



# VIEIR®

ORIGINAL ITALIAN TECHNOLOGY



## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ РАДИАТОРОВ



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

Изделия предназначены для установки и подключения алюминиевых и биметаллических радиаторов верхнего и нижнего коллекторов. Изделия применяются в системах водяного отопления при теплоносителе, воде или низкозамерзающих жидкостях. В зависимости от места присоединения к радиатору (слева или справа) футорки и пробки выпускаются с правой или левой резьбой.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЙ.



Комплект для подключения радиаторов (Набор из 13 предметов) (VR13A) (VR13B).

Состав комплекта:

Кран маевского 1/2"(VR13A), 3/4"(VR13B) - 1 штука;

Ключ для крана маевского - 1 штука;

Пробка 1/2"(VR13A), 3/4" (VR13B) - 1 штука;

Левый переходник с прокладкой - 2 штуки;

1" x 1/2" (VR13A), 1" x 3/4" (VR13B)

Правый переходник с прокладкой - 2 штуки;

1" x 1/2" (VR13A), 1" x 3/4" (VR13B)

Кронштейн - 3 штуки;

Дюбель - 3 штуки;



Комплект для подключения радиаторов (Набор из 11 предметов) (VR11A) (VR11B) (VR11C) (VR11D)

Состав комплекта:

Кран маевского

1/2"(VR11A, VR11C), 3/4"(VR11B, VR11D) - 1 штука;

Ключ для крана маевского - 1 штука;

Пробка 1/2"(VR11A, VR11C), 3/4" (VR11B, VR11D) - 1 штука;

Левый переходник с прокладкой - 2 штуки;

1" x 1/2" (VR11A), 1" x 3/4" (VR11B)

Правый переходник с прокладкой - 2 штуки;

1" x 1/2" (VR11A), 1" x 3/4" (VR11B)

Кронштейн (VR11A), (VR11B) - 2 штуки;

Прорезиненный кронштейн (VR11C), (VR11D) - 2 штуки;

Дюбель - 2 штуки;



Комплект для подключения радиаторов (Набор из 7 предметов) (VR7A) (VR7B)

Состав комплекта:

Кран маевского 1/2"(VR7A), 3/4"(VR7B) - 1 штука;

Ключ для крана маевского - 1 штука;

Пробка 1/2" (VR7A), 3/4" (VR7B) - 1 штука;

Левый переходник с прокладкой - 2 штуки;

1" x 1/2" (VR7A), 1" x 3/4" (VR7B)

Правый переходник с прокладкой - 2 штуки;

1" x 1/2" (VR7A), 1" x 3/4" (VR7B)

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

	<p>Кронштейн для радиаторов. Предназначен для крепления радиаторов к стене или другой вертикальной поверхности.</p> <p>VR7-170      7×170мм VR9-170      9×170мм VR9-220      9×220мм VR9-250      9×250мм</p> <p>Прорезиненный кронштейн для радиаторов. VR9-170A    9×170мм</p>
	<p>Напольный регулируемый кронштейн VRD20 Предназначен для установки секционных радиаторов отопления в любом месте, независимо от стены.</p>
	<p>Кран Маевского VRD17(1/2") и VRD18 (3/4"). Предназначен для ручного удаления воздуха, скопившегося в приборе отопления.</p> <p>Максимальная температура теплоносителя- 110°. Рабочее давление – 1,0МПа. Момент затяжки –не более 12 Нм.</p>
	<p>Кран Маевского VRD19(1/2"). Предназначен для ручного удаления воздуха, скопившегося в приборе отопления.</p> <p>Максимальная температура теплоносителя- 110°. Рабочее давление – 1,0МПа. Момент затяжки –не более 12 Нм.</p>
	<p>Пробка VRD15(1/2"), VRD16(3/4") Предназначена для закрытия неиспользуемого отверстия в радиаторе.</p> <p>Максимальная температура теплоносителя- 110°. Рабочее давление – 1,0МПа. Момент затяжки –не более 12 Нм.</p>

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Изделия должны эксплуатироваться при температуре и давлении, изложенных в таблице технических характеристик.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделия должны храниться в упаковке предприятия–изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г.

№ 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия; производитель не несет ответственность за материальный ущерб и травмы, возникшие в результате неправильного монтажа и эксплуатации.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
  - название организации или Ф.И.О. покупателя;
  - фактический адрес покупателя и контактный телефон;
  - название и адрес организации, производившей монтаж;
  - адрес установки изделия;
  - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);
3. Копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

Изделие	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ РАДИАТОРОВ		
Модель		№ изделия	
Торговая организация			
Дата продажи			

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

### Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Сантехмаркет» ИНН 7724433227, 115583, Москва, ул.Генерала Белого 26, офис 710, Тел: 8 (800) 775-81-91

Гарантийный срок на комплекты составляет - Семь лет (восемьдесят четыре месяца) с даты продажи конечному потребителю.

\*Гарантия на кран маевского составляет - Один год (двенадцать месяцев) с даты продажи конечному потребителю.

Срок службы 20 лет с момента начала эксплуатации.

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество товара или требуется проведение гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки:



WhatsApp: 8-985-490-77-00 с 9:00 до 18:00 по Московскому времени; ВС-выходной.

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

- Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано.
- Претензий к внешнему виду не имею.
- С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя	<b>М.П.</b>
--------------------	-------------



# VIEIR®

ORIGINAL ITALIAN TECHNOLOGY



**ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:  
ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК - СЕМЬ ЛЕТ  
(ВОСЕМЬДЕСЯТ ЧЕТЫРЕ МЕСЯЦА)  
С ДАТЫ ПРОДАЖИ КОНЕЧНОМУ ПОТРЕБИТЕЛЮ.  
ПО ВОПРОСАМ ГАРАНТИИ ОБРАЩАТЬСЯ:  
по телефону Россия: 8 (800) 775-81-91  
WhatsApp: 8-985-490-77-00  
с 9:00 до 18:00 по Московскому времени.**

