

Голландская фирма “Romacon Pipeline Products BV” основана в 1981 году и является ведущим изготовителем в Европе ремонтных и водозаборных скоб (хомутов) из нержавеющей стали, а также соединительных элементов для: воды, газа и нефтехимических жидкостей

[WWW.ROMACON.RU](http://WWW.ROMACON.RU)

## РЕМОНТНЫЕ ХОМУТЫ ДЛЯ АВАРИЙНОГО И ПЛАНОВОГО РЕМОНТА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДО- И ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ГАЗОПРОВОДОВ, ПРОДУКТОПРОВОДОВ

	<p><b>Snap Clamps</b> Обеспечивает быстрый и экономный ремонт небольших повреждений на трубах диаметром до 300 мм, вызванных коррозией и замерзанием. Применяются на судах, при слесарно-водопроводных работах, при устранении наземных повреждений.</p>
<b>Давление:</b>	От 6 до 16 бар
<b>Диаметр:</b>	от 15 до 329 мм.
<b>Длина хомута:</b>	75, 150, 225 мм.

	<p><b>RS-0</b> Одноленточный хомут со сплошным уплотнением, с рабочим диапазоном (ходом регулируемого зажима) 4 мм. Представляет собой маленькую версию хомута RS-1, и применяется для ремонта труб, где нельзя использовать RS-1.</p>
<b>Давление:</b>	до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 19 до 64 мм.
<b>Длина хомута:</b>	75, 150 мм.

	<p><b>RS-C</b> Сконструирована для труб диаметром от 50 мм до 300 мм. Хомут RS-C можно применять в качестве экономной альтернативы скоб RS-1, но только при локальных повреждениях (продольные трещины, игольчатые отверстия от ржавчины, повреждения от сварки).</p>
<b>Давление:</b>	<b>От 10 до 16 бар.</b>
<b>Диаметр:</b>	от 19 до 220 мм.
<b>Длина хомута:</b>	<b>100, 150, 200 мм.</b>

	<p><b>RS-1</b> Одноленточный хомут с полным уплотнением. Для труб диаметром от 44 мм до 346 мм. Рабочий диапазон (ход регулируемого зажима) ремонтного хомута 7-11 мм - в зависимости от диаметра трубы.</p>
<b>Давление:</b>	От 10 до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 44 до 346 мм.
<b>Длина хомута:</b>	150,200,250,300,400,500,600 мм.

	<p><b>RS-2</b> Двухленточный хомут с полным уплотнением. Для диапазонов труб диаметром 88 - 855 мм. Максимальный рабочий диапазон (ход регулируемого зажима) - 22 мм.</p>
<b>Давление:</b>	от 3 до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 88 до 855 мм.
<b>Длина хомута:</b>	200,250,200,400,500,600,750 мм.

	<p><b>RS-3</b> Трехленточный хомут (состоит из трёх секций) с полным уплотнением. Для диапазонов 380-410 мм 1050 - 1080 мм. Максимальный рабочий диапазон (ход регулируемого зажима) 33 мм. Трубы больших диаметров можно</p>
<b>Давление:</b>	от 2 до 10 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 267 до 1000 мм.
<b>Длина хомута:</b>	300, 400, 500, 600, 750 мм.

## ВОДОЗАБОРНЫЕ ХОМУТЫ С РЕЗЬБОВЫМ И ФЛАНЦЕВЫМ ВЫХОДОМ

	<p><b>RS-CA</b> Одноленточный хомут типа “открытое кольцо” с частичным уплотнением и резьбовым выходом.</p>
<b>Давление:</b>	от 10 до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 19 до 220 мм.
<b>Длина хомута:</b>	100, 150, 200 мм.
<b>Размер выхода:</b>	12,7 до 101,6 мм

	<p><b>RS-1A</b> Одноленточный аварийный хомут с полным уплотнением и резьбовым выходом.</p>
<b>Давление:</b>	от 10 до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 44 до 346 мм.
<b>Длина хомута:</b>	150,200,250,300,400,500,600мм.
<b>Размер выхода:</b>	12,7 до 101,6 мм

	<b>RS-2A</b> Двухленточный, аварийный хомут с полным уплотнением и резьбовым выходом.
<b>Давление:</b>	от 3 до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 19 до 220 мм.
<b>Длина хомута:</b>	от 88 до 855 мм.

	<b>RS-1A</b> Одноленточный аварийный хомут с полным уплотнением и резьбовым выходом.
<b>Давление:</b>	до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 68 до 501 мм.
<b>Размер выхода:</b>	13, 19, 25, 32, 38, 51 мм.

	<b>SST</b> Цельнокруговой, двухленточный хомут с фланцевым выходом. Верхний корпус усилен для возможности установки клапанов, фитингов, фланцевых адаптеров и других креплений. Болты могут быть направлены на фланец, или идти в сторону от него.
<b>Давление:</b>	от 10 до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 87 до 346 мм.
<b>Длина хомута:</b>	200, 300, 400, 500, 600, 750 мм.
<b>Размер выхода:</b>	12,7 до 101,6 мм.

	<b>STS</b> Конструкция идентична как у SSS, но с отличной структурой болтов. До рабочего диапазона (хода регулируемого зажима) 267-289 мм, скобы комплектуются 1 уплотнительным резиновым ремнем, после этого диапазона - 2 ремнями (ширина ремня 50мм)
<b>Давление:</b>	до 16 бар.
<b>Диаметр:</b>	от 68 до 346 мм.
<b>Размер выхода:</b>	13, 19, 25, 32, 38, 51 мм.

## СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ, ФЛАНЦЕВЫЕ АДАПТЕРЫ, ВТУЛКИ И СОЕДИНЕНИЯ.

	<b>Соединительные элементы</b> Гибкие соединения для труб диаметром от 50 до 300 мм. Материал: кованный чугун, EPDM уплотнения, болты с покрытием Dacromet*. Подходит для всех видов
<b>Диаметр:</b>	от 50 до 2500!!! мм

	<b>Втулка</b> Втулка из нержавеющей стали для укрепления полиэтиленовых труб высокого давления при соединении встык. Тонкая стенка втулки не влияет на характеристики потока.
<b>Диаметр:</b>	от 63 x 3,6 до 900 x ...мм
<b>Длина втулки:</b>	175, 200, 225 мм.

	<b>Фланцевые адаптеры</b> Фланцевые адаптеры для труб диаметром от 50 мм до 300 мм. Материал: кованный чугун, EPDM уплотнения, болты с покрытием Dacromet*. Подходит для всех видов труб.
<b>Диаметр:</b>	от 50 до 2500!!! мм.

	<b>LP соединения</b> Создано для соединения труб над землей, для систем переноса или трубных систем переноса. Соединение подходит для отрицательного давления и давления до 3 бар.
<b>Диаметр:</b>	От 65 до 250 мм.
<b>Длина втулки:</b>	100, 150, 200 мм.

**Металлические части скоб, втулок и LP соединений изготовлены из нержавеющей стали AISI 304. Варианты резиновых уплотнений:**

- SBR (стирен-бутадиен резина) - применение: питьевая вода, мягкие кислоты и щелочи
- NBR (нитрил-бутадиен резина) - применение: газ, вода, масла и некоторые химические вещества
- EPDM (каучук на основе сополимера этилена, пропилена и диенового мономера) - применение: горячая вода, пар, некоторые химические вещества.

\* Dacromet - оцинкованное, порошковое, антикоррозийное покрытие металлов.



143502, Г. ИСТРА,  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ,  
УЛ. ЗАВОДСКАЯ, 5,  
ТЕЛ./ФАКС: (495) 792-54-21  
E-MAIL: [ZT@Z-TEC.RU](mailto:ZT@Z-TEC.RU)  
[WWW.Z-TEC.RU](http://WWW.Z-TEC.RU)

КОМПАНИЯ  
Z-TECHNO

**"Z-ТЕХНО - КИЕВ"**  
03680, УКРАИНА, КИЕВ,  
ПРОСПЕКТ ПОБЕДЫ 49/2,  
ТЕРРИТОРИЯ ЗАВОДА  
"БОЛЬШЕВИК"  
ТЕЛ: (044) 362-23-53  
ТЕЛ./ФАКС: (044) 227-23-53  
E-MAIL: [UKR@Z-TEC.RU](mailto:UKR@Z-TEC.RU)

**ФИЛИАЛ КОМПАНИИ  
"ЗЕТ-ТЕХНО" В Г. ЧЕЛЯБИНСК:**  
"Z-ТЕХНО - ЧЕЛЯБИНСК"  
454036, РОССИЯ,  
Г. ЧЕЛЯБИНСК, СВЕРДЛОВСКИЙ  
ТРАКТ, 1 Ж, ОФ. 319  
ТЕЛ./ФАКС: (351) 725-04-26,  
E-MAIL: [URAL@Z-TEC.RU](mailto:URAL@Z-TEC.RU)