## Прайс-лист на комплектующие (2021)

Трубы полиэтиленовые для водоснабжения (ГОСТ)			
Модель	Наименование	Цена, руб. с НДС	
ПНД 25*2,0	Труба ПЭ100 SDR 13,6 25*2,0	29	
ПНД 32*2,0	Труба ПЭ100 SDR 17 32*2,0	39	
ПНД 40*2,4	Труба ПЭ100 SDR17 40*2,4	58	
ПНД 50*3,0	Труба ПЭ100 SDR 17 50*3,0	87	
ПНД 63*3,8	Труба ПЭ100 SDR 17 63*3,8	137	

Пластиковые емкости и комплектующие (Анион)		
Модель	Наименование	Цена, руб. с НДС
Т2000ФК23	Накопительная емкость V=2000 л (2150*760*1540 Д*Ш*В) прямоуг.	36 000
SK 2000	Накопительная емкость SK V=2000 л (2100*750*1590 Д*Ш*В) прямс	33 000
Т1500ФК23	Накопительная емкость V=1500 л (1500*750*1650 Д*Ш*В)	27 300
Т1000ФК23	Накопительная емкость V=1000 л (1300*650*1650 Д*Ш*В) прямоуг.	20 700
А_4500ВФК2	Накопительная емкость V=4500 л (2000*1720 Д*В) цилиндрич.	42 600
А_5000ВФК2	Накопительная емкость V=5000 л (1850*2165 Д*В) цилиндрич.	43 500
А_3000ВФК2	Накопительная емкость V=3000 л (1600*1715 Д*В) цилиндрич.	28 700
А_2003ВФК2	Накопительная емкость V=2000 л (1290*1785 Д*В) цилиндрич.	20 900
Quick Stop	Поплавковый клапан Quick Stop (размер 1")	2 300
ФУМ	Фум лента	80
Отвод в сборе	Отвод для емкости (размеры 1/2", 3/4", 1")	250
Отвод в сборе	Отвод для емкости (размеры 1 1/4", 1 1/2", 2")	450

Аксессуары			
Модель	Наименование	Цена, EUR с НДС	
-	Кран H/B 1" PN10	5,60	
-	Муфта B1/2" x B1/2" PN10	0,47	
-	Муфта B1/2" x B3/4" PN10	0,54	
-	Муфта B3/4" x B1" PN10	0,70	
-	Муфта В1*В1	0,77	
-	Муфта В3/4*В3/4	0,55	
-	Муфта В1 1/4*В1 1/4	1,96	
-	Муфта В1 1/2*В1 1/2	2,78	

-	Муфта В1" x В1" PN10	0,78
-	Ниппель 1" нр	0,47
-	Ниппель 1" x 3/4" нр	0,37
-	Ниппель 1/2" x 1/2" нр	0,27
-	Ниппель 1/2" х 3/4" нр	0,29
-	Ниппель 3/4* 3/4 нр	0,29
-	Ниппель 1 1/4*1 1/4	0,67
	Ниппель 1 1/2*1 1/2	1,51
	Ниппель 1 1/4*1	0,63
-	Футорка 1"НР х 3/4"ВР	0,56
-	Футорка 1/2"НР х 3/4"ВР	1,39
-	Футорка 3/4"НР х 1/2"ВР	0,50
-	Футорка 3/4"HP x 1"BP	1,32
	Футорка Н1 1/4*В1	0,93
	Футорка Н1 1/2*В1	1,16

Электрокабель			
Модель	Наименование	Цена за 1 п.м., руб. с НДС	
ВВГнг3х1,5	ВВГнг 3х1,5 ТУ	46	
ВВГнг3х1,5ГОСТ	ВВГнг 3х1,5ГОСТ	59	
ВВГнг5х1,5	ВВГнг 5х1,5 ТУ	79	
ВВГнг5х1,5ГОСТ	ВВГнг 5х1,5ГОСТ	111	