







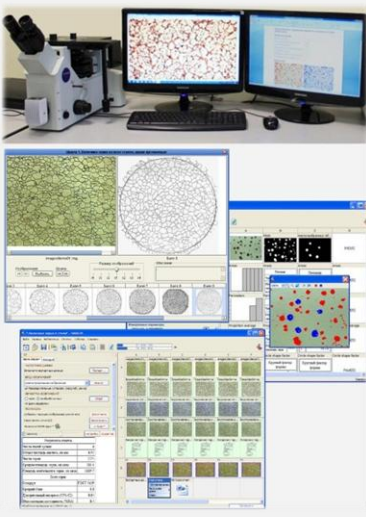


ООО «ЭЛНК ГРУПП»
 620042, г. Екатеринбург, ул. Восстания, 89-121
 ИНН/КПП 6686025102/668601001
 ОКПО 25048887
 телефон: (343) 351-78-26
 E-mail: elnk@elnk-group.ru
 web: www.elnk-group.ru

Руководителю предприятия
Главному инженеру
Начальнику лаборатории

Компания ООО «ЭЛНК ГРУПП» осуществляет комплексные поставки оборудования для промышленного неразрушающего контроля, физико-механических испытаний и химического анализа металлов, помогает заказчику найти и реализовать техническое решение как ординарных, так и сложных задач, оказывает услуги по определению химического состава металлов и сплавов, измерению твёрдости и прочности, ультразвуковому контролю готовых деталей и др.

Сведения об опыте выполнения аналогичных поставок

Наименование Заказчика	Поставляемое оборудование	Фото
ОАО «ЕЗ ОЦМ» ООО «Центр аттестации рабочих мест» Карагандинский литейно-машиностроительный завод ТОО «Корпорация Казахмыс»	Рентгенофлуоресцентный анализатор X-Met 7500	
ООО "Газпромнефть-Снабжение" ООО "ЗапСибНефтехим"	Рентгенофлуоресцентные анализаторы X-MET 8000	
ООО «Томскнефтехим» ООО «Башнефть-Сервис НПЗ» Филиал АО «Центрэнергогаз» ОАО «Газпром» в г. Екатеринбург ООО «СтройТрансСервис»	Рентгеновские аппараты РПД-160 0,3 СБК 160 С РК 0,3 СБК 200 С РК	

<p>ЗАО «Сибур-Химпром»</p> <p>ОАО «Трубодеталь»</p> <p>ООО «Тобольск-нефтехим»</p> <p>ООО "СИБУР Тобольск"</p> <p>ТОО "КВИ Energy"</p>	<p>Расходные материалы для капиллярной дефектоскопии</p> <p>MR CHEMIE</p> <p>MAGNAFLUX</p> <p>SHERWIN</p>	
<p>ОАО «Сибур-Нефтехим»</p> <p>ООО «Томскнефтехим»</p> <p>АО «Сухоложский литейно-механический завод»</p> <p>ООО «Нефтегаздеталь»</p> <p>ООО «Промтехноцентр»</p> <p>Карагандинский литейно-машиностроительный завод ТОО «Корпорация Казахмыс»</p>	<p>Металлографические комплексы с анализаторами фрагментов микроструктуры твердых тел</p> <p>SIAMS 700</p> <p>SIAMS 800</p>	
<p>ОАО «Трубодеталь»</p> <p>АО "Уралхиммаш"</p> <p>ООО «Альфа-трейд»</p> <p>ООО "СИБУР Тобольск"</p> <p>АО «ПЕРМГЛАВСНАБ»</p>	<p>Рентгеновская плёнка</p> <p>AGFA</p> <p>FUJIFILM</p> <p>KODAK</p>	
<p>ООО «Газпромнефть-Снабжение»</p> <p>АО "Выксунский металлургический завод"</p> <p>ОАО "Сызранский НПЗ"</p> <p>ОАО «СЭСК»</p>	<p>Твердомеры</p> <p>КОНСТАНТА ТД</p> <p>ТДМ-2</p> <p>Т-УДЗ</p> <p>ЭЛИТ-2Д</p>	

<p>ОАО «Сибур-Нефтехим»</p>	<p>Видеоэндоскопы VE 850</p>	
<p>ООО "ЗапСибНефтехим"</p>		
<p>Администрация обь-иртышского бассейна внутренних водных путей</p>	<p>Ультразвуковые дефектоскопы DIO 1000 PA УД9812 «УРАЛЕЦ» NOVOTEST УД2301</p>	
<p>ВФ ФГБОУ ВПО "ИжГТУ имени М.Т. Калашникова"</p>		
<p>ОАО "Среднеуральский медеплавильный завод"</p>		
<p>ОАО «СЭСК»</p>		
<p>Филиал АО «Центрэнергогаз» ОАО «Газпром» в г. Екатеринбург</p>		
<p>АО "Авиакомпания "Якутия"</p>	<p>Вихретоковый дефектоскоп КОНСТАНТА ВД1 Авиационный</p>	 
<p>ООО"Газпромнефть- Снабжение"</p>	<p>Толщиномеры ЭМИТ-1М КОНСТАНТА К5 БУЛАТ-1S MT2007</p>	
<p>ООО "ЗапСибНефтехим"</p>		
<p>ОАО «СЭСК»</p>		

<p>АО "Южноуральский арматурно-изоляторный завод"</p>	<p>Магнитопорошковая система контроля на базе дефектоскопа ДМПУ-1</p>	
<p>ООО "Газпромнефть- Снабжение"</p>	<p>Молотки для контроля бетона ORIGINAL SCHMIDT PROCEQ</p>	
<p>Карагандинский литейно- машиностроительный завод ТОО «Корпорация Казахмыс»</p>	<p>Портативные твердомеры Equostat 3 PROCEQ</p>	
<p>АО "Новокуйбышевский НПЗ"</p>	<p>Поставка расходных материалов для толщиномера Krautkramer</p>	
<p>ООО "ЗапСибНефтехим"</p>	<p>Набор ВИК</p>	

<p>ООО «Тобольск-нефтехим»</p>	<p>Тепловизор</p>	
---------------------------------------	-------------------	---

(Handwritten signature)

(подпись, М.П.)

Генеральный директор

Шенявский В.В.

