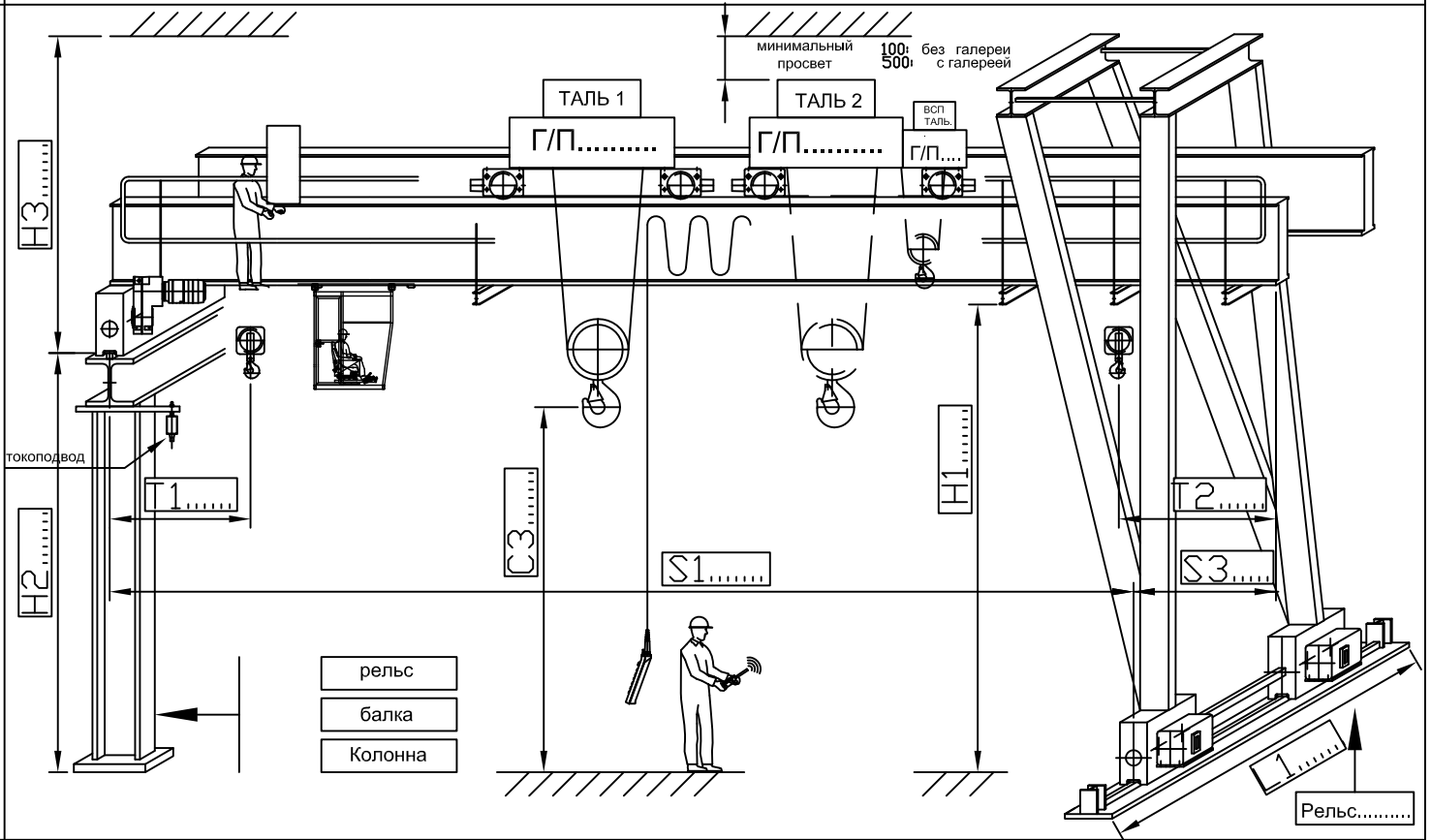


- Контактное лицо:
 - Тел:
 - Факс
 - E-mail

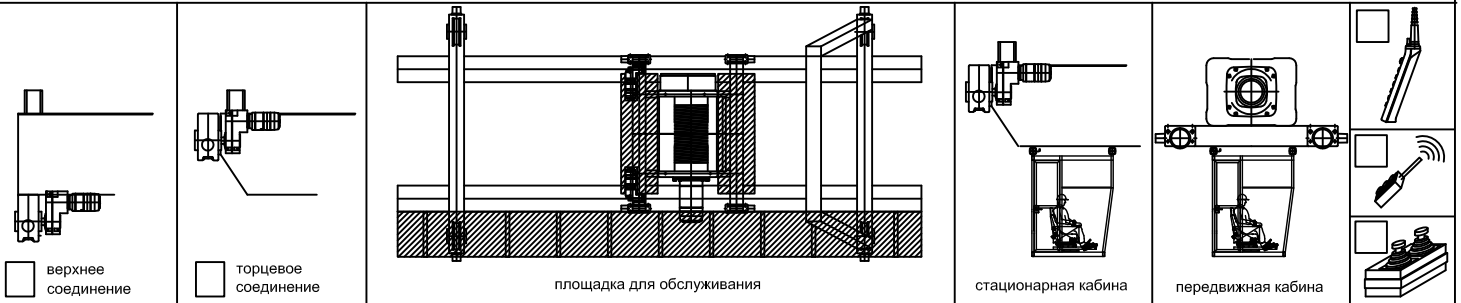
- Фирма:
 - Сфера деятельности:
 - Адрес

Двухбалочный полукозловой кран

Схема



Опции



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

Режим работы механизмов:

- FEM 1bm 1a 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 от столкновения кранов:
- Однопозиционный концевой выкл. (DRIVE/SLOW):
- Дважды уменьшаемый концевой выкл. (DRIVE/SLOW/STOP):
- Токоподвод к крану:
- Монтаж + Сервисное обслуживание:
- Шеф-монтаж:
- Прозоохранное оборудование:
- Другие:

- Трaverse
 - Стропы
 - Чалки
 - Цепные
 - Другое
-
- Троллейная система
 - Гирляндный токоподвод
 - Другое