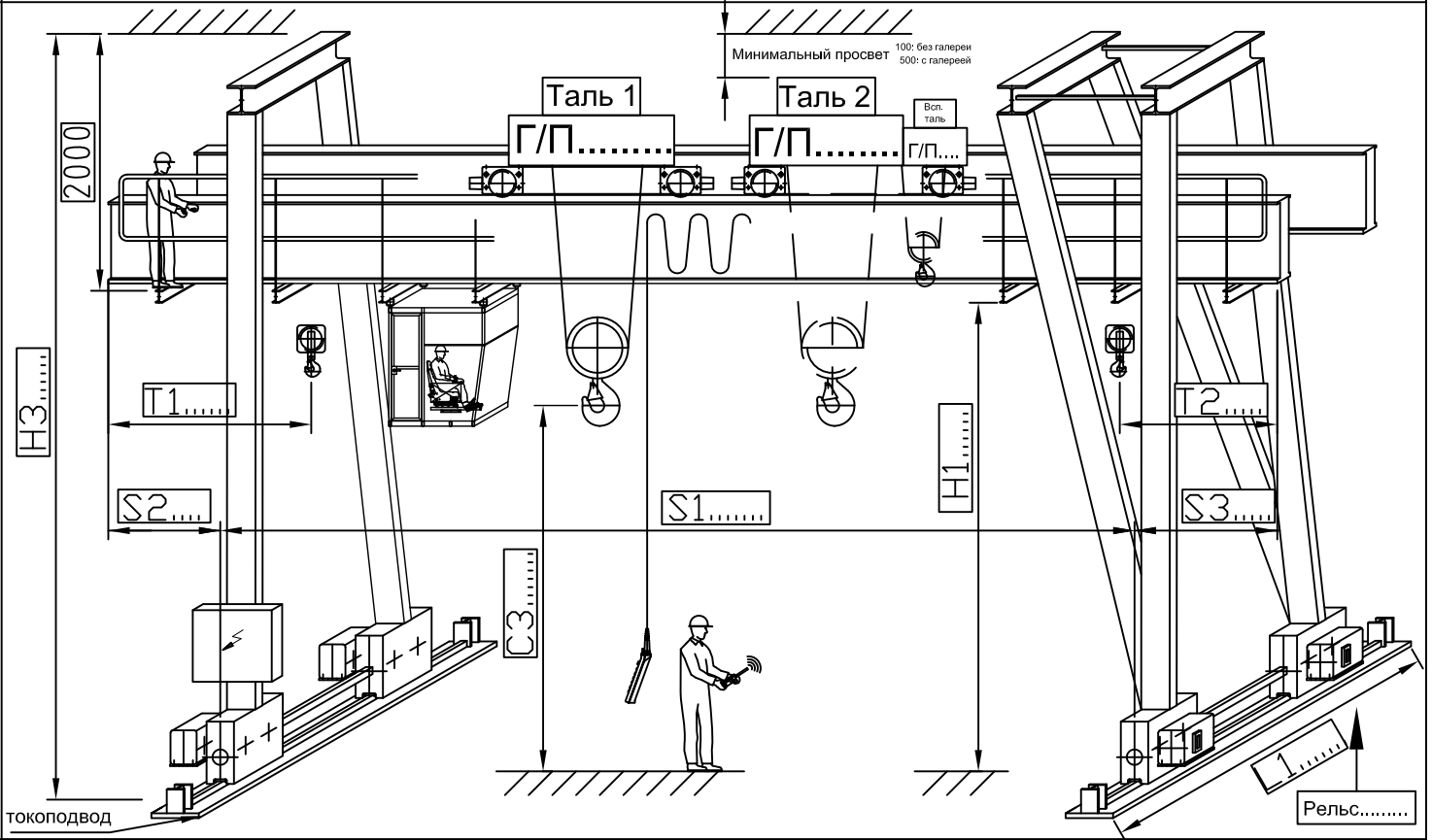


- Контактное лицо:
 - Тел:
 - Факс
 - E-mail

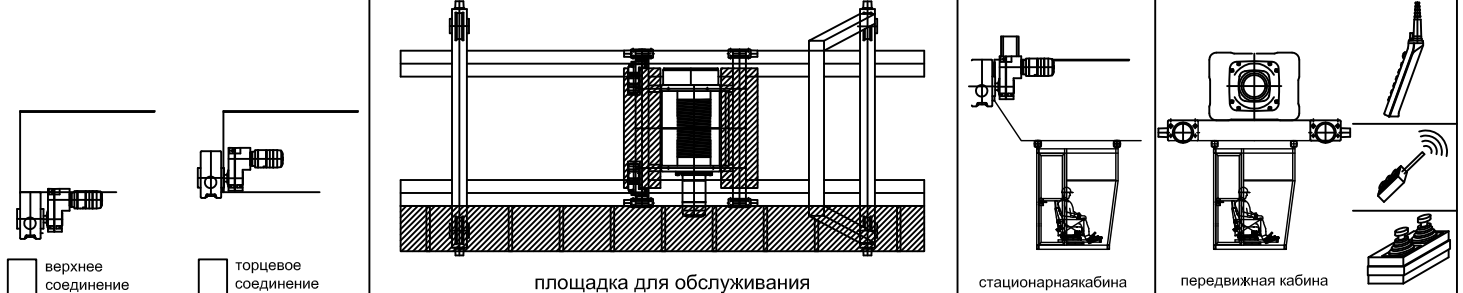
- Фирма:
 - Сфера деятельности:
 - Адрес

Кран козловой двухбалочный

Схема



Опции



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

Опции:

- Регистрация параметров:
- Оптическое устройство опсложения кранов:
- Однопозиционный концевой выкл. (DRIVE/SLOW):
- Двухслзменьчавый концевой выкл. (DRIVE/SLOW/STOP):
- Токоеподвод к крану:
- Монш ах + Сервисное обслуживание:
- Шеф-монш ах:
- Прюзозахавное оборудование:
- Другие:

Другие опции:

- Траверса
- Стропы
- Чалки
- Цепные
- Другое

Другие опции:

- Троллейная система
- Гирляндный токоеподвод
- Другое