

ТОО «Plast Invest Production»

Водяные трубы из полиэтилена HDPE 100

Республика Казахстан
г. Алматы, пр-кт Аль-Фараби, 77/2, блок Б, офис 7Д.
тел.: + 7 (727) 3939824, 34, 35.
Таблица основных параметров труб
web: www.plastinvest.kz
e-mail: zakazi@plastinvest.kz
web: www.plastinvest.kz
Моб.: + 7701 066 66 37 Кыдырбеков Олжас



Прайс лист действителен до 31.10.2021 года

Таб. 1	Давление 25 бар				Давление 20 бар				Давление 16 бар				Давление 12.5 бар				Давление 10 бар				
	SDR 7,4				SDR 9				SDR 11				SDR 13,6				SDR 17				
Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	
20					15.4	2.3	0.132	145	16.0	2.0	0.116	128									
25	17.2	3.5	0.240	264	18.7	2.8	0.198	218	20.1	2.3	0.169	186			0.1	163					
32	22.1	4.4	0.385	424	23.9	3.6	0.325	358	25.6	3.0	0.277	305	26.9	2.4	0.229	252	27.1	2.3	0.193		212
40	27.7	5.5	0.600	660	29.9	4.5	0.507	558	32.2	3.7	0.427	470	33.6	3.0	0.353	388	34.9	2.4	0.292		321
50	34.5	6.9	0.935	1029	37.5	5.6	0.786	865	40.2	4.6	0.663	729	42.2	3.7	0.545	600	43.6	3.0	0.449		494
63	43.7	8.6	1.470	1617	47.1	7.1	1.250	1375	50.7	5.8	1.050	1155	53.0	4.7	0.869	956	54.9	3.8	0.715		787
75	51.9	10.3	2.090	2299	56.2	8.4	1.760	1936	60.6	6.8	1.460	1606	63.1	5.6	1.230	1353	65.5	4.5	1.010		1111
90	62.4	12.3	3.000	3300	67.4	10.1	2.540	2794	72.6	8.2	2.120	2332	75.8	6.7	1.760	1936	78.6	5.4	1.450		1595
110	76.2	15.1	4.490	4939	82.4	12.3	3.780	4158	88.8	10.0	3.140	3454	92.8	8.1	2.610	2871	96.0	6.6	2.160		2376
125	86.7	17.1	5.780	6358	93.6	14.0	4.870	5357	100.8	11.4	4.080	4488	105.5	9.2	3.370	3707	109.3	7.4	2.750		3025
140	97.0	19.2	7.270	7997	104.8	15.7	6.120	6732	113.1	12.7	5.080	5588	118.2	10.3	4.220	4642	122.4	8.3	3.460		3806
160	110.9	21.9	9.460	10406	119.9	17.9	7.970	8767	129.0	14.6	6.670	7337	135.0	11.8	5.500	6050	139.9	9.5	4.510		4961
180	124.9	24.6	12.000	13200	135.0	20.1	10.100	11110	145.2	16.4	8.430	9273	151.8	13.3	6.980	7678	157.3	10.7	5.710		6281
200	138.6	27.4	14.800	16280	149.8	22.4	12.500	13750	161.4	18.2	10.400	11440	168.8	14.7	8.560	9416	174.8	11.9	7.040		7744
225	156.0	30.8	18.700	20570	168.6	25.2	15.800	17380	181.5	20.5	13.200	14520	189.8	16.6	10.900	11990	196.6	13.4	8.940		9834
250	173.4	34.2	23.100	25410	187.5	27.9	19.400	21340	201.9	22.7	16.200	17820	211.0	18.4	13.400	14740	218.6	14.8	11.000		12100
280	194.2	38.3	28.900	31790	209.9	31.3	24.400	26840	226.2	25.4	20.300	22330	236.3	20.6	16.800	18480	244.8	16.6	13.800		15180
315					236.2	35.2	30.800	33880	254.4	28.6	25.700	28270	265.8	23.2	21.300	23430	275.4	18.7	17.400		19140
355					266.1	39.7	39.200	43120	286.7	32.2	32.600	35860	299.7	26.1	27.000	29700	310.3	21.1	22.200		24420
400									323.0	36.3	41.400	45540	337.7	29.4	34.200	37620	349.8	23.7	28.000		30800
450									363.3	40.9	52.400	57640	379.8	33.1	43.300	47630	393.4	26.7	35.500		39050
500									403.8	45.4	64.700	71170	422.0	36.8	53.500	58850	437.0	29.7	43.900		48290
560									452.3	50.8	81.000	89100	472.7	41.2	67.100	73810	489.6	33.2	55.000		60500
630									508.7	57.2	103.000	113300	532.1	46.2	84.800	93280	550.7	37.4	69.600		76560

Таб. 2	Давление 8 бар				Давление 6,3 бар				Давление 6 бар				Давление 5 бар				Давление 4 бар				
	SDR 21				SDR 26				SDR 27,6				SDR 33				SDR 41				
Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	
40	35.1	2.3	0.244	268																	
50	44.9	2.4	0.369	406	45.0	2.3	0.308	339													
63	56.6	3.0	0.573	630	57.6	2.5	0.488	537	58.0	2.3	0.454	499			0.4	431					
75	67.4	3.6	0.821	903	68.7	2.9	0.668	735	69.0	2.8	0.657	723	70.0	2.3	0.543	597				0.5	516
90	80.9	4.3	1.180	1298	82.4	3.5	0.969	1066	82.9	3.3	0.930	1023	84.0	2.8	0.794	873	85.1	2.3	0.630		693
110	98.8	5.3	1.770	1947	101.1	4.2	1.420	1562	101.5	4.0	1.354	1489	102.8	3.4	1.160	1276	104.3	2.7	0.930		1023
125	112.3	6.0	2.260	2486	114.8	4.8	1.830	2013	115.2	4.6	1.768	1945	116.7	3.9	1.500	1650	118.4	3.1	1.220		1342
140	125.8	6.7	2.830	3113	128.6	5.4	2.310	2541	129.2	5.1	2.197	2417	130.9	4.3	1.870	2057	132.6	3.5	1.530		1683
160	143.7	7.7	3.710	4081	146.9	6.2	3.030	3333	147.7	5.8	2.856	3142	149.6	4.9	2.410	2651	151.5	4.0	1.980		2178
180	161.8	8.6	4.660	5126	165.4	6.9	3.780	4158	166.0	6.6	3.654	4019	168.3	5.5	3.050	3355	170.7	4.4	2.470		2717
200	179.6	9.6	5.770	6347	183.7	7.7	4.680	5148	184.5	7.3	4.492	4941	186.9	6.2	3.820	4202	189.6	4.9	3.030		3333
225	202.1	10.8	7.290	8019	206.8	8.6	5.880	6468	207.6	8.2	5.676	6244	210.4	6.9	4.760	5236	213.3	5.5	3.840		4224
250	224.8	11.9	8.920	9812	229.6	9.6	7.290	8019	230.7	9.1	7.000	7700	233.6	7.7	5.900	6490	236.9	6.2	4.810		5291
280	251.6	13.4	11.300	12430	257.3	10.7	9.090	9999	258.4	10.2	8.787	9666	261.8	8.6	7.380	8118	265.4	6.9	5.960		6556
315	283.2	15.0	14.200	15620	289.3	12.1	11.600	12760	290.8	11.4	11.051	12156	294.4	9.7	9.350	10285	297.9	7.7	7.490		8239
355	319.2	16.9	18.000	19800	326.2	13.6	14.600	16060	327.7	12.9	14.091	15500	331.9	10.9	11.800	12980	335.7	8.7	9.530		10483
400	359.5	19.1	22.900	25190	367.6	15.3	18.600	20460	369.3	14.5	17.848	19633	373.9	12.3	15.100	16610	378.2	9.8	12.100		13310
450	404.4	21.5	29.000	31900	413.5	17.2	23.500	25850	415.4	16.3	22.572	24829	420.7	13.8	19.000	20900	425.6	11.0	15.200		16720
500	449.3	23.9	35.800	39380	459.5	19.1	29.000	31900	461.6	18.1	27.851	30636	467.6	15.3	23.400	25740	472.7	12.3	19.000		20900
560	503.4	26.0	44.800	49280	514.6	21.4	36.300	39930	517.0	20.3	34.982	38480	523.5	17.2	29.400	32340	529.6	13.7	23.600		25960
630	566.4	30.7	56.500	62150	578.9	24.1	46.000	50600	581.7	22.8	44.204	48624	589.1	19.3	37.100	40810	595.8	15.4	29.900		32890

Все цены указаны с НДС на условиях EXW п. Унгуртас, Жамбылский район Алматинской области.
Диаметры 25-63 (SDR 7,4-17) могут изготавливаться в бухтах до 200 м., а так же в отрезках 12-13 м.
Диаметр 75 - 110 (SDR 7,4-17) могут изготавливаться в бухтах до 100 м., а так же в отрезках по 12-13 м.
Диаметр 125-630 изготавливается в отрезках по 12-13 м