



 **ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
О КОМПАНИИ**

### OMEC MOTORS | ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ

Омес Motors является одним из крупнейших производителей в Европе. Наши заводы оснащены самым современным и высокоточным оборудованием, благодаря чему мы производим надежные электродвигатели широкого спектра применения. Склады готовой продукции удобно расположены по всему миру, потому что мы ценим время наших клиентов и всегда готовы предложить вам надежные и комплексные решения для любых задач и отраслей.

- ✿ 80 лет опыта
- ✿ Многоязычность
- ✿ Свое производство
- ✿ Премиум качество
- ✿ Глобальные поставки
- ✿ 5-6 недель поставка
- ✿ Склады по всему миру
- ✿ 24/7 техподдержка
- ✿ Опытные инженеры
- ✿ Различные модификации



#### ВЗГЛЯД

Оптимизация производства и всех бизнес процессов, для снижения себестоимости продукта и получения лучших условий для наших клиентов.



#### МИССИЯ

Качественная продукция, обеспечивающая максимальную эффективность и непрерывность работы промышленных предприятий.



#### ЦЕННОСТИ

OMEC Motors стремится поддерживать репутацию производителя, славящегося надежностью, качеством и соблюдением сроков.

### OMEC MOTORS | АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ



IEC IP55 ДВИГАТЕЛИ



IE4\* | IE3 | IE2 | IE1 (\*по запросу)  
Скорость: 500 – 3000 об/мин  
50 Гц | 60 Гц



Низкое напряжение  
Мощность: 0,09кВт – 1,8мВт  
Кол-во полюсов: 2 – 12



Класс изоляции: F  
Режим работы: S  
IEC 60034-30 | IEC 60034-2-1



Температурный класс: В  
Охлаждение: IC411



IEC IP23 ДВИГАТЕЛИ

IE3 | IE2 | IE1

Скорость: 1000 – 3000 об/мин  
50 Гц | 60 Гц



Чугунный корпус: 160 – 355 3х PTC 150°C, 3х PTC 130°C  
Противоконденсатный обогреватель



Низкое напряжение  
Мощность: 11кВт – 710кВт  
Кол-во полюсов: 2 – 6



Температурный класс: В  
Охлаждение: IC01



Класс изоляции: F  
Режим работы: S  
IEC 60034-30 | IEC 60034-2-1



### ВЫСОКОМОЩНЫЕ ДВИГАТЕЛИ



Произвольная обмотка  
Скорость: 500 – 3000 об/мин  
50 Гц | 60 Гц



Низкое напряжение  
Мощность: 160кВт – 2MW  
Кол-во полюсов: 2 – 12



Класс изоляции: F  
Режим работы: S  
IEC 60034-30 | IEC 60034-2-1



Чугунный корпус: 315 – 560  
3x PTC 150°C, 3x PT100 обмотка  
Противоконденсатный обогреватель



Температурный класс: B  
Охлаждение: IC411

Среднее и высокое напряжение  
Скорость: 500 – 3000 об/мин  
50 Гц | 60 Гц



Чугунный корпус: 315 – 630  
3x PTC 150°C, PT100 обмотка | подшипники  
Противоконденсатный обогреватель

Напряжение до 11кВ  
Мощность: 185кВт – 5мВт  
Кол-во полюсов: 2 – 12



Температурный класс: B  
Охлаждение: IC411, IC01, IC418

Класс изоляции: F  
Режим работы: S  
IEC 60034-30 | IEC 60034-2-1



### ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ДВИГАТЕЛИ



### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ



Взрывозащищенные двигатели EX-II-2G  
EXD(E) IIc EN60079-0 / EN60079  
Мощность: 0,18кВт – 200кВт



Однофазные двигатели  
Стартовая нагрузка обычная и высокая  
Мощность: 0,09кВт – 4кВт



Двигатели с фазным ротором  
Чугунный корпус 280 – 355  
Мощность: 37кВт – 315кВт



Чугунные и алюминиевые  
двигатели с тормозом  
IEC стандарт: EN60034-30  
Мощность: 0,09кВт – 45кВт



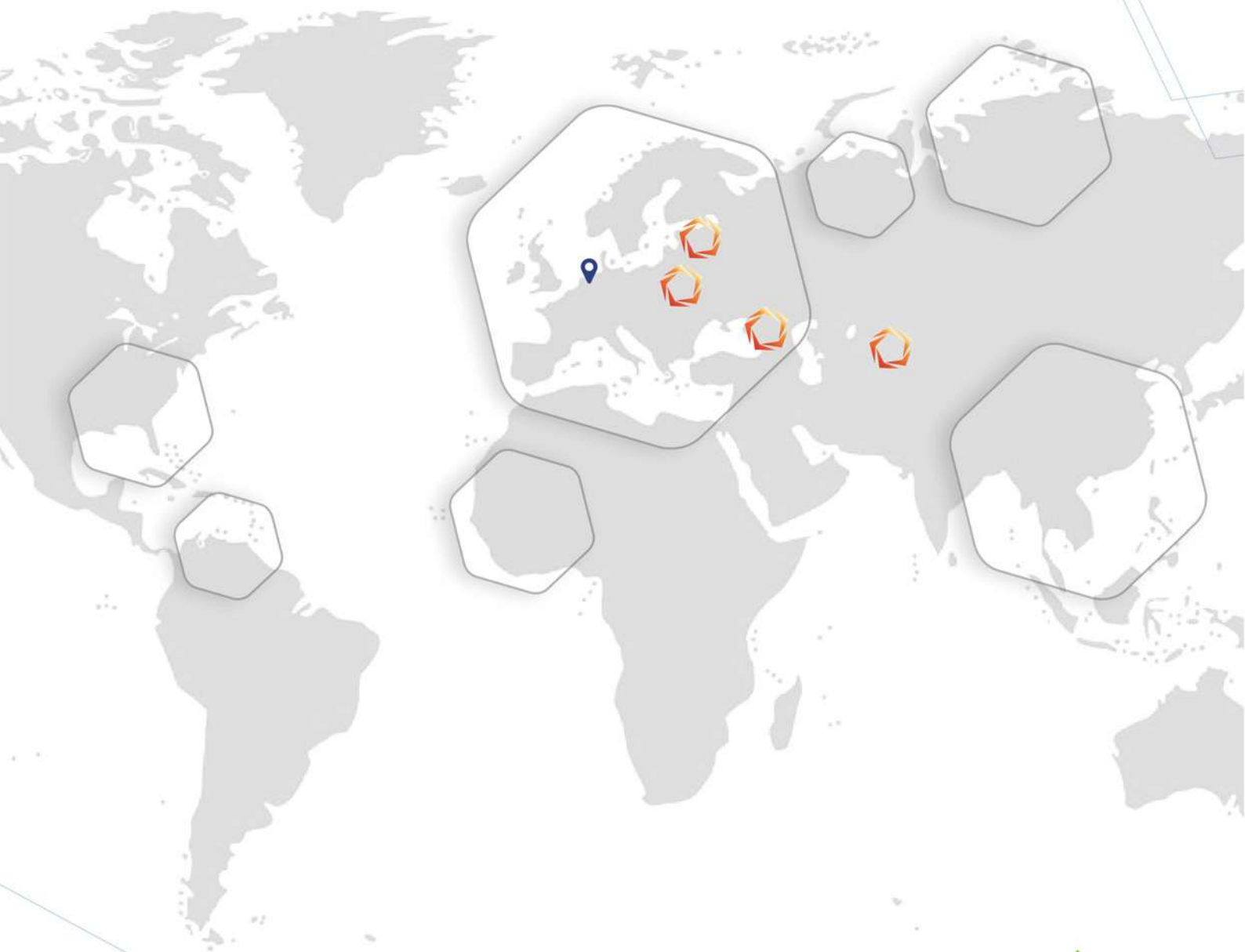
ГОСТ и NEMA двигатели  
NEMA модель B или C  
Мощность: 0,18кВт – 200кВт

## ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ВАШЕЙ ОТРАСЛИ

Наше безупречное производство, квалифицированные дистрибьютеры, НИОКР и специалисты по обслуживанию клиентов, обеспечит вам надежные, комплексные решения и непрерывную, стабильную работу вашего предприятия.

Будем рады сотрудничать с вами, через наших официальных представителей в РФ и странах ТС, компанию «ТФ БНК»!





Официальное представительство завода OMEC Motors в РФ и странах ТС  
Компания ООО «ТФ БНК»  
193315, г. Санкт-Петербург, ул. Народная, д. 72, лит.В  
Тел.: +7 (812) 748-24-14  
E-mail: [info@tfbnk.ru](mailto:info@tfbnk.ru)  
Web: [www.omecmotors.ru](http://www.omecmotors.ru)

