

ТОО «Plast Invest Production»
Газовые трубы из полиэтилена HDPE 100



PLAST INVEST

Республика Казахстан
г. Алматы, пр-кт Аль-Фараби, 77/2, блок Б, офис 7Д.
тел.: + 7 (727) 3939824, 34, 35.

e-mail: zakazi@plastinvest.kz
web: www.plastinvest.kz
Моб.: +7 701 066 66 37 Кыдырбеков Олжас

Прайс лист действителен до 31.09.2021 года

Таб. 1	Давление 10*-12,6** атм.				Давление 8*-10** атм.				Давление 6,3*-7,9** атм.				Давление 5*-6,3** атм.			
	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
20	15.4	2.3	0.132	111	16.0	2.0	0.116	97								
25	18.7	2.8	0.198	166	20.1	2.3	0.169	142			0.148	124				
32	23.9	3.6	0.325	273	25.6	3.0	0.277	233	26.9	2.4	0.229	192	27.1	2.3	0.193	162
40	29.9	4.5	0.507	426	32.2	3.7	0.427	359	33.6	3.0	0.353	297	34.9	2.4	0.292	245
50	37.5	5.6	0.786	660	40.2	4.6	0.663	557	42.2	3.7	0.545	458	43.6	3.0	0.449	377
63	47.1	7.1	1.250	1050	50.7	5.8	1.050	882	53.0	4.7	0.869	730	54.9	3.8	0.715	601
75	56.2	8.4	1.760	1478	60.6	6.8	1.460	1226	63.1	5.6	1.230	1033	65.5	4.5	1.010	848
90	67.4	10.1	2.540	2134	72.6	8.2	2.120	1781	75.8	6.7	1.760	1478	78.6	5.4	1.450	1218
110	82.4	12.3	3.780	3175	88.8	10.0	3.140	2638	92.8	8.1	2.610	2192	96.0	6.6	2.160	1814
125	93.6	14.0	4.870	4091	100.8	11.4	4.080	3427	105.5	9.2	3.370	2831	109.3	7.4	2.750	2310
140	104.8	15.7	6.120	5141	113.1	12.7	5.080	4267	118.2	10.3	4.220	3545	122.4	8.3	3.460	2906
160	119.9	17.9	7.970	6695	129.0	14.6	6.670	5603	135.0	11.8	5.500	4620	139.9	9.5	4.510	3788
180	135.0	20.1	10.100	8484	145.2	16.4	8.430	7081	151.8	13.3	6.980	5863	157.3	10.7	5.710	4796
200	149.8	22.4	12.500	10500	161.4	18.2	10.400	8736	168.8	14.7	8.560	7190	174.8	11.9	7.040	5914
225	168.6	25.2	15.800	13272	181.5	20.5	13.200	11088	189.8	16.6	10.900	9156	196.6	13.4	8.940	7510
250	187.5	27.9	19.400	16296	201.9	22.7	16.200	13608	211.0	18.4	13.400	11256	218.6	14.8	11.000	9240
280	209.9	31.3	24.400	20496	226.2	25.4	20.300	17052	236.3	20.6	16.800	14112	244.8	16.6	13.800	11592
315	236.2	35.2	30.800	25872	254.4	28.6	25.700	21588	265.8	23.2	21.300	17892	275.4	18.7	17.400	14616
355	266.1	39.7	39.200	32928	286.7	32.2	32.600	27384	299.7	26.1	27.000	22680	310.3	21.1	22.200	18648
400					323.0	36.3	41.400	34776	337.7	29.4	34.200	28728	349.8	23.7	28.000	23520
450					363.3	40.9	52.400	44016	379.8	33.1	43.300	36372	393.4	26.7	35.500	29820
500					403.8	45.4	64.700	54348	422.0	36.8	53.500	44940	437.0	29.7	43.900	36876
560					452.3	50.8	81.000	68040	472.7	41.2	67.100	56364	489.6	33.2	55.000	46200
630					508.7	57.2	103.000	86520	532.1	46.2	84.800	71232	550.7	37.4	69.600	58464

Таб. 2	Давление 4,8*-6** атм.				Давление 4*-6** атм.				Давление 3,2*-4** атм.				Давление 2,6*-3,1** атм.			
	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	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
32	27.124	2.300	0.218	183												
40	35.124	2.300	0.281	236	35.1	2.3	0.244	205								
50	43.85	2.90	0.436	366	44.9	2.4	0.369	310	45.0	2.3	0.308	259				
63	55.37	3.60	0.682	573	56.6	3.0	0.573	481	57.6	2.5	0.488	410			0.392	329
75	65.88	4.30	0.970	815	67.4	3.6	0.821	690	68.7	2.9	0.668	561	70.03	2.30	0.543	456
90	78.98	5.20	1.400	1176	80.9	4.3	1.180	991	82.4	3.5	0.969	814	83.95	2.80	0.782	657
110	98.80	6.30	2.070	1739	98.8	5.3	1.770	1487	101.1	4.2	1.420	1193	102.80	3.40	1.160	974
125	112.28	7.10	2.660	2234	112.3	6.0	2.260	1898	114.8	4.8	1.830	1537	116.73	3.90	1.500	1260
140	125.80	8.00	3.350	2814	125.8	6.7	2.830	2377	128.6	5.4	2.310	1940	130.90	4.30	1.870	1571
160	143.70	9.10	4.350	3654	143.7	7.7	3.710	3116	146.9	6.2	3.030	2545	149.60	4.90	2.410	2024
180	161.80	10.30	5.470	4595	161.8	8.6	4.660	3914	165.4	6.9	3.780	3175	168.30	5.50	3.050	2562
200	179.60	11.40	6.780	5695	179.6	9.6	5.770	4847	183.7	7.7	4.680	3931	186.90	6.20	3.820	3209
225	202.10	12.80	8.550	7182	202.1	10.8	7.290	6124	206.8	8.6	5.880	4939	210.40	6.90	4.760	3998
250	224.80	14.20	10.600	8904	224.8	11.9	8.920	7493	229.6	9.6	7.290	6124	233.60	7.70	5.900	4956
280	251.60	15.90	13.200	11088	251.6	13.4	11.300	9492	257.3	10.7	9.090	7636	261.80	8.60	7.380	6199
315	283.20	17.90	16.700	14028	283.2	15.0	14.200	11928	289.3	12.1	11.600	9744	294.40	9.70	9.350	7854
355	319.20	20.20	21.200	17808	319.2	16.9	18.000	15120	326.2	13.6	14.600	12264	331.90	10.90	11.800	9912
400	359.50	22.80	26.900	22596	359.5	19.1	22.900	19236	367.6	15.3	18.600	15624	373.90	12.30	15.100	12684
450	395.73	25.60	34.000	28560	404.4	21.5	29.000	24360	413.5	17.2	23.500	19740	420.74	13.80	19.000	15960
500	439.79	28.40	42.000	35280	449.3	23.9	35.800	30072	459.5	19.1	29.000	24360	467.56	15.30	23.400	19656
560	492.37	31.90	52.600	44184	503.4	26.7	44.800	37632	514.6	21.4	36.300	30492	523.54	17.20	29.400	24696
630	554.10	35.80	66.600	55944	566.4	30.0	56.500	47460	578.9	24.1	46.000	38640	589.08	19.30	37.100	31164

* - рабочее давление при КЗП = 2,5

** - рабочее давление при Коэффициенте Запаса Прочности (КЗП) = 2

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