

# Прайс-лист на продукцию Центраторы, вращатели, столы сварщика



**ООО ТД «Аргос»**

**Более 3000 наименований сварочного оборудования и расходных материалов**

г. Нижний Новгород, ул. Нартова, д. 23 «А»

г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, д.24/36

тел./факс: (831) 422-52-33, 422-56-53, 422-54-64

e-mail: [argoscom@mail.ru](mailto:argoscom@mail.ru)

сайт: [argosweld.ru](http://argosweld.ru)

02.08.2016

## Центраторы

**Центраторы звенные наружные типа ЦЗН.** Предназначены для центровки торцов труб при монтаже перед сваркой диаметром от 37 мм до 1420 мм. Механизм стяжки – винтовой (по заказу ЦЗН 1621 Ø 1620 мм).

Марка	Диаметр труб, мм	Масса, кг	Цена	Марка	Диаметр труб, мм	Масса, кг	Цена
ЦЗН 89	89	4,0	4 500	ЦЗН 531	530	18	12 500
ЦЗН 111	114	4,5	4 800	ЦЗН 631	630	20,5	13 000
ЦЗН 151	159-168	5	5 100	ЦЗН 721	720	23	14 450
ЦЗН 211	219	5,5	5 200	ЦЗН 821	820	25,5	15 000
ЦЗН 271	270	10	8 300	ЦЗН1021	1020	30,5	17 300
ЦЗН 321	325	10,5	8 900	ЦЗН1221	1220	36	18 900
ЦЗН 371	377	11,5	9 600	ЦЗН1421	1420	41	20 500
ЦЗН 421	426	15	10 500	ЦЗН1621	1620		22 400

**Центраторы наружные эксцентриковые ЦНЭ.** Предназначены для центровки торцов труб диаметрами 89 – 426 мм при сварке. Состоит из двух или трех дуг с опорами и эксцентрикового зажима. Каждый центратор используется для труб нескольких диаметров.

Марка	Диаметр труб, мм	Масса, кг	Цена	Марка	Диаметр труб, мм	Масса, кг	Цена
ЦНЭ8-15	89-159	7	10 300	ЦНЭ27-32	273-325	13,9 и 17,7	18 260
ЦНЭ16-21	168-219	11,7 и 14,7	15 200	ЦНЭ37-42	377-426	15,5 и 19,3	20 350

**Центраторы звенные наружные гидрофицированные типа ЦЗН-Г.** Предназначены для центровки торцов труб, катушек, технологических и соединительных элементов в составе трубопровода под сварку. Диаметры центрируемых труб от 720 до 1420 мм. Уменьшает физические усилия рабочих, существенно уменьшает массу изделия, легко устанавливается на трубу.

Марка	Диаметр труб, мм	Масса, кг	Усилие на рукоятке, кг	Цена
ЦЗН721-Г	720	39	40	20 400
ЦЗН821-Г	820	42	40	21 300
ЦЗН1021-Г	1020	49	40	23 700
ЦЗН1221-Г	1220	57	40	25 100

<b>ЦЗН1421-Г</b>	1420	64	40	27 400
<b>ЦЗН 1621-Г</b>	1620	56	40	31 480

**Центраторы наружные цепные ЦНЦ.** Предназначены для центровки и подгонки торцов труб диаметром от 426 мм до 1420 мм. Отличаются от звенных центраторов увеличенными в 2,5 раза усилиями центровки. Быстроразъемная конструкция позволяет расчленять центратор на элементы (цепь и 6 башмаков) всего за 5 минут.

Марка	Диапазон труб, мм	Усилие нажимного винта, Кн (кГс)	Момент затяжки, Н•м (кГс•м)	Масса, кг (для второго диаметра)	Цена
<b>ЦНЦ 51</b>	426,530	25 (2500)	50 (5)	30	110 000
<b>ЦНЦ 81</b>	720,820	50 (5000)	120 (12)	69	127 000
<b>ЦНЦ 121</b>	1020,1220	80 (8000)	235 (23,5)	125	152 000
<b>ЦНЦ 141</b>	1220,1420	100 (10000)	320 (32)	150	174 000

**Центраторы внутренние ЦВ.** Предназначены для центровки торцов труб и секций при сборке неповоротных и поворотных стыков при строительстве трубопроводов. Имеют электрогидравлический привод и два независимых ряда центрирующих жимков. Питание центраторов осуществляется от сварочных агрегатов постоянного тока. Перемещение центратора от стыка к стыку производится за штангу трубоукладчиком или трактором. По желанию заказчика поставляется с вентилятором. Цена договорная.

Наименование параметра Тип центратора	Значение					
	ЦВ 42	ЦВ 54	ЦВ 85	ЦВ107	ЦВ 127	ЦВ 147
Диаметр труб, мм	426	530-630	720-820	1020	1220	1420
Толщина стенки, мм	6-12	6-14	7-22	10-20	10-20	10-20
Число жимков в одном ряду	8	8	12	12	16	16
Число центрирующих рядов	2	2	2	2	2	2
Общее усилие на один торец, Кн	400	500	800	800	800	800
Габаритные размеры, мм:						
- длина (без штанги)	2150	2250	2310	2960	2960	3550
- диаметр	426	500	820	1020	1220	1420
Масса, кг	325	577	830	1420	1640	1810

#### Стубцина монтажная для сварки труб и отводов:

СМ-151 тип – шарнирно-винтовой. Диаметр центрируемых труб – 57-159 мм, вес – 5 кг шт. 11 000

#### Вращатели сварочные:

##### Вращатели (позиционеры) ProArc серии РТ

Предназначены для установки изделий в положение, удобное для сварки и вращения со сварочной скоростью при автоматической дуговой электросварке круговых шкафов под слоем флюса, в среде защитных газов, а также при наплавочных работах.

Модель	Ед. изм.	РТ-100 А/В	РТ-200 А/В	РТ-450/450М	РТ-750	РТ-1500	РТ-3000	РТ-5000	РТ-10К	РТ-15К	РТ-20К
Питание	В	1-фазный 110/220В, 50/60Гц			1-фазный 220-	3-фазный 220/380В, 50/60Гц					

					240В 50/60 Гц						
Грузоподъемн-ть (гориз./вертик.)	кг	100/60	200/ 130	450/ 300	750/500	1500	3000	5000	10000	1500 0	20000
Размеры стола (D)	мм	320	320	450	600	800	1000	1200	1500(S )	1750(S )	2000(S )
Частота вращения	об/ мин	1,5-15/ 0,2-4	1,5-15/ 0,2-4	0,12-2,5	0,05-1	0,05-1	0,05-1	0,04- 0,8	0,02- 0,5	0,01 - 0,25	0,01- 0,25
<u>Габаритные разме ры:</u> Длина (А)	мм	420	420	630	920	1150	150	1600	1800	2000	2200
Ширина (В)		435	435	650	875	1000	1200	1400	1800	2100	2400
Высота (С)		340	340	630	720	990	1100	1200	1500	1650	1800
Масса	кг	34	36	134	323	750	1800	2800	4200	530 0	6500
Цена	руб.	договорная									

### Вращатели АТЛАНТ

Модель	Ед. изм.	Атлант-0.5	Атлант-1	Атлант-2	Атлант-3
Наименование					
Питание	В	220	220	220	220
Грузоподъемность	кг	50	100	200	300
Диаметр стола	мм	300	350	400	450
Частота вращения	об/ мин	0,2-2	0,2-2	0,2-2	0,2-2
Макс.угол поворота	градус	90°	90°	90°	90°
Габаритный размер	мм	490x450x460	460x420x420	560x420x460	660x450x480
Вес	кг	36	55	65	78
Цена	руб.	<b>70 640</b>	<b>80 190</b>	<b>103 710</b>	<b>120 210</b>

Патрон к вращателю Атлант Ø 200мм – **11 200** руб.

### **Столы сварщика**

Модель	Исполнение	Диаметр свар. Изделий, мм	Масса изделия, кг	Цена
ССН-3	С вентилятором	850x1385x1470	205	100 600
ССН-3-01	Без вентилятора	850x1385x1470	175	77 300

Так же готовы предложить поставку сварочных столов и зажимов под заказ известных брендов:

-SIEGMUND  
-DEMMELEL  
-TEMPUS