленное – IP54, IP65.

**Климатическое исполнение:**

- общепромышленное – У2 (-40...+50°C), Т2 (-10...+50°C);

Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении: ПБР-2И, ПБР-2ИМ, ПБР-2М1.

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-40-Х-99	40	10; 25	0.25; 0.63	260	27
МЭОФ-100-Х-99(К)	100	10; 25; 63; 160	0.25; 0.63	240; 250; 400	27; 28; 29
МЭОФ-250-Х-99(К)	250	10; 25; 63; 160	0.25; 0.63	170; 240; 250; 400; 620	27; 28; 30,5; 38,5
МЭОФ-400-Х-99К	400	25; 63	0.25	280; 620	29; 35

МЭОФ-320, МЭОФ-630, МЭОФ-1000 с блоком концевых выключателей БКВ, с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ-10АМ, БСПИ или БД-1



**Варианты исполнения и степень защиты:**

- общепромышленное – IP54.

**Климатическое исполнение:**

- общепромышленное – У2 (-40...+50°C), Т2 (-10...+50°C);

**Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении:** ПБР-3И, ПБР-3А.

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-320-Х-97К	320	10; 25	0.25; 0.63	220	67
МЭОФ-630-Х-97К	630	15; 37	0.25; 0.63	220	67
МЭОФ-1000-Х-97К	1000	10; 25; 63; 160	0.25; 0.63	130; 400	67

МЭОФ-630, МЭОФ-1000, МЭОФ-1600, МЭОФ-2500 с блоком концевых выключателей БКВ, с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ-10АМ, БСПИ или БД-1



**Варианты исполнения и степень защиты:**

- общепромышленное – IP54.

**Климатическое исполнение:**

- общепромышленное – У2 (-40...+50°C), Т2 (-10...+50°C);

**Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении:** ПБР-3И, ПБР-3А.

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-630-Х-96К	630	10; 25	0.25; 0.63	320	124
МЭОФ-100-Х-96К	1000	15; 37	0.25; 0.63	320	124
МЭОФ-1600-Х-96К	1600	25; 63	0.25; 0.63	320	124
МЭОФ-2500-Х-96К	2500	63; 160	0.25; 0.63	220	124

МЭОФ-4000 с блоком концевых выключателей БКВ, с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ-10АМ, БСПИ или БД-1



**Варианты исполнения и степень защиты:**

- общепромышленное – IP54.

**Климатическое исполнение:**

- общепромышленное – У2 (-40...+50°C), Т2 (-10...+50°C);

**Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении:** ПБР-3И, ПБР-3А, ПБР-3ИМ.

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-4000-Х-99К	4000	63; 160	0.25; 0.63	320	265

МЭОФ-6,3, МЭОФ-16, МЭОФ-25, МЭОФ-40 с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ-12



**Варианты исполнения и степень защиты:**

- **взрывозащищенное** – IP65, IP67

**Климатическое исполнение:** У1(-40...+55°C), Т2 (-10...+50°C)

**Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении:** ПБР-3И, ПБР-3А.

**Маркировка взрывозащиты:** 1Ex d IIC T5 Gb

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

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-6,3-Х-ПХТ5-03,-06	6,3	12,5	0.25	43	7,5
МЭОФ-16-Х-ПХТ5-03,-06,-10	16	12,5; 30	0.25	43; 65	7,5; 7,7
МЭОФ-25-Х-ПХТ5-03,-06,-10	25	25; 30; 63	0.25	43; 65	7,5; 7,7
МЭОФ-40-Х-ПХТ5-10	40	25; 63	0.25; 0.63	43; 65	7,5; 7,7

## МЭОФ-10, МЭОФ-16, МЭОФ-32, МЭОФ-40 с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ, БСПМ



### Варианты исполнения и степень защиты:

- **взрывозащищенное** – IP65, IP67

Климатическое исполнение: УХЛ1, УХЛ2(-60...+50°C), Т2 (-10...+50°C (от -60°C - под заказ)

Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении: ПБР-3И, ПБР-3А.

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

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

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-10-Х-ПХТ4-00	10	10; 25	0.25; 0.63	95/120; 95/122	12,5
МЭОФ-16-Х-ПХТ4-00	16	10; 25	0.25; 0.63	100/130; 100/132	13
МЭОФ-40-Х-ПХТ4-00	40	10; 25; 63	0.25; 0.63	100/130; 160/190	13; 14

## МЭОФ-100, МЭОФ-250 с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ, БСПМ



### Варианты исполнения и степень защиты:

- **взрывозащищенное** – IP65, IP67

Климатическое исполнение: УХЛ1, УХЛ2(-60...+50°C), Т2 (-10...+50°C (от -60°C - под заказ)

Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении: ПБР-3И, ПБР-3А.

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

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

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-100-Х-ПХТ4-01	100	10; 25; 63	0.25; 0.63	170; 250	37
МЭОФ-250-Х-ПХТ4-01	250	25; 63; 160	0.25; 0.63	170; 250	37

## МЭОФ-630 с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ, БСПМ



### Варианты исполнения и степень защиты:

- **взрывозащищенное** – IP65, IP67

Климатическое исполнение: УХЛ2(-60...+50°C), Т2 (-10...+50°C)

Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении: ПБР-3И, ПБР-3А.

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

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

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-630-Х-ПХТ4-01	630	63	0.25	250	45

## МЭОФ-1000 с блоками сигнализации положения БСПР, БСПТ, БСПМ



### Варианты исполнения и степень защиты:

- **взрывозащищенное** – IP65, IP67

Климатическое исполнение: УХЛ2(-60...+50°C), Т2 (-10...+50°C (от -60°C - под заказ))

Тип внешнего управляющего устройства при бесконтактном управлении: ПБР-3И, ПБР-3А.

Маркировка взрывозащиты: 1Ex d IIB T4 Gb

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

Тип привода	Ном. крутящий момент, Нм	Ном. время полного хода, с	Ном. полный ход, об.	Ном. потреб. мощность, не более, Вт	Масса, не более, кг
МЭОФ-1000-Х-ПХТ4-01	1000	10	0.25	400	80

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)309-46-60  
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