

ТОО «Plast Invest Production»
Газовые 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.
e-mail: abdulla@plastinvest.kz, bahadyr@plastinvest.kz, madi@plastinvest.kz
web: www.plastinvest.kz

моб.: +7 701 544 92 23 (WhatsApp). Прайс действителен с 1 сентября по 31 декабря 2020 года
моб.: +7 771 415 15 18 (WhatsApp) Кабылбеков Абдулла моб.: +7 701 143 43 10 Оспанов Бахадыр, + 7 707 202 91 17 Дуйсебеков Мадир

Таб. 1	Давление 10*-12,6** атм.					Давление 8*-10** атм.					Давление 6,3*-7,9** атм.					Давление 5*-6,3** атм.					Таб. 1
	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	Внешний диаметр, мм	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	Внешний диаметр, мм			
20	15.4	2.3	0.132	99	16.0	2.0	0.116	20	87			0.148	111					20			
25	18.7	2.8	0.198	149	20.1	2.3	0.169	25	127									25			
32	23.9	3.6	0.325	244	25.6	3.0	0.277	32	208	26.9	2.4	0.229	172	27.1	2.3	0.193	145	32			
40	29.9	4.5	0.507	380	32.2	3.7	0.427	40	320	33.6	3.0	0.353	265	34.9	2.4	0.292	219	40			
50	37.5	5.6	0.786	590	40.2	4.6	0.663	50	497	42.2	3.7	0.545	409	43.6	3.0	0.449	337	50			
63	47.1	7.1	1.250	938	50.7	5.8	1.050	63	788	53.0	4.7	0.869	652	54.9	3.8	0.715	536	63			
75	56.2	8.4	1.760	1320	60.6	6.8	1.460	75	1095	63.1	5.6	1.230	923	65.5	4.5	1.010	758	75			
90	67.4	10.1	2.540	1905	72.6	8.2	2.120	90	1590	75.8	6.7	1.760	1320	78.6	5.4	1.450	1088	90			
110	82.4	12.3	3.780	2835	88.8	10.0	3.140	110	2355	92.8	8.1	2.610	1958	96.0	6.6	2.160	1620	110			
125	93.6	14.0	4.870	3653	100.8	11.4	4.080	125	3060	105.5	9.2	3.370	2528	109.3	7.4	2.750	2063	125			
140	104.8	15.7	6.120	4590	113.1	12.7	5.080	140	3810	118.2	10.3	4.220	3165	122.4	8.3	3.460	2595	140			
160	119.9	17.9	7.970	5978	129.0	14.6	6.670	160	5003	135.0	11.8	5.500	4125	139.9	9.5	4.510	3383	160			
180	135.0	20.1	10.100	7575	145.2	16.4	8.430	180	6323	151.8	13.3	6.980	5235	157.3	10.7	5.710	4283	180			
200	149.8	22.4	12.500	9375	161.4	18.2	10.400	200	7800	168.8	14.7	8.560	6420	174.8	11.9	7.040	5280	200			
225	168.6	25.2	15.800	11850	181.5	20.5	13.200	225	9900	189.8	16.6	10.900	8175	196.6	13.4	8.940	6705	225			
250	187.5	27.9	19.400	14550	201.9	22.7	16.200	250	12150	211.0	18.4	13.400	10050	218.6	14.8	11.000	8250	250			
280	209.9	31.3	24.400	18300	226.2	25.4	20.300	280	15225	236.3	20.6	16.800	12600	244.8	16.6	13.800	10350	280			
315	236.2	35.2	30.800	23100	254.4	28.6	25.700	315	19275	265.8	23.2	21.300	15975	275.4	18.7	17.400	13050	315			
355	266.1	39.7	39.200	29400	286.7	32.2	32.600	355	24450	299.7	26.1	27.000	20250	310.3	21.1	22.200	16650	355			
400					323.0	36.3	41.400	400	31050	337.7	29.4	34.200	25650	349.8	23.7	28.000	21000	400			
450					363.3	40.9	52.400	450	39300	379.8	33.1	43.300	32475	393.4	26.7	35.500	26625	450			
500					403.8	45.4	64.700	500	48525	422.0	36.8	53.500	40125	437.0	29.7	43.900	32925	500			
560					452.3	50.8	81.000	560	60750	472.7	41.2	67.100	50325	489.6	33.2	55.000	41250	560			
630					508.7	57.2	103.000	630	77250	532.1	46.2	84.800	63600	550.7	37.4	69.600	52200	630			

Таб. 2	Давление 4,8*-6** атм.					Давление 4*-6** атм.					Давление 3,2*-4** атм.					Давление 2,6*-3,1** атм.					Таб. 2
	SDR 17,6					SDR 21					SDR 26					SDR 33					
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	Внешний диаметр, мм	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	Внешний диаметр, мм			
32	27.124	2.300	0.218	164				32										32			
40	35.124	2.300	0.281	211	35.1	2.3	0.244	40	183									40			
50	43.85	2.90	0.436	327	44.9	2.4	0.369	50	277	45.0	2.3	0.308	231					50			
63	55.37	3.60	0.682	512	56.6	3.0	0.573	63	430	57.6	2.5	0.488	366			0.392	294	63			
75	65.88	4.30	0.970	728	67.4	3.6	0.821	75	616	68.7	2.9	0.668	501	70.03	2.30	0.543	407	75			
90	78.98	5.20	1.400	1050	80.9	4.3	1.180	90	885	82.4	3.5	0.969	727	83.95	2.80	0.782	587	90			
110	98.80	6.30	2.070	1553	98.8	5.3	1.770	110	1328	101.1	4.2	1.420	1065	102.80	3.40	1.160	870	110			
125	112.28	7.10	2.660	1995	112.3	6.0	2.260	125	1695	114.8	4.8	1.830	1373	116.73	3.90	1.500	1125	125			
140	125.80	8.00	3.350	2513	125.8	6.7	2.830	140	2123	128.6	5.4	2.310	1733	130.90	4.30	1.870	1403	140			
160	143.70	9.10	4.350	3263	143.7	7.7	3.710	160	2783	146.9	6.2	3.030	2273	149.60	4.90	2.410	1808	160			
180	161.80	10.30	5.470	4103	161.8	8.6	4.660	180	3495	165.4	6.9	3.780	2835	168.30	5.50	3.050	2288	180			
200	179.60	11.40	6.780	5085	179.6	9.6	5.770	200	4328	183.7	7.7	4.680	3510	186.90	6.20	3.820	2865	200			
225	202.10	12.80	8.550	6413	202.1	10.8	7.290	225	5468	206.8	8.6	5.880	4410	210.40	6.90	4.760	3570	225			
250	224.80	14.20	10.600	7950	224.8	11.9	8.920	250	6690	229.6	9.6	7.290	5468	233.60	7.70	5.900	4425	250			
280	251.60	15.90	13.200	9900	251.6	13.4	11.300	280	8475	257.3	10.7	9.090	6818	261.80	8.60	7.380	5535	280			
315	283.20	17.90	16.700	12525	283.2	15.0	14.200	315	10650	289.3	12.1	11.600	8700	294.40	9.70	9.350	7013	315			
355	319.20	20.20	21.200	15900	319.2	16.9	18.000	355	13500	326.2	13.6	14.600	10950	331.90	10.90	11.800	8850	355			
400	359.50	22.80	26.900	20175	359.5	19.1	22.900	400	17175	367.6	15.3	18.600	13950	373.90	12.30	15.100	11325	400			
450	395.73	25.60	34.000	25500	404.4	21.5	29.000	450	21750	413.5	17.2	23.500	17625	420.74	13.80	19.000	14250	450			
500	439.79	28.40	42.000	31500	449.3	23.9	35.800	500	26850	459.5	19.1	29.000	21750	467.56	15.30	23.400	17550	500			
560	492.37	31.90	52.600	39450	503.4	26.7	44.800	560	33600	514.6	21.4	36.300	27225	523.54	17.20	29.400	22050	560			
630	554.10	35.80	66.600	49950	566.4	30.0	56.500	630	42375	578.9	24.1	46.000	34500	589.08	19.30	37.100	27825	630			

* - рабочее давление при КЗП = 2,5
** - рабочее давление при Коэффициенте Запаса Прочности (КЗП) = 2
Все цены указаны с НДС на условиях EXW п. Унуртас, 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

