

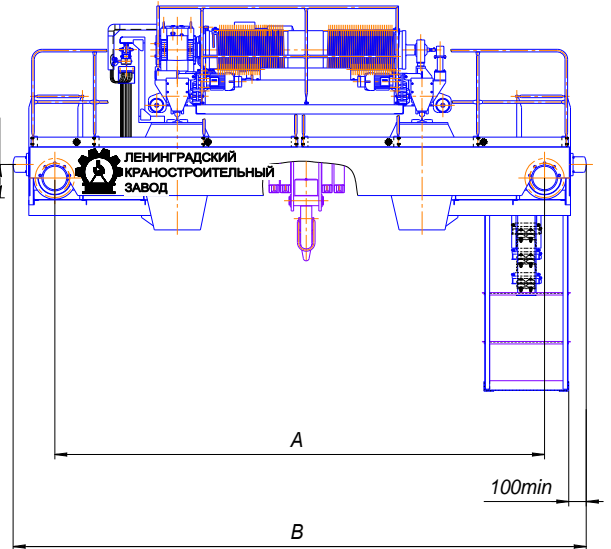
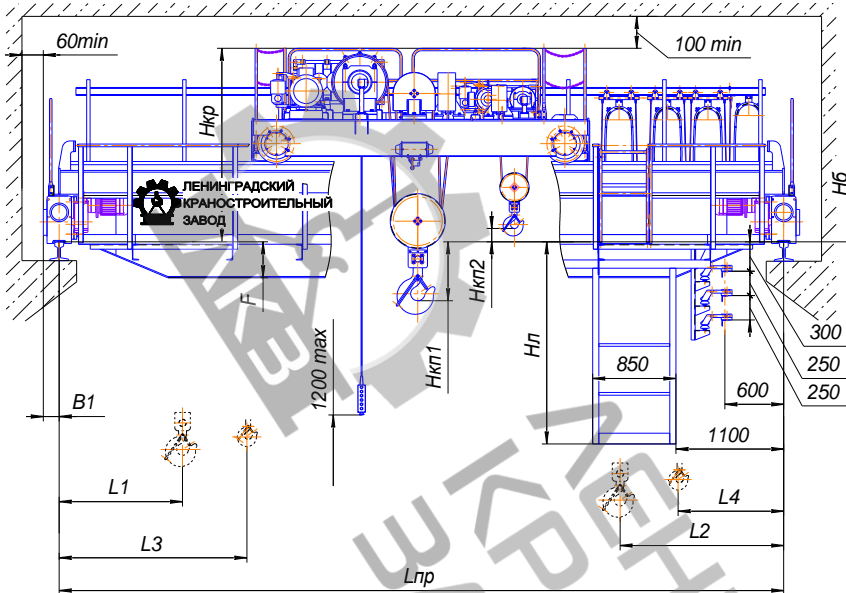


**КРАН МОСТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВУХБАЛОЧНЫЙ ОПОРНЫЙ
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 32/5т., УПРАВЛЕНИЕ С ПОЛА.**

Режим работы 5К; 6К ГОСТ 25546 (A5; A6 ИСО 4301/1-86).

Исполнение крана общепромышленное или 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 | Hкр | Hл | Hб | Hкр1 | Hкр2 | F | L1 | L2 | L3 | | | L4 | |
| | | не более | | | | | | | | | | | | не более | | | |
| 6, 9, 12, 18 | 10,5 | | | | | | | | | | | | | | | 220,1 | 17,9 |
| | 16,5 | 5000 | 6200 | 260 | 2600 | | | | | 350 | | 2650 | | 1350 | | 227,5 | 21,1 |
| | 22,5 | | | | | 2000 | 480 | 750 | 150 | 550 | 1750 | 2800 | 3050 | 1500 | | 245,3 | 28,2 |
| | 28,5 | | | | | | | | | | | 2950 | | | | 265,7 | 36,4 |
| | 34,5 | 5500 | 6700 | 290 | 2900 | | | | | 700 | | 3100 | | | 1800 | 273,5 | 39,8 |

* - при увеличении высоты подъема размеры могут быть увеличены. Необходимо уточнять при заказе.

** - указаны значения для режима работы А6

| Пролет крана Lпр, м | Скорость м/мин | | | | Мощность электродвигателей, кВт | | | |
|---------------------|------------------|--------|--------------|---------|---------------------------------|--------|--------------|---------|
| | Механизм подъема | | Передвижения | | Механизм подъема | | Передвижения | |
| | г/п 32т | г/п 5т | крана | тележки | г/п 32т | г/п 5т | крана | тележки |
| 10,5 | не более | | | | | | | |
| 16,5 | | | | | | | 2×5,5 | 4,4 |
| 22,5 | 6 | 16 | 30 | 25 | 45 | 15 | | |
| 28,5 | | | | | | | | |
| 34,5 | | | | | | | 2×7,5 | 6 |

| 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 | |

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.

Дополнительные требования: _____