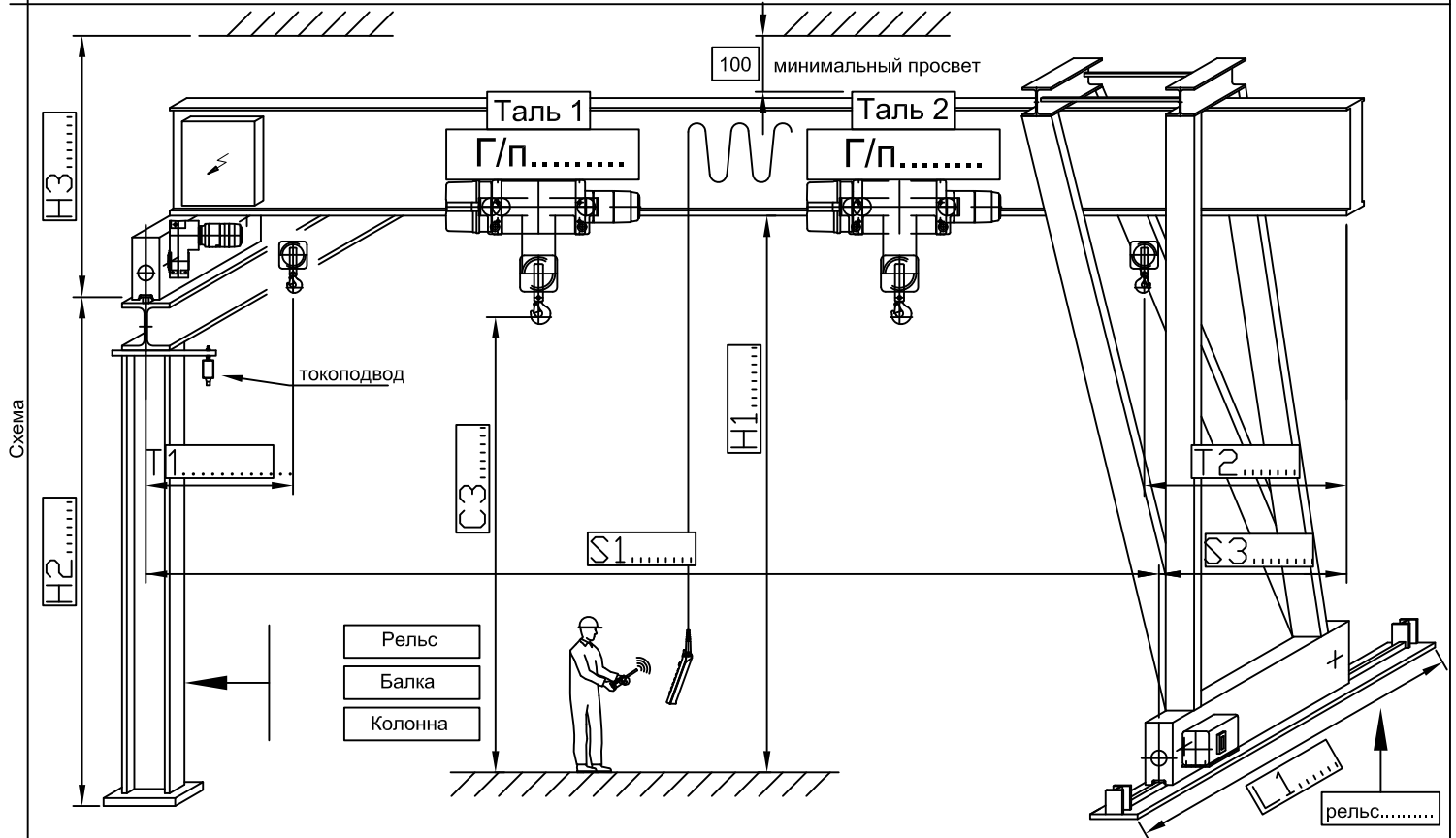


# Кран однобалочный полукозловой

- Контактное лицо:  
- Тел:  
- Факс  
- E-mail

- Фирма:  
- Сфера деятельности:  
- Адрес



Опции

Управление с пола

Радиуправление

Джойстиковое радиуправление

Технические данные

- Питающее напряжение:

- Напряжение управления:

- Температура эксплуатации:

**Скорости:**

	Станд.	Высокая	Желаемая
Подъема 1	4	8	..... м/мин
Подъема 2	4	8	..... м/мин
Тележки	20	40	..... м/мин
Крана	40	80	..... м/мин

Режим работы механизмов:

- FEM 1bm 1am 2m 3m 4m 5m

- ISO: M3 M4 M5 M6 M7 M8

Режим работы крана:

- Гост:  A3  A4  A5  A6  A7

Легкий Очень тяжелый

- Регистрация параметров:

- Оптическое устройство опсоложнения кранов:

- Однопозиционный концевой выкл. (DRIVE/SLOW):

- Двухслзачеьчаый концевой выкл. (DRIVE/SLOW/STOP):

- Токоподвод к крану:

- Монтаж + Сервисное обслуживание:

- Шеф-монтаж:

- Прозоахавное оборудование:

- Другое:

Трассера

Стропы

Чалки цепные

Другое

Троллейная система

Гирляндный токоподвод

Другое