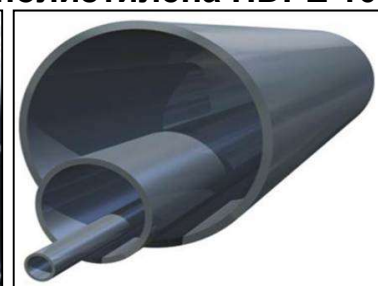


**ПРАЙС - ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ ТОО "Кокше Техстрой"**  
**водопроводные трубы из полиэтилена HDPE 100 по ГОСТу 18599-2001 10.06.2026г.**



Внешний диаметр, мм	Давление 25 атм.				Давление 20 атм.				Давление 16 атм.				Давление 12.5 атм.				Давление 10 атм.			
	SDR 7,4				SDR 9				SDR 11				SDR 13,6				SDR 17			
	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)
16	2,3	0,102	112	107	2	0,090	99	95												
20	3	0,162	178	170	2,3	0,132	145	139	2	0,116	128	122								
25	3,5	0,249	274	261	2,8	0,198	218	208	2,3	0,169	186	177	2	0,148	163	155				
32	4,4	0,403	443	423	3,6	0,325	358	341	3	0,277	305	291	2,4	0,229	252	240	2	0,193	212	203
40	5,5	0,629	692	660	4,5	0,507	558	532	3,7	0,427	470	448	3	0,353	388	371	2,4	0,292	321	307
50	6,9	0,986	1085	1035	5,6	0,786	865	825	4,6	0,663	729	696	3,7	0,545	600	572	3	0,449	494	471
63	8,6	1,552	1707	1630	7,1	1,250	1375	1313	5,8	1,050	1155	1103	4,7	0,869	956	912	3,8	0,715	787	751
75	10,3	2,210	2431	2321	8,4	1,760	1936	1848	6,8	1,460	1606	1533	5,6	1,230	1353	1292	4,5	1,010	1111	1061
90	12,3	3,170	3487	3329	10,1	2,540	2794	2667	8,2	2,120	2332	2226	6,7	1,760	1936	1848	5,4	1,450	1595	1523
110	15,1	4,753	5228	4991	12,3	3,780	4158	3969	10	3,140	3454	3297	8,1	2,610	2871	2741	6,6	2,160	2376	2268
125	17,1	6,120	6732	6426	14	4,870	5357	5114	11,4	4,080	4488	4284	9,2	3,370	3707	3539	7,4	2,750	3025	2888
140	19,2	7,693	8462	8078	15,7	6,120	6732	6426	12,7	5,080	5588	5334	10,3	4,220	4642	4431	8,3	3,460	3806	3633
160	21,9	10,032	11035	10534	17,9	7,970	8767	8369	14,6	6,670	7337	7004	11,8	5,500	6050	5775	9,5	4,510	4961	4736
180	24,6	12,681	13949	13315	20,1	10,100	11110	10605	16,4	8,430	9273	8852	13,3	6,980	7678	7329	10,7	5,710	6281	5996
200	27,4	15,687	17256	16471	22,4	12,500	13750	13125	18,2	10,400	11440	10920	14,7	8,560	9416	8988	11,9	7,040	7744	7392
225	30,8	19,840	21824	20832	25,2	15,800	17380	16590	20,5	13,200	14520	13860	16,6	10,900	11990	11445	13,4	8,940	9834	9387
250	34,2	24,481	26929	25705	27,9	19,400	21340	20370	22,7	16,200	17820	17010	18,4	13,400	14740	14070	14,8	11,000	12100	11550
280	38,3	30,710	33781	32246	31,3	25,920	28512	27216	25,4	20,570	22627	21599	20,6	17,020	18722	17871	16,6	13,940	15334	14637
315	43,1	36,600	40260	38430	35,2	30,800	33880	32340	28,6	25,700	28270	26985	23,2	21,300	23430	22365	18,7	17,400	19140	18270
355	48,5	46,400	51040	48720	39,7	39,200	43120	41160	32,2	32,600	35860	34230	26,1	27,000	29700	28350	21,1	22,200	24420	23310
400	54,7	59,000	64900	61950	44,7	49,700	54670	52185	36,3	41,400	45540	43470	29,4	34,200	37620	35910	23,7	28,000	30800	29400
450	61,5	74,600	82060	78330	50,3	62,900	69190	66045	40,9	52,400	57640	55020	33,1	43,200	47520	45360	26,7	35,500	39050	37275
500	68,3	92,10	101310	96705	55,8	77,50	85250	81375	45,4	64,70	71170	67935	36,8	53,50	58850	56175	29,7	43,90	48290	46095
560					62,5	97,30	107030	102165	50,8	81,00	89100	85050	41,2	67,10	73810	70455	33,2	55,00	60500	57750
630					70,3	123,00	135300	129150	57,2	103,00	113300	108150	46,3	84,80	93280	89040	37,4	69,60	76560	73080

Внешний диаметр, мм	Давление 9,5 атм.			Давление 8 атм.				Давление 6,3 атм.				Давление 5 атм.			Давление 4 атм.					
	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)	Толщ. стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	Цена 1п/м с НДС (розн.)	Цена 1п/м с НДС (опт.)
40	2,3	0,281	309	295	2	0,244	268	256												
50	2,9	0,436	480	458	2,4	0,369	406	387	2	0,308	339	323								
63	3,6	0,682	750	716	3	0,573	630	602	2,5	0,488	537	512	2	0,392	431	412				
75	4,3	0,970	1067	1019	3,6	0,821	903	862	2,9	0,668	735	701	2,3	0,543	597	570	2	0,469	516	492
90	5,1	1,400	1540	1470	4,3	1,180	1298	1239	3,5	0,969	1066	1017	2,8	0,782	860	821	2,2	0,630	693	662
110	6,3	2,070	2277	2174	5,3	1,770	1947	1859	4,2	1,420	1562	1491	3,4	1,160	1276	1218	2,7	0,930	1023	977
125	7,1	2,660	2926	2793	6	2,260	2486	2373	4,8	1,830	2013	1922	3,9	1,500	1650	1575	3,1	1,220	1342	1281
140	8	3,350	3685	3518	6,7	2,830	3113	2972	5,4	2,310	2541	2426	4,3	1,870	2057	1964	3,5	1,530	1683	1607
160	9,1	4,350	4785	4568	7,7	3,710	4081	3896	6,2	3,030	3333	3182	4,9	2,410	2651	2531	4	1,980	2178	2079
180	10,2	5,470	6017	5744	8,6	4,660	5126	4893	6,9	3,780	4158	3969	5,5	3,050	3355	3203	4,4	2,470	2717	2594
200	11,4	6,780	7458	7119	9,6	5,770	6347	6059	7,7	4,680	5148	4914	6,2	3,820	4202	4011	4,9	3,030	3333	3182
225	12,8	8,550	9405	8978	10,8	7,290	8019	7655	8,6	5,880	6468	6174	6,9	4,760	5236	4998	5,5	3,840	4224	4032
250	14,2	10,600	11660	11130	11,9	8,920	9812	9366	9,6	7,290	8019	7655	7,7	5,900	6490	6195	6,2	4,810	5291	5051
280	15,9	13,390	14729	14060	13,4	11,400	12540	11970	10,7	9,200	10120	9660	8,6	7,450	8195	7823	6,9	6,020	6622	6321
315	17,9	16,700	18370	17535	15,0	14,200	15620	14910	12,1	11,600	12760	12180	9,7	9,350	10285	9818	7,7	7,490	8239	7865
355	20,1	21,200	23320	22260	16,9	18,000	19800	18900	13,6	14,600	16060	15330	10,9	11,800	12980	12390	8,7	9,530	10483	10007
400	22,7	26,900	29590	28245	19,1	22,900	25190	24045	15,3	18,600	20460	19530	12,3	15,100	16610	15855	9,8	12,100	13310	12705
450	25,5	34,000	37400	35700	21,5	29,000	31900	30450	17,2	23,500	25850	24675	13,8	19,000	20900	19950	11,5	15,200	16720	15960
500	28,3	42,00	46200	44100	23,9	35,80	39380	37590	19,1	29,00	31900	30450	15,3	23,40	25740	24570	12,3	19,00	20900	19950
560	31,7	52,60	57860	55230	26,7	44,80	49280	47040	21,4	36,30	39930	38115	17,2	29,40	32340	30870	13,7	23,60	25960	24780
630	35,7	66,60	73260	69930	30	56,50	62150	59325	24,1	46,00	50600	48300	19,3	37,10	40810	38955	15,4	29,90	32890	31395

Трубы изготавливаются отрезками длиной 12-13 метров. Для труб диаметром до 110 мм включительно возможна поставка в бухтах. SDR это отношение номинального наружного диаметра к номинальной толщине стенки. По требованию заказчика, возможно производство труб различной длины, с другими соотношениями, не указанными в данной таблице.

Трубы используются в напорно хозяйственно-питьевом водоснабжении для наружных и внутренних сетей, в сточной безнапорной канализации. Полиэтилен данной марки химически стоек ко многим кислотам, щелочам и газам, поэтому наши трубы применимы и для транспортирования различных жидкостей и газообразных веществ.

**Сертификат соответствия KZ 7100317.01.01.08270 – трубы полиэтиленовые ПЭ 100 по ГОСТ 18599-2001;**

**Сертификат соответствия KZ 7100317.01.01.08313 – трубы полиэтиленовые ПЭ 100 для подачи газообразного топлива по СТ РК ИСО 4437-2004;**

**Наш адрес: г.Кокшетау, ул. Янко 116 , тел: 8 701 735 77 48, e-mail: merenjuk@mail.ru**

**Оптовым и постоянным покупателям предоставляются скидки !!!**