

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: adil@plastinvest.kz
web: www.plastinvest.kz
моб.: +7 701 143 43 10 Оспанов Бахадыр
моб.: +7 771 415 15 18 Кабылбеков Абдулла



февраль 2019 год

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	106	16.0	2.0	0.116	93								
25	18.7	2.8	0.198	158	20.1	2.3	0.169	135			0.148					
32	23.9	3.6	0.325	260	25.6	3.0	0.277	222	26.9	2.4	0.229	183	27.1	2.3	0.193	154
40	29.9	4.5	0.507	406	32.2	3.7	0.427	342	33.6	3.0	0.353	282	34.9	2.4	0.292	234
50	37.5	5.6	0.786	629	40.2	4.6	0.663	530	42.2	3.7	0.545	436	43.6	3.0	0.449	359
63	47.1	7.1	1.250	1000	50.7	5.8	1.050	840	53.0	4.7	0.869	695	54.9	3.8	0.715	572
75	56.2	8.4	1.760	1408	60.6	6.8	1.460	1168	63.1	5.6	1.230	984	65.5	4.5	1.010	808
90	67.4	10.1	2.540	2032	72.6	8.2	2.120	1696	75.8	6.7	1.760	1408	78.6	5.4	1.450	1160
110	82.4	12.3	3.780	3024	88.8	10.0	3.140	2512	92.8	8.1	2.610	2088	96.0	6.6	2.160	1728
125	93.6	14.0	4.870	3896	100.8	11.4	4.080	3264	105.5	9.2	3.370	2696	109.3	7.4	2.750	2200
140	104.8	15.7	6.120	4896	113.1	12.7	5.080	4064	118.2	10.3	4.220	3376	122.4	8.3	3.460	2768
160	119.9	17.9	7.970	6376	129.0	14.6	6.670	5336	135.0	11.8	5.500	4400	139.9	9.5	4.510	3608
180	135.0	20.1	10.100	8080	145.2	16.4	8.430	6744	151.8	13.3	6.980	5584	157.3	10.7	5.710	4568
200	149.8	22.4	12.500	10000	161.4	18.2	10.400	8320	168.8	14.7	8.560	6848	174.8	11.9	7.040	5632
225	168.6	25.2	15.800	12640	181.5	20.5	13.200	10560	189.8	16.6	10.900	8720	196.6	13.4	8.940	7152
250	187.5	27.9	19.400	15520	201.9	22.7	16.200	12960	211.0	18.4	13.400	10720	218.6	14.8	11.000	8800
280	209.9	31.3	24.400	19520	226.2	25.4	20.300	16240	236.3	20.6	16.800	13440	244.8	16.6	13.800	11040
315	236.2	35.2	30.800	24640	254.4	28.6	25.700	20560	265.8	23.2	21.300	17040	275.4	18.7	17.400	13920
355	266.1	39.7	39.200	31360	286.7	32.2	32.800	26080	299.7	26.1	27.000	21600	310.3	21.1	22.200	17760
400					323.0	36.3	41.400	33120	337.7	29.4	34.200	27360	349.8	23.7	28.000	22400
450					363.3	40.9	52.400	41920	379.8	33.1	43.300	34640	393.4	26.7	35.500	28400
500					403.8	45.4	64.700	51760	422.0	36.8	53.500	42800	437.0	29.7	43.900	35120
560					452.3	50.8	81.000	64800	472.7	41.2	67.100	53880	489.6	33.2	55.000	44000
630					508.7	57.2	103.000	82400	532.1	46.2	84.800	67840	550.7	37.4	69.600	55680

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	174												
40	35.124	2.300	0.281	225	35.1	2.3	0.244	195								
50	43.85	2.90	0.436	349	44.9	2.4	0.369	295	45.0	2.3	0.308	246				
63	55.37	3.60	0.682	546	56.6	3.0	0.573	458	57.6	2.5	0.488	390			0.392	
75	65.88	4.30	0.970	776	67.4	3.6	0.821	657	68.7	2.9	0.668	534	70.03	2.30	0.543	434
90	78.98	5.20	1.400	1120	80.9	4.3	1.180	944	82.4	3.5	0.969	775	83.95	2.80	0.782	626
110	98.80	6.30	2.070	1656	98.8	5.3	1.770	1416	101.1	4.2	1.420	1136	102.80	3.40	1.160	928
125	112.28	7.10	2.660	2128	112.3	6.0	2.260	1808	114.8	4.8	1.830	1464	116.73	3.90	1.500	1200
140	125.80	8.00	3.350	2680	125.8	6.7	2.830	2264	128.6	5.4	2.310	1848	130.90	4.30	1.870	1496
160	143.70	9.10	4.350	3480	143.7	7.7	3.710	2968	146.9	6.2	3.030	2424	149.60	4.90	2.410	1928
180	161.80	10.30	5.470	4376	161.8	8.6	4.660	3728	165.4	6.9	3.780	3024	168.30	5.50	3.050	2440
200	179.60	11.40	6.780	5424	179.6	9.6	5.770	4616	183.7	7.7	4.680	3744	186.90	6.20	3.820	3056
225	202.10	12.80	8.550	6840	202.1	10.8	7.290	5832	206.8	8.6	5.880	4704	210.40	6.90	4.760	3808
250	224.80	14.20	10.600	8480	224.8	11.9	8.920	7136	229.6	9.6	7.290	5832	233.60	7.70	5.900	4720
280	251.60	15.90	13.200	10560	251.6	13.4	11.300	9040	257.3	10.7	9.090	7272	261.80	8.60	7.380	5904
315	283.20	17.90	16.700	13360	283.2	15.0	14.200	11360	289.3	12.1	11.600	9280	294.40	9.70	9.350	7480
355	319.20	20.20	21.200	16960	319.2	16.9	18.000	14400	326.2	13.6	14.600	11680	331.90	10.90	11.800	9440
400	359.50	22.80	26.900	21520	359.5	19.1	22.900	18320	367.6	15.3	18.600	14880	373.90	12.30	15.100	12080
450	395.73	25.60	34.000	27200	404.4	21.5	29.000	23200	413.5	17.2	23.500	18800	420.74	13.80	19.000	15200
500	439.79	28.40	42.000	33600	449.3	23.9	35.800	28640	459.5	19.1	29.000	23200	467.56	15.30	23.400	18720
560	492.37	31.90	52.600	42080	503.4	26.7	44.800	35840	514.6	21.4	36.300	29040	523.54	17.20	29.400	23520
630	554.10	35.80	66.600	53280	566.4	30.0	56.500	45200	578.9	24.1	46.000	36800	589.08	19.30	37.100	29680

* - 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

