



ВЫБЕРИ СВОЙ EDM

ЛЁГКИЙ И МОЩНЫЙ

Электрический привод линейки EDM применяется в транспорте различного назначения: от прогулочных гольф-каров до электромобилей и коммунальной техники.



Легче
аналогов



Гибкая
калибровка



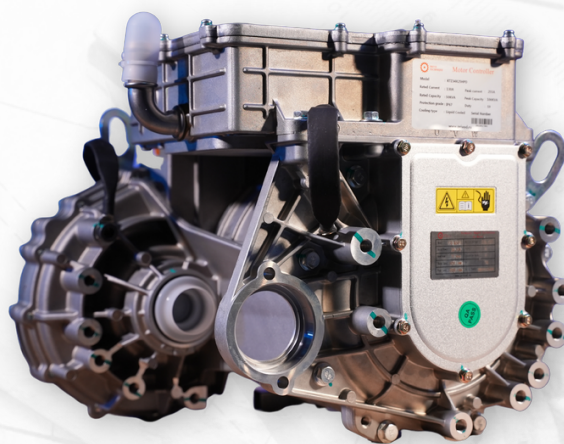
Высокие
удельные
показатели

ХАРАКТЕРИСТИКИ



EDM воздушного охлаждения

Напряжение:	от 60 до 320 В
Максимальная мощность:	от 6 до 35 кВт
Максимальный момент:	от 65 до 120 Нм
Максимальные обороты:	от 7000 до 10000 об/мин
Вес:	от 30 до 48 кг
Комплектация:	мотор-редуктор-контроллер

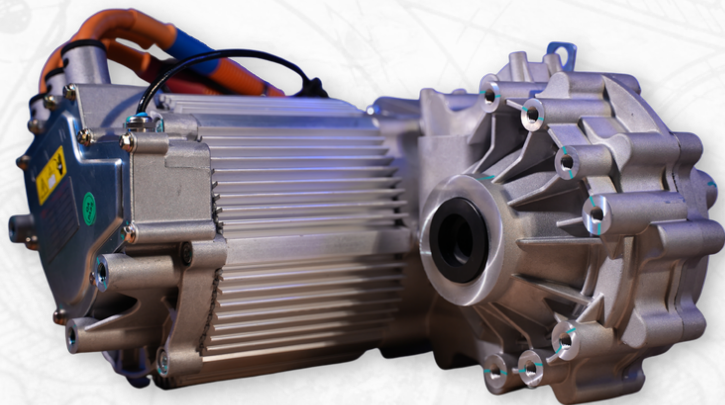


ХАРАКТЕРИСТИКИ

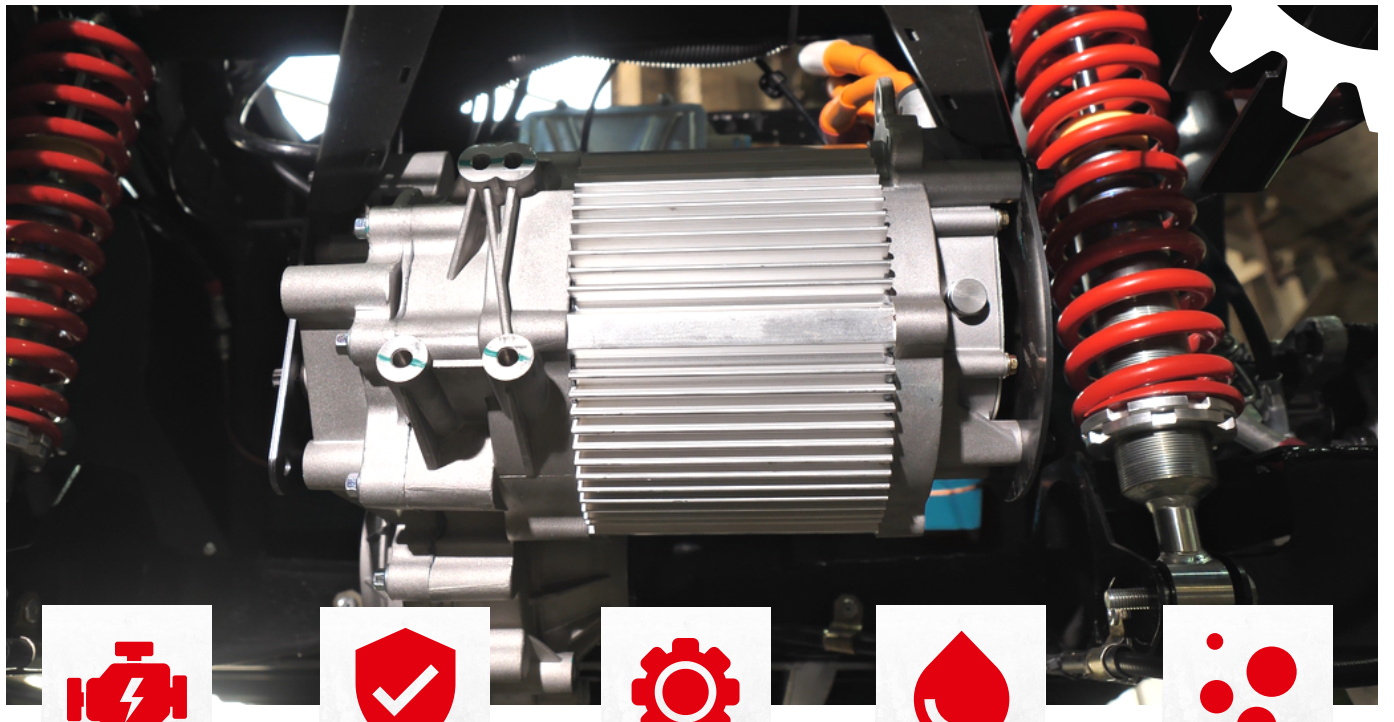


EDM жидкостного охлаждения

Напряжение:	от 320 до 360 В
Максимальная мощность:	от 45 до 120 кВт
Максимальный момент:	от 120 до 260 Нм
Максимальные обороты:	от 12000 до 14000 об/мин
Вес:	от 30 до 48 кг
Комплектация:	мотор-редуктор-контроллер



ПРИВОДЫ EDM ВЫПОЛНЯТ ПОСТАВЛЕННУЮ ЗАДАЧУ!



Компактные



Надежные



**Не требуют
обслуживания**



**Влагостойкие
IP67**



**Пылестойкие
IP67**

Модель привода	Напряжение, (В)	Номинальная мощность, (кВт)	Максимальная мощность, (кВт)	Номинальный момент, (Нм)	Максимальный момент, (Нм)	Максимальные обороты, (об/мин)	Номинальный ток, (А)	Максимальный ток, (А)	Передающее число редуктора	Масса, (кг)	Охлаждение
EDM 3/6	60	3	6	12	65	7000	65	300	8.34	31	В03
EDM 4/8	60	4	8	15	60	7000	80	250	8.34	33	В03
EDM 10/20	96	10	20	24	65	7500	130	300	8.34	42	В03
EDM 15/30	144	15	30	32	95	8700	130	320	8.34	42	В03
EDM 20/35	320	20	35	41	120	9200	65	190	8.34	48	В03
EDM 20/45	320	20	45	45	120	12 000	80	190	10.5	48	В04
EDM 22/55	336	22	55	53	140	11 000	90	190	10.5	50	В04
EDM 30/70	336	30	70	70	165	12 000	115	255	10.5	50	В04
EDM 50/100	360	50	100	110	220	13 500	160	355	10.5	75	В04
EDM 60/120	360	60	120	120	260	14 000	200	460	10.5	76	В04

НТЦ «Приводная Техника» один из ведущих российских производителей и поставщиков электроприводной техники для многих отраслей промышленности и коммунального хозяйства.

20 ЛЕТ ИДЕМ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ И УСПЕШНО ОТВЕЧАЕМ НА ЛЮБЫЕ ВЫЗОВЫ!

**ПАШИГОРЕВ
АНТОН СЕРГЕЕВИЧ**
Руководитель проектов



+7 (495) 786-21-00 доб. 119



PASHIGOREV_A@PRIVOD.RU



PRIVOD.RU