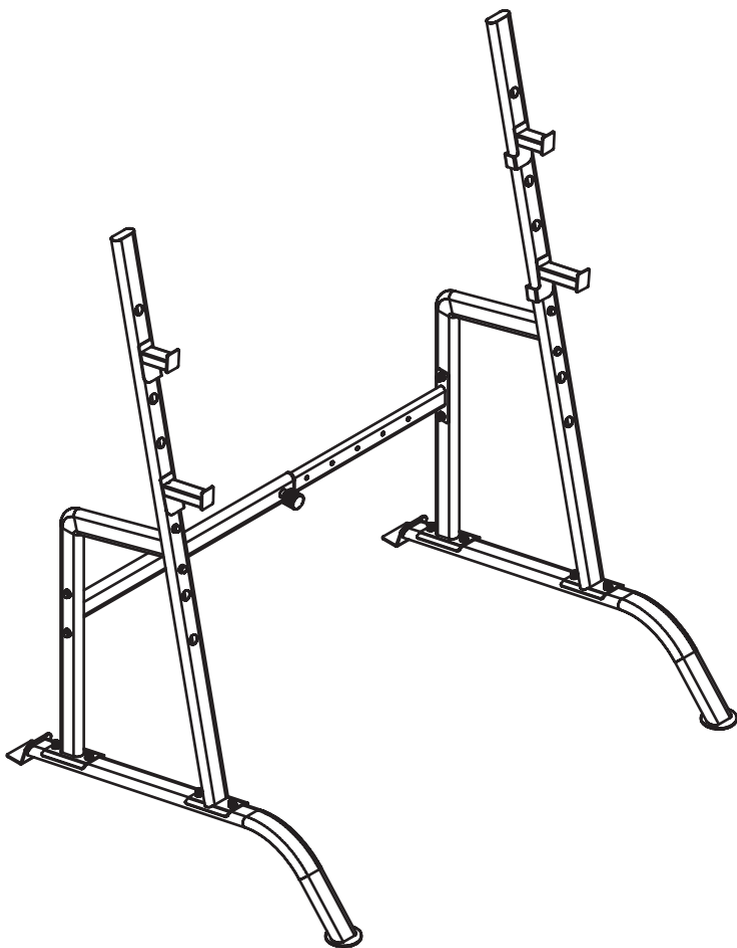


KETTLER

ESTABLISHED
IN GERMANY



Vector

Barbell Rest Vector

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И СБОРКЕ СТОЙКИ ДЛЯ ШТАНГИ
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ТРЕНИРОВОК

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пожалуйста, внимательно прочтите эту инструкцию перед монтажом и первым использованием. В ней содержатся важные указания по технике безопасности, а также по использованию и техническому обслуживанию устройства. Сохраните эту инструкцию — она может пригодиться вам в будущем.

Для вашей собственной безопасности

- ⚠ **ОПАСНОСТЬ!** Во время монтажа изделия не подпускайте к себе детей (используются мелкие детали, которые ребенок может проглотить).
- ⚠ **ВНИМАНИЕ!** Устройство можно использовать только по назначению, т. е. для физической тренировки взрослых людей.
- ⚠ **ВНИМАНИЕ!** Тренажер предназначен для домашнего применения.
- ⚠ **ОПАСНОСТЬ!** Применение в иных целях является недопустимым и может быть опасным. Изготовитель не несет ответственности за ущерб, причиненный пользователю вследствие использования не по назначению.
- ⚠ **ОПАСНОСТЬ!** Вследствие неправильного ремонта и изменения конструкции (демонтажа оригинальных деталей, установки деталей, не допущенных к эксплуатации, и т. д.) может возникнуть опасность для пользователя.
- ⚠ **ВНИМАНИЕ!** Любые манипуляции с тренажером, не описанные в данной инструкции, могут привести к его повреждению или создать опасность для людей.
- Вы пользуетесь устройством, сконструированным с учетом самых актуальных норм техники безопасности. Производитель приложил усилия, чтобы избежать образования опасных мест, в которых пользователь может причинить себе травму, или закрыть их.
- В случае сомнения и по всем вопросам обращайтесь к своему дилеру.
- Проверяйте каждые 1-2 месяца все детали тренажера, в частности винты и гайки.
- Перед началом тренировок проконсультируйтесь у врача, чтобы быть уверенными в том, что вам можно использовать это устройство для тренировок. Решение врача должно быть основанием для составления вашей программы тренировок. Неправильная тренировка или чрезмерная нагрузка могут привести к причинению вреда здоровью.
- Перед каждым использованием проверяйте все резьбовые и штекерные соединения, а также соответствующие предохранительные приспособления на предмет прочности установки.
- Занимайтесь на тренажере только в подходящей спортивной одежде (без шнурков, поясов и т. п.).

- Мы обеспечиваем непрерывный контроль качества своей продукцией с применением новых технологий.

В связи с этим мы оставляем за собой право на технические изменения.

- Для установки тренажера следует выбрать такое место, чтобы оно находилось на безопасном расстоянии от препятствий. Не устанавливайте тренажер в непосредственной близости от проходов, дорожек и ворот. Свободная зона должна быть по крайней мере на 1 метр шире и длиннее, чем область тренировок. Следите за тем, чтобы в зоне работающего тренажера не было никого, кроме тренирующегося.
- Во время тренировки никому нельзя находиться в непосредственной близости от тренирующегося человека.
- Перед установкой тренажера убедитесь, что место монтажа обладает достаточной несущей способностью и в нем присутствуют необходимые материалы для установки. При этом следует учитывать тип и свойства кладки, основания и т. п. Если вы не уверены в несущей способности стены, пожалуйста, проконсультируйтесь со строительным инженером.

Указания по монтажу

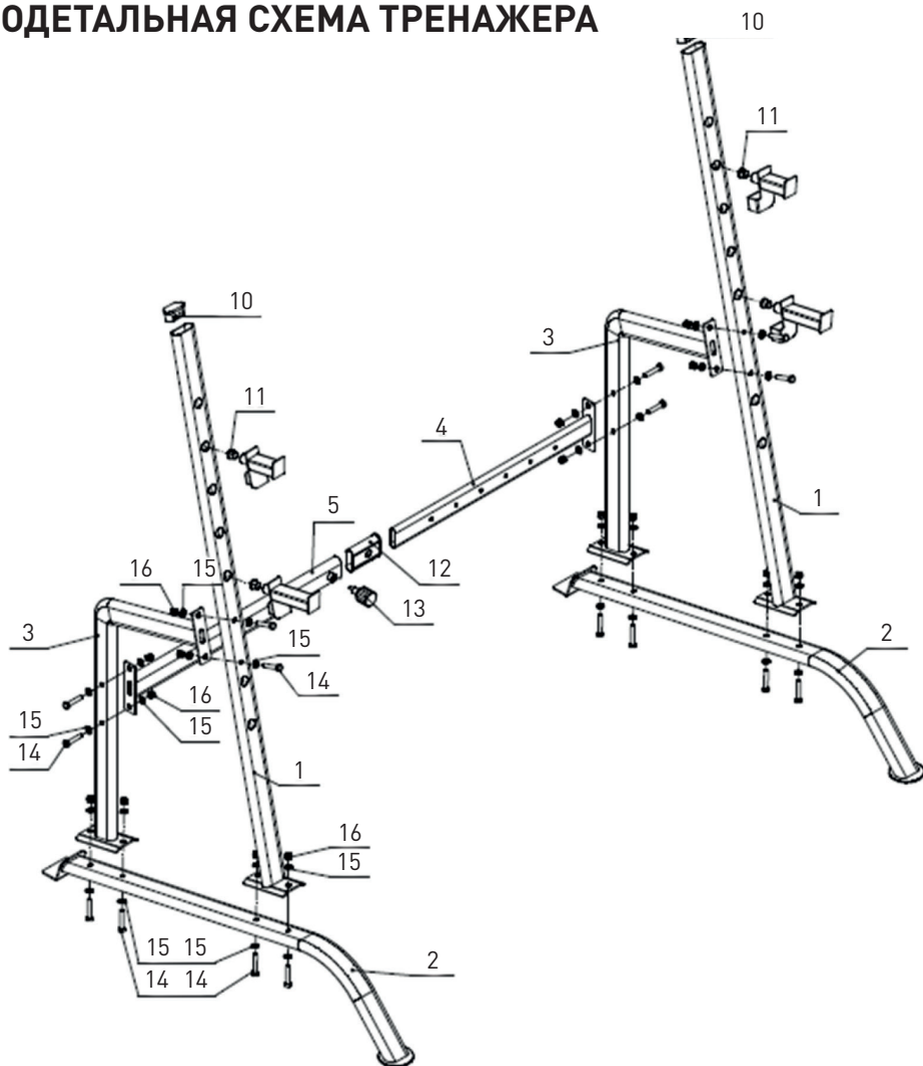
⚠ ОПАСНОСТЬ! Примите меры, чтобы минимизировать количество источников опасности на рабочем месте, например, не разбрасывайте инструмент. Сложите упаковочный материал так, чтобы от него не могла исходить опасность. Пленку и полиэтиленовые пакеты следует хранить в месте, недоступном для детей.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Обратите внимание, что при использовании инструмента всегда существует опасность получения травмы. Поэтому при монтаже устройства выполняйте все действия осторожно и осмотрительно!

Пожалуйста, внимательно прочтите эту инструкцию перед монтажом и первым использованием.

- Пожалуйста, проверьте наличие всех деталей, входящих в комплект поставки (см. контрольный список), и их целостность. При наличии поводов для рекламаций обращайтесь к своему дилеру.
- Внимательно рассмотрите чертежи и смонтируйте устройство в последовательности, представленной на рисунках
- Монтаж следует выполнять тщательно. Монтировать устройство должен взрослый человек. В случае сомнений обратитесь за помощью к человеку, который лучше разбирается в подобных вопросах.

ПОДЕТАЛЬНАЯ СХЕМА ТРЕНАЖЕРА

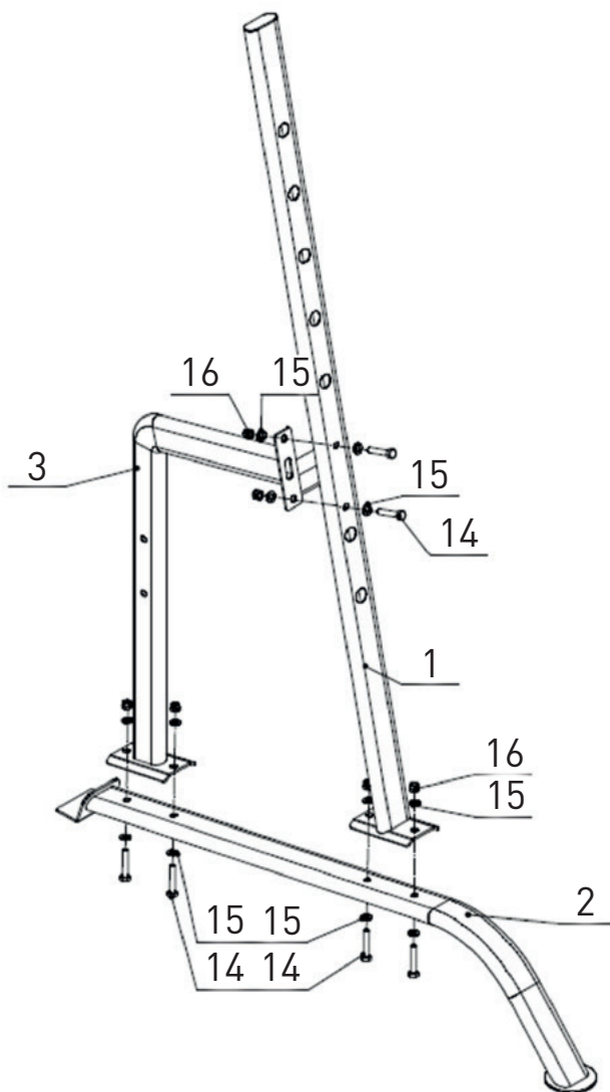


ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЛЕКТУЮЩИХ

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Вертикальная стойка	2
2	Опора	2
3	Задняя опорная труба	2
4	Соединительная регулируемая труба	1
5	Соединительная труба	1
6	Правая нижняя опора штанги	1
7	Левая нижняя опора штанги	1
8	Правая верхняя опора штанги	1
9	Левая верхняя опора штанги	1
10	Овальная заглушка 30*70	2
11	Заглушка D25	4
12	30*70-20*60 втулка	1
13	Пружинный фиксатор	1
14	Шестигранный болт M10*50	16
15	Шайба D10	32
16	Гайка самоконтрящаяся M10	16
17	Ключ под шестигранник 14-17 мм	2

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ**ШАГ 1:**

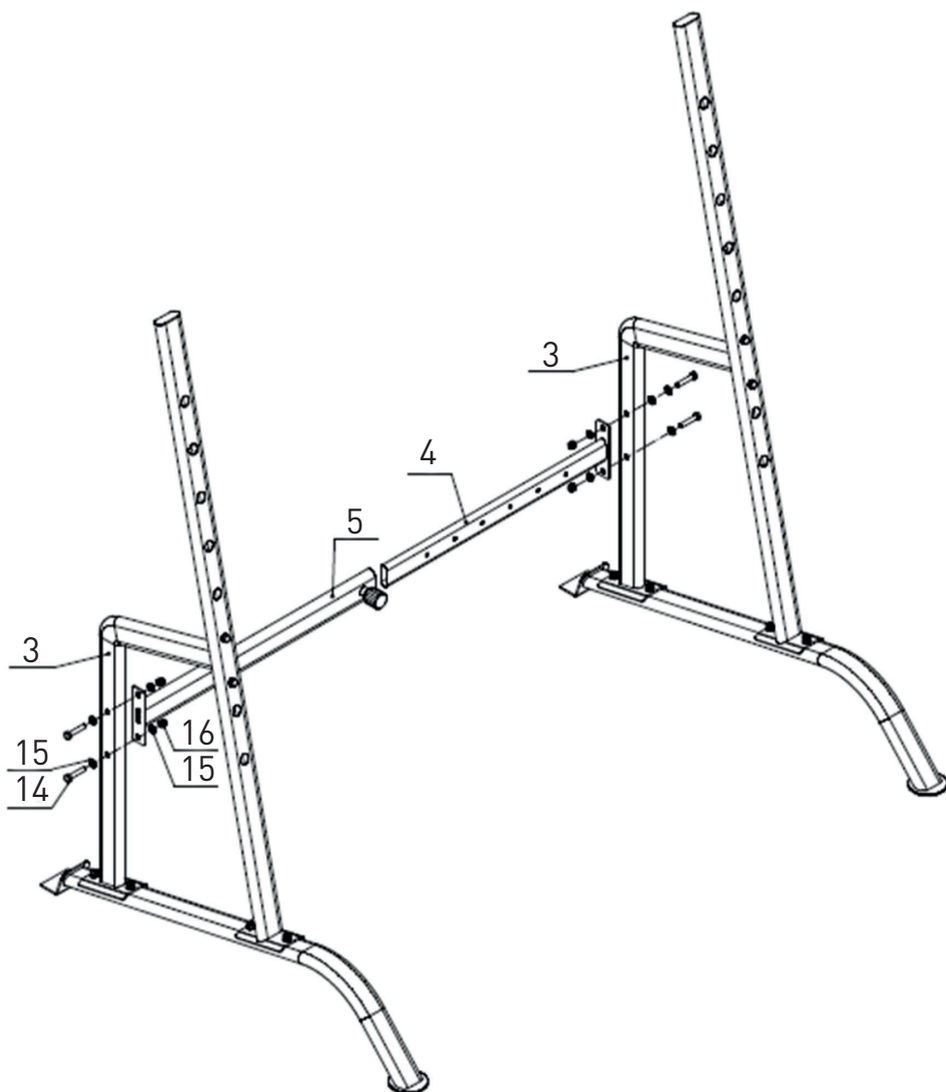
Соедините Вертикальную стойку (1) и Заднюю опорную трубу (3) с Опорой (2) с помощью шестигранных болтов M10x50 (14), шайб D10 (15) и гаек самоконтрящихся M10 (16) используя ключ под шестигранник (17) 17 мм (2 шт.). Контролируйте момент затяжки. Повторите данную операцию с другой стороны.



ШАГ 2:

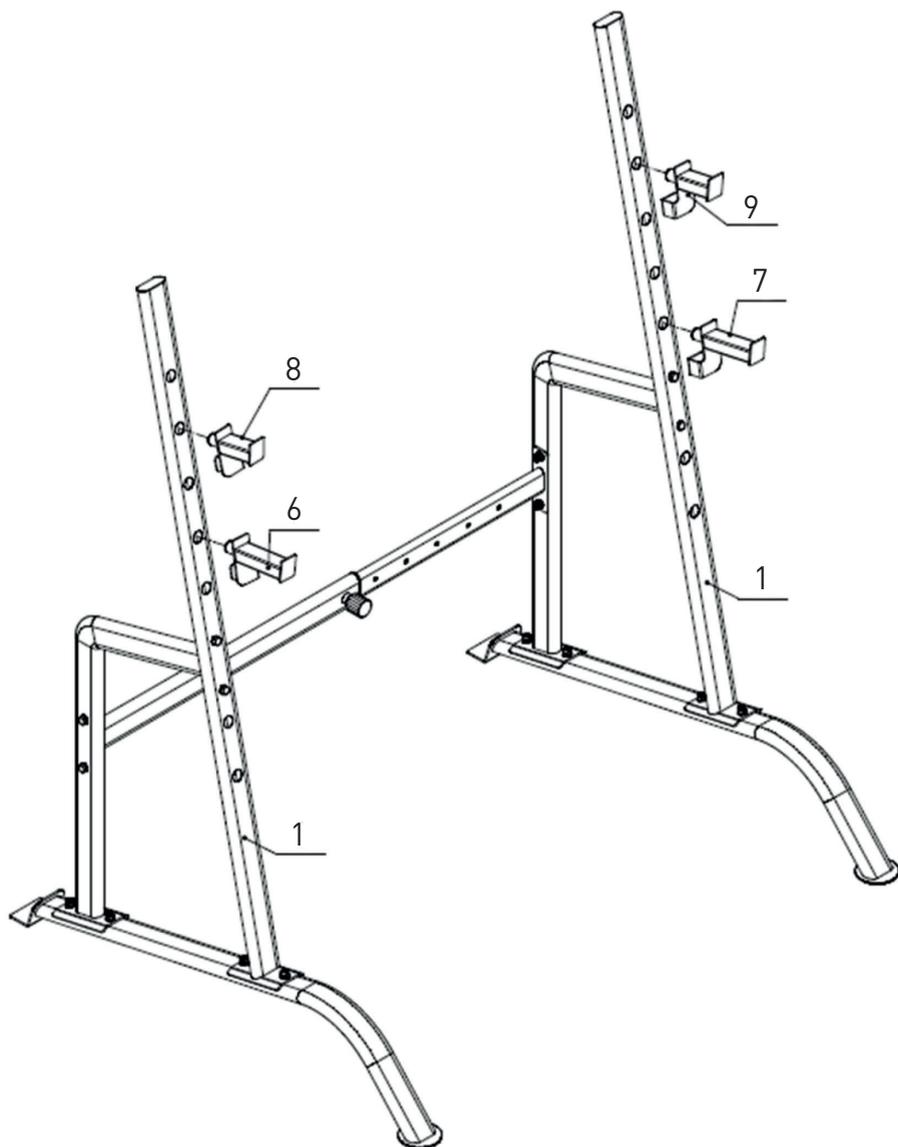
Вставьте соединительную регулируемую трубу (4) в соединительную трубу (5). Вкрутите пружинный фиксатор (13) в соответствующее отверстие на два-три оборота. Оттяните фиксатор и отрегулируйте необходимую длину. Отпустите фиксатор и затяните его.

Соедините предварительно собранные стойки с опорой и собранную соединительную трубу с помощью шестигранных болтов M10x50 (14), шайб D10 (15) и гаек самоконтращихся M10 (16) используя ключ под шестигранник (17) 17 мм (2 шт.). Контролируйте момент затяжки



ШАГ 3:

Зафиксируйте верхние и нижние опоры для штанги (6, 7, 8, 9) на левой и правой вертикальных стойках (1).



Внимание! Перед началом использования убедитесь, что все детали надежно собраны и скреплены между собой.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- перед началом тренировки сделайте короткую разминку и растяжку основных мышц;
- в случае появления боли или физического дискомфорта во время выполнения упражнений прекратите занятие и проконсультируйтесь с врачом;
- все упражнения необходимо выполнять в равномерном темпе, без рывков, контролируя скорость и технику.
- не перенапрягайтесь во время тренировок. Увеличивайте нагрузки постепенно, раз от раза стремитесь к выполнению большего числа повторений;
- в случае возникновения острых мышечных болей во время тренировки немедленно прекратите выполнение упражнений и обратитесь к врачу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальный вес, кг	150
Вес, кг	25,5 кг
Размеры в раб. состоянии (ДхШхВ), см	190x124x211
Дополнительно	Регулируемая высота 90-140см

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

- Рекомендуется протирать турник губкой или мягкой тканью по мере необходимости
- Хранить вдали от острых и раскаленных предметов, открытого огня, влажных и загрязненных мест

ГАРАНТИЯ

Гарантия на изделие — 30 лет – от сквозной коррозии деталей, окрашенных порошковой термопластичной краской, и на целостность деталей;

5 лет – на металлическую раму;

2 года – на движущиеся элементы, подушки, валики, пластиковые части.

Гарантия не распространяется:

- На повреждения при транспортировке покупателем;
- При несоблюдении правил сборки, эксплуатации и хранения, изложенных в настоящем руководстве.

Наименование продукта	
Спецификация продукта	
Дата покупки	
Телефон	
Примечание	



KETTLE — РОДОМ ИЗ ГЕРМАНИИ

История бренда KETTLE начинается 15 января 1949 года в городе Энце на западе Германии. Хайнц Кеттлер основал Металлургическую фабрику Хайнца Кеттлера и занялся изготовлением алюминиевой посуды. Со временем ассортимент выпускаемой продукции расширился, появлялось все больше новых товаров. И уже 25 октября 1966 года была впервые зарегистрирована торговая марка KETTLE. А в 1968 году KETTLE запустил производство домашних тренажеров, благодаря которым бренд стал одним из узнаваемых на рынке спортивного инвентаря и не раз был номинирован на престижные международные премии.

На премии Plus X Award® KETTLE трижды (с 2009 по 2011 год) получал специальную награду от организаторов, судей амбассадоров — The Most Innovative Brand Award («Самый инновационный бренд») — в категории «Тренажеры». При вручении награды учитывался вклад компании Heinz Kettler GmbH & Co. KG в развитие спортивной индустрии.

В 2013 году на премии ISPO® тренажер Racer S от Heinz Kettler GmbH & Co. KG стал лидером в номинации Award Gold Winner («Золотой победитель») среди товаров для здоровья и фитнеса.

В 2017 году компания Heinz Kettler GmbH & Co. KG была удостоена премии German Design Award Special® в номинации Excellent Product Design («Превосходный дизайн модели»). Наградой был отмечен тренажер ERGO C10, дизайн которого разрабатывали York Stuttgart и Ansgar Honkomp.

Название KETTLE многим знакомо с детства. За время своего существования бренд стал синонимом здорового образа жизни. Благодаря продукции KETTLE у нескольких поколений людей получилось превратить регулярные тренировки в полезную привычку. И сегодня компания продолжает вдохновлять людей заниматься спортом, чтобы спорт стал не просто увлечением, а важной составляющей жизни.

Торговая марка: KETTLE

Модель: VECTOR 07708-200

Сделано в Китае

Дата производства (месяц, год) указана на изделии.

Импортер и Уполномоченная изготовителем организация ООО Спортмастер

Юр. адрес: 117437, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 18, корпус 2, ком. 102

Справочная служба: 8 495 777-777-1

Данный товар реализуется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Для подтверждения даты покупки товара при гарантийном ремонте или предъявлении иных предусмотренных законом требований, убедительно просим вас сохранять сопроводительные документы (чек, квитанцию, иные документы, подтверждающие дату и место покупки).

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, дизайн, функциональные возможности изделий, в том числе технического и программного обеспечения, без предварительного уведомления потребителей.

