

Кран электрический козловой быстромонтируемый однобалочный

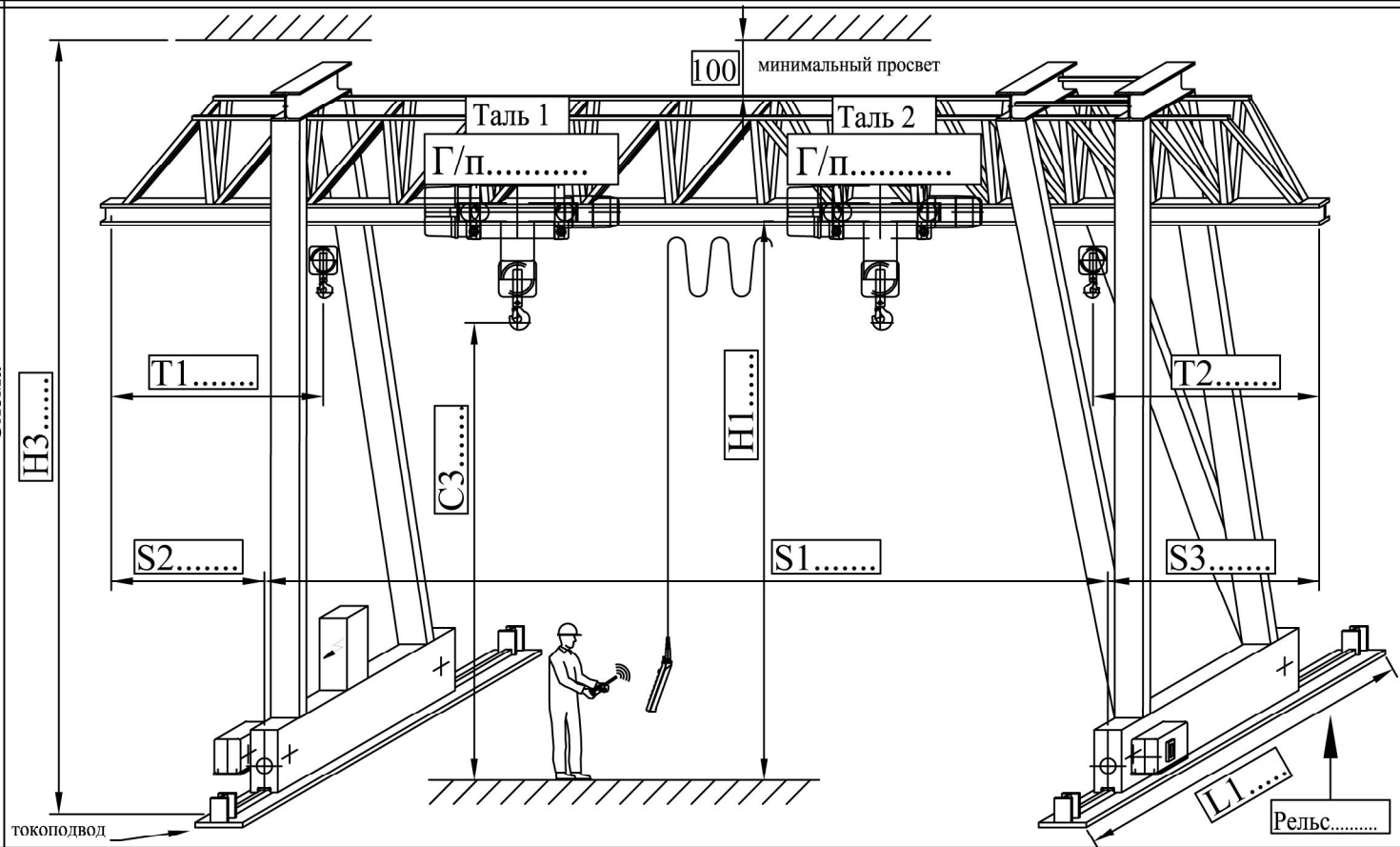
ООО "Техно-Кран"

Заказчик

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

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

Схема



Опции

<input type="checkbox"/> Управление с пола	<input type="checkbox"/> Радиоуправление	<input type="checkbox"/> Джойстиковое радиоуправление
---	---	--

Технические данные

- Питающее напряжение: <input type="text"/> В.....Гц	Скорости: Стандарт Высокая Желаемая Подъема <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> м/мин Тележки <input type="text"/> 20 <input type="text"/> 40 <input type="text"/> м/мин Крана <input type="text"/> 40 <input type="text"/> 80 <input type="text"/> м/мин	- Шеф-монтаж: <input type="checkbox"/> - Монтаж + Сервисное обслуживание: <input type="checkbox"/> - Регистратор параметров: <input type="checkbox"/> - Одноступенчатый концевой выкл. (DRIVE/STOP): <input type="checkbox"/> - Двухступенчатый концевой выкл. (DRIVE/SLOW/STOP): <input type="checkbox"/> - Оптическое устройство от столкновения кранов: <input type="checkbox"/> - Токопровод: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - Дополнительно: _____
- Категория размещения: <input type="text"/>	Режим работы механизмов: - FEM: 1bm 1am 2m 3m 4m 5m <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - ISO: M3 M4 M5 M6 M7 M8 Режим работы крана: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - ISO: A3 A4 A5 A6 A7	Троллейная система Гирляндный токопровод Другое
- Температура эксплуатации: <input type="text"/> °C	Легкий Очень тяжелый	