

ПАСПОРТ ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ БАРАБАННАЯ КАНАТНАЯ Тип - ВНВ

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Лебедки ручные барабанные канатные типа ВНВ используются для подъема и перемещения грузов при строительных, монтажных и ремонтных работах, при эксплуатации и ремонте транспортных средств. В конструкции лебедки предусмотрено крепление к горизонтальной, вертикальной и наклонной поверхностям.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Г/п, т.	Длина каната, м	Ф каната, мм	Усилие на рукоятке, кг	Тип передачи	Наличие каната	Масса, кг	Габариты, мм
0,5	10	4,0	23	шестерн.	есть	3,7	220*160*160
0,5	20	4,0	23	шестерн.	есть	4,7	220*160*160
1,0	10	5,0	32	шестерн.	есть	10,0	350*240*240
1,0	20	5,0	32	шестерн.	есть	12,0	350*240*240

Внимание: Предоставленная в данной инструкции информация основывается на данных, доступных на момент печати. Производитель может вносить изменения в производимую продукцию без предварительного уведомления, если изменения не ухудшают потребительских свойств и качества изделия.

3. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Ручная лебедка состоит из канатного барабана, редуктора подъема, корпуса (рамы), несущего узлы лебедки, стального каната и рукояти. Лебедка управляется вручную с помощью рукояти, которая совершает круговое движение. Лебедка имеет стопорный храповый механизм, предотвращающий самопроизвольное опускание поднятого груза. Если поднимаемый груз и лебедка расположены на одном уровне, то для подъема груза лебедку необходимо доукомплектовать блоком, который крепится сверху над грузом.

4. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Храните лебедку в сухом месте, чтобы препятствовать коррозии механизма и каната. После завершения работы, очищайте канат и механизм от грязи. **Регулярно (не реже 1 раза в месяц, а при тяжелых условиях эксплуатации чаще) необходимо проводить осмотр внешнего вида лебедки на предмет деформации, проверять и подновлять смазку шестерней и каната, проверять состояние деталей на предмет отсутствия коррозии повреждения и износа.** Все ремонтные работы должны выполняться квалифицированными специалистами. После выполнения ремонта и сборки лебедки, а так же замены каната лебедка должна быть подвергнута испытанию весом превышающим грузоподъемность лебедки на 25%.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Запрещается превышать номинальную грузоподъемность.

Запрещается использовать лебедку для поднятия людей.

Запрещается моторизировать лебедку, лебедка предназначена исключительно для ручного использования.

Запрещается обматывать груз канатом. Используйте дополнительную стропу.

Запрещается использовать лебедку не по назначению.

Запрещается проводить осмотр и ремонт механизма при поднятом грузе.

Перед эксплуатацией осмотрите канат, крюк, корпус лебедки. В случае выявления дефектов или неисправностей механизма, деформации корпуса, рукояти или крюка и распускания каната использование лебедки запрещается.

Немедленно прекратите использование лебедки в случае поломки механизма лебедки, запутывания/распускания каната, превышения грузоподъемности, появления посторонних звуков при работе механизма.

Запрещается выравнивание груза на весу.

Запрещено производить подъем и спуск груза, если под ним находятся люди.

После окончания работы или в перерыве груз не должен оставаться в поднятом состоянии.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 6 месяцев с даты продажи изделия, но не более 30 месяцев с даты изготовления. Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, плохого ухода, неправильного использования или небрежного обращения, а так же являющиеся следствием несанкционированного вмешательства в устройство изделия лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонта. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза сроком 10 рабочих дней. По результатам экспертизы принимается решение о замене/ремонте изделия. При этом изделие принимается на экспертизу только при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца. Срок консервации 3 года.

Свидетельство о продаже (заполняется торгующей организацией)

Модель ВНВ Серийный № _____

Дата выпуска _____

Дата продажи « ____ » « _____ » 20 ____ г.

Торговая организация: _____

Подпись продавца _____

Штамп торгующей организации