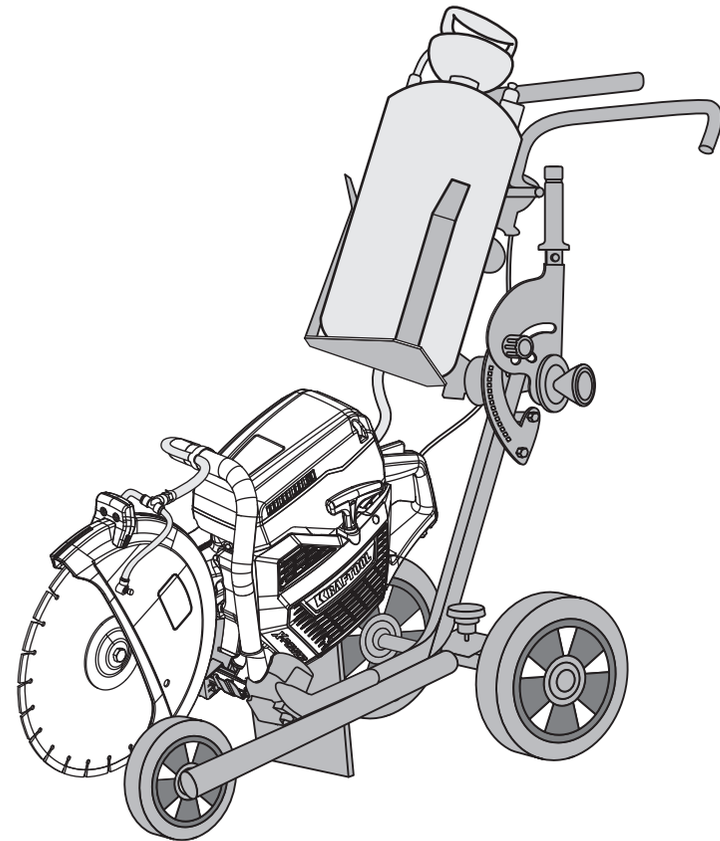


# KRAFTOOL



K-001



K-003

[www.kraftool.ru](http://www.kraftool.ru)

**KRAFTOOL I/E GmbH** Otto-Lilienthal-Str. 25, 71034 Boeblingen, Germany

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики изделия без предварительного уведомления.  
Приведенные иллюстрации не являются обязательными. Ответственность за опечатки исключается.

Руководство по эксплуатации. Паспорт

Тележка для бензореза

Модель K-001, K-003

U: 230905

Версия: 171023

**Уважаемый покупатель!**

Перед эксплуатацией тележки для бензореза КРАФТУЛ внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации, а также руководство по эксплуатации бензореза и строго выполняйте содержащиеся в них требования.

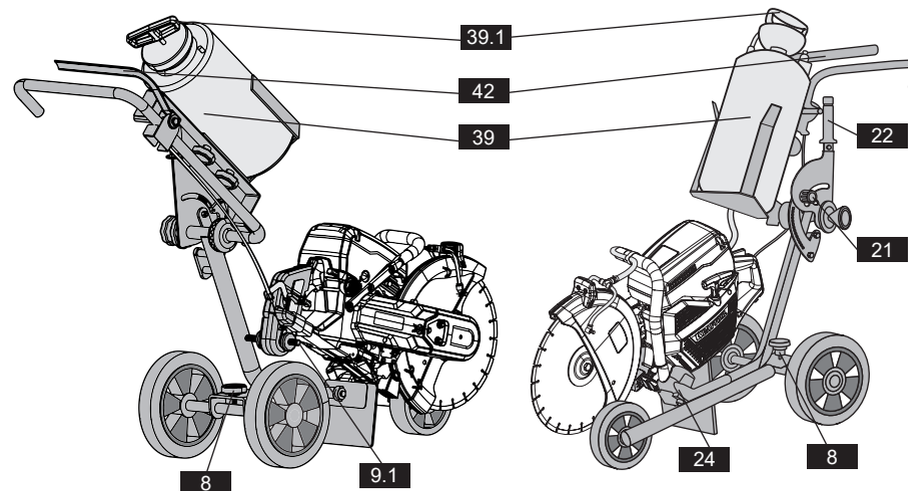
Храните данное руководство, а также руководство на бензорез, в течение всего срока службы изделий.

**Назначение изделия**

Тележка для бензореза (К-001) и тележка для бензореза в комплекте с баком (К-003) предназначены для выполнения работ на плоских горизонтальных поверхностях, особенно при необходимости в длинных резах фиксированной глубины. Быстросъемные крепления позволяют легко устанавливать бензорез на тележку.

**⚠ ВНИМАНИЕ**

**БЕНЗОРЕЗ НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ И ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО.**

**Устройство**

- |                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| 9.1. Шпилька установки бензореза     | 40. Ручка накачки давления в баке* |
| 21. Гайка-барашек регулировки высоты | 42. Ручка газа на тележке          |
| 22. Ручка регулировки высоты         | 24. Передний фиксатор бензореза    |
| 39. Бак для воды*                    | 8. Гайка-барашек фиксации колес    |

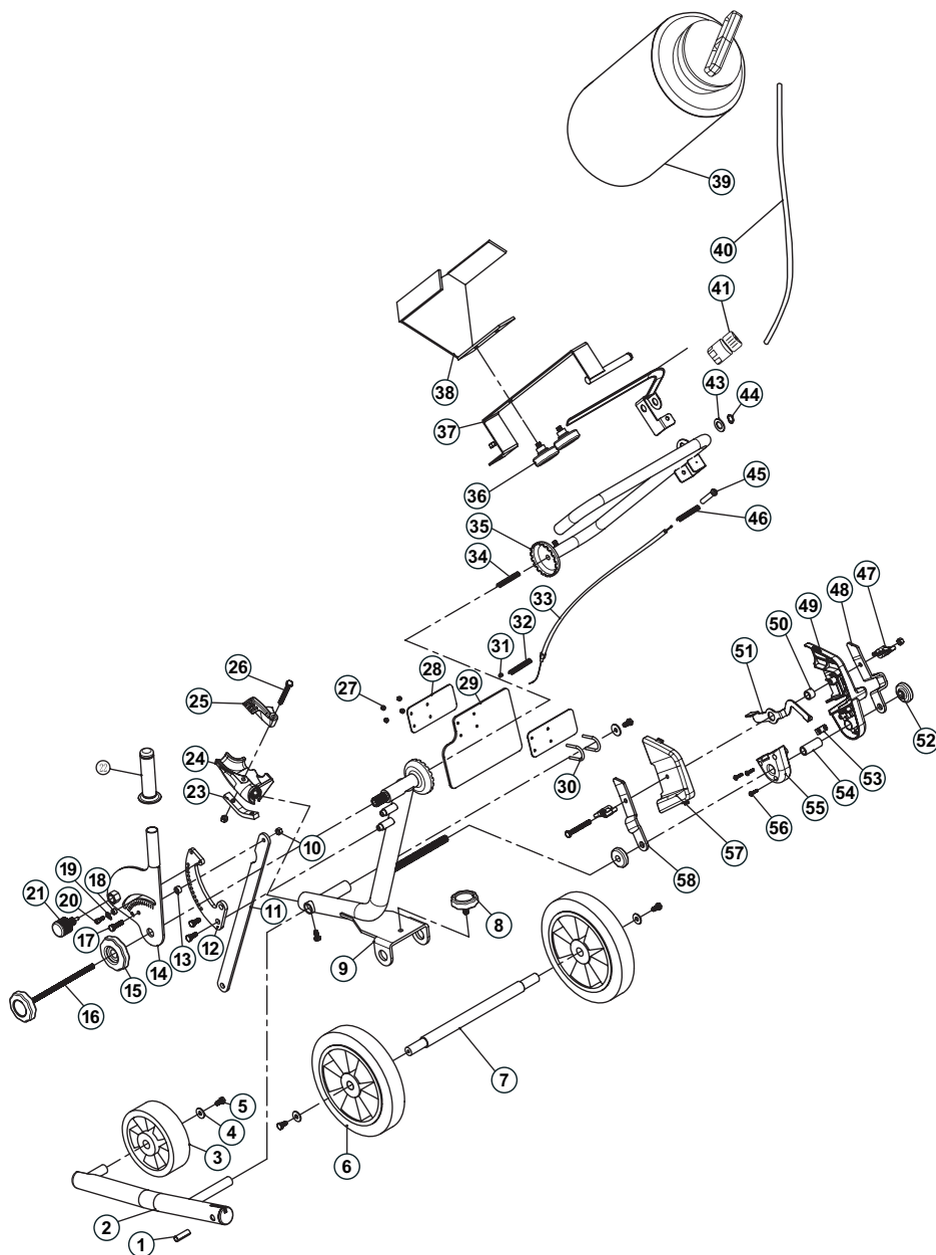
\* Только для К-003.

Комплектация	К-001	К-003
Тележка для бензореза	1 шт.	1 шт.
Бак для воды	—	1 шт.

Распишитесь в ознакомлении с инструкцией по эксплуатации и мерам безопасности перед началом работ. Без подписи претензии по качеству товара не принимаются.

Место для подписи \_\_\_\_\_

## Взрыв-схема изделия

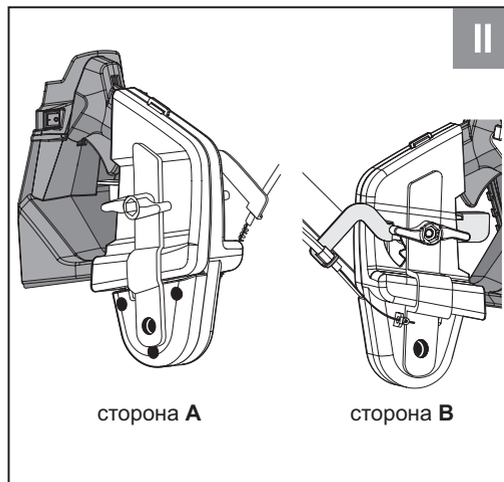
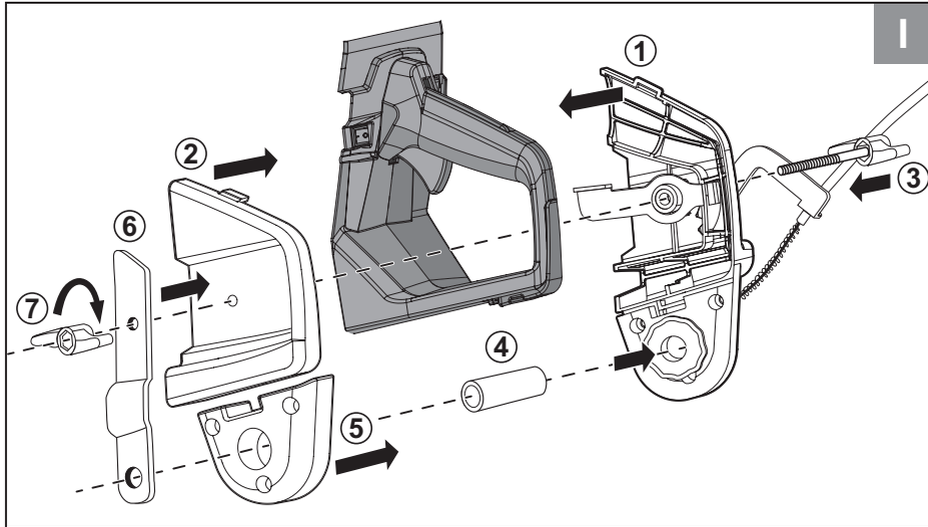


№	Наименование	Кол-во, шт.	№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Эластичный штырь 12 x 40 мм	1	30	Скоба монтажная защитной пластины U-образная	2
2	Передняя ось колеса	1	31	Зажим тросовой системы газа	1
3	Колесо переднее 160 мм	1	32	Возвратная пружина газа	1
4	Шайба 8 x 35 x 2	4	33	Тросик газа	1
5	Болт М8 x 20	7	34	Пружина складывающего механизма	1
6	Колесо заднее 250 мм	2	35	Рукоятка	1
7	Ось заднего колеса	1	36	Гайка-барашек полки бака	2
8	Гайка-барашек фиксации заднего колеса	1	37	Фиксатор полки бака	1
9	Основная часть рамы	1	38	Полка бака	1
10	Фиксирующая гайка М8	3	39	Бак для воды (только для K-003)	1
11	Соединительный рычаг регулировки высоты	1	40	Трубка для воды (только для K-003)	1
12	Перфорированная пластина регулировки высоты	1	41	Быстроразъемный жидкостной коннектор (только для K-003)	1
13	Проставка	1	42	Ручка газа	1
14	Пластина ручки регулировки высоты	1	43	Шайба ручки газа 16 x 35 x 2	1
15	Гайка-барашек оси регулировки высоты	1	44	Хомут вала ручки газа	1
16	Винт-барашек оси регулировки высоты М12 x 180	1	45	Направляющая ручки газа	1
17	Внешний болт регулятора высоты М8 x 25	1	46	Пружина ручки газа	1
18	Втулка стрелки регулятора высоты	1	47	Гайка-барашек крепления бензореза круглая	2
19	Стрелка	1	48	Правая крепежная пластина крепления бензореза	1
20	Болт М6 x 16	1	49	Правый корпус крепления бензореза	1
21	Фиксирующая гайка-барашек регулировки высоты	1	50	Проставка рычага газа крепления бензореза	1
22	Резиновая ручка регулировки высоты	1	51	Рычаг газа крепления бензореза	1
23	Крепежный элемент нижнего фиксатора бензореза	1	52	Гайка-барашек крепления бензореза вытянутая	2
24	Посадочное место нижнего крепления бензореза	1	53	Пластина крепления троса газа	1
25	Защелка нижнего крепления бензореза	1	54	Металлический штифт фиксации крепления бензореза	1
26	Болт оси защелки нижнего крепления бензореза М8 x 60	1	55	Малый левый корпус крепления бензореза	1
27	Гайка защитной пластины	4	56	Крепежные винты корпуса крепления бензореза	3
28	Фиксатор защитной пластины	2	57	Левая крепежная пластина крепления бензореза	1
29	Защитный механизм	1	58	Большой левый корпус крепления бензореза	1

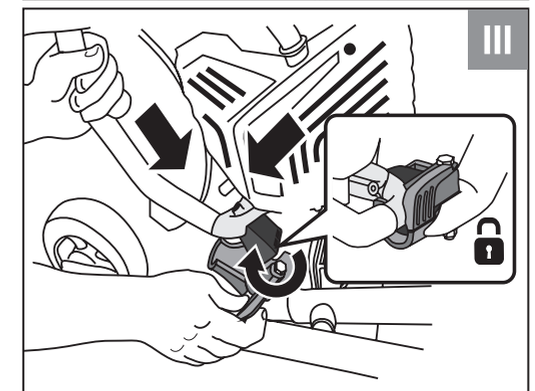
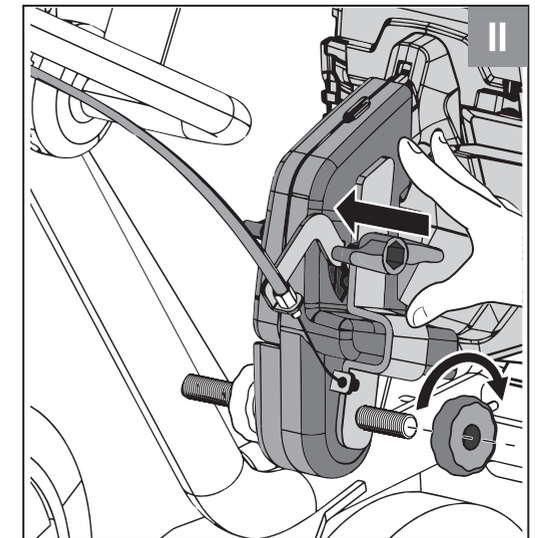
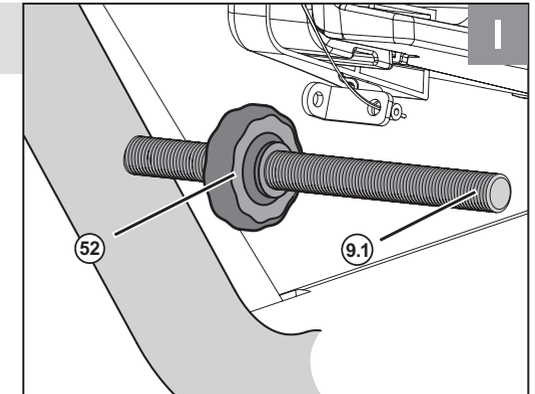
## Инструкции по применению

## Сборка

## 1. Установка крепления на бензорез



## 2. Установка бензореза на тележку

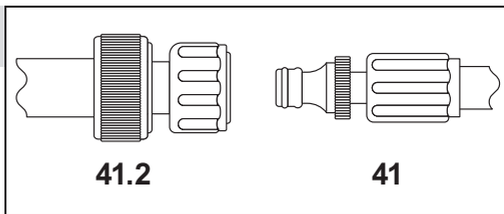
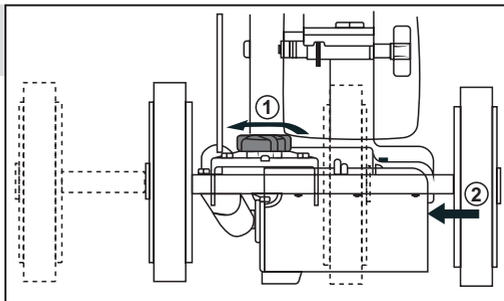
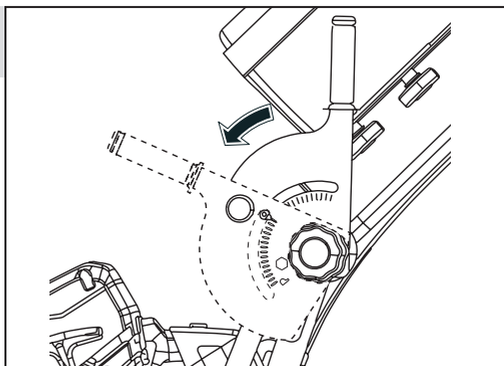


**3. Подключение воды от бака**

Только для K-003

**Примечание!****В комплект входит только коннектор 41**

(адаптер быстрого соединения 41.2 входит в комплект бензореза)

**Подготовка к работе****4. Регулировка положения колес****5. Регулировка глубины пиления****Технические характеристики**

Артикул	K-001	K-003
Размеры, см	82 x 53 x 59	82 x 53 x 59
Масса изделия, кг	24	26
Масса в упаковке, кг	25	27
Назначенный срок службы, лет	3	3

**Совместимость**

Бензорез \ Тележка	K-001	K-003
K760-14	•	–
K760-16	•	–
K770-14	•	•
K770-14 H	•	•
K770-16	•	•
K770-16 H	•	•
K970-16	–	–
K970-16 H	–	–

## Назначение и область применения

Тележка для бензореза и тележка для бензореза в комплекте с баком предназначены для выполнения работ на плоских горизонтальных поверхностях, особенно при необходимости в длинных резах фиксированной глубины. Быстросъемные крепления позволяют легко устанавливать бензорез на тележку.

В связи с продолжением работы по усовершенствованию изделия, изготовитель оставляет за собой право вносить в его конструкцию незначительные изменения, не отраженные в настоящем руководстве и не влияющие на эффективную и безопасную работу изделия.

## Инструкция по применению

**БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ!** Наблюдайте за тем, что Вы делаете. Не работайте с изделием, если Вы утомились, приняли алкоголь или лекарства, которые могут вызвать сонливость.

**Не допускается установка запущенного бензореза на тележку, всегда останавливайте двигатель перед установкой.**

## Сборка

### Установка крепления на бензорез (рис. 1)

Установите специальное крепление на ручку бензореза, следуя порядку нумерации, показанному на рисунке.

**ПРИМЕЧАНИЕ!** После установки убедитесь в работоспособности ручки газа.

### Установка бензореза на тележку (рис. 2)

- накрутите на шпильку **9.1** гайку-барашек **52**;
- наденьте бензорез с установленным креплением на шпильку;
- закрутите вторую гайку-барашек **52**;
- убедитесь, что бензорез установлен на переднее крепление **24**;
- закрепите бензорез рычагом переднего фиксатора бензореза **25**.

Если на бензореze есть система подачи воды, подключите бак к ней, вставив адаптер **41** в коннектор (идет в комплекте бензореzов, оборудованных системой подачи воды) (*только для K-003*).

**ПРИМЕЧАНИЕ!** Необходимо отрегулировать гайки-барашек на шпильке так, чтобы плоскость вращения диска была параллельной направлению тележки.

## Подготовка к работе

### Регулировка положения колес (рис. 4)

В случае необходимости пиления вдоль стены, вы можете сдвинуть колеса.

- заглушите бензорез;
- ослабьте гайку-барашек фиксации колес **8** для ослабления фиксирующего колеса механизма;
- отрегулируйте колеса, потянув в необходимую сторону;
- затяните гайку-барашек **8** для фиксации положения.

### Регулировка глубины пиления (рис. 5)

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

**Для регулировки глубины пиления, необходимо будет произвести пиление на необходимую глубину. Перед первой регулировкой, внимательно ознакомьтесь со всем текстом инструкции.**

- установите тележку с бензореzом на линии предполагаемого реза, заведите его, нажмите ручку газа **42**;
- открутите гайку-барашек **21**;
- при помощи ручки **22** плавно заглубите бензорез на требуемую глубину реза;
- зафиксируйте глубину, затянув гайку-барашек **21** в нужном положении;
- продолжайте резание на установленной глубине.

## Порядок работы

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

**Перед началом работы, обязательно прочитайте инструкцию к бензореzu.**

(*только для K-003*) В случае необходимости подачи воды, накачайте давление в бак при помощи ручки **39.1**.

Отрегулируйте кожух бензореза в соответствии с предстоящей работой.

Выполняйте пиление согласно инструкции по эксплуатации бензореза.

Для нажатия на газ используйте рычаг газа тележки **42**.

## Инструкция по безопасности

В этом разделе описаны основные указания по технике безопасности при использовании изделия.

Эта информация никогда не заменит профессиональные навыки и опыт.

- внимательно прочтите руководство и убедитесь, что вы поняли инструкции перед использованием изделия. Рекомендуется, чтобы операторы, работающие в первый раз, также получили практический инструктаж перед использованием изделия;
- имейте в виду, что именно вы, оператор, несете ответственность за то, чтобы не подвергать людей или их имущество опасности.

### **ВСЕГДА РУКОВОДСТВУЙТЕСЬ ЗДРАВЫМ СМЫСЛОМ!**

Невозможно охватить все мыслимые ситуации, с которыми вы можете столкнуться. Всегда проявляйте осторожность и руководствуйтесь здравым смыслом. Если вы попали в ситуацию, когда чувствуете себя небезопасно, остановитесь и обратитесь за советом к специалисту. Свяжитесь с вашим продавцом, сервисным агентом или опытным пользователем. Не беритесь за любую задачу, в которой вы чувствуете себя неуверенно.

### **ВНИМАНИЕ**

**Несанкционированные модификации и/или аксессуары могут привести к серьезной травме или смерти пользователя или других лиц. Ни при каких обстоятельствах не допускается изменение конструкции машины без разрешения производителя.**

**Не вносите изменений в этот продукт и не используйте его, если он был изменен другими. Никогда не используйте неисправное изделие.**

**Всегда используйте оригинальные аксессуары.**

Не допускайте детей и лиц, незнакомых с правилами эксплуатации и требованиями настоящей инструкции, к каким-либо операциям и работам с изделием.

В случае обнаружения неисправности изделия обратитесь в специализированный сервисный центр.

### **Рекомендации по хранению, транспортировке и утилизации**

Изделие следует хранить и транспортировать в индивидуальной упаковке при температуре: от +5 до +35 °C и относительной влажности: <85% (при температуре +25 °C).

Допустимая температура при хранении: от -25 до +40 °C.

Утилизировать в соответствии с местными нормативами. Особые требования по утилизации отсутствуют.

### **Гарантийные обязательства**

Настоящая гарантия не ограничивает законных прав потребителей, предоставленных ему действующим законодательством РФ.

Срок службы изделия составляет 36 месяцев с даты продажи.

Гарантийный срок на изделие – 12 месяцев с даты продажи.

Гарантия не распространяется на расходные материалы и насадки.

Гарантия не распространяется в следующих случаях:

- при повреждениях, возникающих в результате несоблюдения Покупателем руководства пользователя;
- при наличии следов ремонта, выполненного Покупателем или неуполномоченными на это лицами;
- при наличии механических повреждений, вызванных внешним ударным или иным воздействием;
- при повреждениях в результате неправильного хранения и транспортировки, небрежного обращения или воздействия непреодолимой силы (землетрясение, пожар, стихийные бедствия и т. д.), а также из-за неблагоприятных атмосферных или иных внешних воздействий на изделие;
- при естественном износе оборудования (полная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение, ржавчина).