



Ч Т П З

| *



Презентация ЧТПЗ

- **Челябинский трубопрокатный завод** – базовое предприятие трубного дивизиона ЧТПЗ. Основан в **1942 году** на базе эвакуированного из Мариуполя пильгерстана;
- В **1970–1980** годы Челябинский трубопрокатный достигает статуса крупнейшего в мире трубного завода с объемом производства до 3,5 млн тонн труб в год;
- **2002 г.** – **Создана Группа ЧТПЗ**, являющаяся в настоящее время одной из ведущих промышленных групп металлургического комплекса России;
- В **2003 году** «Магнитогорский завод механомонтажных заготовок» вошел в состав Группы ЧТПЗ;
- **2004 г.** – Сформирован сервисный дивизион Группы – «ЧТПЗ–Комплексные Трубные Системы», в состав которого вошли заводы –производители элементов трубопроводов;
- **2005 г.** – В состав трубного дивизиона компании ЧТПЗ вошел Первоуральский Новотрубный, одно из старейших предприятий в отрасли, основанное в 1934 г.;
- В **2005г.** – Для более полного и быстрого удовлетворения потребителей трубной продукции в получении качественного товара и сервисного сопровождения поставок был создан торговый дом «Уралтрубосталь»;
- **2006 г.** В состав «ЧТПЗ-КТС» вошел один из крупнейших производителей трубопроводной арматуры в Европе - MSA a.s, город Бенешов, Чехия;
- **2007 г.** – принято решение о создании компании «Римера», объединившей предприятия, ранее входившие в ЧТПЗ-КТС;
- **2008 г.** - В состав нефтесервисного дивизиона вошел один из лидеров российского нефтяного машиностроения, ведущий производитель установок центробежных насосов – ОАО «АЛНАС»;
- **2008 г.** - «Римера» объединила компании, оказывающие услуги по геофизическому исследованию скважин в Западной Сибири - ООО «Юганскнефтегазгеофизика» и ООО «Томскнефтегазгеофизика»;
- **2008 г.** - К компании «Римера» присоединилось ОАО «Ижнефтемаш» - одно из самых крупных специализированных российииских предприятий, выпускающих нефтепромысловое, буровое и цементирующее оборудование.

Трубный дивизион



Ч Т П З

Производство трубной продукции

- Первоуральский новотрубный завод
- Челябинский трубопрокатный завод

Сбор и переработка металлолома

- ГК «Мета»

Реализация трубной продукции

Нефтесервисный дивизион



RIMERA

Производство нефтегазового оборудования

- Ижнефтемаш
- АЛНАС
- Сервисная сеть по ремонту насосов

Производство соединительных деталей

- ЧТПЗ-КТС
- ЗАО «Соединительные отводы трубопроводов»
- ОАО «Магнитогорский завод механомонтажных заготовок»

Производство трубопроводной арматуры

- MSA s.a. (Чехия)

Геофизика, разведка, бурение

- Юганскнефтегазгеофизика

Производство трубной продукции



- трубы большого диаметра;
- индустриальные трубы;
- ОСТГ;
- сварные трубы;

Изготовление погружных установок ЭЦН



- полнокомплектные погружные установки электрических центробежных насосов (УЭЦН) для добычи нефти;

Переработка металлолома



- отходы металлургического производства;
- отходы при обработке металла;
- амортизационный лом;

Производство нефтегазопромыслового оборудован



- глубинные штанговые насосы (ШГН);
- приводы штанговых насосов;
- редукторы, насосные установки;
- буровые насосы и буровые ключи;
- насосные агрегаты;
- насосные центробежные установки;

Изготовление трубопроводной арматуры



- шаровые краны;
- задвижки шиберные и клиновые;
- клапаны, вентили;
- специальная арматура для АЭС ;
- арматура для коррозионно-активных сред по требованиям NACE MR 0175;

Геофизика и бурение



- геофизические и гидродинамические исследования скважин, перфорация, геолого-геофизическая интерпретация данных ГИС;
- технологические операции в скважинах (ликвидация аварий, интенсификация добычи нефти);

Изготовление соединительных деталей



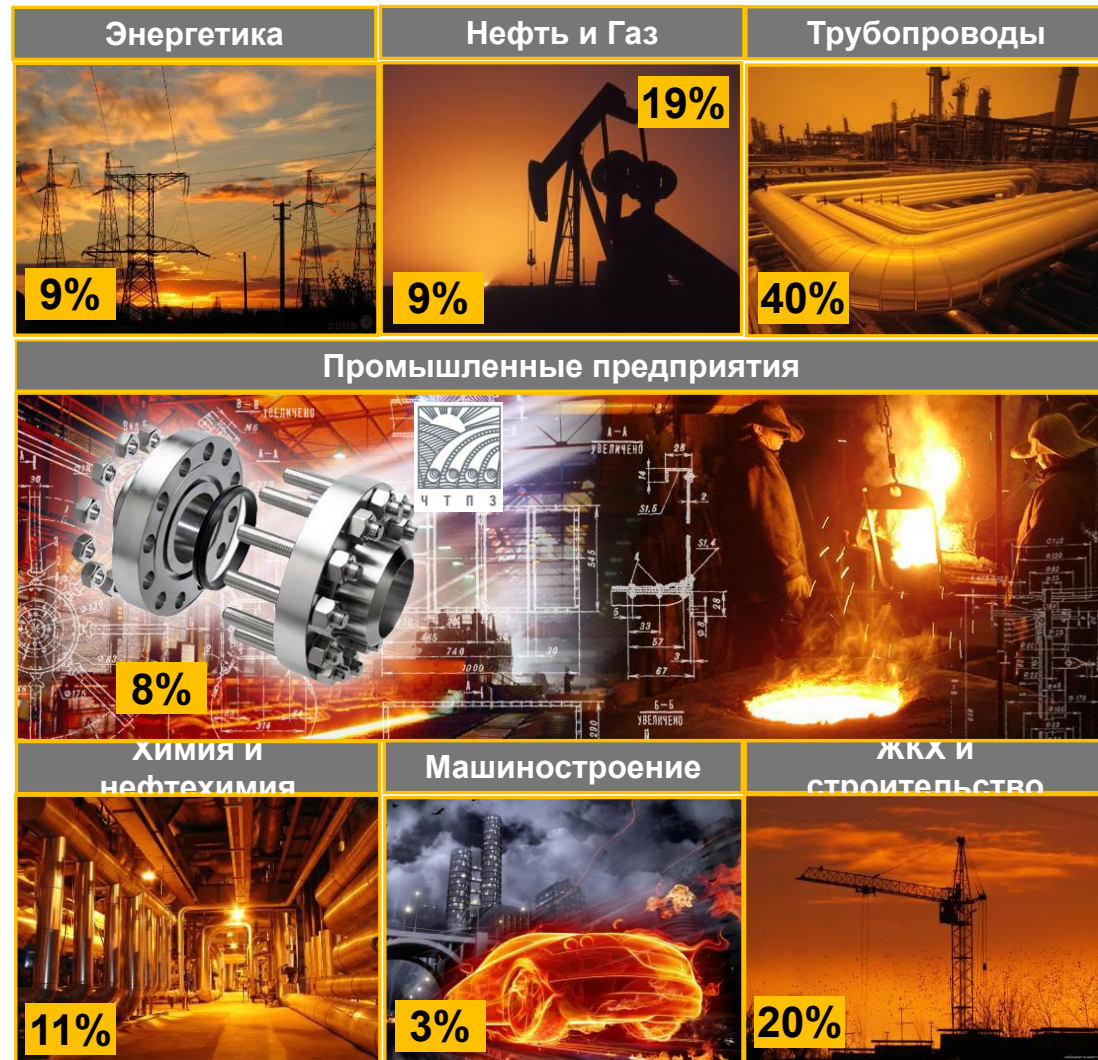
- отводы гнутые и крутоизогнутые;
- трубные узлы;
- кольца переходные;
- концентрические и эксцентрические переходы;
- эллиптические заглушки;

Сервисные центры

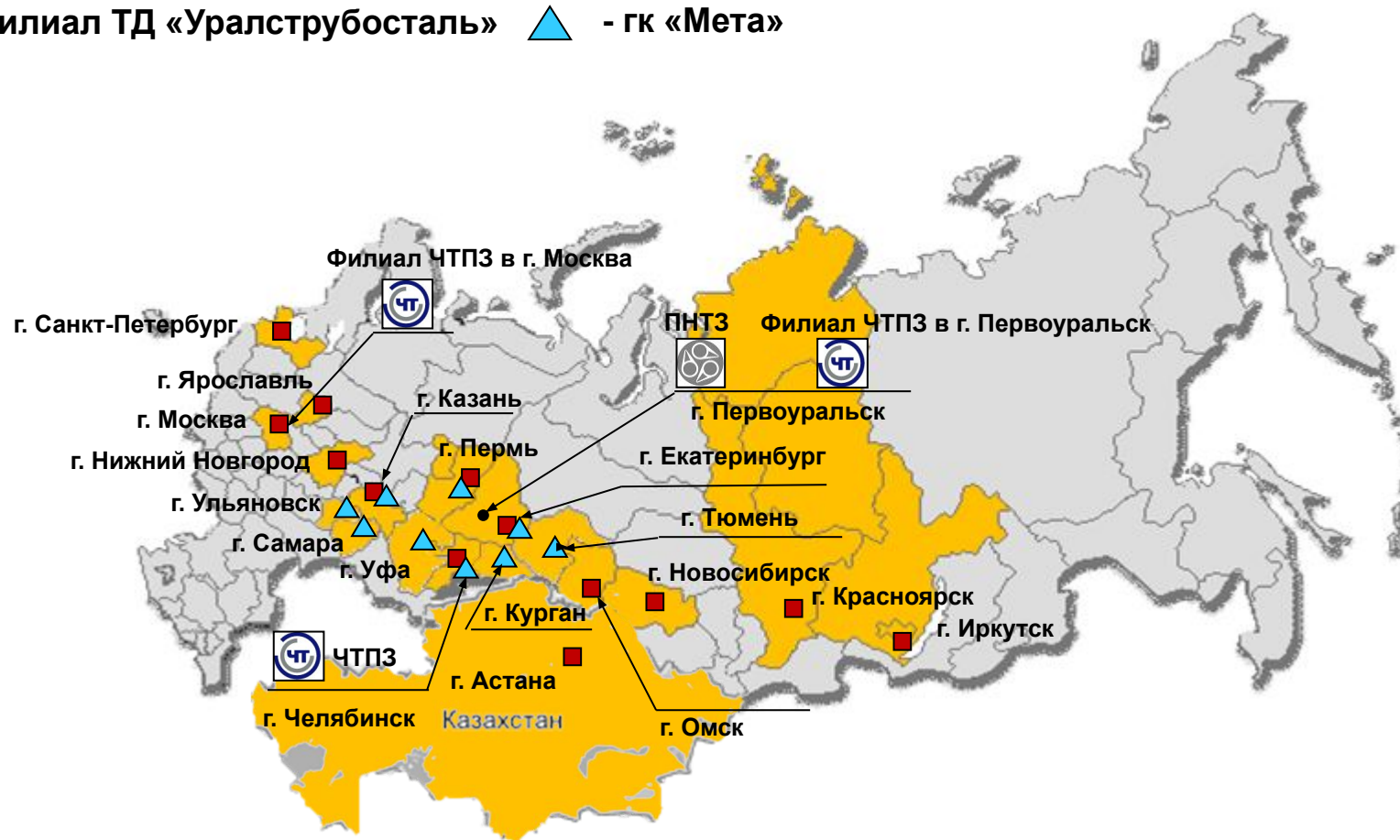


- комплексное сервисное обслуживание УШГН и УЭЦН, прокат УЭЦН и наземного оборудования;
- обслуживание станков качалок;
- ремонт НКТ.

- ЧТПЗ - промышленная группа металлургического комплекса России, является одной из крупнейших отечественных компаний-производителей трубной продукции. ЧТПЗ входит в десятку крупнейших трубных компаний мира.
- Компания «Римера», представляющая нефтесервисный дивизион группы ЧТПЗ, объединяет ведущие производственные предприятия-производители магистрального оборудования, поставляющие продукцию для крупнейших нефтегазовых проектов России и СНГ.



■ - филиал ТД «Уралструбосталь» ▲ - гк «Мета»



Конкурентным преимуществом ЧТПЗ является разветвленный складской комплекс ЗАО ТД «Уралтрубосталь», который позволяет максимально удовлетворять потребности клиента за счет транзитных поставок и отгрузок со склада.



- Основан в 1942 году, г. Челябинск на базе эвакуированного из Мариуполя пильгерстана;
- 5 марта 1963 года ЧТПЗ первым в мире осваивает производство двухшовных труб большого диаметра;
- В 2010 г. Был запущен современный цех по производству одношовных ТБД «Высота 239» - первый отечественный проект «белой металлургии»;
- Челябинский завод производит более 2600 типоразмеров бесшовных и сварных труб в диапазоне диаметров от 10 до 1420 мм;

Производственно-экономические показатели

Производственные мощности (тонн)	1,8 млн
Численность работающих (чел.)	8 180

География



ЧТПЗ





Производственно-экономические показатели

Производственные мощности (тонн)	1,27 млн
Численность работающих (чел.)	10 600

- Основан в 1934 году, г. Первоуральск;
- В 1952 году введен в эксплуатацию первый в стране цех по производству высокоточных труб для подшипниковой промышленности;
- В 1962 году на заводе был введен в эксплуатацию первый в стране цех непрерывной прокатки труб со станом "30-102" мощностью 430 тыс. тонн в год.
- В 1984 прокатана 40-миллионная тонна трубы;
- В 1989 запущен цех по производству труб для нефтегазовой промышленности, в 1996 введен в эксплуатацию цех по производству высокоточных труб для автомобилестроения;
- В результате масштабной модернизации в 2009 г на заводе запущен центр по финишной обработке труб нефтяного сортамента, в 2010 г начал работу электросталеплавильный комплекс «Железный Озон 32».
- Производит 25000 типоразмеров бесшовных и сварных труб из 200 марок стали в диапазоне диаметров 0,2-219 мм с толщинами стенок 0,1-45 мм;

География



ПНТЗ





Производственно-экономические показатели

Производственные мощности (тонн)	1 млн
Численность работающих (чел.)	1500

- Создана в 2004 году в рамках стратегии обеспечения сырьевой безопасности компании ЧТПЗ;
- В конце 2005 года в состав группы компаний ЧТПЗ-Мета вошло крупнейшее ломозаготовительное предприятие Самарской области – ОАО «Самаравормет»;
- В 2006 году компания вошла в тройку лидеров отрасли;
- В 2007 году в состав Группы Компаний МЕТА вошло ломоперерабатывающее предприятие – ульяновское УНП «Вторчермет».
- ГК Мета осуществляет поставки металлолома не только на трубные предприятия холдинга ЧТПЗ, но и тесно сотрудничает с такими крупнейшими металлургическими комбинатами как: НЛМК, ММК, Уральская Сталь.

География



Производственные мощности

СДТ, тонн	Армату ра, шт	Алнас, шт	Ижнефте маш,шт
34 000	11 000	14 100	19 800
Численность работающих			8300



Ключи буровые



Алнас-сервис



Геофизика



ГШН и приводы



Арматура



Соединительные детали трубопроводов

УЭЦН

География присутствия Римеры

Ч Т П 3

- Алнас-сервис
- ▼ Геофизика
- ★ Базы по ремонту НКТ и НШ
- Производство ТПА



Ижнефтемаш

г. Ижевск



г. Альметьевск



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ
ОТВОДЫ
ТРУБОПРОВОДОВ

г. Первоуральск



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ
ОТВОДЫ
ТРУБОПРОВОДОВ

г. Магнитогорск



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ
ОТВОДЫ
ТРУБОПРОВОДОВ

г. Челябинск



- Производители СДТ и ТПА позволяют обеспечить комплексные поставки для нужд операторов трубопроводных систем

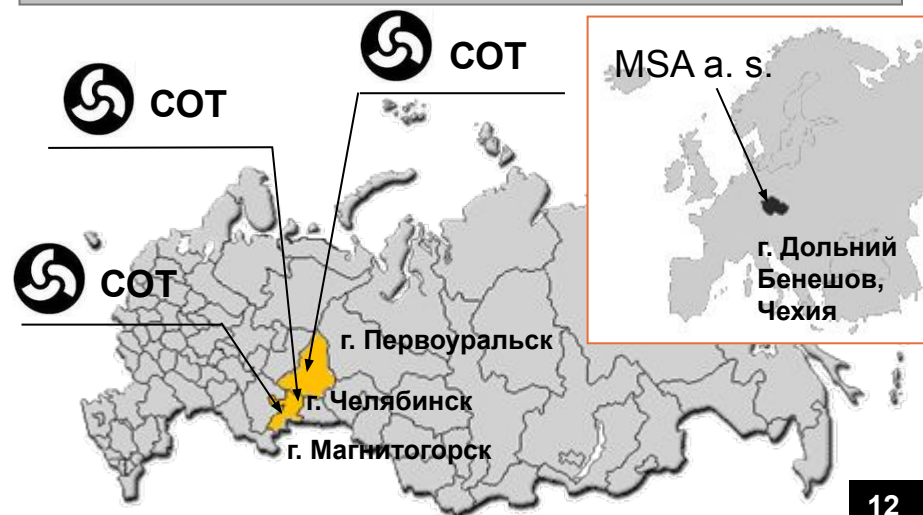


- ЧТПЗ-КТС» объединяет производителей элементов трубопроводов - заводы «СОТ» в г. Челябинск, г. Магнитогорск и производственный участок в г. Первоуральск., а также один из крупнейших европейских производителей трубопроводной арматуры – MSA a.s. (Чехия);
- Завод «СОТ» в г. Челябинск введен в эксплуатацию в 2004 году на территории промышленной площадки Челябинского трубопрокатного завода;
- ОАО «Магнитогорский завод механомонтажных заготовок» (МЗМЗ), ныне подразделение СОТ в г. Магнитогорск, создано в 1962 году. В составе ЧТПЗ с 2002 года;
- Завод MSA основан в 1890 г в городе Дольний Бенешов, Чехия. С 2006 компания MSA стала членом группы ЧТПЗ;

Производственно-экономические показатели

Производственные мощности	34 000 тн 11 000 шт
Численность работающих (чел.)	820 ктс 600 MSA

География





- Обладает собственными производственными мощностями, конструкторским бюро и торговым домом с многолетними наработанными связями в России, СНГ и некоторых странах дальнего зарубежья;
- Предприятие занимает устойчивые позиции на российском рынке :
 - №1 в производстве установок глубинных штанговых насосов;
 - №1 в производстве буровых насосов малой и средней мощности;
 - №1 в производстве буровых и подвесных ключей;
 - Топ-3 производства автоспецтехники.

Производственные мощности (шт)

19 800

Численность работающих (чел.)

1600

География



Ижнефтемаш





- Завод введен в эксплуатацию в 1978 году и является первым отечественным производителем УЭЦН. В настоящий момент входит в тройку крупнейших производителей УЭЦН в России;
- Сеть сервисных центров по обслуживанию механизированного фонда скважин в крупнейших нефтедобывающих регионах России;

Производственно-экономические показатели

Производственные мощности (шт)	14100
Численность работающих (чел.)	4700

География





- «Юганскнефтегазгеофизика» и «Томскнефтегазгеофизика» основаны в 70-ых годах, являются крупнейшими компаниями на рынке ГИС в Нефтеюганском регионе ХМАО и Томской области;
- Основные виды услуг:
 - геофизические исследования скважин;
 - прострелочно-взрывные работы;
 - гидродинамические исследования скважин;
 - геолого-геофизическая интерпретация данных ГИС;

Производственно-экономические показатели

Производственные мощности	70 партий
Численность работающих (чел.)	580

География



ОАО «ЧЕЛЯБИНСКИЙ ТРУБОПРОКАТНЫЙ ЗАВОД»

454129, Россия, г. Челябинск,
ул. Машиностроителей, д. 21
Телефон: (351) 255-73-33

Филиал в Москве:

125047, Россия, г. Москва,
ул. Лесная, д. 5, корпус В
Телефон: (495) 775-35-55
Факс: (495) 775-35-53

Филиал в Первоуральске:

623112, Россия, Свердловская область,
г. Первоуральск, ул. Торговая, д. 1
Телефон: (3439) 27-77-77

www.chelpipe.ru

СКЛАДСКОЙ КОМПЛЕКС ЗАО «ТД «УРАЛТРУБОСТАЛЬ»

Центральный офис:

623112, Россия, Свердловская область,
г. Первоуральск, ул. Торговая, д. 1
Телефон: (3439) 27-68-22
Факс: (3439) 27-68-22

www.chtpz-sale.ru

ЗАО «РИМЕРА»

Центральный офис:

125047, Россия, г. Москва,
ул. Лесная, д. 5, корпус В
Телефон: (495) 981-01-01
Факс: (495) 981-01-20

www.rimera.com

ООО «МЕТА»

Центральный офис:

443017, Россия, г. Самара,
ул. Гродненская, д. 17
Телефон: (846) 979-91-91
Факс: (846) 979-92-92

www.gk-meta.ru