

69035, Украина, г.Запорожье
ул. Независимой Украины, 80
тел./факс: +38 (061) 233-02-11, 233-14-31
e-mail: kiselyova@niiterm.com

69035, Украина, г.Запорожье
пр.Соборный, 174а/31
тел./факс: +38 (061) 222-27-74, 239-33-09
e-mail: termoing@ukr.net

www.niiterm.com

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ,
совместно выполненных проектными отделами
«УкрНИИЭлектротерм» и НПКФ «Термо-Инжиниринг»**

Предприятие	Тема
ЧП Крячко Ю.А.. г. Орехов Запорожская обл.	Строительство литейно-механического участка в существующем цехе на ЧП Крячко Ю.А. по адресу Запорожская область, г. Орехов, ул. Привокзальная 2Н. Разработка РП в полном объеме Прохождение комплексной экспертизы.
ООО «КАРБИ», г. Запорожье	Строительство плавильного участка в существующем цехе. Разработка РП в полном объеме. Разработка комплекта РКД на нестандартизированное оборудование. Разработка ОВОС.
ПАО «Никопольский завод ферросплавов», г. Никополь Днепропетровская обл.	Перевод на ферросплавный газ газопотребляющего оборудования плавильного цеха №9. Разработка стадии Проект (П)». Прохождение комплексной экспертизы. Разработка стадии «Рабочая документация (Р)».
ПАО УкрГрафит», г. Запорожье	Реконструкция существующего цеха №6 корпус №1 с устройством печей продольной графитации. Генпроектирование. Разработка стадий Проект (П)» и «Рабочая документация (Р)».
ООО «ХиТ технология», г. Запорожье	Установка линии горячего цинкования метизов в цехе по производству металлоизделий. Разработка РП в полном объеме
ПАО «Запорожский завод ферросплавов»	Техпереворужение печи №15 с переводом питания от реверсивного 3-хфазного выпрямителя. Разработка РП в полном объеме
ПАО «Запорожский завод ферросплавов»	Цех №4. Реконструкция мокрых газоочисток печей №31-38. Газоотсасывающие станции ГОС-1, ГОС-2. Корректировка проекта, разработанного УкрГНТЦ «Энергосталь в связи с изменением количества турбогенераторов.
ПАО «Запорожский завод ферросплавов»	Техпереворужение печи №8 с установкой ферросплавной открытой печи с низким зонтом РКО-15,0 МВА. Разработка РП в полном объеме.
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработка проектной и рабочей документации реконструкции склада заготовок производственного корпуса в литейный цех и строительство второго здания АБК. Разработка проектной документации. Разработка рабочей документации
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработка рабочей документации вальцетокарной мастерской прокатного цеха.
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработка комплекта рабочей конструкторской документации (РКД) системы разводки природного газа и воздуха горения по печи повторного нагрева прокатного цеха.
ПАО «ДТЭК Днепроэнерго» ДТЭК «Криворожская ТЭС» г. Зеленодольск, Апостоловского района, Днепропетровской области	Техническое переоснащение. Электролизная установка №2 (Инв.№ К4725) в помещении ЭУ. Разработка раздела «Технологические решения» рабочего проекта

69035, Украина, г.Запорожье
ул. Независимой Украины, 80
тел./факс: +38 (061) 233-02-11, 233-14-31
e-mail: kiselyova@niiterm.com

69035, Украина, г.Запорожье
пр.Соборный, 174а/31
тел./факс: +38 (061) 222-27-74, 239-33-09
e-mail: termoing@ukr.net

www.niiterm.com

Продолжение таблицы

Предприятие	Тема
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработка рабочей документации раздела «Воздухоснабжение (ВС)» прокатного цеха.
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработка проектно-сметной документации на установку печи повторного нагрева.
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработка проектно-сметной документации на металлическую дымовую трубу печи повторного нагрева прокатного цеха.
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработку технических паспортов и комплектов эксплуатационной документации на оборудование
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», РФ, г. Иваново	Разработка ТЭО обоснования реконструкции ООО «ВЭМЗ», предусматривающей строительство и запуск сталеплавильного комплекса в нескольких вариантах по количеству и типу применяемого основного технологического плавильного оборудования.
ЧП «Леда Украина», г. Харьков	Организация цеха термической обработки цинком металлических конструкций Разработка раздела «Технологические решения».
ООО Агропромышленная фирма «АВАЛЬ», г. Донецк	Организация литейно-механического цеха. Разработка РП в полном объёме. Разработка ОВОС.
ООО «Волжский Электро-Металлургический Завод», Г. Иваново, РФ	Проект мини металлур-гического завода, распо-ложенного в д. Иневеж Ивановского района Ивановской обл. АБК, прокатный цех и склад заготовок. Разработка раздела «Технологические решения».
ФЛП Каравай К.В., г. Запорожье	Организация металлообрабатывающего участка в существующем помещении механической мастерской. Разработка РП в полном объёме. Разработка ОВОС.
ООО «Запорожский сталелитейный завод»	Участок плавильно-литейного производства. Техническое переоснащение печи ИТПЭ-0,4/0,35ТГ1.
ЧП-фирма «Дарьял», г. Запорожье	Реконструкция помещения склада в механообрабатывающий участок. Разработка РП в полном объёме. Разработка ОВОС.
ТОО «НУРТАУ-А», г. Алматы р-ка Казахстан	Цех по производству лопат. Разработка РП в полном объеме
ОАО «Запорожский завод ферросплавов»	Реконструкции склада огнеупоров в отделение переработки и хранения ферросплавов цеха. №1.
ОАО «Запорожский завод ферросплавов»	Цех №4. Реконструкция мокрых газоочисток печей №31-38 с подключением к сухим газоочисткам печей №33-34. Разработка РП в полном объёме. Разработка комплекта РКД нестандартизированного оборудования
ООО ЗВТФ «ФЕРРОЭКС», г. Запорожье	Реконструкция цеха по производству белого корунда в цех по производству силикокальцийалюминиевой лигатуры на ОАО «ВЗТО». Разработка РП в полном объёме. Разработка комплекта РКД нестандартизированного оборудования. Разработка ОВОС.

69035, Украина, г.Запорожье
ул. Независимой Украины, 80
тел./факс: +38 (061) 233-02-11, 233-14-31
e-mail: kiselyova@niiterm.com

69035, Украина, г.Запорожье
пр.Соборный, 174а/31
тел./факс: +38 (061) 222-27-74, 239-33-09
e-mail: termoing@ukr.net

www.niiterm.com

Продолжение таблицы

Предприятие	Тема
ОАО «Тираспольский завод металлоизделий им. П.В.Добродеева», г. Тирасполь, Молдова	Установка электропечи для обжига эмали и электропечи для сушки эмали в цехе эмалирования. Разработка раздела «Силовое электрооборудование» РП.
ОАО «Васильевский завод технологического оборудования», г. Васильевка Запорожской обл.	Реконструкция плавильного отделения корпуса №2. Доработка утверждаемой части РП (разработанного ЧФ «Промэлектро-проект»).
ОАО «Укрграфит», г. Запорожье	Строительство цеха продольной графитации. Техническая экспертиза документации, разработанной фирмой CD-R (Австрия)
ООО «Завод металлических изделий», г.Сарны Ровенской обл.	Строительство участка по обработке цинком мелких деталей. Разработка РП. Разработка ОВОС. Разработка комплекта РКД газового тракта.
ОАО «Сарненский завод мостовых технологических конструкций», г. Сарны, Ровенской обл.	Строительство ремонтного участка для автотранспорта с применением негорючих материалов. Разработка РП в полном объеме.
ОАО «Невский завод», г. Санкт – Петербург	Строительство кузнечно-термического цеха. Разработка РП в полном объеме. Разработка ОВОС. Разработка комплекта РКД нестандартизированного оборудования.
ЧП-фирма «Дарьял», г. Запорожье	Реконструкция помещения мойки в цех по производству порошковой проволоки. Разработка РП в полном объеме
ОАО«Васильевский завод технологического оборудования»», г. Васильевка Запорожской обл.	ТЭР целесообразности организации производства лигатур цветных металлов. Разработка ТЭР в полном объеме. Разработка ОВОС.
ЧП-фирма «Дарьял», г. Запорожье.	ТЭР целесообразности строительства завода по производству порошковой проволоки и порошковых материалов. Разработка ТЭР в полном объеме. Разработка ОВОС.
ОАО «Запорожский завод ферросплавов»	Установка двух электропечей постоянного тока для переплава отсевов ферросилиция, силикомарганца и ШМС в цехе № 1 ОСС. Разработка РП установки электропечей. Разработка комплекта РКД на не-стандартизированное оборудование. Разработка ОВОС.
ООО «Завод «Запорожспецсталь», г.Запорожье	Сталеплавильный участок с установкой двух индукционных печей ИТПЭ-0,4/0,35 ТГ2. Разработка РП в полном объеме. Разработка ОВОС.
ООО «Украинская электрометаллургическая компания», г.Бахмач Черниговской обл.	Отделение медного и алюминиевого литья на «Заводе по обработке цветных металлов». Разработка РП в полном объеме. Разработка ОВОС.
ООО «Сарненский завод высоковольтных опор», г.Сарны Ровенской обл.	Реконструкция гальванического отделения механосборочного цеха в цех обработки цинком металлических конструкций. Разработка РП в полном объеме. Разработка ОВОС. Разработка комплекта РКД на нестандартизированное оборудование

69035, Украина, г.Запорожье
ул. Независимой Украины, 80
тел./факс: +38 (061) 233-02-11, 233-14-31
e-mail: kiselyova@niiterm.com

69035, Украина, г.Запорожье
пр.Соборный, 174а/31
тел./факс: +38 (061) 222-27-74, 239-33-09
e-mail: termoing@ukr.net

www.niiterm.com

Продолжение таблицы

Предприятие	Тема
ООО «Кировоградский электрометаллургический завод», г. Кировоград	Реконструкция литейного цеха. Разработка основных планировочных решений по литейному цеху. Разработка комплекта РКД на нестандартизированное оборудование модернизации 2-х дуговых электропечей ДСП-1,5.
ООО «Укрэксимгруп», г. Запорожье	Сталеплавильный участок с установкой двух индукционных печей ИТПЭ-0,4/0,35 ТГ2. Разработка РП в полном объеме. Разработка ОВОС.
ООО «Балкер», г.Кировоград	ТЭО выбора оптимальной производительности и оборудования мини – завода по производству непрерывно – литой заготовки Разработка ТЭО в полном объёме. Разработка ОВОС.
ООО «Завод ХиТтехнология», г. Запорожье	Реконструкция линии горячего цинкования в цехе по производству металлоизделий с установкой линии по обработке цинком мелких деталей. Разработка РП в полном объёме.
ОАО «Уралредмет», г.Верхняя Пышма, Свердловской обл.	Участок по производству ферротитана производительностью 2000 т/год в здании корпуса №3 цеха №1. ТЭР и РП отделений шихтоподготовки, выплавки, дробления и упаковки ферротитана с установкой дуговой эл.печи постоянного тока ёмкостью 1,0т. Разработка ОВОС.
ОАО «Преобразователь», г. Запорожье	Модернизация пяти-секционной конвекционной тупиковой сушильной камеры сушильно – пропиточного отделения цеха № 106. Разработка РП модернизации электропечи и отделения в целом.
ООО «Ферротрейд», г. Харцызск, Донецкой обл.	Технико-экономический расчёт целесообразности реконструкции цеха по производству сплавов и лигатур цветных металлов. Разработка ТЭР в полном объёме. Разработка ОВОС.
ООО «Завод строительных теплоизоляционных материалов», г. Запорожье	Участок вспенивания и отжига пеностекла. Разработка РП в полном объёме. Разработка ОВОС. Разработка комплекта РКД электропечей и нестандартного оборудования.
ЗАО «Ферротрейдинг», г.Запорожье	Цех комплексной переработки отвального шлака завода «Днепроспецсталь». Разработка РП
ООО «Запорожский сталелитейный завод»	Реконструкция плавильного отделения с установкой электропечи ДСПТ-3,0-И4. Доработка утверждаемой части РП (разработанного ЧФ «Промэлектропроект»).. Разработка РП установки системы утилизации тепла. Разработка комплекта РКД дуговой электропечи
ОАО «Комбинат «Запорожсталь», г. Запорожье	Установка 12-го блока колпаковых печей термического отделения ЦХП-1. Разработка технологической части РП установки 12-го блока колпаковых печей, а также систем технологических коммуникаций, газоснабжения и водоснабжения.
ООО «Спецсплав», г. Днепродзержинск	Цех по производству ферротитана. Разработка технологической части РП плавильного отделения и отделения алюминиевой крупки. Разработка РКД электропечей и комплекта нестандартизированного оборудования.

69035, Украина, г.Запорожье
ул. Независимой Украины, 80
тел./факс: +38 (061) 233-02-11, 233-14-31
e-mail: kiselyova@niiterm.com

www.niiterm.com

69035, Украина, г.Запорожье
пр.Соборный, 174а/31
тел./факс: +38 (061) 222-27-74, 239-33-09
e-mail: termoing@ukr.net

Продолжение таблицы

Предприятие	Тема
ООО «Алмет», г. Днепропетровск	Цех плавки алюминия и отделение получения алюминиевой крупки. Разработка технологической части РП плавильного отделения и отделения алюминиевой крупки. Разработка РКД электропечей и комплекта нестандартизированного оборудования.
АОЗТ «Плазматест», г. Москва	Комплекс для уничтожения инфицированных отходов. Разработка технологической и утверждаемой части РП комплекса, разработка плазменной электропечи. Разработка комплекта РКД нестандартизированного оборудования
СП «Скарб», г. Днепропетровск	Установка серии электропечей для плавки меди алюминия, линии непрерывной горизонтальной разливки медного прутка УНГР. Разработка технологической части РП литейного цеха и участка непрерывной разливки. Разработка комплекта РКД электропечей и нестандартизированного оборудования
ОАО «Запорожский сталепрокатный завод»	Установка электропечей сушки и обжига эмали в эмальцехе. Разработка РП установки электропечей сушки и обжига эмали, электрооборудования и подвесных конвейеров.
ООО «Амитекс», г. Днепропетровск	Цех переплава лома алюминия и меди. Разработка части РП цеха и комплекта РКД газовых печей для переплава лома алюминия и меди, комплекта нестандартизированного оборудования.
ЗАО «Ивеко-Мотор-Сич», г. Запорожье	Установка автоматизированного агрегата для цементации деталей. Разработка РП установки цементационной и отпускной печей, моечной машины, газогенератора, системы газоснабжения и дымоудаления.
ОАО «Новомосковский трубный завод», г. Новомосковск, Днепропетровской обл.	Установка электропечей сушки и обжига эмали в эмальцехе. Разработка РП установки электропечей сушки и обжига эмали, электрооборудования и подвесных конвейеров.