



ООО «ИнжПрогресс»
 141008, Московская область, г. Мытищи,
 ул. Летная, стр. 19, офис 455
 Тел.: 8(495) 510-56-11
 ИНН: 5029176454; КПП: 502901001;
 Email: info@engprogress.ru ; www.engprogress.ru



Цены действительны с 09.01.2025 г.



Линейка труб Электротех предназначена для создания трубных блоков и механической защиты электрических кабелей, изоляции их от влаги и других внешних воздействий. Трубы безгалогенные, не выделяют вредных веществ при горении, под различные усилия протяжки. В состав материала наружного слоя возможно введение добавок для защиты от электромагнитного излучения. Область применения: защита электрических кабелей от механических воздействий и агрессивной окружающей среды при максимальных транспортных нагрузках. Метод прокладки трубопроводов: траншейная, бестраншейная (в том числе горизонтально направленное бурение). Труба содержит соэкструдированный внешний маркерный слой - 10% от толщины стенки и специальный внутренний слой для улучшения качества сварного шва.

Трубы Электротех II изготовленные по ТУ 22.21.21-030-54432486-2018 согласно ГОСТ Р 70751-2023

Наружный диаметр	Цена за 1 метр трубы, руб. (с учетом НДС 20%)					
	SDR 21	SDR 17	SDR 13,6	SDR 11	SDR 9	SDR 7,4
110	1511,71	1844,64	2228,27	2681,19	3227,90	3833,77
125	1929,98	2348,26	2877,23	3483,94	4158,25	4935,65
140	2416,70	2954,12	3603,08	4337,39	5225,48	6208,22
160	3167,91	3850,67	4696,51	5695,30	6805,63	8078,20
200	5789,10	6011,33	7309,25	8880,11	10674,04	12637,82
225	6225,12	7633,73	9307,68	11271,46	13516,62	15967,97
250	7616,83	9393,02	11442,15	13833,50	16565,38	19724,84
280	9649,06	11783,53	14345,57	17334,33	20835,17	24677,38
315	12124,91	14857,64	18187,78	21945,50	26299,78	31252,33
355	15369,71	18956,73	23054,98	27836,84	33472,99	39620,36
400	19554,15	23909,28	29203,20	35351,42	42438,44	50379,75
450	24762,73	30313,53	36973,82	44744,44	53709,89	63700,33
500	30518,87	37485,89	45683,24	55246,95	66177,02	78643,31
560	38254,84	46964,26	57296,07	69165,79	83083,78	---
630	48245,28	59431,39	72410,59	87950,98	105029,28	---