

Гидравлическое
оборудование и решения
для металлургии



Год основания – 1998

Генеральный директор – Гоголев А.Г.

Сотрудники – 190

Офис, склад, производство – 9 000 м²

Годовой оборот – 2 млрд. руб.

Производство – более 1000 станций ежегодно

Конструкторское бюро – 20 человек

Сервисная служба



Производственная линейка

- Гидравлические станции
- Испытательные стенды
- Системы централизованной и двух линейной смазки
- Гидравлические цилиндры
- Инновационная продукция





Наше производство

- Конструкторское Бюро
- Цех металлоконструкций (сварочный, слесарный, покрасочный, гальванический, участок мехобработки, участок станков с ЧПУ)
- Сборочный цех (участки гидро-пневноагрегатов и узлов, шкафов управления, РВД и труб)
- Участок испытаний и контроля качества
- Участок упаковки готовой продукции
- Склад с адресным хранением комплектующих (около 150 млн.) и автоматизированной системой отслеживания складских остатков

Разрешения и сертификаты

- Сертификат СТ-1
- Заключение Минпромторга о российском происхождении гидравлических насосных станций серии CTR-KV
- Одобрение Морского и Речного регистров
- Сертификат ISO 9001
- Декларация ТР ТС
- Разрешение на применение на опасных производственных объектах по схеме 5Д



МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИШПРОМТОРГ РОССИИ)

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

24.03.2022 № 24343/17

На № _____ от _____

ООО «ПНЕВМАКС СИСТЕМЫ»

141401, Московская обл.,
г. Химки, пр-д Коммунальный,
вл. 30, ком. В3304

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о подтверждении производства промышленной продукции на территории
Российской Федерации



Наши партнеры



ТУЛАЧЕРМЕТ



ЧТПЗ

ЧЕЛЯБИНСКИЙ ТРУБОПРОКАТНЫЙ ЗАВОД





Доменное производство

- Гидропривод миксера
- Гидросистема загрузочного устройства
- Гидропривод бункерной эстакады
- Гидропривод литейного двора





Сталеплавильное производство

- Модернизация сталеплавильных печей ДСП
- Гидропривод заслонками трубы Вентури на газоотводящем тракте конвертера
- Станция управления шиберными затворами
- Привод совка ферросплавов конвертера
- Станции смазки подшипников конвертера





Разливка (МНЛЗ, УНРС)

- Стенд настройки кристаллизатора
- Гидропривод механизма загрузки слэбов
- Гидростанция маятниковых ножниц горизонтальной МНЛЗ
- Гидростанция холодильника МНЛЗ
- Гидросистема шиберных затворов сталеразливочных ковшей на сортовой МНЛЗ и УНРС-1
- Гидропривод механизма качания кристаллизатора
- Гидростанция системы мягкого обжатия





Прокатное производство

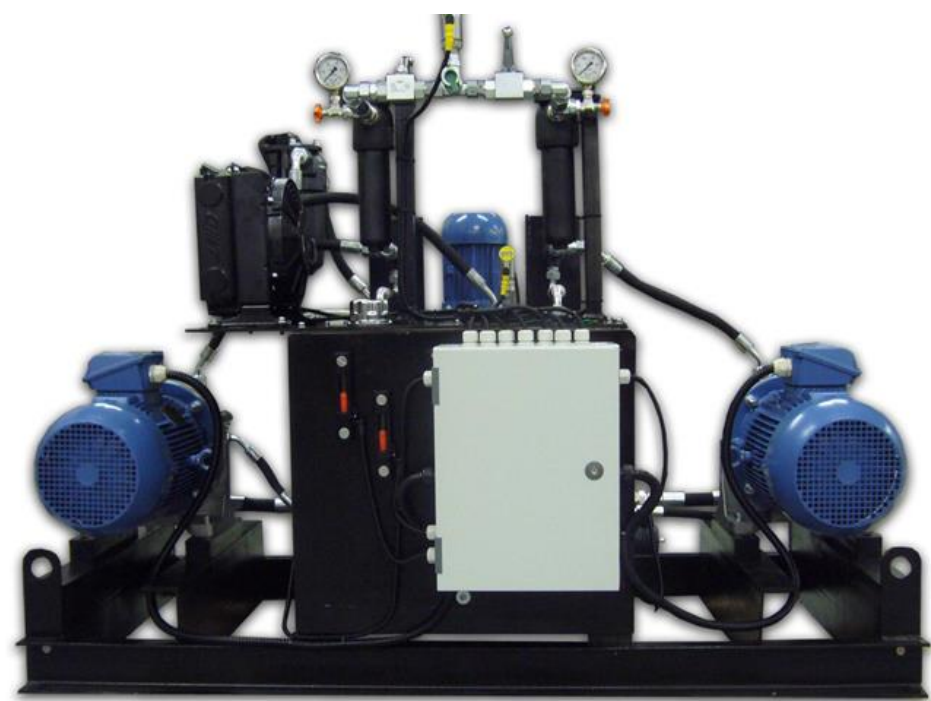
- Гидропривод ПШБ
- Гидропривод ГНУ
- Гидропривод кантователя рулонов
- Гидропривод перекладчика труб
- Система смазки Ж-5 прокатного стана 2500 (ПЖТ)
- Линия продольно-поперечной резки металла
- Гидропривод кольцепрокатного стана
- Гидростанция рулоновязальной машины
- Гидропривод и системы смазки стана холодной прокатки труб ХПТ 10-45
- Гидропривод реверсивного стана 1200 холодной прокатки
- Гидростанция стана холодной прокатки «Кварто 2800»
- Гидростанция травильного агрегата
- Гидростанция шаропрокатного стана





Пресса и манипуляторы

- Гидросистема пресса ломки заготовок
- Гидравлическое оборудование для ковочного пресса усилием 10000 тс
- Гидравлическое оборудование пресса для правки хребтовых балок
- Модернизация гидросистемы гидравлического пресса ДО—542Н усилием 1600 тс
- Гидравлическое оборудование для пресса усилием 1000 тс





Коксохимическое производство

- Гидравлическое оборудование для углезагрузочных машин и коксовыткатывателей производства компании «Гоша Фом».
- Гидропривод установки сухого тушения кокса
- Гидропривод крышек стояков коксовой печи

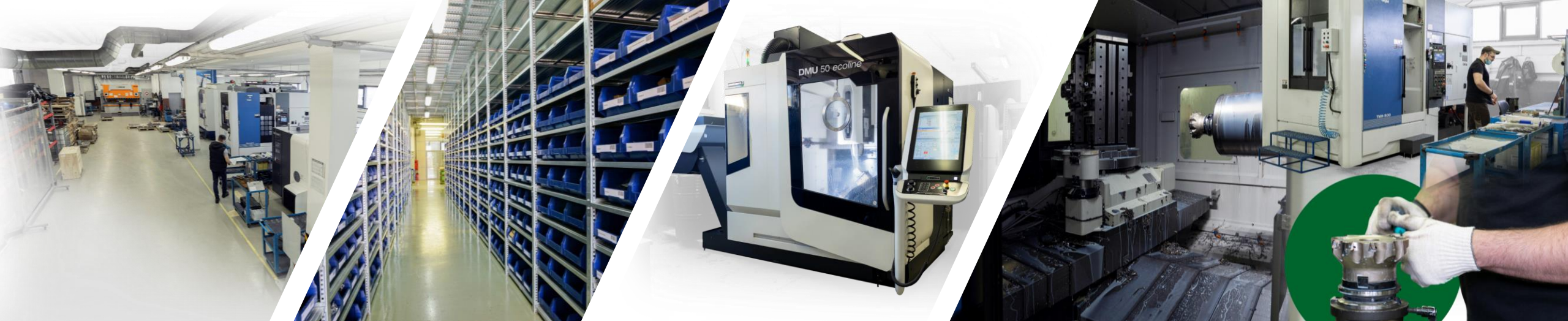




ТО и ремонт

- Испытательный стенд для пропорциональных, серво-, дискретных клапанов различных производителей (Rexroth, Duplomatic, Moog, Vickers, Parker и пр.) ЦРПО
- Испытательный стенд для насосов и гидромоторов ЦРПО
- Гидравлический стенд сборки-разборки гидроцилиндров





- Широкая номенклатура комплектующих европейского и российского производства
- Крупнейший склад гидро- и пневмокомпонентов в России
- Собственное конструкторское бюро
- Собственный станочный парк (все циклы производства на одной территории)
- Собственная служба сервиса
- На рынке 25 лет. Реализованы сотни проектов
- Специалисты – выпускники ведущих ВУЗов (кафедра гидравлики)
- Региональные офисы в 15 городах России
- Член Союза МЕТАЛУРГМАШ



Наши преимущества



Спасибо за внимание

Приглашаем в гости:

Московская область

г. Химки

Коммунальный проезд, вл. 30

