



ЛОКУС

ТРАНСФЕР ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



**Современные проектные решения  
для электроэнергетики и строительства**

2024г.

[www.locus.ru](http://www.locus.ru)



# Объекты комплектации



ЛОКУС



ЛЭП и ПС



ГЕНЕРАЦИЯ



НЕФТЕГАЗОВАЯ  
ОТРАСЛЬ



ГДК



ТЕЛЕКОМ



РЖД и МЕТРОПОЛИТЕН



ВИЭ



АТОМНАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



# ЗАВОДЫ – ПАРТНЕРЫ КОМПАНИИ ЛОКУС



## ■ Эксклюзивное представительство:

Корпорация ZTT



Engibox



Nybon Crane



## ■ Дилерство:

АО «ЭССП»



ООО «НПП «АВИС»



## ■ Мы успешно сотрудничаем с компаниями:

ПАО «НК «Роснефть»



Лукойл



ПАО «Россети»



ПАО «Татнефть»



АО «РАО ЭС Востока»



Росатом



ПАО «Транснефть»



ОАО «УГМК»



ЕвросибЭнерго



ЕВРОСИБЭНЕРГО

ПАО «РусГидро»



# НОМЕНКЛАТУРНЫЕ ГРУППЫ КОМПАНИИ ЛОКУС



ЛОКУС

**Промышленное оборудование**

**Мостовые краны**

**Козловые краны**

**Краны для сталетейных производств**

**Подъемные механизмы и двигатели**

**Гидромолот / Робот для демонтажа**

**Оптические кабели и системы**

**Кабельно-проводниковая продукция**

**Линейная арматура и изоляторы**

**Провода и тросы**

**Защитное и монтажное оборудование**

**Электро-техническая продукция**



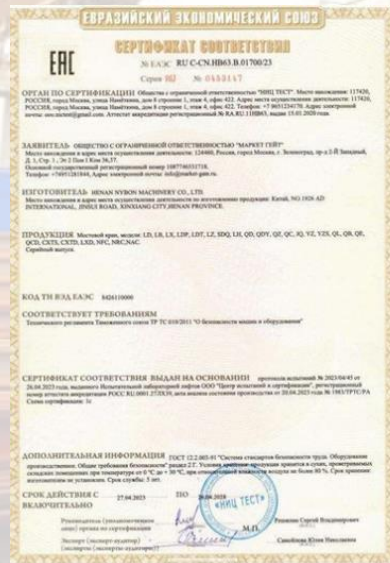
**ООО Холдинговая Компания «Локус» - это надежный поставщик, специализирующийся на исследованиях, разработках, производстве и продаже подъемного оборудования.**

**Основная продукция:**

- **краны европейского стандарта: мостовые краны, козловые краны, консольные краны и т. д.;**
- **многофункциональный кран для электролиза алюминия, многоцелевой кран для обжига, кран для укладки анодных угольных блоков и т. д.;**
- **Подъемного оборудование: таль, тельферы, лебедки, консольные краны, штабелеры, тележки для перемещения ковшей и т. д.**

# Продукция ООО «ХК «Локус» имеет сертификаты соответствия

- EAC
- ISO Certificates
- Лицензии на производство
- CE Certificates
- Сертификат соответствия (РФ)





# Краны для гидроэлектростанций



Мостовой кран 148 / 30 тонн  
ГЭС машинный зал

## Краны для гидроэлектростанций:

- Мостовой кран
- Козловой кран
- Подъемный механизм для ворот плотины (подъемники для ворот хвостового бьефа). Они широко используются для строительства, строительства гидроаккумулирующих электростанций, строительства и реконструкции водохранилищ, строительства объектов водного хозяйства и других областей.



100т+100т Турбинный цех ЕОТ КРАН гидроэлектростанции



# Краны для сталелитейных заводов



380-тонный ковш крана для сталелитейного завода

## Продукция для сталелитейных заводов:

- литейные краны
- грейферы для подачи сырья и магнитные краны

Имеем опыт поставок кранов в Россию:  
Подъемное оборудование – г. Ижевск  
Мостовые краны для сталелитейного завода – г. Иркутск,  
Мостовой кран – г. Москва



# Краны для сталелитейных заводов

Максимальная грузоподъемность крана, изготовленного в компании составляет **380 тонн с рабочим режимом A8 по ISO 4301-1-86;**



380 тонн, четырехбалочный литейный кран



# Краны для сталелитейных заводов



Сталелитейный завод 50+50тонн, Кран подачи материала



Сталелитейный завод , Кран 240 тонн



# Краны для сталелитейных заводов



Кран с поворотным лебедочным узлом, грузоподъемностью 22,5+22,5 тонн для цехов по подготовке производства для сталелитейного завода



# Краны для сталелитейных заводов



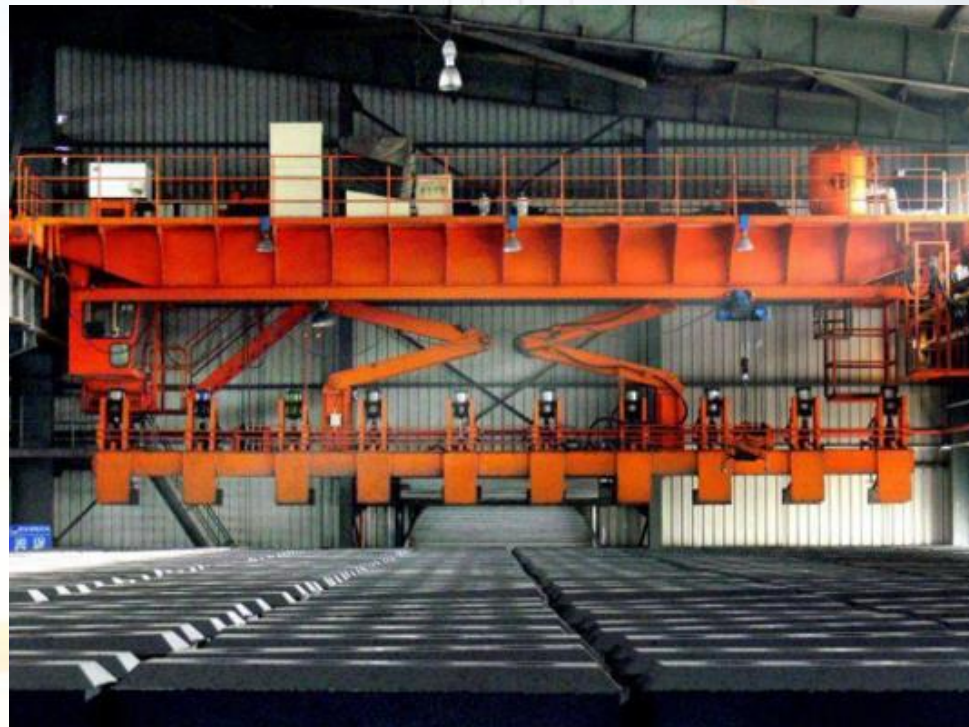
46-тонный кран EOT



Кран 100 тонн для сталелитейного завода



# Краны многофункциональные



**Многофункциональный кран** для электролиза алюминия является ключевым оборудованием для производства алюминия.

Кран подходит для производства алюминия и может функционировать в среде с высоким содержанием расплавленной соли, сильным магнитным полем, пыльных, загазованных и задымленных помещениях.



# Козловые краны

Козловые краны создаются согласно техническому заданию заказчика.

Ниже приведены типовые параметры:

Грузоподъемность 5 – 500 тонн

Длина пролета 18 – 35 м

Высота 6 – 12 м

Рабочий класс А5 – А8





# Краны мостовые

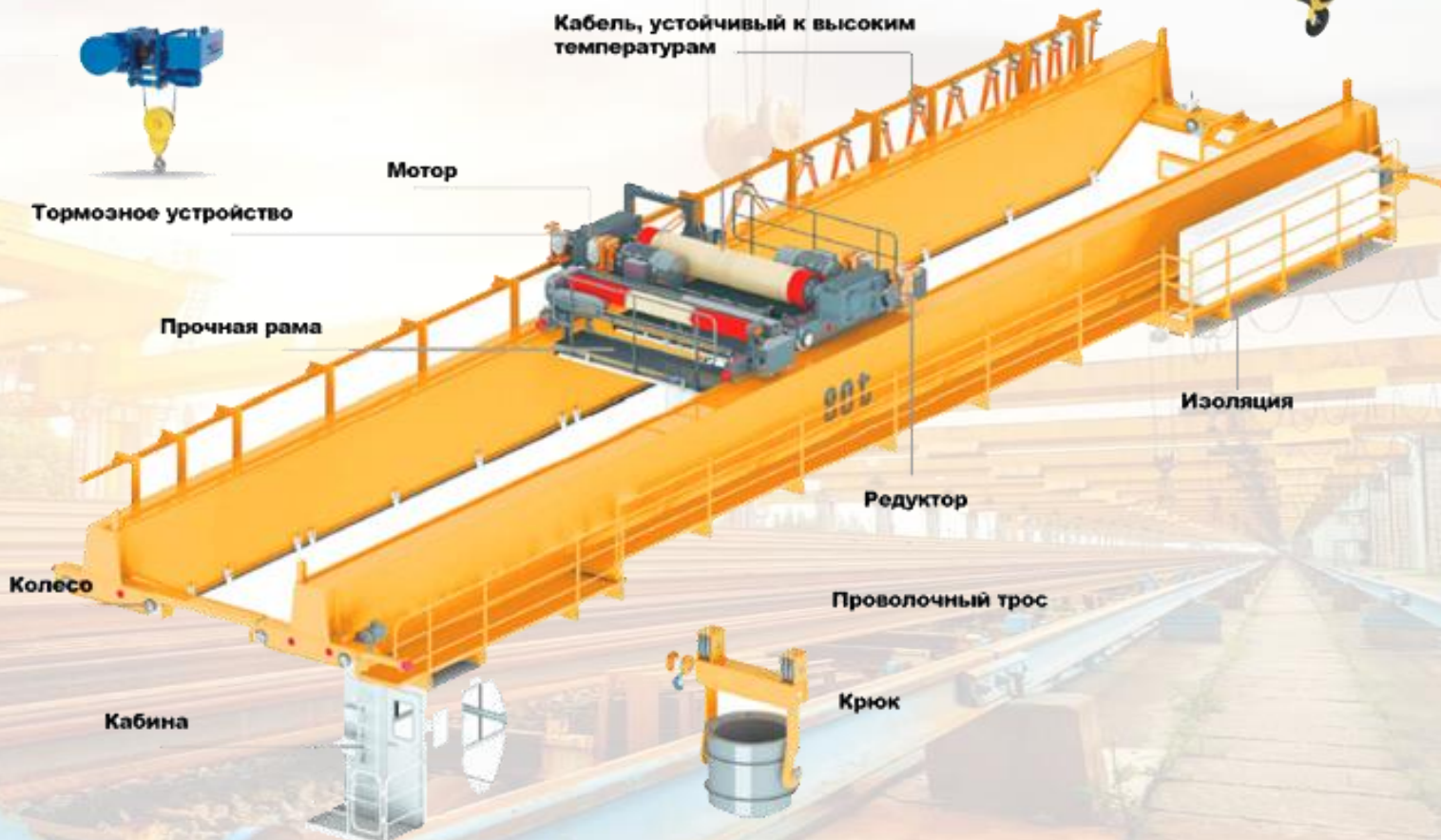
## Однобалочный мостовой кран

Грузоподъемность 1 - 20 тонн  
Длина пролета 7,5 - 28 м  
Высота 6 – 30 м  
Рабочий класс А3-А5



## Двухбалочный мостовой кран

Грузоподъемность 3 - 30 тонн  
Длина пролета 10 – 40 м  
Высота до 30 м  
Рабочий класс А6-А8





**Благодарим за внимание!**

**ООО "Холдинговая Компания "Локус"**

**Факт. адрес: 620062, Свердловская область, г.  
Екатеринбург, ул. Генеральская, д.7, офис 522**

**Телефон: +7(343) 385-88-33**

**Эл. почта: [locus@locus.ru](mailto:locus@locus.ru)**

**[www.locus.ru](http://www.locus.ru)**

**[www.kit-rf.com](http://www.kit-rf.com)**

