





ФОТО	ДИАМЕТР СВАРКИ	СТЫКОВЫЕ СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ АТЛАНТ*	ЦЕНА ПРАЙС, руб. с НДС
<b>ATLANT 160 Z</b>			
	40-160 мм	Аппарат с двумя хомутами и механическим приводом для сварки труб номинальным диаметром от 40 до 160 мм. В комплекте: позиционер с механическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; инструментальный ящик; алюминиевые вкладыши: d40,50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 мм и ЗИП.	85.000
<b>ATLANT 160</b>			
	40-160 мм	Аппарат с механическим приводом для сварки труб номинальным диаметром от 40 до 160 мм. В комплекте: позиционер с механическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; инструментальный ящик; алюминиевые вкладыши: d40,50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 мм и ЗИП.	115.000
<b>ATLANT 160 G</b>			
	40-160 мм	Аппарат с гидравлическим приводом для сварки труб номинальным диаметром от 40 до 160 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления; гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d40,50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 мм и ЗИП.	180.000
<b>ATLANT 250</b>			
	75-250мм	Аппарат ATLANT A 250 с механическим приводом для сварки труб номинальным диаметром от 75 до 250 мм. В комплекте: позиционер с механическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; инструментальный ящик; съемные алюминиевые вкладыши: d 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225 мм и ЗИП;	260.000
<b>ATLANT 250 G</b>			
	75-250мм	Аппарат с гидравлическим приводом для стыковой сварки труб 75-250 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления; гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225 мм и ЗИП.	350.000
<b>ATLANT 315</b>			
	75 - 315 мм	Аппарат с гидравлическим приводом для сварки труб номинальным диаметром от 75 до 315 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления; гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225,250,280мм и ЗИП.	440.000

ФОТО	ДИАМЕТР СВАРКИ	СТЫКОВЫЕ СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ АТЛАНТ*	ЦЕНА ПРАЙС, руб. с НДС
<b>ATLANT 500</b>			
	180- 500 мм	Для стыковой сварки труб 180-500 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления; гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450 мм и ЗИП.	660.000
<b>ATLANT 630</b>			
	315-630 мм	Для стыковой сварки труб 315-630 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 315, 355, 400, 450, 500, 560 мм и ЗИП.	795.000
<b>ATLANT 800</b>			
	400 - 800 мм	Для стыковой сварки труб 400-800 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d400, 450, 500, 560, 630, 710 мм и ЗИП.	1.660.000
<b>ATLANT 1000</b>			
	630-1000 мм	Для стыковой сварки труб 630-1000 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d630, 710, 800, 900, мм и ЗИП.	По запросу
<b>ATLANT 1200</b>			
	710-1200мм	Для стыковой сварки труб 710-1200 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d710, 800, 900, 1000 мм и ЗИП.	По запросу
<b>ATLANT 1600</b>			
	1200 - 1600мм	Для стыковой сварки труб 1200-1600 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d1200, 1400мм и ЗИП.	По запросу
<b>РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ</b>			
	Для аппаратов 160-1600мм	Ремонтный комплект (ЗИП*): два 2-х сторонних ножа для торцевателя; Прокладки (для всей гидросистемы); Термопара (датчик температуры); Болт крепления хомутов; Инструменты; Щуп. <i>*Комплектация ЗИП у механических и гидравлических аппаратов отличается</i>	Входит в комплектацию аппаратов
<b>*Гарантия 3 года (1 год полная гарантия на запчасти и ремонт + 2 года на ремонт)</b>			

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
ФОТО	МОДЕЛЬ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ПРАЙС, руб. с НДС
<b>БЛОК ПРОТОКОЛИРОВАНИЯ ATLANT</b>			
	Для аппаратов от 160 до 1600	Регистратор параметров сварки полиэтиленовых труб стыковыми сварочными аппаратами «Атлант». Универсальный блок протоколирования для стыковых сварочных аппаратов. Адаптируем к любым маркам аппаратов. Регистратор предназначен для записи параметров сварки полиэтиленовых труб с регистрацией времени сварки, имени оператора и контроля температуры и давления с записью в файл. Питание Регистратора осуществляется от сети 220в.	175.000
<b>КРАН-БАЛКА ATLANT</b>			
	Для 500 аппарата	Подъемный механизм для торцевателя и нагревательного элемента стыкового сварочного аппарата. Сам механизм в действие приводится благодаря приводу, регулируемому пультом управления. Осуществить процесс торцовки и сваривания труб больших диаметров сможет один сварщик не привлекая крупногабаритную технику.	60.000
	Для 630 аппарата		70.000
	Для 800 аппарата		90.000
<b>ФЛАНЦЕВЫЙ АДАПТЕР</b>			
	160-630мм	Фланцевый адаптер до 160 мм — 22 000 руб. Фланцевый адаптер до 250 мм — 27 000 руб. Фланцевый адаптер до 315 мм — 38 000 руб. Фланцевый адаптер до 500 мм — 46 000 руб. Фланцевый адаптер до 630 мм — 80 000 руб. Фланцевый адаптер до 800 мм — 120 000 руб.	от 22.000
<b>ОПОРНЫЕ РОЛИКИ</b>			
	до 1200мм	Ролик предназначен для выравнивания соединяемых ПНД труб во время стыковой сварки. Снижают нагрузку на сварочный аппарат и защищают трубы от механических повреждений. Опорный ролик до 315 мм — 6 500 руб. Опорный ролик до 630 мм — 12 500 руб.	от 6.500