

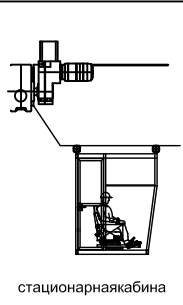
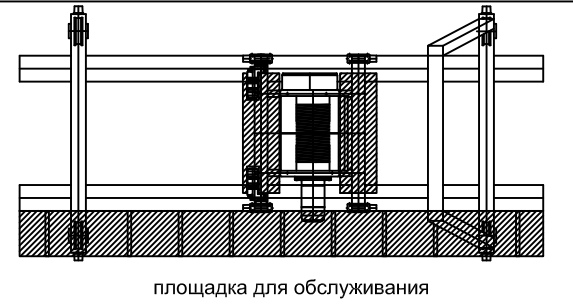
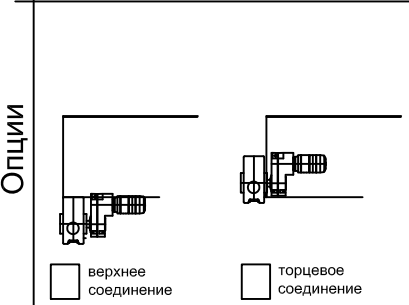
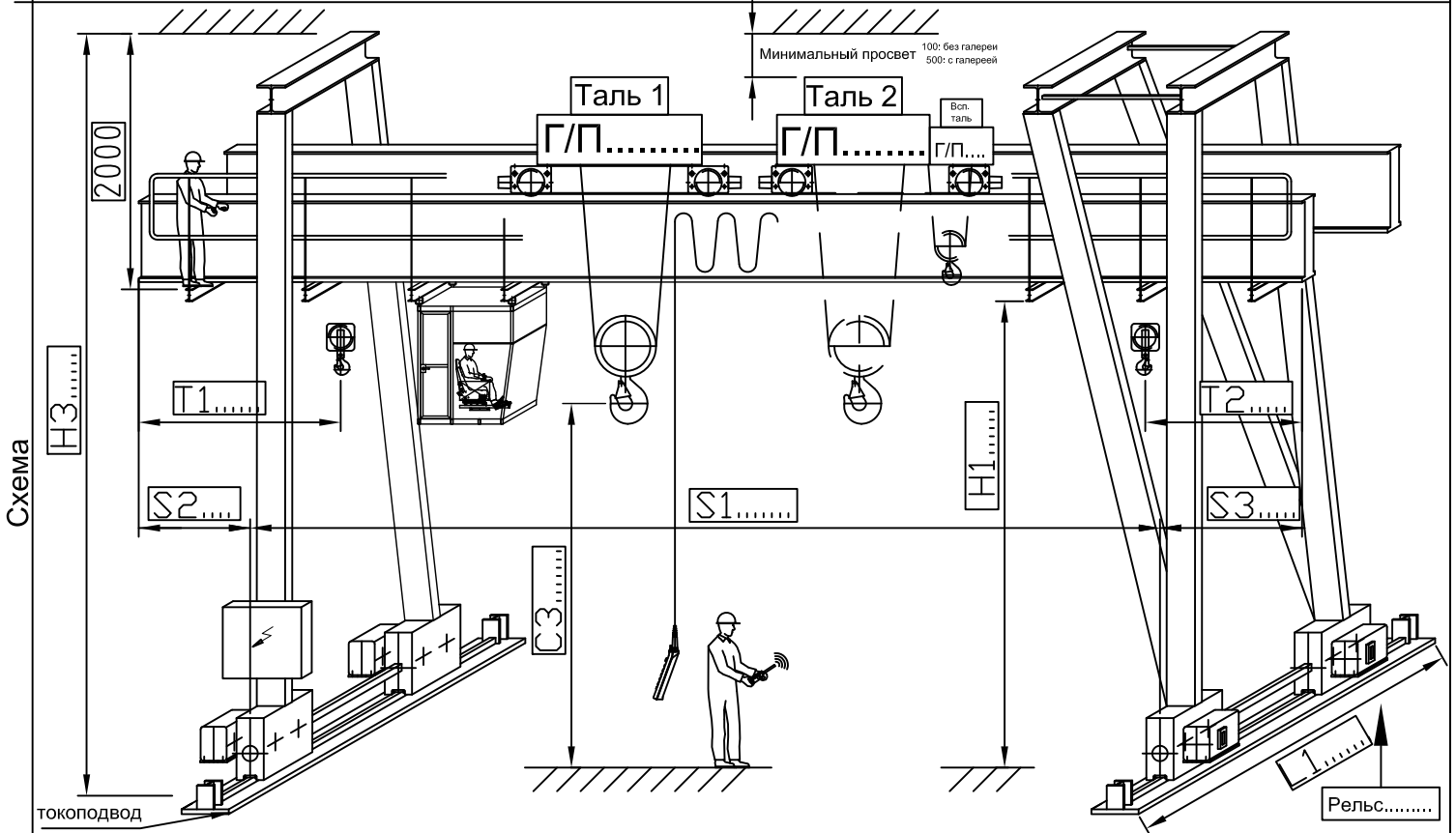
опросный лист



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

- Фирма:
- Сфера деятельности:
- Адрес

Кран козловой двухбалочный



- 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 1am 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):

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

- Токоепровод к крану:

- Монтаж + Сервисное обслуживание:

- Шеф-монтаж:

- Грузозахватное оборудование:

- Другое:

Траверса
 Стропы
 Чалки цепные
 Другое

Троллейная система
 Гирляндный токоепровод
 Другое