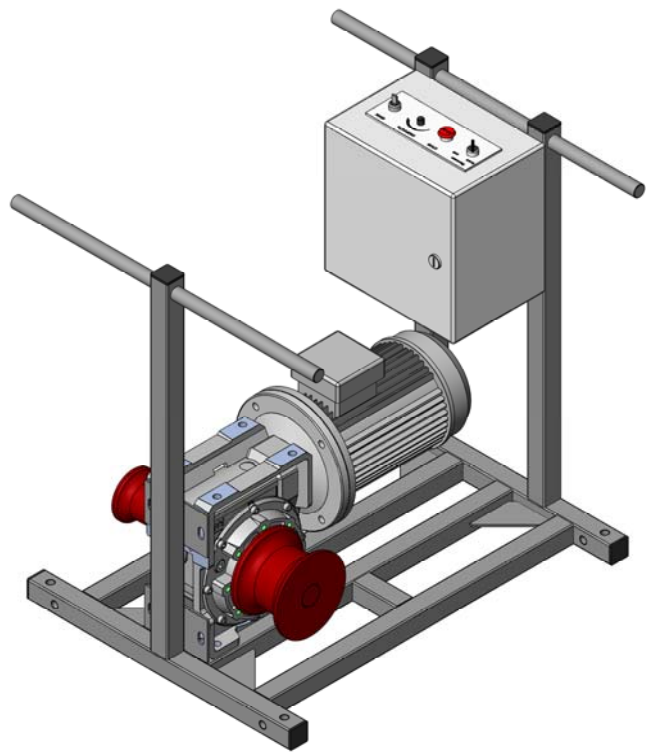


## Паспорт изделия



**Лебёдка кабестановая ЛК 2000**

## Технические характеристики

**Лебёдка кабестановая ЛК 2000** предназначена для протяжки кабеля с помощью синтетического лидер-троса. Лебедка имеет два шкива, отвечающие за скорость и тяговое усилие.

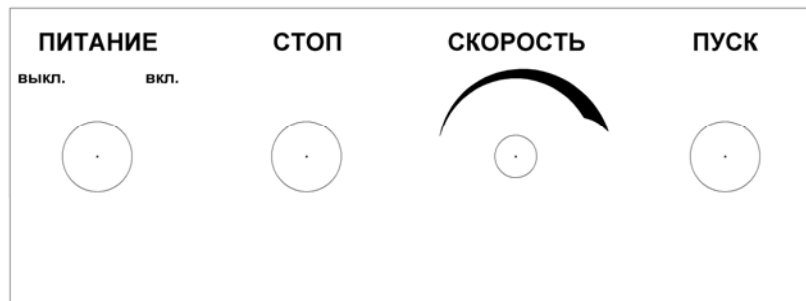
### Параметры лебёдки

Параметр	Значение
Напряжение сети	220 В
Потребляемая мощность	2,2 кВт
Скорость вращения привода	22 об/мин
<b>Тяговое усилие</b>	<b>10500/21000 Н</b>
Линейная скорость тяжения	8/4 м/мин
Габаритные размеры, ДхШхВ	780x700x790 мм
Масса, не более	80 кг

### Условия эксплуатации

**Для протяжки кабеля требуется выполнить следующие действия:**

1. Установить Лебёдку на твёрдое ровное основание и зафиксировать с помощью анкерных болтов или других подобных крепёжных изделий, используя отверстия в раме Лебёдки.
2. Подключить лебёдку к электрической сети 220 В с заземлением.
3. Обернуть 2-3 раза трос-лидер через соответствующий кабестановый ролик.
4. Выбрать направление и скорость вращения ролика с помощью кнопок, расположенных на щите управления.
5. Создавая усилие на тросе начать протяжку.



**В процессе эксплуатации изделия запрещается выполнение следующих действий**

1. Перегрузка изделия сверх указанной грузоподъемности.
  2. Нахождение вблизи устройства людей, кроме оператора.
  3. Работа, если элементы конструкции имеют видимые повреждения.
  4. Работа без достаточной фиксации Лебёдки к основанию.
  5. Установка Лебёдки на неровной, обледенелой или болотистой площадке.
  6. Сильное раскачивание, тряска или удары по элементам конструкции.

В процессе эксплуатации необходимо проводить экспертизу (внешний осмотр) изделия на предмет появления трещин или разрывов сварных соединений изделия. Экспертизу проводить раз в месяц. При выявлении дефектов работать с изделием запрещается, необходимо немедленно обратиться к производителю.

При надлежащей эксплуатации изделия, расчётный срок службы составит не менее 5 лет.

## Гарантийные обязательства

1. Производитель устанавливает гарантийный срок 12 месяцев с даты отгрузки изделия.
  2. Гарантийное обслуживание не осуществляется в следующих случаях:
    - 2.1. в случае нарушения условий эксплуатации, изложенных в настоящем паспорте;
    - 2.2. если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта;
    - 2.3. если дефект вызван изменениями конструкции, не предусмотренными производителем;
    - 2.4. если дефект вызван действием неодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
    - 2.5. если обнаруженные дефекты вызваны воздействием на изделие посторонних веществ или жидкостей.
  3. Гарантийное обслуживание производится организацией-производителем или её доверенным представителем.

**Заводской номер:**

**Дата отгрузки:**

30 июля 2024 г.

### Уполномоченный производителя:

---

/Зимин А.В. /