

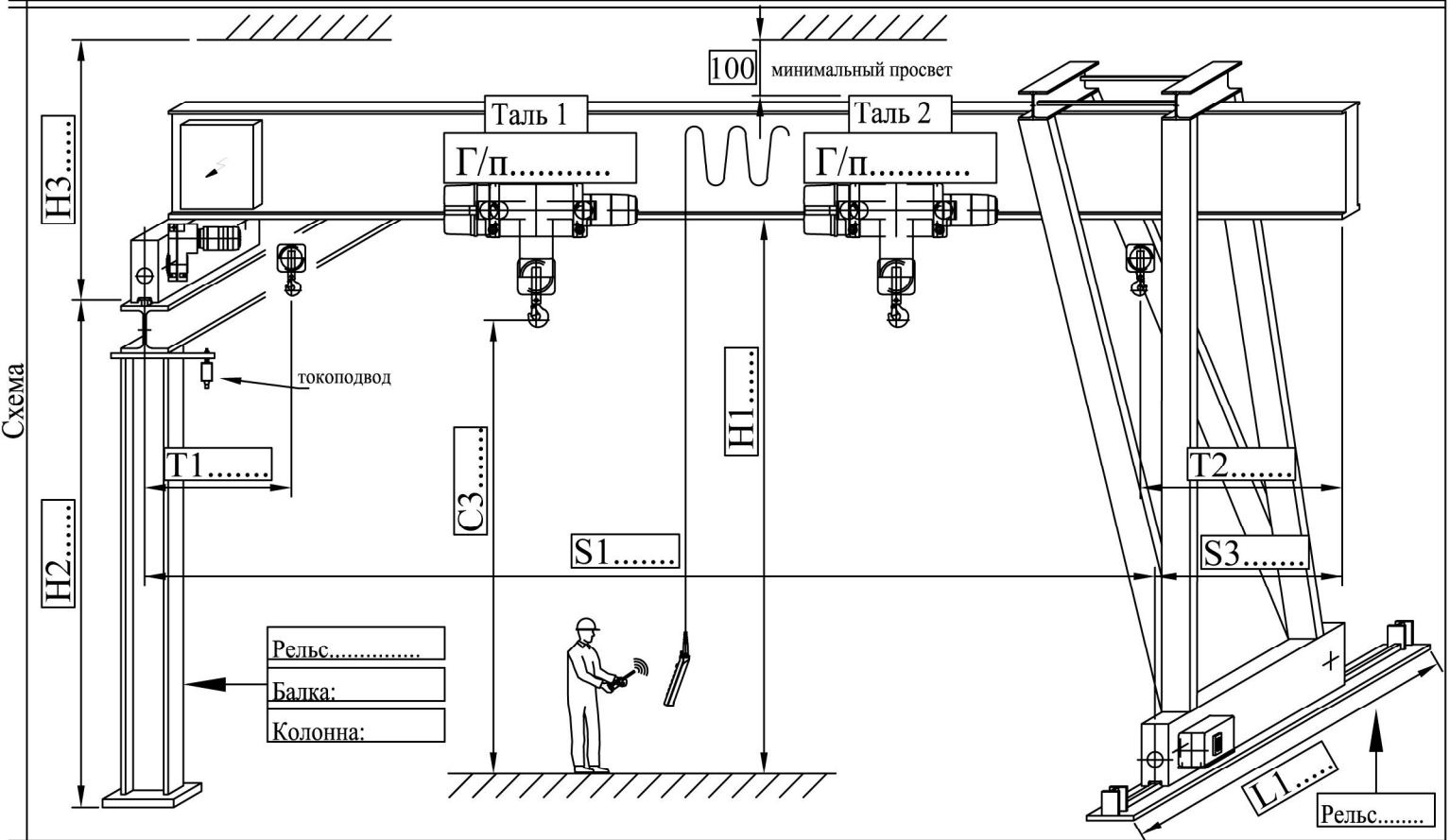
Кран электрический полукозловой однобалочный

ООО "Техно-Кран"

Заказчик

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

- Фирма: _____
 - Сфера деятельности: _____
 - Адрес поставки: _____
 - Дата поставки: _____



Опции

верхнее соединение торцевое соединение

Управление с пола

Радиоуправление

Джойстиковое радиоуправление

Технические данные

- Питающее напряжение:В.....Гц

- Категория размещения:
 Подъема 4 8м/мин
 Тележки 20 40м/мин
 Крана 40 80м/мин

Скорости: Стандарт Высокая Желаемая

Режим работы механизмов:
 - FEM: 1bm 1am 2m 3m 4m 5m

- ISO: M3 M4 M5 M6 M7 M8

Режим работы крана:

- ISO: A3 A4 A5 A6 A7

Легкий Очень тяжелый

- Шеф-монтаж:

- Монтаж + Сервисное обслуживание:

- Регистратор параметров:

- Одноступенчатый концевой выкл. (DRIVE/STOP):

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

- Оптическое устройство от столкновения кранов:

- Токоепровод:

- Дополнительно: _____

Троллейная система
 Гирляндный токоепровод
 Другое