



**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ  
СИСТЕМЫ - СИБИРЬ**

<http://www.is-sib.ru/>

В М Е С Т Е М Ы С И Л Ь Н Е Е



Многолетний опыт успешной работы, понимание производственных проблем и условий эксплуатации, знание технических требований и требований к качеству, а также укомплектованность специалистами высокой квалификации, делает ООО «НТП Индустриальные системы - Сибирь» надежным и выгодным партнером в вопросах энергообеспечения Вашего предприятия.

Заклучив договор на электромонтажные работы с нашей компанией, Вы можете быть уверены в том, что Ваш заказ будет выполнен качественно, быстро и профессионально.

**ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ**

<http://www.is-sib.ru>

# О компании

1998

Первые практические проекты по разработке и внедрению автоматизированной системы управления электросталеплавильной печью ДСП-100, выполнены совместно со специалистами **ЭЛСИС**, **VAI**, **ROCKWELL AUTOMATION** и **Allen-Bradley**, формируют основу будущего коллектива. Реализация данного проекта, позволила впервые в СССР, интегрировать оборудование ОАО "**СИБЭЛЕКТРОТЕРМ**" в передовую систему управления производства стали.

2000

Создание компании **ООО «НТП Индустриальные системы – Сибирь»** (г. Новокузнецк). Совместный проект Групп компаний **«ЭЛСИС»** и **«Индустриальные системы»** (г. Москва). Сотрудничество компаний позволило предложить своим клиентам комплексные решения в области создания современных автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП).

2009

Для реализации проектов «под ключ» принято решение о развитии направления в области предоставления строительных и электромонтажных работ. Создана электротехническая лаборатория с допуском до 220 кВ. Реализация проектов на объектах **ОАО КУЗБАССРАЗРЕЗУГОЛЬ** и **ОАО ЮЖНО-КУЗБАССКАЯ ГРЭС** доказали перспективность данного направления.

**ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ**

<http://www.is-sib.ru>



# Виды деятельности



**ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ**

<http://www.is-sib.ru>




## Наше производство

В производстве электротехнических изделий освоено изготовление изделий из нержавеющей стали, алюминиевых сплавов и меди.



Шинные мосты, компенсаторы и т.д.



Гибкий токоподвод для ферросплавных печей



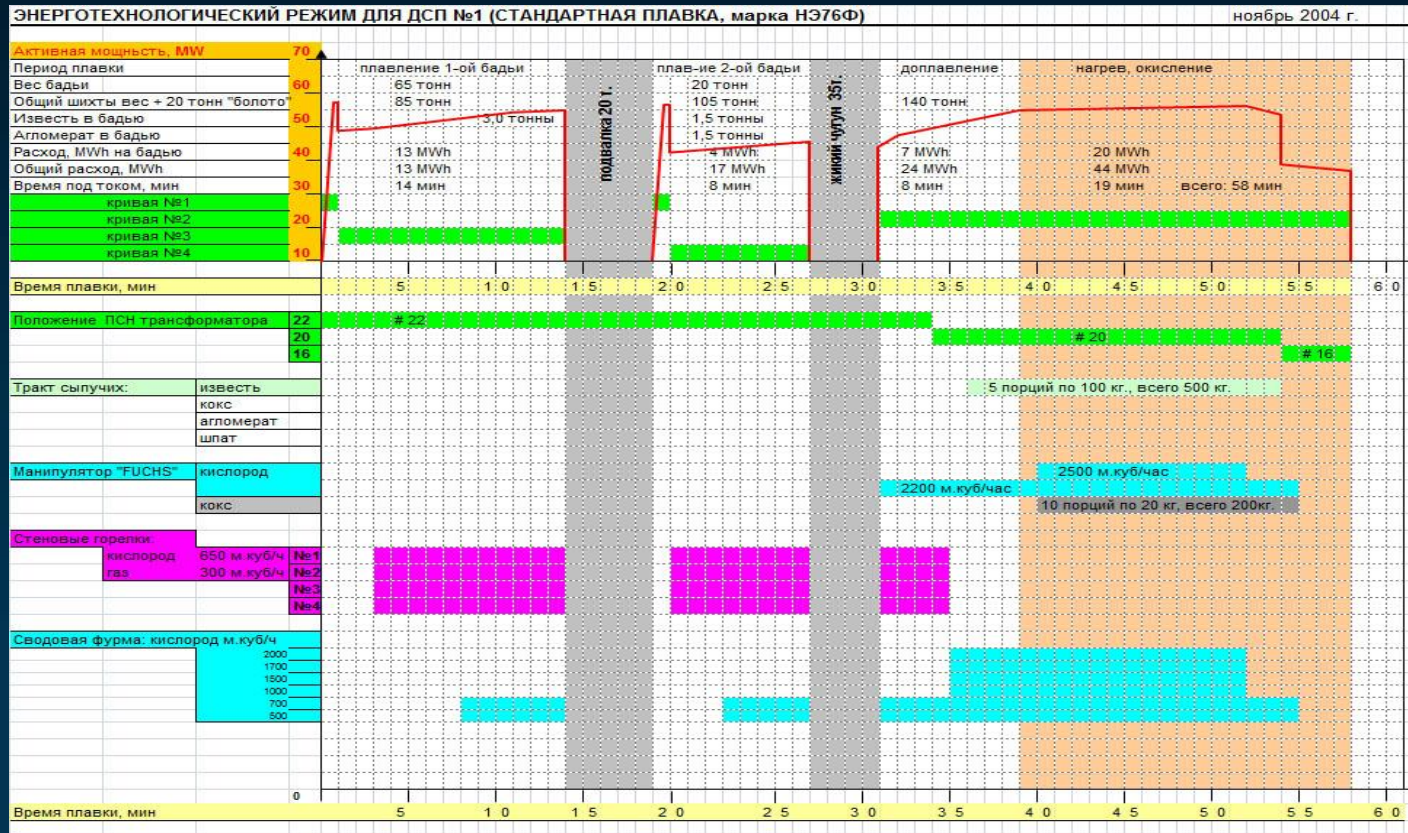
Водоохлаждаемый токоподвод КСВ

**ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ**

<http://www.is-sib.ru>



## ЭСЦ. Автоматизированная система ведения плавки на электропечи № 1



## Наши проекты

2017

72. **ООО «Регионстрой»**, г. Новокузнецк.  
ПС 220/6 кВ «Металлург»,  
ВЛ 220 кВ  
Генподряд
71. **ООО «Евразэнерготранс»**  
(АО «Тяжпромсервис»), г. Новокузнецк.  
1-ая очередь реконструкции ПС 110/6 кВ  
ОП-4 НКМК

2016

70. **ООО «Разрез Бунгурский-Северный»**,  
г. Новокузнецк.  
Проведение электроиспытаний  
оборудования обогатительной фабрики
68. **ООО «Регионстрой»**, г. Новокузнецк.  
Новокузнецк Монтаж главных  
крановых троллей
65. **ООО «Регионстрой»**, г. Новокузнецк.  
Модернизация рудовосстановительной  
печи № 4 РКО-9МВА ООО «ЗСЭМЗ»

2015

63. **АО «ЕВРАЗ ЗСМК»**, г. Новокузнецк.  
ЭСПЦ. Пратцен кран специальный г/п.  
20т
62. **ООО «Регионстрой»**, г. Новокузнецк.  
Шихтовый двор
61. **ООО «Регионстрой»**, г. Новокузнецк.  
Кабель водоохлаждаемый  
ИСС0530.00.000ТП
60. **ООО «Регионстрой»**, г. Новокузнецк.  
Устройство специальное для открывания  
люков ж/д полувагонов

Полный рефлист на сайте <http://www.is-sib.ru>

**ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ**

<http://www.is-sib.ru>





## Наши трудовые будни



**ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ**

<http://www.is-sib.ru>





# СПАСИБО!



**ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ**

<http://www.is-sib.ru>