



АЯ83

 **kämpfer** [®]

The logo features a square icon containing a stylized figure of a person in a dynamic, athletic pose, possibly a skier or a runner, with arms and legs extended. To the right of this icon is the word 'kämpfer' in a large, bold, lowercase sans-serif font, followed by a registered trademark symbol (®).

ООО «Кемпфер»

Горка Hill (Kämpfer)

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
горка Hill (Kämpfer)**

г. Москва

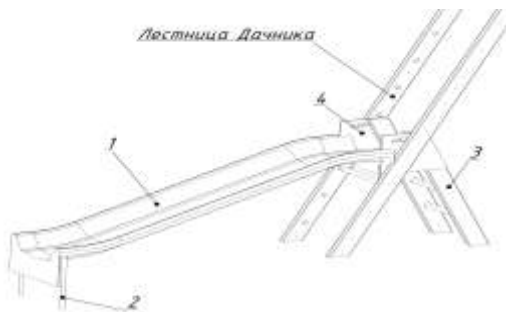


Рисунок 1

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1.Изделие **Горка Hill**, (далее «Горка») предназначено для установки на **уличные детские спортивно игровые комплексы “Kampfer”**.

1.3.Настоящее руководство включает информацию по правильной сборке изделия и совмещено с паспортом.

2.ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Для производства ГОРКИ использованы материалы, безопасность, которых гарантируется.

Основные технические характеристики приведены в Таблице

Параметры	
Занимаемая площадь	2 x 1 м
Высота	0.8 м
Вес, кг	25
Допустимая нагрузка, кг.	100
Срок службы, лет (не менее)	5

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№ Поз.	Наименование сборочных единиц, деталей и стандартных изделий	Кол. шт.
Детали и узлы		
1	Лоток	1
2	Стойка	1
3	Лестница	1
4	Площадка	2
Стандартные изделия		
	Болт мебельный M8x30,56,019 ГОСТ 7801	4
	Болт мебельный M10x30,56,019 ГОСТ 7801	2
	Гайка M8-H7.5.019 ГОСТ 5915-70	4
	Гайка M10-H7.5.019 ГОСТ 5915-70	2
	Шайба 8.01.01	4
	Шайба 10.01.01	2
	Конфермат 7x70	8
	Саморез 4x40	4
	Руководство по эксплуатации Горка Hill	1

4. УСТРОЙСТВО

ГОРКА представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию из деревянных стоек, пластикового лотка и металлической стойки. **Конструкция ГОРКИ (Рис 1) устанавливается на грунт.**

5. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ! НЕ ДОПУСКАЕТСЯ УСТАНОВЛИВАТЬ ГОРКУ НА НЕПРОЧНЫЙ ГРУНТ.

5.1. Опасность для здоровья представляет:

- **появление зазора** между лотком и площадкой лестницы.
- **ослабление затяжки** крепежных деталей.

Сборку и установку в грунт спортивного комплекса рекомендуется производить бригадой составом **не менее двух человек** после внимательного изучения данного руководства. Перед началом эксплуатации следует проверить надежность затяжки всех резьбовых креплений.

5.2. При эксплуатации периодически, **не реже двух раз в месяц**, необходимо проводить осмотр элементов ГОРКИ. Контролировать состояние грунта вокруг опор, а также постоянно следить за прочностью затяжки болтовых соединений.

6. ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ И СБОРКА

6.1. Распаковать ГОРКУ. Проверить комплектность поставки.

6.2. В процессе сборки Вам будут необходимы следующие инструменты:

- Ключи гаечные накидные с размером зева $S=13$ мм. 2шт.

6.3. Сборку комплекса производят не менее 2-х человек.

Не допускается устанавливать ГОРКУ на рыхлую почву.

6.4. На выбранном для установки ГОРКИ месте разложить в примерном соответствии детали ГОРКИ. Собрать ГОРКУ по рисунку. Стойку поз.2 вкопать в грунт.

6. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Условия эксплуатации **Горки Hill** соответствуют категории УХЛ 3 по ГОСТ 15150-69.

7.1. Занятия детей на комплексе должны производиться под наблюдением и страховкой взрослых.

7.2. После длительного перерыва занятий на комплексе проверить состояние Комплекса по пункту 5.2. данного руководства.

7. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

7.1. Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении его сохранности.

7.2. Условия хранения соответствует 2(С) по ГОСТ 15150-69. До установки в рабочее положение хранить в упаковке завода-изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Горка Hill соответствует ТУ 9610-001-49244370-2005 и признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления «___» _____ 200 г.

ОТК _____ Подпись _____
(ф.и.о. или личное клеймо)

9. УПАКОВКА. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

ГОРКА Hill упакована в ООО «Деревообрабатывающие мастерские» согласно требованиям, предусмотренным в ТУ 16848.1-2001

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

Отметка о продаже:

Дата “ ____ ” _____ Продавец _____
(расшифровка подписи)

М.П.(подпись)

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий ТУ 16848.1-2001, при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

9.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 24 месяцев со дня продажи, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

10. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

адрес предприятия заказчика:

**109428, Россия, г. Москва,
1-ый Вязовский проезд, дом 4, офис 446**

**ООО «Кемпфер»
www.kampfer.ru**

**тел.: 8 (495) 580-60-97 факс: 8 (499) 170-86-04
e-mail: kampfer-ru@yandex.ru**

адрес предприятия изготовителя:

**428000, Россия, Чувашская Республика, г. Чебоксары,
ул. Дубравная, дом 13**

**ООО «Деревообрабатывающие мастерские»
www.domdsk.ru**

**тел./факс: 8 (8352) 54-83-04, 54-83-00
e-mail: domdsk@mail.ru**