

ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КАБЕЛЕРЕЗ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ



Оглавление

1. Назначение изделия	3
2. Технические характеристики	3
3. Устройство и принцип работы	3
4. Меры предосторожности	4
5. Гарантийные обязательства	4

ВНИМАНИЕ! Вся информация, приведенная в данном руководстве, основана на данных, доступных на момент печати. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления, если эти изменения не ухудшают потребительских свойств и качества продукции.

1. Назначение изделия

Кабелерез ручной гидравлический предназначен для резки кабеля любого типа (кроме кабеля, бронированного стальной проволокой или имеющего стальной сердечник).

2. Технические характеристики

Артикул	Макс. Ф кабеля, мм	Усилие, т	Масса, кг	Габариты, мм
118404	40	7	6,0	620x150x100
118504	50	10	4,5	580x190x80
118854	85	5	15,0	860x200x100

3. Устройство и принцип работы

Устройство состоит из 2 рукояток, гидравлического узла с присоединенной к нему режущей головкой, а также встроенного в корпус насоса.

Порядок работы:

- 1. Перед работой необходимо произвести «холостой рез», т.е. произвести рабочий цикл без резки кабеля.
- 2. Вынуть фиксатор откидного ножа и отвести в сторону непосредственно саму откидную часть рабочей области.
- 3. В образовавшееся пространство завести кабель, который необходимо разрезать.
- 4. Откидной нож вернуть в свое первоначальное положение и закрепить его фиксатором.
 - 5. Вентиль повернуть по часовой стрелке до упора.
- 6. Начать работать подвижной рукояткой (т.е. поднимать вверх и затем опускать вниз), тем самым производится работа встроенного масляного насоса.
- 7. Подвижный нож посредством давления, создаваемого встроенным масляным насосом, совершает движение в сторону откидной части рабочей области, тем самым производится резка кабеля.
- 8. По окончании резки кабеля необходимо повернуть вентиль против часовой стрелки, тем самым происходит сброс давления насоса и подвижный нож за счет возвратной пружины возвращается в свое исходное положение.

4. Меры предосторожности

- регулярно проверяйте состояние и затяжку всех основных узлов изделия;
- запрещается работа под напряжением;
- запрещается превышение номинального диаметра кабеля;
- запрещается резка кабеля со стальными элементами;
- перед эксплуатацией проверьте надежность креплений;
- не используйте устройство, если развиваемого им давления не хватает для резки;
- температура в помещении, где проводятся ремонтные работы, не должна выходить за интервал –10...+45 градусов;
- запрещено эксплуатировать изделие с использованием гидравлических жидкостей неизвестной марки и класса чистоты;
- запрещено эксплуатировать изделие в условиях сильного загрязнения (пыль, грязь, песок и т. д.) без дополнительных мер по защите;
 - запрещено наносить удары по изделию;
- запрещено эксплуатировать инструмент необученному персоналу, проводить ремонт механизма при его силовом натяжении.

5. Гарантийные обязательства

Всю необходимую документацию на продукцию можно получить, обратившись в филиал или к представителю/дилеру в вашем регионе/стране.

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев или 1200 моточасов со дня продажи конечному потребителю.

Полезный срок эксплуатации — 5 (пять) лет при условии соблюдения всех правил эксплуатации и технического обслуживания.

Консервация оборудования не предусмотрена заводом изготовителем.

Общие условия гарантии

Гарантийное обслуживание осуществляется, если причиной неисправности оборудования стало использование заводом изготовителем некачественных материалов, нарушение технологии производства, допущение брака оборудования и его отдельных узлов, агрегатов и составных частей. Устранение неисправности может быть осуществлено проведением ремонта или замены неисправной делали/узла агрегата, а также оборудования в целом (только для случаев, когда ремонт и восстановление оборудования невозможно осуществить).

При этом право выбора выполнять ремонт либо замену, а также каким способом выполнять ремонт, принадлежит работникам сервисного центра.

Замененные детали переходят в собственность сервисного центра. Гарантийный срок на детали и комплектующие агрегата, замененные либо

отремонтированные в рамках гарантийного обслуживания, истекает одновременно с истечением гарантийного срока на оборудование.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится диагностика оборудования сроком 10 рабочих дней с момента поступления оборудования в сервисный центр. По результатам диагностики принимается решение о ремонте изделия, либо отказе в обслуживании. При этом изделие принимается на диагностику только в полной комплектации, при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- 1. Ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данной техникой;
 - 2. Быстроизнашивающиеся запасные части;
 - 3. Обычный (нормальный) износ оборудования в процессе эксплуатации;
- 4. Поломки, которые возникли после использования оборудования совместно с другим не подходящим для этого оборудованием;
- 5. Поломки, вызванные форс-мажорными обстоятельствами, несчастными случаями, стихийными бедствиями, преднамеренными или неосторожными действиями собственника оборудования или привлеченными им лицами или третьих лиц, в том числе при осуществлении транспортировки. А также любым внешним воздействием (физическим, химическим, электрическим), небрежностью в обращении, самостоятельным ремонтом (модификацией), пренебрежением в обслуживании и хранении, несоблюдением регламента технического обслуживания;
- 6. Поломки, вызванные неправильным пониманием инструкции по эксплуатации, сознательным или случайным, равно как и ее несоблюдением.

Гарантийные обязательства полностью аннулируются в случаях:

- 1. Истечения срока гарантии;
- 2. Наличия повреждений, вызванных попаданием внутрь агрегата посторонних предметов, веществ, жидкостей, частиц и пыли;
- 3. Наличия разрушения деталей со следами химической коррозии, а также механических повреждений;
- 4. Несоблюдения правил эксплуатации оборудования либо его использования не по назначению;
- 5. Установки и эксплуатации заведомо неисправного оборудования или в условиях, противоречащих правилам его эксплуатации;
- 6. Использования неподходящих и неодобренных заводом изготовителем запасных частей, агрегатов и элементов;
- 7. Наличия прямых и косвенных следов сборки-разборки оборудования и его составных частей;

- 8. Образования дефекта в результате замены запасных частей или при обслуживании оборудования специалистами не авторизованного сервисного центра;
- 9. Использования рабочих жидкостей (масла, смазки, топлива, и иных ГСМ), марка которых не соответствует указанной в паспорте (инструкции по эксплуатации), либо при их загрязнении и неудовлетворительном качестве.

Порядок подачи рекламаций:

Гарантийные рекламации принимаются в течение гарантийного срока. Для этого запросите у организации, в которой вы приобрели оборудование, бланк для рекламации и инструкцию по подаче рекламации.

Оборудование, отосланное дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не подпадает. Все риски по пересылке оборудования дилеру или в сервисный центр несет владелец оборудования.

Другие претензии, кроме права на бесплатное устранение недостатков оборудования, под действие гарантии не подпадают.

ВНИМАНИЕ: Гарантия не распространяется на технику, не имеющую в паспорте или сервисном листе отметок о дате и месте продажи, предпродажной подготовке, а также о прохождении всех плановых ТО, предписанных по регламенту.

Гарантийное обслуживание осуществляется организацией, выполняющей периодическое техническое обслуживание механизма. Доставка гарантийной техники до сервисного центра и обратно осуществляется силами владельца и за его счет.

Оборудование, не имеющее маркировки, с нечитаемыми и поврежденными информационными табличками (шильдиками) сервисным центом не принимается.

Торгующая организация несет ответственность по условиям настоящих гарантийных обязательств только в пределах суммы, уплаченной покупателем за данное изделие.

При обращении в Службу сервиса владелец обязан предоставить Гарантийный талон, Сервисный паспорт, товарно-финансовые документы и акт рекламации. Серийный номер и модель передаваемой в ремонт техники должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ!

Для данного оборудования есть возможность продлить срок гарантии на 1 (один) год.

Для этого зарегистрируйте оборудование в течение 60 дней со дня приобретения на официальном сайте группы компаний TOR INDUSTRIES **www.tor-industries.com** (раздел «сервис») и оформите до года дополнительного гарантийного обслуживания. Подтверждением предоставления расширенной гарантии является Гарантийный сертификат.

Гарантийный сертификат действителен только при наличии документа, подтверждающего приобретение.

Перечень комплектующих с ограниченным сроком гарантийного обслуживания.

ВНИМАНИЕ! На данные комплектующие расширенная гарантия не распространяется.

Комплектующие	Срок гарантии		
Манжеты, уплотнения, клапан	6 месяцев		



Информация данного раздела действительна на момент печати настоящего руководства. Актуальная информация о действующих правилах гарантийного обслуживания опубликована на официальном сайте группы компаний TOR INDUSTRIES **www.tor-industries.com** (раздел «сервис»).

КАБЕЛЕРЕЗ ГИДРАВЛИ	ЧЕСКИЙ						
СЕРВИСНЫЙ ПАСПОРТ							
ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ							
модель:							
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР:							
дата продажи:			/			/	
ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:							
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДА	вце:						
компания:							
АДРЕС:							
КОНТАКТЫ:	TE	Л:					
СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ							
м.п.	Настоящим удостоверяем выполнение всех контрольных операций и испытаний. Техника полностью укомплектована, исправна и готова к эксплуатации.						
ДАТА							
ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕНИИ ТО И РЕМОНТА							
Регламент ТО							
Регламент 10							
Регламент ТО							
Регламент ТО							
reinament IV		-					
Регламент ТО							

Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного изделия, с условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (паспорт) на русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без видимых повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.

Току	упатель	М.П.

Гарантийный ремонт

Плановый ремонтДата прохождения ТО

Исполнитель