

Лифтовой ПЧ ProfiMaster PM500D универсальное решение для приводов лифтов

20.04.2023

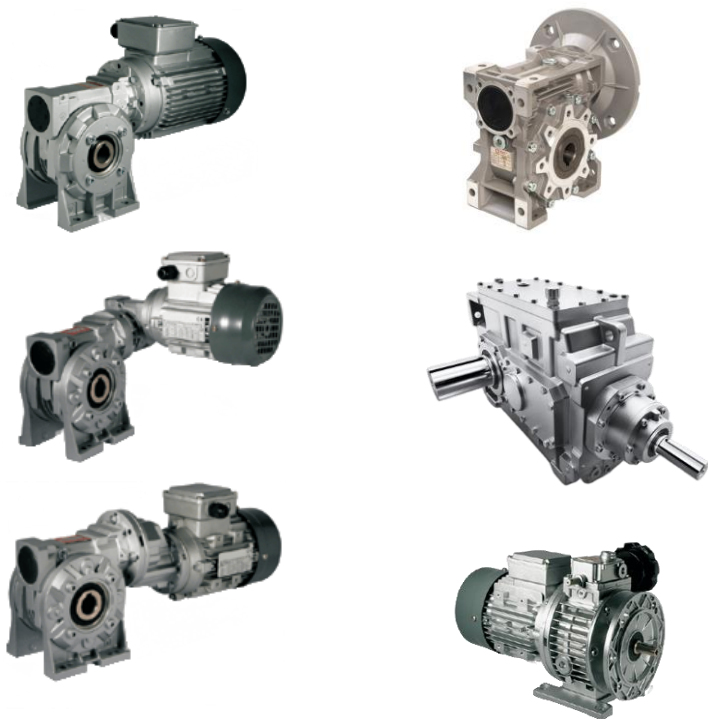
www.privod.ru

Объединяя лучшее



НТЦ Приводная Техника. Направления: механика и силовые преобразователи.

Электродвигатели, редукторы,
мотор-редукторы



Преобразователи частоты, серво,
управление движением



Объединяя лучшее





НТЦ Приводная Техника. Офис, склады и производственные помещения



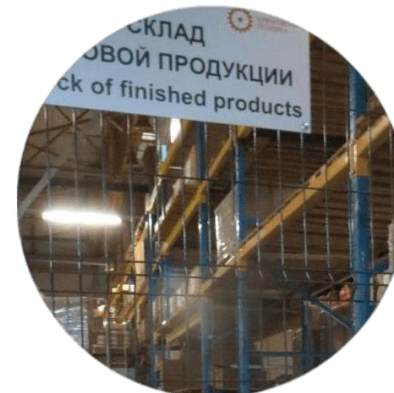
Профессиональное
техническое
оснащение



Испытания под нагрузкой
Контроль герметичности
Контроль сборки
Выходной контроль



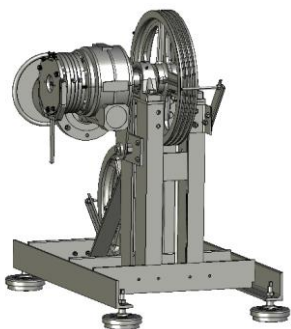
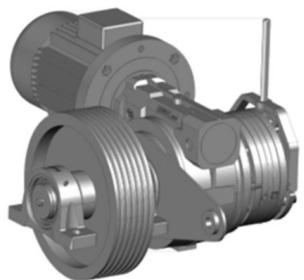
Квалифицированный персонал



Складской запас

6 000 – 8 000 тысяч штук
ПЧ на складе в Москве

НТЦ Приводная Техника. Лифтовая лебедка и лифтовой ПЧ PM500D



Опыт компании и в механике и в приводной технике

Предлагаем проверенную связку лебедка и ПЧ

Применение в лифтах до 1 м/сек 400-1000 кг

В основе общепромышленный ПЧ

4 года поставок ProfiMaster. Производственная линия европейских брендов.

Поддержка ECN1313 и sin/cos и станций управления

Наличие лифтовых ПЧ на складе.

Хорошее ценовое предложение

Отсрочка оплаты за оборудование

Собственный сервис. Отказ по номенклатуре менее 0,1%.

Объединяя лучшее



НТЦ Приводная Техника. Испытания привода для лифтов.

Лифтовая лебедка ЛЧ400-1-ПТ



Испытания и тестирования с 2021 года лебедок и ПЧ

ЩЛЗ, Мослифт, Аксион, Вологда-Лифт и другие

Обратная связь от изготовителей и эксплуатантов по темам:

- плавность хода;
- точность остановки;
- режим «Эвакуация»;
- уровень шума в кабине и в щитовой;
- внешние элементы, дроссели и фильтры;
- терминал подключения;
- совместимость по командам с станциями управления лифтами и проч.



Технически РМ500D может работать с любой лифтовой лебедкой, требуется доработка по совместимости с командами с рядом станций управления в режиме «Эвакуация».



НТЦ Приводная Техника. Продолжение разработки лифтовых ПЧ.

Доработка PM500D совместно с R&D производителя



Система охлаждения, уменьшение шума
Уменьшенная плата поддержки ECN1313
Мастер панель (графическая. Поддержка русского языка)

«прошивки» по ТЗ НТЦ ПТ
Согласование с кодировкой команд станций управления
Мастер плата для отладки прошивок на объекте
Русифицированное отладочное ПО



Разработка второй модели лифтовых ПЧ:
встроенный дроссель DC и ЭМС фильтр
Графическая панель
Поддержка всех необходимых режимов настройки лебедки
Макросы
Сетевые протоколы и тд

Встретимся на выставке

7-9 июня 2023. ВДНХ. ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДЬ 57 ПАВИЛЬОН, СТЕНД D3



 **RUSSIAN
ELEVATOR WEEK**
МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ЛИФТОВ
И ПОДЪЕМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

2023 | КРУПНЕЙШЕЕ СОБЫТИЕ
ЛИФТОВОЙ ОТРАСЛИ
РОССИИ И ЕАЭС



РОССИЯ, МОСКВА, ВДНХ

ВЫСТАВКА | ВСТРЕЧИ | КОНТАКТЫ | БИЗНЕС



www.privod.ru

Объединяя лучшее



Спасибо за внимание.

www.privod.ru
motion@privod.ru



Объединяя лучшее

