



**СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД**

ОО «Северо-Западный Крановый Завод»

ИНН/КПП 7805236410/780701001

р/сч 40702810355000031548

Северо-Западный банк ПАО Сбербанк г. Санкт-Петербург

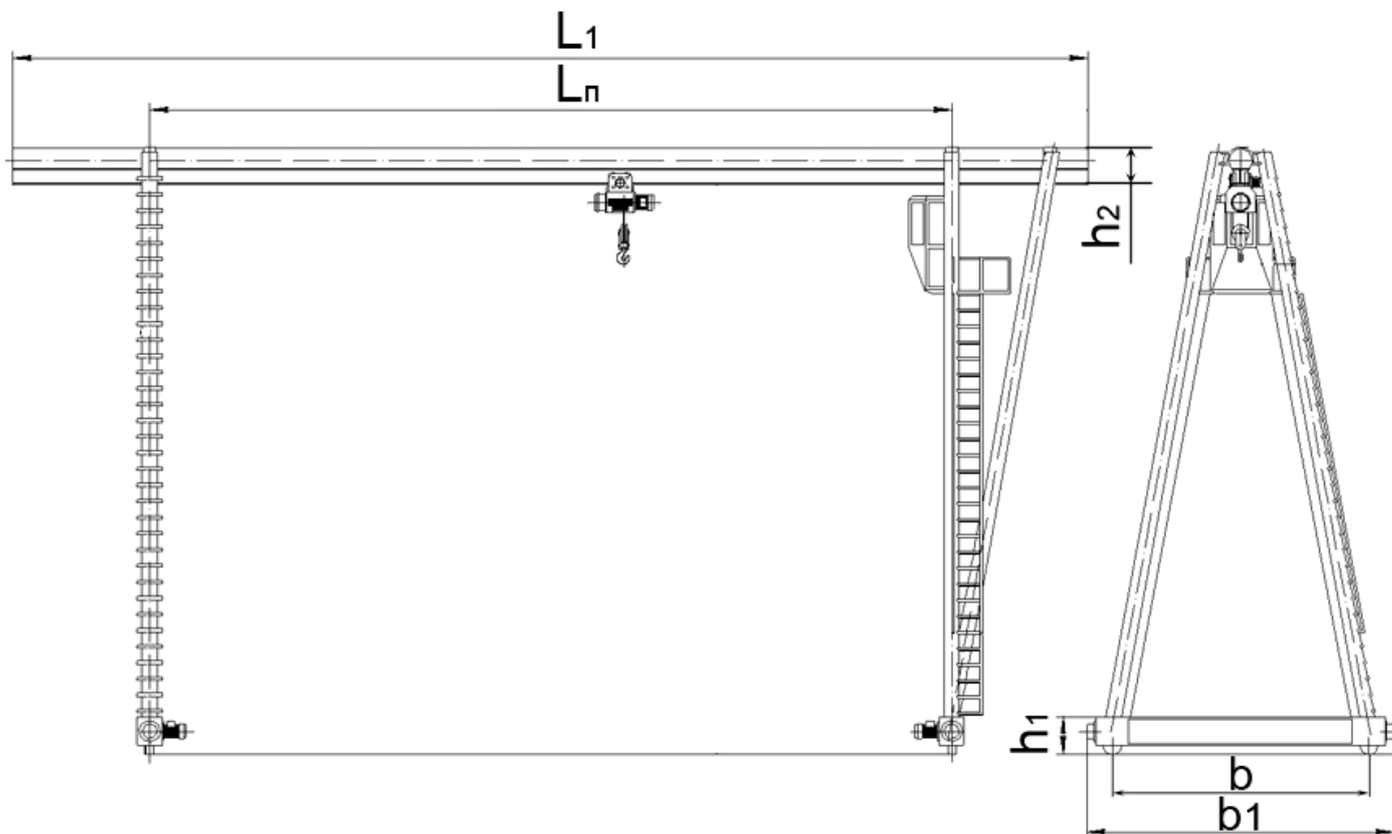
к/сч 30101810500000000653 БИК 044030653

190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д.134,

к. 13, лит. А, пом.1-Н

тел./факс 8-800-234-98-08info@sz-kz.ru

## КРАН КОЗЛОВОЙ



### Параметры крана

Г/п, тн.	L1, мм	b, мм	b1, мм	мощность двигателей перемещения крана, не менее, кВт	межреб. расст. колес, мм	h1, мм
1	Lп+500	0,17-0,22 от Lп	1	2x0,2	63	220
2			1,5	2x0,2	63	220
3,2			2	2x0,4	63	220
5			2,5	2x0,8	70	320
10			3	2x1,5	70	320

### Высота пролета h2, мм

г/п	Длина пролета Lп			
	до 9 м	до 15 м	до 21 м	до 24 м
1	240	300	420	675
2	300	340	675	730
3,2	360	424	730	930
5	450	520	865	1100
10	763	1100	1070	1250

### Базовая комплектация крана без учета тали:

- Пролёт крана (составная конструкция)
- Приводные консоли крана – 2шт.
- Несущие колонны – 6шт.
- Лестничные подъёмы – 2шт.
- Смотровые площадки для тали – 2шт.
- Электродвигатель с конусным тормозом в сборе – 2шт.
- Частотный преобразователь на перемещение крана – 1 шт.
- Редукторы – 2шт.
- Кабель питания двигателей крана
- Электрический щит
- Кабельная трасса токоподвода тали
- Техническая документация на русском языке

Размещение У1.

Степень пыле-влагозащиты IP54.

Режим работы А5.

Температура эксплуатации -20+40°С (-40+40°С).

Общепромышленное исполнение.

Класс пожарной безопасности П-1

Скорость перемещения крана 0..20 м/мин (частотное регулирование)

Скорость перемещения тали 20 м/мин.

Напряжение цепи управления 42 В

Силовая цепь 380 В

**Базовые характеристика кабины (в случае комплектации крана кабиной):**

- Габарит кабины: 2,17x2,24x1,5м (внешний ВxДxШ)
- Металлоконструкция выполнена для температуры окружающей среды 0..+40; -20...+40; -40..+40°C
- Металлоконструкция изготовлена из стальных профилей
- Крепеж кабины из уголков расположен сверху.
- Тройное ограждение стекол на высоту 1000мм
- Снаружи кабина зашита стальными листами толщ.2,5 мм
- Утеплитель толщиной 40 мм с декоративным покрытием «Экокожа перфорированная»
- Застекленная сверху дверь шириной 650мм расположена в задней части кабины
- Окна сделаны из прозрачного каленого стекла 6 мм и установлены при помощи прижимных уголков
- 1 фронтальное окно и два боковых открывается наружу на газовых пружинах
- Пол сделан из сменных многослойных панелей и покрыт диэлектрическим ковриком. Кабели и провода электрооборудования проходят под поверхностью пола
- Нижние стекла съемные для возможности очистки
- Окно ввода кабеля в кабину.
- Поворотный кресло-пульт КП-4-250 (ширина колонок 250мм)
- Сплит-система (для температурного режима -20...+40 или -40..+40°C).

**Параметры электрического канатного тельфера с уменьшенной строительной высотой, (ПКЗ, Россия)**

Г/п, тн.	строит. высота, мм	мощность двигателя перемещения, кВт	мощность двигателя подъема, кВт	Скорость подъема, м/мин
0,5	450	0,2	0,8	8
1	450	0,2	1,5	8
2	500	0,4	3	8
3,2	550	0,4	4,5	8
5	600	0,8	7,5	8
10	900	0,8	13	7

***Параметры крана могут быть изменены по желанию заказчика***