



CHELTES

УРАЛЬСКИЙ ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР

РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ

**проектов, разработанных и внедрённых
за период с 1995 года
для систем гидросбива окалины.**



УРАЛЬСКИЙ ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР

Общество с ограниченной ответственностью «Уральский инжиниринговый центр» (ООО «УриЦ») ведет свое начало от созданного в 1995 г. производственного предприятия «Учебно-инжиниринговый центр».

В настоящее время «Уральский инжиниринговый центр» решает комплексные задачи по созданию технологического оборудования и производственных линий и объединяет научно-исследовательские, опытно-конструкторские, производственные, монтажные, сервисные и учебные подразделения, располагает своей собственной производственной и научно-конструкторской базой на территории города Челябинска. Кроме того, работают представительства в Москве и Череповце, а также создано сервисное предприятие по обслуживанию оборудования на Нижнетагильском металлургическом комбинате.

Конкурентные преимущества:

- Высокий профессиональный уровень сотрудников, которые способны осуществить комплексный подход в решение задач – разработку и изготовление сложного технологического нестандартного оборудования или модернизацию существующего, включая инжиниринг, программное обеспечение любого уровня сложности, производство, монтаж, пусконаладку, обучение и последующее сервисное сопровождение.

- Сотрудничество на постоянной основе с ведущими университетами, что обеспечивает эффективную связь «наука-производство»

- Наличие собственной научно-конструкторской и производственной базы, надежных партнеров и поставщиков.

- Выполнение задач в срок и с высоким качеством.

Получены более 120 патентов на разработки различных узлов и агрегатов.

Основное стратегическое направление развития – это разработка принципиально новых технологий и технологических модулей для горно-металлургического, военно-промышленного, машиностроительного комплекса, железнодорожного транспорта, предприятий нефтегазовой, авиационной, ракетно-космической, судостроительной отрасли.

Нам доверяют





УРАЛЬСКИЙ ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР

Сегодня компания ООО «УриЦ», являясь лидером в области производственно-инжиниринговых услуг, готова предложить свои экспертные решения для модернизации или оснащения новых систем гидросбыва окалины.

Компетентность компании "УриЦ" основана на богатом опыте работы с промышленным оборудованием и глубоким понимании специфики металлургических процессов. Специалисты компании обладают необходимыми знаниями и навыками для проведения комплексной оценки состояния существующих систем, проектирования и реализации современных решений, а также интеграции их в производственные линии.

ЕВРАЗ-НТМК. «НТМК» (г. Нижний Тагил)

2018	Модернизация системы гидросбыва КБЦ в части замены коллекторов гидросбыва с использованием форсунок Эверлой и замены клапанов гидросбыва на аппаратуру собственной конструкции с гидроуправлением (патент № 2284234).
с 2019	Техническое обслуживание и ремонт коллекторов гидросбыва, клапанов гидросбыва

Группа ПАО «ММК». «Магнитогорский металлургический комбинат»

с 2002	Изготовление, ремонт, восстановление клапанов гидросбыва окалины на стан 2000, ЛПЦ-10 (патент № 2284234)
с 2007	Изготовление, ремонт, восстановление блоков клапанов плунжерных насосов гидросбыва для сортовых станов 170, 370 и 450 фирмы Danieli
с 2008	Модернизация клапанов гидросбыва станов 4500 и 2350
с 2013	Проектирование, изготовление и поставка коллекторов гидросбыва черновой группы клеток ЛПЦ-4, ЛПЦ-10, коллекторов печного гидросбыва стана 5000 ПТЛ
с 2013	Модернизация и ремонт клапанов гидросбыва стана 5000 ПТЛ (патент №211074)
2018	Поставка оборудования системы гидросбыва стана 2000 ЛПЦ-10 совместно с SIGMA DIZ SPOL.S.R.O. (клапаны (блоки) гидросбыва, система разгрузки насосов, коллекторы гидросбыва с форсунками Лехлер и Эверлой, смазочное оборудование)
с 2002	Поставка запорно-регулирующей и распределительной аппаратуры (в том числе аналогов INOXINP, Dr. BREIT и других), ремонтных комплектов клапанов для сортовых и листовых станов.
с 2021	Изготовление и поставка клапанов гидросбыва (аналогов НКМЗ) на стан 2500 ЛПЦ-4

ТМК. «Синарский металлургический завод» (г. Каменск-Уральск)

2011-2013	Комплексная система гидросбыва окалины стана линии горячей резки участка горячего проката труб цех Т-3 для трубной заготовки Ø120- Ø160 мм (насосная станция с плунжерными силовыми насосами, клапаны и коллекторы гидросбыва, АСУ, электросиловое оборудование) (патент № 2284234)
-----------	---

Мечел. «Челябинский металлургический комбинат» (г. Челябинск)

1997	Изготовление и поставка клапанов гидросбыва на стан 1700
------	--

АО. «Выксунский металлургический завод» (г. Выкса)

с 2023	Изготовление и поставка клапанов гидросбыва (аналогов Dr. BREIT) на стан 5000 (патент № 2284234)
--------	--



Политика в области качества

Уральский инжиниринговый центр – специализированное инжиниринговое предприятие по разработке как отдельных технологических агрегатов, так и комплексных линий для различных промышленных комплексов.

Целью деятельности компании является проектирование и изготовление оборудования, отвечающее требованиям и ожиданиям потребителей по качеству, функциональным характеристикам и назначению.

Основные направления деятельности в области качества:

- Сохранение и укрепление позиций производителя высококачественной продукции;
- Обеспечение поставки потребителям изделий соответствующего качества и в установленные договором сроки;
- Разработка и освоение новых видов продукции и услуг;
- Развитие партнерских отношений и укрепление авторитета надежного партнера;
- Получение устойчивой прибыли для повышения финансовой стабильности предприятия и уровня благосостояния каждого работника.

Реализация политики в области качества посредством:

- Совершенствования и обеспечения соответствия требованиям ИСО 9001:2015;
- Лидерства высшего руководства и руководителей каждого подразделения в деятельности по улучшению качества, постоянной демонстрацией отношения к повышению качества на личном примере и вовлечением персонала в процесс управления качеством;
- Систематического изучения потребительского спроса для более полного удовлетворения требований, ожиданий потребителей и расширения рынков сбыта;
- Применения современных технологий, нового оборудования и модернизацией производства;
- Контроля качества продукции на всех стадиях, проведения своевременно корректирующих и предупреждающих мероприятий;
- Наделения каждого работника необходимыми полномочиями и ответственностью за качество выполняемой им работы;
- Поддержания требуемого уровня компетентности персонала за счет аттестации, переподготовки и повышения профессионализма.

Система менеджмента качества ООО «УриЦ» сертифицирована и успешно применяется в соответствии с требованиями ISO 9001:2015.

[Сертификат TUV системы менеджмента качества по ISO 9001:2015](#)

ООО «УриЦ» является членом Союза СРО «УралЖилКомСтрой», Регистрационный № 264 от 13.01.2012 г.

Сайт <http://www.ugks.ru/>

ООО «УриЦ» является членом Союза проектных организаций Южного Урала (СПО Южного Урала),

Регистрационный № 416 от 28.08.2019 г. Сайт www.spoural.ru

ООО "Уральский инжиниринговый центр" обладает:

[Свидетельством О внесении в реестр "Ведущие организации России"](#)

[Сертификатом соответствия на клапаны](#)

[Сертификатом соответствия на гидроцилиндры](#)

[Сертификатом соответствия на пневмоцилиндры](#)

[Сертификатом Гидравлические системы ГСА](#)

[Декларацией Гидравлические системы ГСА, в том числе насосные станции](#)

[Сертификатом соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 45001-2020](#)

[Сертификатом соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 \(ISO 9001:2015\)](#)



CHELTEC

УРАЛЬСКИЙ ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР



КОНТАКТЫ:

454010, Россия, г. Челябинск, а/я 1806, ул. Рождественского, д.6

Тел./факс: +7 351 7-753-753, +7 351 7-750-900

E-mail: tec@cheltec.ru

<http://www.cheltec.ru>