















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







Действует с 09.01.2019



**Розничный прайс-лист «Сварочные аппараты для стыковой сварки».
Производство «RITMO» (Италия).**

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><u>MINI 160 JOYT ELBOWS</u></p> <p>Сварочный аппарат с механическим приводом для сварки малонапорных полимерных труб Ø 40-160мм. Изготавливает сегментные отводы Ø 40-160мм. Комплект поставки: центратор с поворотными зажимами, съемный нагревательный элемент, электроторцеватель с микровыключателем, комплект сменных вкладышей для труб Ø 40-160мм. транспортировочная рама Питание: 230 В; Мощность: 2100 Вт; общий вес: 50 кг.</p>	<p align="center">240 000.-</p>
	<p align="center"><u>DELTA 160 M</u></p> <p>Сварочный аппарат с механическим приводом для сварки полимерных труб Ø 40-160мм. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 160мм , съемный нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, электроторцеватель с микровыключателем, сменные вкладыши для труб Ø 40-140мм (по желанию). Основные преимущества аппарата: компактный размер для работы в траншее, малый вес. Питание: 230 В, Мощность: 1700 Вт; общий вес: 35 кг</p>	<p align="center">260 640.-</p>
	<p align="center"><u>BASIC 160</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 40-160мм. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 160мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию). Питание: 230 В, Мощность: 2250 Вт</p>	<p align="center">360 580.-</p>
	<p align="center"><u>BASIC 160 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 40-160мм, с протоколированием сварочного процесса. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 160мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию). Питание: 230В, Мощность: 2250Вт</p>	<p align="center">475 780.-</p>
	<p align="center"><u>BASIC 250</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 75-250мм. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 250мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию). Питание: 230В, Мощность: 3500Вт</p>	<p align="center">459 900.-</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><u>BASIC 250 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 75-250мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 250мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В, Мощность: 3500Вт</p>	591 300.-
	<p align="center"><u>DELTA 250 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 75-250мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки), с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø250мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В, Мощность: 4200Вт</p>	по запросу
	<p align="center"><u>BASIC 315</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 90-315мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 315мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 4500Вт</p>	534 800.-
	<p align="center"><u>BASIC 315 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 90-315мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø315мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 4500Вт</p>	665 400.-
	<p align="center"><u>BASIC 355</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 125-355мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 355мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 5800Вт</p>	634 100.-
	<p align="center"><u>BASIC 355 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 125-355мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø355мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 5800Вт</p>	751 680.-

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p><u>DELTA 355 ALL TERRAIN (самohодный автоматический аппарат)</u></p> <p>Самohодный автономный автоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 125-355мм, с протоколированием сварочного процесса. Дизельный двигатель 8,6кВт.</p> <p>Предназначен для работы в трудных полевых условиях.</p> <p>Аппарат оснащен дизельным двигателем и генератором. Нагревательный элемент и электроторцеватель поднимается и опускается с помощью гидравлики. Объем памяти на 4000 сварочных протоколов. Центратор можно снять с колесной рамы и использовать его в траншее.</p> <p>Дизельный двигатель мощностью-8,6кВт, бесперебойная работа на одной заправке -12 часов, отдельное питание от сети 230В, мощность 5,6кВт</p>	по запросу
	<p><u>DELTA 500</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 500мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность:7200Вт</p>	1 028 160.-
	<p><u>DELTA 500 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø500мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 7200Вт</p>	1 239 400.-
	<p><u>DELTA 500 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки), с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø500мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В, Мощность: 7200Вт</p>	по запросу
	<p><u>DELTA 500 ALL TERRAIN (самohодный автоматический аппарат)</u></p> <p>Самohодный автономный автоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм, с протоколированием сварочного процесса. Дизельный двигатель.</p> <p>Предназначен для работы в трудных полевых условиях.</p> <p>Аппарат оснащен дизельным двигателем и генератором. Нагревательный элемент и электроторцеватель поднимается и опускается с помощью гидравлики. Объем памяти на 4000 сварочных протоколов. Центратор можно снять с колесной рамы и использовать его в траншее.</p> <p>Возможно работа аппарата от электросети 380В, мощность 7250Вт</p>	по запросу
	<p><u>DELTA 630</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 280-630мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 630мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 12350Вт</p>	1 391 900.-

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><u>DELTA 630 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 280-630мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø630мм, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 12350Вт</p>	по запросу
	<p align="center"><u>DELTA 630 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 225-630мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки), с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø630мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В, Мощность: 9300Вт</p>	по запросу
	<p align="center"><u>DELTA 630 ALL TERRAIN (самоходный автоматический аппарат)</u></p> <p>Самоходный автономный автоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 225-630мм (SDR 7-26), с протоколированием сварочного процесса. Полный 4-х колесный привод.</p> <p>Предназначен для работы в трудных полевых условиях.</p> <p>Аппарат оснащен дизельным двигателем и генератором. Нагревательный элемент и электроторцеватель поднимается и опускается с помощью гидравлики. Объем памяти на 4000 сварочных протоколов. Центратор можно снять с колесной рамы и использовать его в траншее. Зажимы центратора с гидроприводом. Автономная работа 12 часов. GPS навигация. Дистанционное управления сварочным аппаратом на расстоянии 12 метров.</p> <p>Дизельный двигатель - 22,7кВт.</p>	по запросу
	<p align="center"><u>DELTA 800</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 500-800мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 800мм, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 16500Вт</p>	по запросу
	<p align="center"><u>DELTA 1000</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 630-1000мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 1000мм, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 25000Вт</p>	по запросу
	<p align="center"><u>DELTA 1000 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 355-1000мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки), с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø1000мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В, Мощность: 32000Вт</p>	по запросу

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p style="text-align: center;"><u>DELTA 1200</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 710-1200мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 1200мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 28200Вт</p>	по запросу
	<p style="text-align: center;"><u>DELTA 1600</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 800-1600мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 1600мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 33000Вт</p>	по запросу

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" \(ссылка\)](#)