










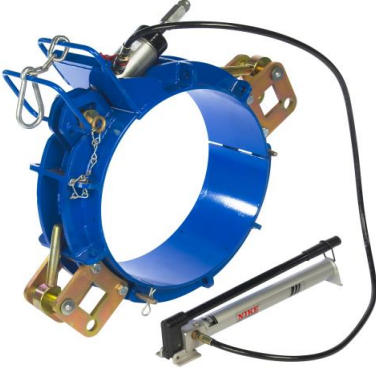



ООО "СОЮЗ"  
 143405, Московская обл.  
 г. Красногорск, Ильинский туп. д. 9  
 тел. (495) 783-7654  
[www.oosoyuz.ru](http://www.oosoyuz.ru)  
 e-mail: info@oosoyuz.ru

Действует с 01.05.2018г.

## Розничный Прайс-лист «Инструмент для монтажа полимерных трубопроводов»

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p><b><u>Устройство для снятия оксидного слоя</u></b></p> <p>Для ПЭ-труб Ø 32-160мм, в комплекте металлический ящик                      Для ПЭ-труб Ø 63-225мм, в комплекте металлический ящик                      Для ПЭ-труб Ø 110-500мм, в комплекте металлический ящик                      Для ПЭ-труб Ø 450-800мм, в комплекте металлический ящик                      Для ПЭ-труб Ø 500-1000мм, в комплекте металлический ящик</p> <p>Запасной четырехгранный нож</p>	<p>58 000.-                      62 140.-                      70 210.-                      116 300.-                      по запросу</p> <p>4 030.-</p>
	<p><b><u>TURBO насадки для снятия оксидного слоя на полимерных трубах</u></b></p> <p>Для ПЭ-труб Ø 20мм, SDR 6-11                      Для ПЭ-труб Ø 25мм, SDR 6-11                      Для ПЭ-труб Ø 32мм, SDR 6-11                      Для ПЭ-труб Ø 40мм, SDR 6-11                      Для ПЭ-труб Ø 50мм, SDR 6-11                      Для ПЭ-труб Ø 63мм, SDR 6-10</p> <p><i>Применяется для быстрого снятия оксидного слоя на трубе и для обработки перпендикулярного среза торца трубы. Следует использовать электрошуроповерт.</i></p>	<p>11 050.-                      11 050.-                      11 050.-                      12 090.-                      13 130.-                      13 130.-</p>
	<p><b><u>Устройство для снятия оксидного слоя</u></b></p> <p>Для ПЭ-труб Ø 32мм, SDR11 + SDR17                      Для ПЭ-труб Ø 40мм, SDR11 + SDR17                      Для ПЭ-труб Ø 50мм, SDR11 + SDR17                      Для ПЭ-труб Ø 63мм, SDR11 + SDR17</p>	<p>7 950.-                      8 380.-                      8 380.-                      10 315.-</p>
	<p><b><u>Универсальный набор для снятия окс. слоя 32-63</u></b></p> <p>Для ПЭ-труб Ø 32, 40, 50, 63мм, SDR11</p> <p><i>В комплекте: пластиковый кейс</i></p>	<p>23 900.-</p>
	<p><b><u>Салфетки для обезжиривания ПЭ-труб</u></b></p> <p>содержание изопропилового спирта 90%,                      количество салфеток в 1-ой банке = 150шт.,                      размер одной салфетки 28,5см x 27см</p>	<p>2 290.-</p>
	<p><b><u>Ручной скребок для снятия оксидного слоя</u></b></p> <p>на полиэтиленовых трубах</p>	<p>1 024.-</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><b><u>Механическая скругляющая накладка</u></b></p> <p>Скругляющая накладка Ø 63мм  Скругляющая накладка Ø 90мм  Скругляющая накладка Ø 110мм  Скругляющая накладка Ø 125мм  Скругляющая накладка Ø 140мм  Скругляющая накладка Ø 160мм  Скругляющая накладка Ø 180мм</p> <p><i>Применяется для удаления овальности ПЭ-труб и создания круглой формы при подготовке трубы к электромужфтовой сварке</i></p>	<p align="right">8 780.-  15 270.-  15 780.-  16 240.-  17 730.-  18 430.-  19 310.-</p>
	<p align="center"><b><u>Механическая скругляющая накладка</u></b></p> <p>Скругляющая накладка Ø 200мм  Скругляющая накладка Ø 225мм  Скругляющая накладка Ø 250мм</p> <p><i>В комплекте: накидной ключ с храповиком</i></p> <p><i>Применяется для удаления овальности ПЭ-труб и создания круглой формы при подготовке трубы к электромужфтовой сварке</i></p>	<p align="right">19 920.-  21 940.-  24 310.-</p>
	<p align="center"><b><u>Механическая скругляющая накладка</u></b></p> <p>Скругляющая накладка Ø 280мм  Скругляющая накладка Ø 315мм  Скругляющая накладка Ø 355мм  Скругляющая накладка Ø 400мм</p> <p><i>В комплекте: накидной ключ с храповиком</i></p> <p><i>Применяется для удаления овальности ПЭ-труб и создания круглой формы при подготовке трубы к электромужфтовой сварке</i></p>	<p align="right">78 290.-  97 940.-  110 330.-  118 500.-</p>
	<p align="center"><b><u>Скругляющая накладка с гидроприводом</u></b></p> <p>Скругляющая накладка Ø 400мм (сменные вкладыши Ø 355,315мм по запросу)  Скругляющая накладка Ø 500мм (сменные вкладыши Ø 450,400мм по запросу)  Скругляющая накладка Ø 630мм (сменные вкладыши Ø 560, 500мм по запросу)  Скругляющая накладка Ø 710мм (сменные вкладыши Ø 630мм по запросу)  Скругляющая накладка Ø 1000мм (сменные вкладыши Ø 900, 800мм по запросу)  Скругляющая накладка Ø 1200мм</p> <p><i>Применяется для удаления овальности ПЭ-труб и создания круглой формы при подготовке трубы к электромужфтовой сварке</i></p>	<p align="right">по запросу</p>
	<p align="center"><b><u>Универсальный позиционер</u></b></p> <p><i>применяется для фиксации труб перед сваркой с приспособлением для незначительного удаления овальности труб</i></p> <p>Ø 20-63мм для муфт и отводов  Ø 20-63мм для муфт, отводов и тройников</p> <p>Ø 63-180мм для муфт и отводов  Ø 63-180мм для муфт, отводов и тройников</p>	<p align="right">24 135.-  35 640.-  49 590.-  81 800.-</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><b><u>Ремешковый позиционер</u></b></p> <p>применяется для фиксации труб перед сваркой</p> <p>Ø 63-250мм для муфт и отводов                      Ø 63-250мм для муфт, отводов и тройников</p> <p>Ø 125-500мм для муфт и отводов                      Ø 125-500мм для муфт, отводов и тройников</p>	<p align="right">42 130.- 61 440.-</p> <p align="right">48 000.- 71 970.-</p>
	<p align="center"><b><u>Двойной позиционер 63-180 с функцией удаления овальности трубы</u></b></p> <p>применяется для фиксации труб перед сваркой с приспособлением для удаления овальности труб Ø 63–180мм</p> <p><b>В комплекте:</b>                      основные зажимы Ø180мм, сменные вкладыши для труб Ø63,90,110,125,160мм, поворотная рама, транспортная сумка</p>	<p align="right">64 300.-</p>
	<p align="center"><b><u>Тройной позиционер 63-180 с функцией удаления овальности трубы</u></b></p> <p>применяется для фиксации труб перед сваркой с приспособлением для удаления овальности труб Ø 63–180мм</p> <p><b>В комплекте:</b>                      основные зажимы Ø180мм, сменные вкладыши для труб Ø63,90,110,125,160мм, поворотная рама для муфт, отводов и тройников, транспортная сумка</p>	<p align="right">80 300.-</p>
	<p align="center"><b><u>Двойной позиционер 315 с функцией удаления овальности трубы</u></b></p> <p>применяется для фиксации труб перед сваркой с приспособлением для удаления овальности труб Ø 225-315мм</p> <p><b>В комплекте:</b>                      основные зажимы Ø315мм, поворотная рама</p> <p><b>Дополнительно:</b>                      сменные вкладыши-сегменты с Ø315 на Ø 225мм                      сменные вкладыши-сегменты с Ø315 на Ø 250мм                      сменные вкладыши-сегменты с Ø315 на Ø 280мм</p>	<p align="right">213 300.-</p>
	<p align="center"><b><u>Позиционер для седлового отвода (патрубка-накладки)</u></b></p> <p>Применяется для фиксации седловых отводов к полиэтиленовой трубе Ø63–500мм</p> <p>Фиксация седлового отвода на ПЭ-трубе осуществляется с помощью ремней позиционера.</p>	<p align="right">18 050.-</p>
	<p align="center"><b><u>Устройство для снятия наружного грата после стыковой сварки ПЭ-трубы</u></b></p> <p>Ø 63мм - Ø 125мм                      Ø 75мм - Ø 400мм                      Ø 315мм - Ø 630мм                      Ø 400мм - Ø 1200мм                      Ø 500мм - Ø 900мм</p>	<p align="right">по запросу 33 600.- 100 050.- по запросу 112 400.-</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><b><u>Устройство для снятия внутреннего грата после стыковой сварки ПЭ-трубы</u></b></p> <p>           Ø 90мм - 110мм            Ø 125мм - 160мм            Ø 160мм - 200мм            Ø 225мм - 315мм            Ø 355мм - 500мм         </p>	<p>114 200.- 152 300.- 158 700.- 182 500.- 214 200.-</p>
	<p align="center"><b><u>Труборез - Гильотина</u></b></p> <p><i>Труборез-гильотина предназначен для точной перпендикулярной резки полимерных труб в траншеях.</i></p> <p> <b>до Ø 125мм SDR11</b>, (макс толщина стенки 11,4мм), вес=7,4кг  <b>до Ø 225мм SDR11</b>, (макс толщина стенки 18мм), вес=17,0кг  <b>до Ø 315мм SDR17</b>, (макс толщина стенки 18мм), вес=34,0кг.         </p> <p> <b>запасной нож для гильотины до Ø 125мм</b>  <b>запасной нож для гильотины до Ø 225мм</b>  <b>запасной нож для гильотины до Ø 315мм</b> </p>	<p>76 800.- 112 300.- 339 600.- 12 800.- 13 200.- 89 500.-</p>
	<p align="center"><b><u>Труборез</u></b></p> <p><i>Предназначен для точной перпендикулярной резки полимерных труб</i></p> <p> <b>для труб Ø 6-67мм, максимальная толщина резания =7мм</b>  <b>для труб Ø 50-125мм, максимальная толщина резания =13мм</b>  <b>для труб Ø 110-168мм, максимальная толщина резания =16мм</b> </p> <p> <b>запасные режущие диски для 6-67, 3шт.</b>  <b>запасные режущие диски для 50-125, 3шт.</b>  <b>запасные режущие диски для 110-168, 2шт.</b> </p>	<p>6 500.- 12 200.- 13 600.- 1 260.- 3 500.- 1 700.-</p>
	<p align="center"><b><u>Передавливатели для ПЭ-труб</u></b></p> <p> <b>для ПЭ-труб Ø20-63мм, ручной с механическим приводом</b>  <b>для ПЭ-труб Ø63-125мм, с гидроприводом</b>  <b>для ПЭ-труб Ø63-180мм, с гидроприводом</b>  <b>для ПЭ-труб Ø160-250мм, с гидроприводом</b> </p> <p><i>Применяется для кратковременного пережатия ПЭ-трубопровода во время ремонта или врезки</i></p>	<p>13 200.- 20 900.- 59 700.- 208 900.-</p>
	<p align="center"><b><u>Роликовые опоры для полимерных труб</u></b></p> <p> <b>От Ø 50мм до Ø 355мм, с регулировкой высоты</b>  <b>От Ø 50мм до Ø 355мм, без регулировки высоты</b>  <b>От Ø 355мм до Ø 710мм, с регулировкой высоты</b>  <b>От Ø 315мм до Ø 1000мм, без регулировки высоты</b> </p>	<p>10 300.- 7 900.- 51 300.- 36 900.-</p>

**Другие направления программы поставок "СОЮЗ":**

[1. См. Прайс-лист "СПИГОТЫ" \(ссылка\)](#)

[2. См. Прайс-лист "Электросварные фитинги" \(ссылка\)](#)

[3. См. Прайс-лист "Запорная арматура" \(ссылка\)](#)

[4. См. Прайс-лист "Ремонтно-соединительная арматура" \(ссылка\)](#)