



УралПодъемник

Более 10 лет мы создаем инженерные решения, которые возвращают людям свободу передвижения и меняют общество к лучшему

Социальная революция





УралПодъемник



У нашего предприятия
есть свой фундамент

**Зачем нужны предприятию
собственные площади?**

Собственные площади — это не просто стены. Это наш фундамент для развития: инвестиции в коллектив, в новые технологии и, главное, в расширение доступной среды.



Собственные производственные площади

3000 кв. метров для выпуска подъемных платформ и 500 кв. метров офисных помещений для технического и административного персонала.

Фундамент

УралПодъемник: 10 лет социальной революции

Компания основана в 2015 году с простой, но амбициозной миссией: делать подъемное оборудование для маломобильных групп населения по-настоящему доступным и простым в использовании. Сегодня мы — признанный лидер отрасли, произведший тысячи подъемников без единого невыполненного гарантийного обязательства.

Наша главная гордость — подъемники для инвалидов, которые ежедневно дарят людям свободу передвижения и независимость. Мы не просто идем в ногу с прогрессом — мы ведем за собой рынок доступности.



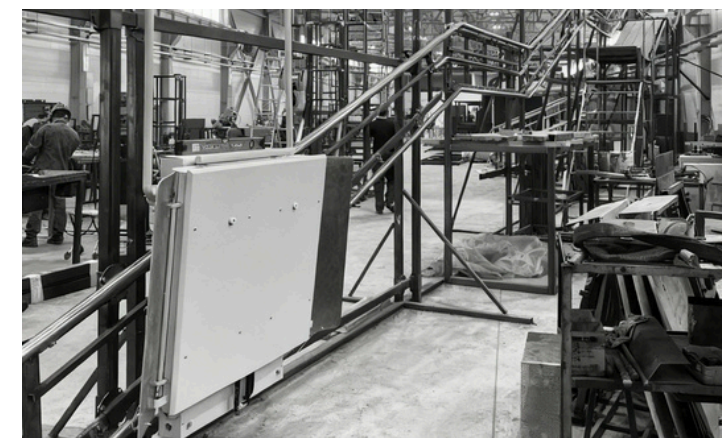
Качество, рожденное серийностью и подтвержденное временем

УралПодъемник



Основные изобретения и новые решения

Разрабатываем
подъемные платформы и
другие устройства для
ММГН



Вертикальные подъемные платформы

Наш завод представляет полный
ассортимент вертикальных
подъемников для
маломобильных групп населения.
Мы осуществляем полный цикл
производства и гарантируем
соответствие продукции строгим
стандартам качества.

Мобильные подъемные устройства

В мире, где каждый подъезд,
лестничный пролет в старом
фонде или вход в общественное
здание может быть барьером, эта
технология выступает
универсальным ключом.

Наклонные подъемные платформы

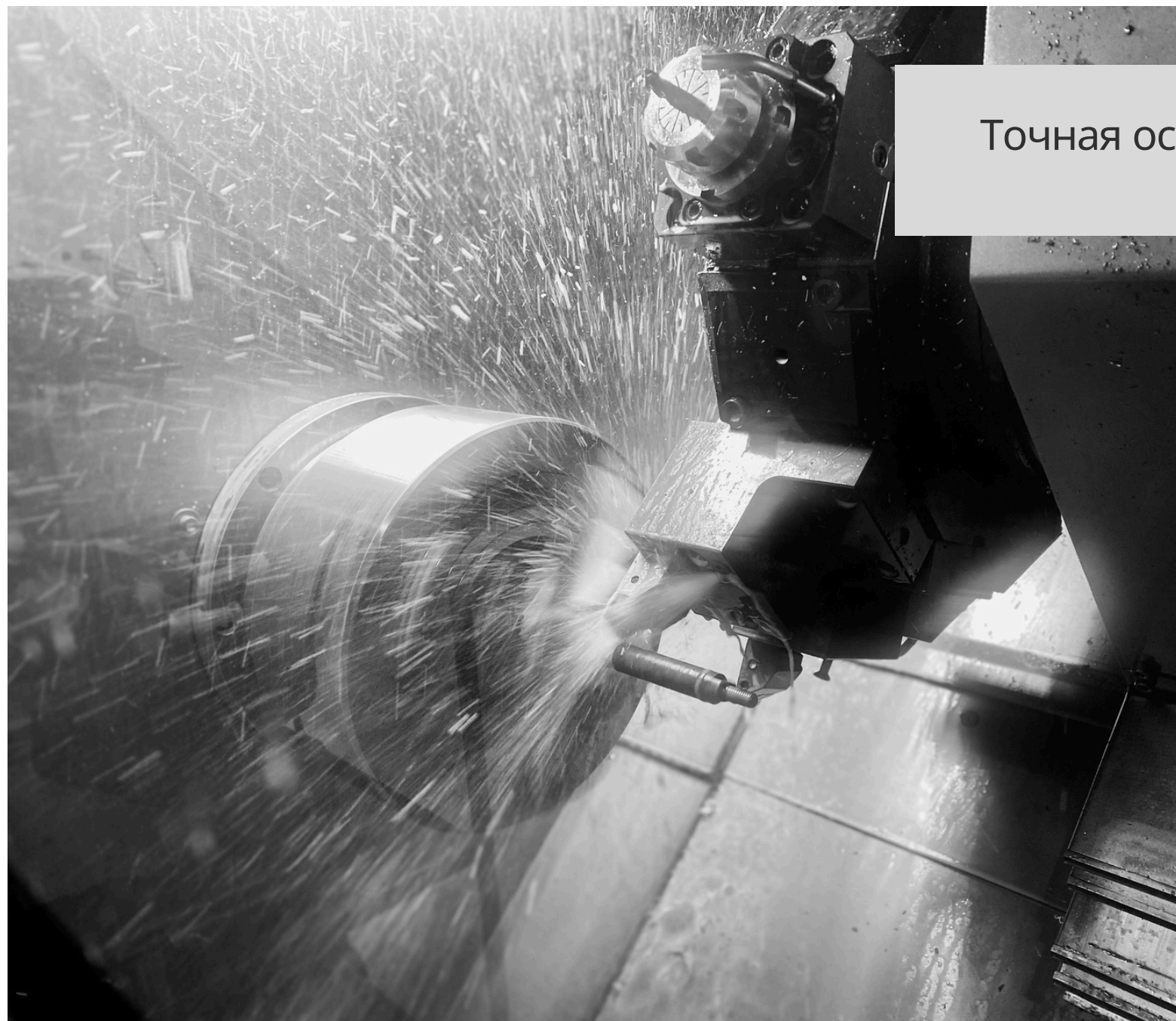
Инновационные решения в
области наклонного подъемного
оборудования, комплексный
подход от разработки концепции
до ввода в эксплуатацию.

Подъемники передвижные и подъемники в бассейны

Передвижные подъемники для
инвалидов — это основа
комфорта и безопасности, а
подъемники для бассейна: ключ к
безбарьерной среде.



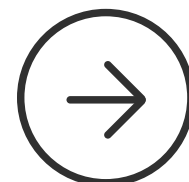
Оборудование с ЧПУ



Точная остановка — результат точных деталей.

Листогибочные прессы с ЧПУ

В отличие от ручной гибки, станки с программным управлением исключают влияние человеческого фактора. Каждая деталь подъемника, будь то обшивка или моторный отсек, сгибается с высокой точностью, заданной цифровой моделью. Это гарантирует идеальную геометрию всех узлов, их безупречную состыковку.



Токарные станки с ЧПУ

Сердце любого подъемника — это его приводная система: валы, шестерни, ролики и оси. Их геометрия определяет плавность хода, отсутствие люфтов и равномерность распределения нагрузки. На нашем производстве мы используем токарные станки с ЧПУ, которые обеспечивают точность обработки до сотых долей миллиметра.

Труборез с ЧПУ

Использование трубореза с ЧПУ позволяет нам отказаться от грубой ручной подгонки "по месту". Программа сама рассчитывает, как должен выглядеть торец трубы, чтобы он максимально плотно прилегал к соседней детали.



УралПодъемник



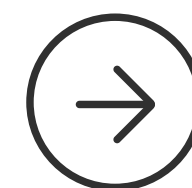
Производим подъемные платформы и другие устройства для ММГН

Станок лазерной резки

В производстве подъемников для инвалидов каждая деталь должна быть вырезана с предельной точностью. Платформа, несущие кронштейны, усилители, элементы крепления — все это требует идеального соблюдения геометрии.

Аппараты лазерной сварки

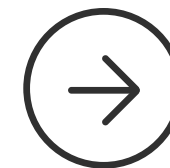
В современных подъемниках используются разные материалы: нержавеющая сталь для наружных элементов, алюминий для легкости, высокопрочные стали для нагруженных узлов. Каждый из них требует особого подхода.



Лазерная резка и сварка

Порошковое окрашивание

Сложный инженерный процесс,
обеспечивающий
долговечную защиту



Подготовка поверхности

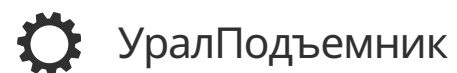
Долговечность покрытия на 60% зависит от качества подготовки поверхности. Мы используем многоступенчатую химическую подготовку.

Нанесение порошкового покрытия (электростатическое напыление)

Процесс нанесения происходит в специальной камере напыления с системой рекуперации. Заряженные частицы порошка под действием электростатического поля притягиваются к заземленной детали. Заряд удерживает частицы на поверхности даже вертикальных элементов до момента полимеризации.

Полимеризация (отверждение в печи)

Температура в печи поддерживается в диапазоне 160-200°C для плавления термопластичных компонентов порошка.



Серийный подъемник не всегда вписывается в архитектуру. Узкие лестничные марши, стесненные проемы, нестандартные углы наклона — в таких условиях мы отступаем от типовых решений. Изменяем геометрию направляющих, корректируем размер грузонесущего устройства и находим техническое решение там, где другие видят тупик.

Наши заказчики получают не просто работающий механизм, а изделие, учитывающее их эстетические и функциональные предпочтения. Мы окрашиваем конструкцию в любой цвет RAL, встраиваем системы антивандальной защиты, изготавливаем навесы от дождя и снега. Подъемник становится частью пространства, а не чужеродным элементом.

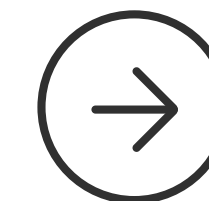


Индивидуальное изготовление

УралПодъемник



Доставка и МОНТАЖ



Опыт, надежность и ПОСТОЯНСТВО

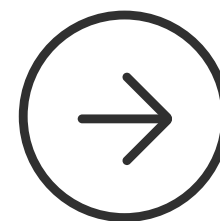
Мы занимаемся производством подъемников много лет и точно знаем: долговечность оборудования начинается с правильного монтажа. Поэтому берем на себя всё — доставку, установку и ввод в эксплуатацию. Наши специалисты работают по строгим стандартам безопасности, проводят испытания и помогают с документами. Вам останется только пользоваться.

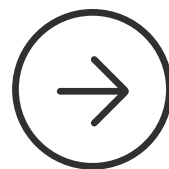
РАСТИМ будущее



Нам есть что показать. И мы ничего не скрываем.

К нам приходят целыми классами — десятилетние школьники изучают, как устроены подъемники для инвалидов. Им интересно всё: от чертежей до готовых изделий. Возможно, через несколько лет кто-то из них вернётся к нам уже молодым инженером. А пока мы просто рады показать, что доступная среда рождается здесь, в цехах, где трудятся увлечённые люди.





Спасибо!

Свяжитесь с нами



8 800 2222 162



www.uralpodemnik.ru



info@uralpd.ru



Челябинск, Челябэнерго 29



УРАЛПОДЪЕМНИК

легкие на подъем

«Мы — это наша собственная инженерная школа. Мы — не просто коллектив, мы — единомышленники, для которых помощь людям стала призванием. Конструкторы, менеджеры, технологи, сборщики — каждый проходит внутреннее обучение и досконально знает продукт. Именно их руками создается та надежность, за которую нас ценят клиенты.»