



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«БЕЛВТОРПОЛИМЕР»

ОАО «Белвкторполимер» работает в индустрии пластмасс уже около 35 лет. В номенклатуре предприятия представлен широкий ассортимент товаров народного потребления, а также продукции, используемой в различных отраслях промышленности и сельского хозяйства, в том числе:

Трубы полиэтиленовые напорные предназначены для прокладки трубопроводов, транспортирующих воду, в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения, при температуре от 0 до 40°C, а также другие жидкие и газообразные вещества, к которым полиэтилен химически стоек.

Технические характеристики труб:

- ❖ изготавливаются по ГОСТ 18599-2001 из полиэтилена низкого давления высокой плотности ПЭ100;
- ❖ выдерживают максимальное постоянное рабочее давление от 0,63 до 2,0 Мпа (6,3 – 20 Бар).
- ❖ выпускаются черного цвета с четырьмя маркировочными синими полосами, проходящими вдоль всей длины трубы либо полностью синего цвета.
- ❖ качество подтверждено свидетельством о государственной регистрации и декларацией соответствия.
- ❖ гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня ввода в эксплуатацию.

Параметры		Тип трубы, SDR	Номинальное рабочее давление труб, Бар	Упаковка, м.п.	Отпускная цена, RUB за 1 м.п. без НДС
наружный Ø, мм	толщина стенки, мм.				
Ассортимент выпускаемых труб ПЭ 100					
20	2,0	SDR 11	16,0	бухта, 100	20,80
25	2,0	SDR 13.6	12,5	бухта, 100	25,99
25	2,0	SDR 13.6	12,5	отрезки, 5	25,20
32	2,0	SDR 17	10,0	бухта, 100	34,90
32	2,0	SDR 17	10,0	отрезки, 5	33,30
40	2,3	SDR 17.6	9,5	бухта, 100	46,67
40	2,3	SDR 17.6	9,5	отрезки, 5	43,50
40	3,0	SDR 13.6	12,5	бухта, 100	57,10
40	3,0	SDR 13.6	12,5	отрезки, 5	53,93
50	2,0	SDR 26	6,3	бухта, 100	53,75
50	2,0	SDR 26	6,3	отрезки, 5	48,65
50	2,4	SDR 21	8,0	бухта, 100	62,60
50	2,4	SDR 21	8,0	отрезки, 5	57,50
50	2,9	SDR 17.6	9,5	бухта, 100	72,30
50	2,9	SDR 17.6	9,5	отрезки, 5	67,20
50	3,7	SDR 13.6	12,5	бухта, 100	88,10
50	3,7	SDR 13.6	12,5	отрезки, 5	82,99
63	2,5	SDR 26	6,3	бухта, 100	88,57
63	2,5	SDR 26	6,3	отрезки, 5	77,67
63	3,0	SDR 21	8,0	бухта, 100	102,20
63	3,0	SDR 21	8,0	отрезки, 5	91,30
63	3,6	SDR 13.6	9,5	бухта, 100	116,70
63	3,6	SDR 13.6	9,5	отрезки, 5	105,80
63	4,7	SDR 13.6	12,5	бухта, 100	143,80
63	4,7	SDR 13.6	12,5	отрезки, 5	132,90
75	3,6	SDR 21	8,0	бухта 100	143,99
75	3,6	SDR 21	8,0	отрезки, 5	128,80
75	4,3	SDR 17.6	9,5	бухта 100	165,60
75	4,3	SDR 17.6	9,5	отрезки, 5	150,40
90	3,5	SDR 26	6,3	отрезки, 5	152,60
90	4,3	SDR 21	8,0	бухта 100	207,60
90	4,3	SDR 21	8,0	отрезки, 5	182,60
90	5,1	SDR 17,6	9,5	бухта 100	238,84
90	5,1	SDR 17,6	9,5	отрезки, 5	213,85
110	4,2	SDR 26	6,3	отрезки, 5	223,35
110	5,3	SDR 21	8,0	бухта 100	313,85
110	5,3	SDR 21	8,0	отрезки, 5	272,10
110	6,3	SDR 17.6	9,5	бухта 100	356,50



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

110	6,3	SDR 17.6	9,5	отрезки, 5	314,70
110	6,6	SDR 17	10,0	бухта 100	368,85
110	6,6	SDR 17	10,0	отрезки, 5	327,45
110	8,1	SDR 13,6	12,5	бухта, 100	433,20
110	8,1	SDR 13,6	12,5	отрезки, 5	391,40
110	10,0	SDR 11	16,0	бухта, 100	508,50
110	10,0	SDR 11	16,0	отрезки, 5	466,65
125	4,8	SDR 26	6,3	отрезки, 5	284,90
125	6,0	SDR 21	8,0	отрезки, 5	346,00
125	7,1	SDR 17.6	9,5	отрезки, 5	402,80
125	7,4	SDR 17	10,0	отрезки, 5	415,60
125	9,2	SDR 13.6	12,5	отрезки, 5	503,65
160	6,2	SDR 26	6,3	отрезки, 5	478,80
160	7,7	SDR 21	8,0	отрезки, 5	571,40
160	9,1	SDR 17.6	9,5	отрезки, 5	662,30
160	9,5	SDR 17	10,0	отрезки, 5	685,00
160	11,8	SDR 13,6	12,5	отрезки, 5	825,60
160	14,6	SDR 11	16,0	отрезки, 5	991,80

Трубы полиэтиленовые технические изготавливаются ОАО «Белвторполимер» по ТУ ВУ 500055085.003-2020 «Трубы полиэтиленовые» методом экструзии расплава из термопластичного вторичного полимерного материала высокого и низкого давления (ПЭВД и ПЭНД) собственного производства.

Назначение: для прокладки воздухопроводов, телекоммуникаций, электрокоммуникаций и линий связи, для всех видов электромонтажных работ, включая прокладку коммуникаций с помощью технологии проколов методом горизонтально-направленного бурения (трубы ПЭНД), для устройства скрытых электропроводок в железобетонных конструкциях и бетонных панелях, для оборудования безнапорных трубопроводов, транспортирующих вещества, к которым полиэтилен химически стоек, кроме хозяйственно-питьевого водоснабжения и т.д.

Параметры		Тип трубы, SDR	Упаковка, м.п.	Отпускная цена, RUB за 1 м.п. без НДС
наружный Ø, мм	толщина стенки, мм.			
Трубы ПЭВД				
20	2,0	SDR 11	бухта, 100	13,34
25	2,0	SDR 13,6	бухта, 100	16,47
25	2,0	SDR 13,6	отрезки, 5	15,67
32	2,0	SDR 17,6	бухта, 100	22,48
32	2,0	SDR 17,6	отрезки, 5	20,83
40	2,3	SDR 17,6	бухта, 100	33,22
40	2,3	SDR 17,6	отрезки, 5	30,04
40	3,0	SDR 13,6	бухта, 100	41,27
40	3,0	SDR 13,6	отрезки, 5	38,09
40	3,7	SDR 11	бухта, 100	48,42
40	3,7	SDR 11	отрезки, 5	45,24
50	2,4	SDR 21	бухта, 100	44,14
50	2,4	SDR 21	отрезки, 5	39,04
50	2,9	SDR 17,6	бухта, 100	51,32
50	2,9	SDR 17,6	отрезки, 5	46,22
50	3,7	SDR 13,6	бухта, 100	61,77
50	3,7	SDR 13,6	отрезки, 5	56,67
50	4,6	SDR 11	бухта, 100	73,85
50	4,6	SDR 11	отрезки, 5	68,75
63	3,0	SDR 21	бухта, 100	73,57
63	3,0	SDR 21	отрезки, 5	62,67
63	3,6	SDR 17,6	бухта, 100	83,47
63	3,6	SDR 17,6	отрезки, 5	72,57
63	4,7	SDR 13,6	бухта, 100	101,97
63	4,7	SDR 13,6	отрезки, 5	91,07



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

«БЕЛВТОРПОЛИМЕР»

75	4,3	SDR 17,6	бухта, 100	118,90
75	4,3	SDR 17,6	отрезки, 5	107,70
75	5,6	SDR 13,6	бухта, 100	145,00
75	5,6	SDR 13,6	отрезки, 5	129,83
90	3,5	SDR 26	бухта, 100	132,72
90	3,5	SDR 26	отрезки, 5	107,72
90	4,3	SDR 21	бухта, 100	153,83
90	4,3	SDR 21	отрезки, 5	128,83
90	5,1	SDR 17,6	бухта, 100	173,20
90	5,1	SDR 17,6	отрезки, 5	148,20
110	4,2	SDR 26	отрезки, 5	154,10
110	5,3	SDR 21	бухта, 100	228,84
110	5,3	SDR 21	отрезки, 5	187,05
110	6,3	SDR 17,6	бухта, 100	257,96
110	6,3	SDR 17,6	отрезки, 5	216,16
110	8,1	SDR 13,6	бухта, 100	310,26
110	8,1	SDR 13,6	отрезки, 5	268,46
125	6,0	SDR 21	отрезки, 5	239,94
125	7,1	SDR 17,6	отрезки, 5	276,58
125	8,5	SDR 13,6	отрезки, 5	344,55
160	6,2	SDR 26	отрезки, 5	329,43
160	7,7	SDR 21	отрезки, 5	395,50
160	9,1	SDR 17,6	отрезки, 5	455,85
160	11,8	SDR 13,6	отрезки, 5	568,94
160	14,6	SDR 11	отрезки, 5	681,90
Трубы ПЭНД				
20	2,0	SDR 11	бухта, 100	15,38
25	2,0	SDR 13,6	бухта, 100	19,00
25	2,0	SDR 13,6	отрезки, 5	18,20
32	2,0	SDR 17,6	бухта, 100	25,83
32	2,0	SDR 17,6	отрезки, 5	24,20
40	2,3	SDR 17,6	бухта, 100	38,17
40	2,3	SDR 17,6	отрезки, 5	35,00
40	3,0	SDR 13,6	бухта, 100	47,60
40	3,0	SDR 13,6	отрезки, 5	44,44
50	2,4	SDR 21	бухта, 100	51,68
50	2,4	SDR 21	отрезки, 5	46,60
50	2,9	SDR 17,6	бухта, 100	60,35
50	2,9	SDR 17,6	отрезки, 5	55,25
50	3,7	SDR 13,6	бухта, 100	73,00
50	3,7	SDR 13,6	отрезки, 5	67,90
63	3,0	SDR 21	бухта, 100	83,87
63	3,0	SDR 21	отрезки, 5	72,97
63	3,6	SDR 17,6	бухта, 100	95,60
63	3,6	SDR 17,6	отрезки, 5	84,70
63	4,7	SDR 13,6	бухта, 100	117,65
63	4,7	SDR 13,6	отрезки, 5	106,75
75	4,3	SDR 17,6	бухта, 100	136,40
75	4,3	SDR 17,6	отрезки, 5	121,20
75	5,6	SDR 13,6	бухта, 100	167,40
75	5,6	SDR 13,6	отрезки, 5	152,20
90	3,5	SDR 26	бухта, 100	147,75
90	3,5	SDR 26	отрезки, 5	122,75
90	4,3	SDR 21	бухта, 100	174,95
90	4,3	SDR 21	отрезки, 5	149,95
90	5,1	SDR 17,6	бухта, 100	197,96
90	5,1	SDR 17,6	отрезки, 5	172,96
110	4,2	SDR 26	отрезки, 5	183,20



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

«БЕЛВТОРПОЛИМЕР»

110	5,3	SDR 21	бухта, 100	265,23
110	5,3	SDR 21	отрезки, 5	223,43
110	6,3	SDR 17,6	бухта, 100	300,75
110	6,3	SDR 17,6	отрезки, 5	258,97
110	8,1	SDR 13,6	бухта, 100	364,50
110	8,1	SDR 13,6	отрезки, 5	322,70
110	10,0	SDR 11	бухта, 100	429,40
110	10,0	SDR 11	отрезки, 5	387,60
125	6,0	SDR 21	отрезки, 5	286,90
125	7,1	SDR 17,6	отрезки, 5	331,56
125	8,5	SDR 13,6	отрезки, 5	414,40
160	6,2	SDR 26	отрезки, 5	391,80
160	7,7	SDR 21	отрезки, 5	472,35
160	9,1	SDR 17,6	отрезки, 5	545,83
160	11,8	SDR 13,6	отрезки, 5	683,70
160	14,6	SDR 11	отрезки, 5	821,40

Примечание: помимо данных труб ОАО «Белваторполимер» может изготавливать трубы других диаметров в диапазоне Ø16-Ø160 мм., а также вышеуказанные диаметры труб с другими толщинами стенок и других размеров в упаковке. Тип трубы (SDR) – это соотношение диаметра трубы к толщине стенок.

Технические характеристики:

- ❖ диэлектрические качества полиэтилена позволяет использовать трубы для электроизоляции;
- ❖ трубы пригодны для применения в составе трубопроводов, транспортирующих техническую воду при температуре от 0 до 40°C, а также другие жидкие и газообразные вещества, не оказывающие разрушающего воздействия на материал трубопровода;
- ❖ гарантийный срок хранения – 2 года со дня изготовления;

Примечание: Цены приведены с учетом расходов на доставку в Московскую и Ленинградскую области.

Минимальный заказ на сумму от 500.000,00 рублей

Ставка НДС – 0%. (уплата НДС производится Покупателем в бюджет РФ)

Контактное лицо:

ведущий специалист по ВЭД Рыбак Анатолий Иосифович

e-mail grodnobelvp@gmail.com

GSM +375 44 595 37 35 (WhatsApp, Viber)

Стационарный телефон: +375 152 68-30-52