

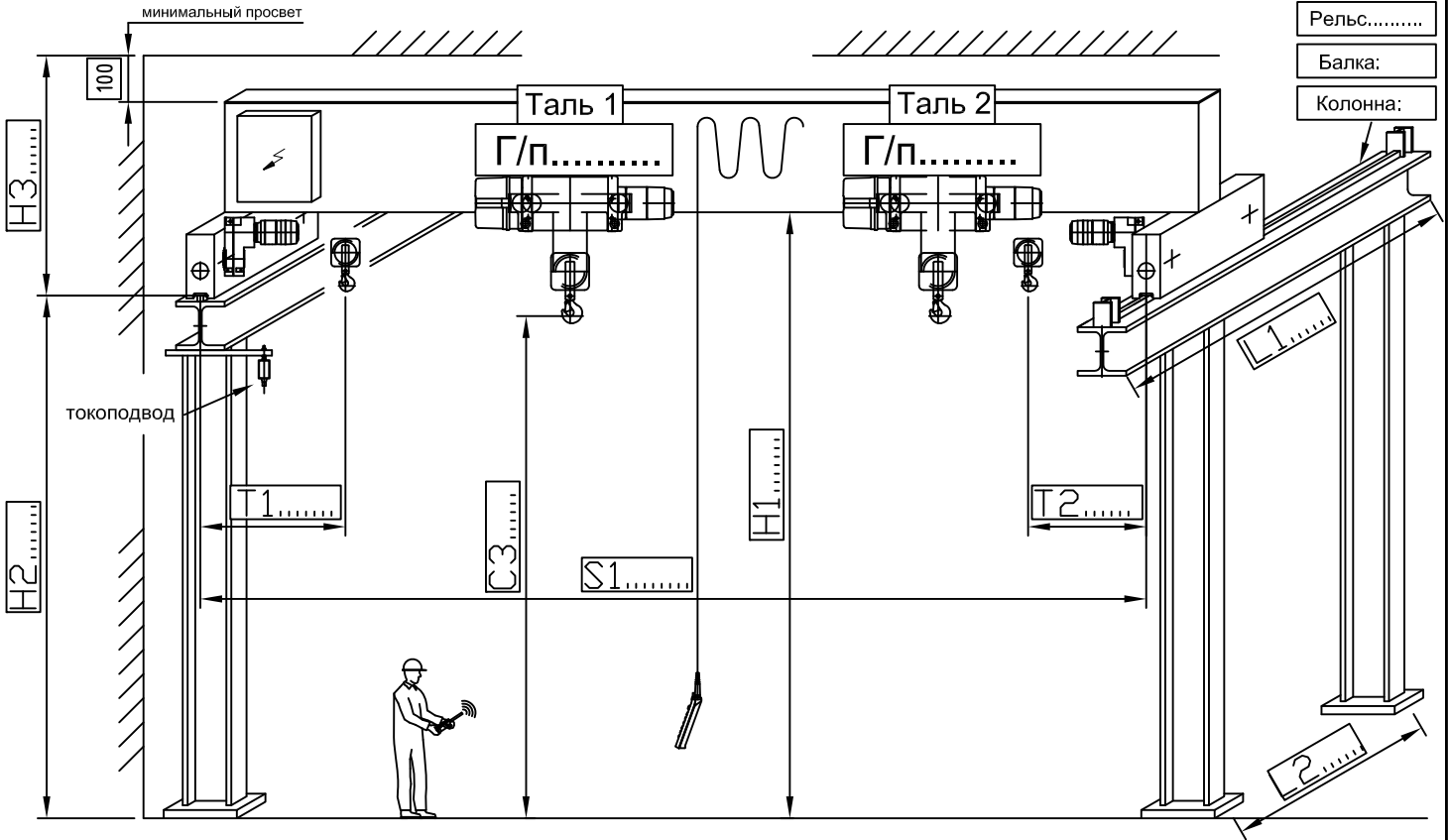
ОПРОСНЫЙ ЛИСТ



- Контактное лицо:
- Тел:
- Факс
- E-mail
- Фирма:
- Сфера деятельности:
- Адрес

Кран опорный мостовой
однобалочный

Схема



Опции

верхнее соединение

торцевое соединение

Управление с пола

Радиоуправление

Джойстиковое радиоуправление

Технические данные

- Питающее напряжение:
..... В..... Гц

- Напряжение управления:
..... В

- Температура эксплуатации:
..... С

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

-Регистрация параметров:

-Оптическое устройство от столкновения кранов:

-Однопозиционный концевой выкл. (DRIVE/SLOW):

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

-Токоподвод к крану:

-Монтаж + Сервисное обслуживание:

-Щеф-монтаж:

-Грузозахватное оборудование:

-Другие:

Режим работы механизмов:

-FEM 1bм 1aм 2м 3м 4м 5м

- ISO: M3 M4 M5 M6 M7 M8

Режим работы крана:

-Гост: A3 A4 A5 A6 A7

Легкий Очень тяжелый

Трaverse

Стропы

Чалки цепные

Другое

Троллейная система

Гирляндный токоподвод

Другое