

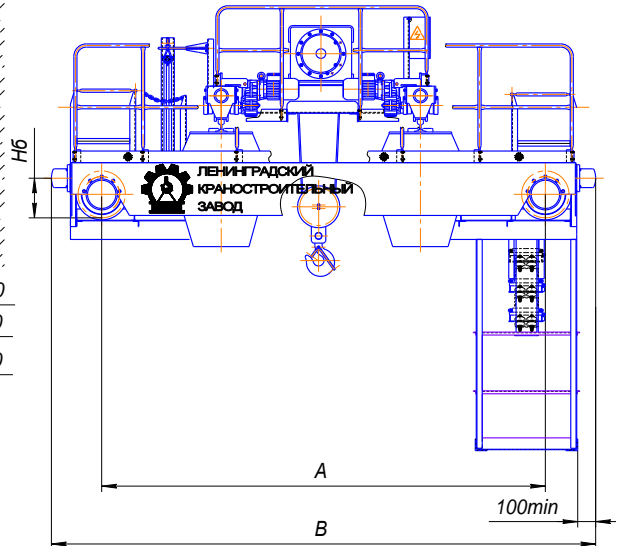
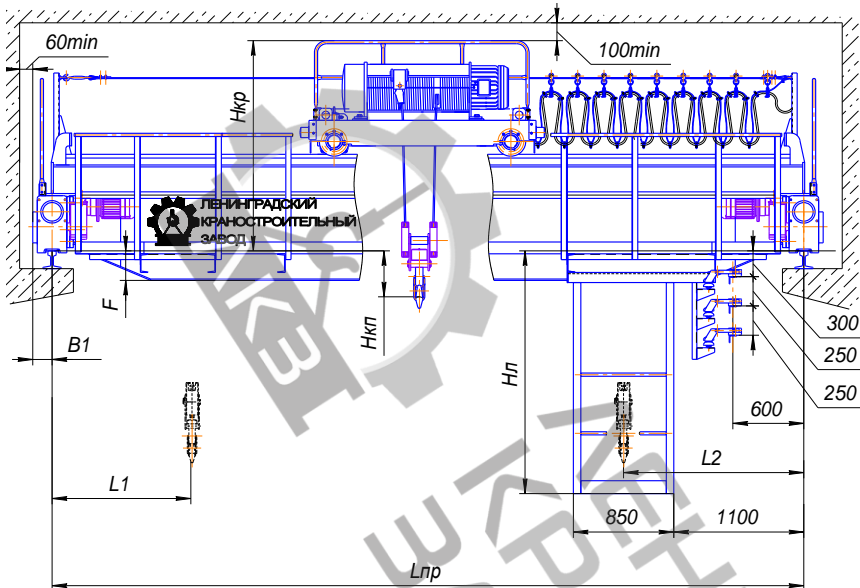


**КРАН МОСТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВУХБАЛОЧНЫЙ ОПОРНЫЙ
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20 т., УПРАВЛЕНИЕ С ПОЛА.**

Режим работы 3К; 5К ГОСТ 25546 (А3; А5 ИСО 4301/1-86).

Исполнение крана общепромышленное, пожаробезопасное.

Климатическое исполнение У или Т; категория размещения 1,2 или 3 ГОСТ 15150.



| Высота подъема, м | Пролет крана Lпр, м | Размеры, мм | | | | | | | | | | Нагрузка на колесо, кН | Конструктивная масса, т |
|-------------------|---------------------|-------------|------|-----|------|------|-----|-----|------|-------|-------|------------------------|-------------------------|
| | | A | B | B1 | H | Hл | Hб | Hкр | F | L1* | L2* | | |
| | | не более | | | | | | | | | | не более | |
| 6, 9, 12, 18 | 10,5 | 4000 | 5200 | 220 | 2300 | 2000 | 300 | 350 | 200 | 1450 | 1500 | 134,1 | 11,9 |
| | 16,5 | | | | | | 370 | | | | | 142,2 | 15,2 |
| | 22,5 | | | | | | 480 | | | | | 154,3 | 19,8 |
| | 28,5 | 5000 | 6200 | 260 | 2500 | 480 | 450 | 350 | 1750 | 173,8 | 27,8 | | |
| | 34,5 | | | | | | | | | 1950 | 188,5 | 33,5 | |

*При высоте подъема 12м L1+200мм; L2+300мм; При высоте подъема 18м L1+250мм; L2+350 мм - при увеличении высоты подъема размеры могут быть увеличены. необходимо уточнять при заказе.

| Пролет крана Lпр, м | Скорость м/мин | | | Мощность электродвигателей, кВт | | |
|---------------------|----------------|--------------|---------|---------------------------------|--------------|---------|
| | Подъема | Передвижения | | Механизм подъема | Передвижения | |
| | | крана | тележки | | крана | тележки |
| не более | | | | | | |
| 10,5 | 4/1 | 30 | 25 | 16/4 | 2×2,2 | 2,2 |
| 16,5 | | | | | 2×4 | |
| 22,5 | | | | | 2×5,5 | 3 |
| 28,5 | | | | | | |
| 34,5 | | | | | | |

Рабочее напряжение 380 В; частота 50 Hz. При изменении высоты подъема скоростей и прочих параметров размеры крана и мощности двигателей могут отличаться от значений указанных в каталоге.

| Сведения, сообщаемые заказчиком | |
|--|--|
| Тип подкранового рельса | |
| Пролет крана | |
| Высота подъема | |
| Температура эксплуатации | |
| Категория размещения | |
| Исполнение | |
| Количество кранов | |
| Наименование и адрес предприятия заказчика | |
| Подпись заказчика, его должность и фамилия, печать предприятия | |

Дополнительные требования: _____