



ООО "НеваПайпГруп"

простые решения сложных задач

Трубы технические полиэтиленовые для наружных систем безнапорной канализации и футляров для прокладки кабельных сетей

Гибкая система скидок для оптовых покупателей!



ЛИСТ №1 (прайс на 3-х листах) с 01.02.2012

Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм	Вес 1 п.м трубы, кг	Цена с НДС за 1 п.м, руб.	Транзитная норма, м	Вид поставки
20 SDR 11	2	0,116	8,70	30000 -	в бухте по 200 – 500 м
25 SDR 11	2,3	0,169	12,68		
25 SDR 13,6	2	0,148	11,10		
32 SDR 11	3	0,277	20,78		
32 SDR 13,6	2,4	0,229	17,18		
32 SDR 17	2	0,193	14,48		
40 SDR 11	3,7	0,427	32,03	7600 -	в бухте по 100 – 300 м
40 SDR 13,6	3	0,353	26,48		
40 SDR 17	2,4	0,292	21,90		
40 SDR 21	2	0,244	18,30		
50 SDR 11	4,6	0,663	49,73	5000 -	в бухте по 100 – 300 м
50 SDR 13,6	3,7	0,545	40,88		
50 SDR 17	3	0,449	33,68		
50 SDR 21	2,4	0,369	27,68		
50 SDR 26	2	0,308	23,10		
63 SDR 11	5,8	1,05	78,75	5000 -	в бухте по 100 – 300 м
63 SDR 13,6	4,7	0,869	65,18		
63 SDR 17	3,8	0,715	53,63		
63 SDR 21	3	0,573	42,98		
63 SDR 26	2,5	0,488	36,60		
90 SDR 11	8,2	2,12	159,00	2250 - 8268 -	в бухте по 250 м или в отрезках по 6 – 13 м
90 SDR 13,6	6,7	1,76	132,00		
90 SDR 17	5,4	1,45	108,75		
90 SDR 21	4,3	1,18	88,50		
90 SDR 26	3,5	0,969	72,68		
110 SDR 11	10	3,14	235,50	2160 - 5412 -	в бухте по 180 м или в отрезках по 6 – 13 м
110 SDR 13,6	8,1	2,61	195,75		
110 SDR 17	6,6	2,16	162,00		
110 SDR 21	5,3	1,77	132,75		
110 SDR 26	4,2	1,42	106,50		
125 SDR11	11,4	4,08	306,00	4095 -	в отрезках по 6 – 13 м
125 SDR13,6	9,2	3,37	252,75		
125 SDR17	7,4	2,75	206,25		
125 SDR21	6	2,26	169,50		
125 SDR26	4,8	1,83	137,25		

Трубы технические полиэтиленовые для наружных систем безнапорной канализации и футляров для прокладки кабельных сетей

Гибкая система скидок для оптовых покупателей!



Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм	Вес 1 п.м трубы, кг	Цена с НДС за 1 п.м, руб.	Транзитная норма, м	Вид поставки
140 SDR 11	12,7	5,08	381,00	3564 -	в отрезках по 6 – 13 м
140 SDR 13,6	10,3	4,22	316,50		
140 SDR 17	8,3	3,46	259,50		
140 SDR 21	6,7	2,83	212,25		
140 SDR 26	5,4	2,31	173,25		
160 SDR 11	14,6	6,67	500,25	2616 -	в отрезках по 6 – 13 м
160 SDR 13,6	11,8	5,50	412,50		
160 SDR 17	9,5	4,51	338,25		
160 SDR 21	7,7	3,71	278,25		
160 SDR 26	6,2	3,03	227,25		
200 SDR11	18,2	10,4	780,00	1508 -	в отрезках по 6 – 13 м
200 SDR13,6	14,7	8,56	642,00		
200 SDR17	11,9	7,04	528,00		
200 SDR21	9,6	5,77	432,75		
200 SDR26	7,7	4,68	351,00		
225 SDR 11	20,5	13,2	990,00	1260 -	в отрезках по 6 – 13 м
225 SDR 13,6	16,6	10,9	817,50		
225 SDR 17	13,4	8,94	670,50		
225 SDR 21	10,8	7,29	546,75		
225 SDR 26	8,6	5,88	441,00		
250 SDR 11	22,7	16,2	1215,00	1020 -	в отрезках по 6 – 13 м
250 SDR 13,6	18,4	13,4	1005,00		
250 SDR 17	14,8	11,0	825,00		
250 SDR 21	11,9	8,92	669,00		
250 SDR 26	9,6	7,29	546,75		
250 SDR 33	7,7	5,90	442,50	624 -	в отрезках по 6 – 13 м
315 SDR 11	28,6	25,7	1927,50		
315 SDR 13,6	23,2	21,3	1597,50		
315 SDR 17	18,7	17,4	1305,00		
315 SDR 21	15,0	14,2	1065,00		
315 SDR 26	12,1	11,6	870,00	429 -	в отрезках по 6 – 13 м
315 SDR 33	9,7	9,35	701,25		
315 SDR 41	7,7	7,49	561,75		
355 SDR 11	32,2	32,6	2445,00		
355 SDR 13,6	26,1	27,0	2025,00		
355 SDR 17	21,1	22,2	1665,00	429 -	в отрезках по 6 – 13 м
355 SDR 21	16,9	18,0	1350,00		
355 SDR 26	13,6	14,6	1095,00		
355 SDR 33	10,9	11,8	885,00		
355 SDR 41	8,7	9,53	714,75		

Трубы технические полиэтиленовые для наружных систем безнапорной канализации и футляров для прокладки кабельных сетей

Гибкая система скидок для оптовых покупателей!



Диаметр трубы, мм	Толщина стенки, мм	Вес 1 п.м трубы, кг	Цена с НДС за 1 п.м, руб.	Транзитная норма, м	Вид поставки
400 SDR 11	36,3	41,4	3105,00	396 -	в отрезках по 6 – 13 м
400 SDR 13,6	29,4	34,2	2565,00		
400 SDR 17	23,7	28,0	2100,00		
400 SDR 21	19,1	22,9	1717,50		
400 SDR 26	15,3	18,6	1395,00		
400 SDR 33	12,3	15,1	1132,50		
400 SDR 41	9,8	12,1	907,50		
450 SDR 11	40,9	52,4	3930,00	276 -	в отрезках по 6 – 13 м
450 SDR 13,6	33,1	43,3	3247,50		
450 SDR 17	26,7	35,5	2662,50		
450 SDR 21	21,5	29,0	2175,00		
450 SDR 26	17,2	23,5	1762,50		
450 SDR 33	13,8	19,0	1425,00		
450 SDR 41	11,0	15,2	1140,00		
500 SDR 11	45,4	64,7	4852,50	240 -	в отрезках по 6 – 13 м
500 SDR 13,6	36,8	53,5	4012,50		
500 SDR 17	29,7	43,9	3292,50		
500 SDR 21	23,9	35,8	2685,00		
500 SDR 26	19,1	29,0	2175,00		
500 SDR 33	15,3	23,4	1755,00		
500 SDR 41	12,3	19,0	1425,00		
560 SDR11	50,8	81,0	6075,00	208 -	в отрезках по 6 – 13 м
560 SDR13,6	41,2	67,1	5032,50		
560 SDR17	33,2	55,0	4125,00		
560 SDR21	26,7	44,8	3360,00		
560 SDR26	21,4	36,3	2722,50		
560 SDR33	17,2	29,4	2205,00		
560 SDR41	13,7	23,6	1770,00		
630 SDR 11	57,2	103,0	7725,00	144 -	в отрезках по 6 – 13 м
630 SDR 13,6	46,3	84,8	6360,00		
630 SDR 17	37,4	69,6	5220,00		
630 SDR 21	30,0	56,5	4237,50		
630 SDR 26	24,1	46,0	3450,00		
630 SDR 33	19,3	37,1	2782,50		
630 SDR 41	15,4	29,9	2242,50		

(информация о трубах Ø20 – 125мм на листе №1, Ø140 – 355мм на листе №2)