

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

jee@nt-rt.ru || https://jeelex.nt-rt.ru/

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РПЦ)
Погружные насосы «ВОДОМЕТ» с кабелем			
	4050	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/50 ок	16 300
	4075	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/75 ок	21 000
	5535	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/35 ок	13 990
	5550	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/50 ок	18 650
	5575	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/75 ок	23 190
	5590	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/90 ок	28 030
	1111	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 110/110 ок	36 530
	Пример обозначения: «ВОДОМЕТ» 55* / 50** ок*** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** насос комплектуется обратным клапаном.		
Погружные насосы «ВОДОМЕТ ЗД»			
	5600	Насос погружной «ВОДОМЕТ ЗД» 55/50	18 340
	5601	Насос погружной «ВОДОМЕТ ЗД» 55/70	22 650
	5602	Насос погружной «ВОДОМЕТ ЗД» 55/100	30 840
Пример обозначения: «ВОДОМЕТ ЗД» 55** / 50*** * насос диаметром 78 мм; ** максимальный расход, л/мин; *** максимальный напор, м. Насос комплектуется обратным клапаном.			
НОВИНКА!			
Погружные насосы «ВОДОМЕТ» без кабеля			
	4051	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/50 БК ок	14 770
	4076	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/75 БК ок	18 030
	5536	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/35 БК ок	13 110
	5537	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/50 БК ок	16 390
	5538	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/75 БК ок	21 300
	5539	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/90 БК ок	22 950
	1112	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 110/110 БК ок	26 520
Пример обозначения: «ВОДОМЕТ» 55* / 50** БК*** ок**** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** насос с отрезком кабеля 1 метр без электрической вилки; **** насос комплектуется обратным клапаном.			
Погружные насосы «ВОДОМЕТ» с поплавковым выключателем			
	6535	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/35 А дф	15 750
	6550	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/50 А дф	20 070
	6575	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/75 А дф	24 510
	2130	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 150/30 А	17 360
Пример обозначения: ВОДОМЕТ 55* / 35** А*** дф**** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** насос оснащен поплавковым выключателем; **** комплектуется донным фильтром.			

ГРУППА №1

ГРУППА №2





Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Погружные вибрационные насосы «КАЧАН» 		
	8500	Электронасос КАЧАН 20/60-10м	3 870
	8501	Электронасос КАЧАН 20/60-16м	4 130
	8502	Электронасос КАЧАН 20/60-25м	4 600
	8503	Электронасос КАЧАН 20/60-40м	5 490
	Пример обозначения: КАЧАН 20*/60**-10м*** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** длина электрокабеля.		
	Погружные дренажные насосы		
	5153	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 85/6	4 240
	5100	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 110/8	4 770
	5101	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 220/12	7 350
	5150	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 350/17	14 370
	5152	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 200/25	14 580
	5151	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 550/14	25 030
Пример обозначения: ДРЕНАЖНИК 350*/17** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м.			
	Погружные фекальные насосы		
	5307	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 115/5	4 500
	5400	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 140/6	5 030
	5401	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 230/8	7 620
	5402	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 330/12	11 870
	5302	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 150/7 Н	10 310
	5303	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 255/11 Н	12 320
	5305	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 200/7 Н	10 310
	5306	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 260/10 Н	12 320
Пример обозначения: ФЕКАЛЬНИК 200*/7***Н*** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** корпус из нержавеющей стали.			

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Поверхностные насосы «ДЖАМБО» 		
	3001	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 60/35 П	9 990
	3000	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 60/35 Ч	10 920
	3002	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 60/35 Н	11 860
	3701	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 70/50 П	12 600
	3700	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 70/50 Ч	13 690
	3702	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 70/50 Н	14 130
	Пример обозначения: ДЖАМБО 60*/35** П*** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** материал корпуса насоса: «П» — пластик, «Ч» — чугун, «Н» — нержавеющая сталь.		
	Поверхностные насосы-автоматы «ДЖАМБО» «КОМФОРТ»		
	4000	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 П-К «Комфорт»	14 600
	4001	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 П-К «Комфорт»	17 010
Пример обозначения: ДЖАМБО 60*/35** П***-К****«КОМФОРТ»***** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** материал корпуса насоса: «П» — пластик; **** «К» — насосы, оснащенные устройством, контролирующим наличие потока в магистрали; ***** в комплект входит встроенный регулирующий клапан и блок автоматики.			
	Насосы-автоматы «ДЖАМБО»		
	4017	Насос-автомат «ДЖАМБО» 50/28 Ч-18	12 940
	4021	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 П-24	15 690
	4020	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 Ч-24	16 620
	4022	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 Н-24	17 710
	4721	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 П-24	18 280
	4720	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 Ч-24	19 950
	4722	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 Н-24	21 420
	4751	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 П-50	21 590
	4752	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 Н-50	23 810
Пример обозначения: ДЖАМБО 60*/35** П***-24**** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** материал корпуса насоса: «П» — пластик, «Ч» — чугун, «Н» — нержавеющая сталь; **** объем гидроаккумулятора.			

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Циркуляционные насосы «ЦИРКУЛЬ» 		
	2540	Циркуляционный насос ЦИРКУЛЬ 25/40	6 470
	2560	Циркуляционный насос ЦИРКУЛЬ 25/60	8 110
	2580	Циркуляционный насос ЦИРКУЛЬ 25/80	11 090
	3240	Циркуляционный насос ЦИРКУЛЬ 32/40	6 720
	3260	Циркуляционный насос ЦИРКУЛЬ 32/60	8 470
	3280	Циркуляционный насос ЦИРКУЛЬ 32/80	11 720
	Пример обозначения:		
ЦИРКУЛЬ 25*/40** * присоединительный размер, мм; ** максимальный напор, дм.			
	Крышка скважины КС		
	6050	Крышка скважины КС 110-133	3 850
НОВИНКА!			
	Оголовки скважинные		
	6000	Оголовок ОСП 90-110/25	3 620
	6001	Оголовок ОСП 90-110/32	3 620
	6002	Оголовок ОСП 110-130/25	4 710
	6003	Оголовок ОСП 110-130/32	4 710
	6004	Оголовок ОСП 130-140/32	4 710
	6005	Оголовок ОСП 130-140/40	4 710
	6006	Оголовок ОСП 140-160/32	5 470
	6007	Оголовок ОСП 140-160/40	5 470
Пример обозначения:			
ОГОЛОВОК ОС*П**90-110***/25**** * оголовок скважинный; ** изготовлен из пластмассы; *** диаметр обсадной трубы; **** внешний диаметр напорной трубы ПНД.			


Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	6008	Оголовок ОС 107-127/32	5 850
	6009	Оголовок ОС 127-140/32	6 820
	6010	Оголовок ОС 127-140/40	6 820
	6011	Оголовок ОС 140-160/32	7 580
	6012	Оголовок ОС 140-160/40	7 580
	Пример обозначения: ОГОЛОВОК ОС*107-127**/32*** * оголовок скважинный; ** диаметр обсадной трубы; *** внешний диаметр напорной трубы ПНД.		
	6013	Оголовок ОСПБ 90-110/25	3 250
	6014	Оголовок ОСПБ 90-110/32	3 250
	6015	Оголовок ОСПБ 110-130/25	4 320
	6016	Оголовок ОСПБ 110-130/32	4 320
	6017	Оголовок ОСПБ 130-140/32	4 320
	6018	Оголовок ОСПБ 130-140/40	4 320
	6019	Оголовок ОСПБ 140-160/32	5 090
	6020	Оголовок ОСПБ 140-160/40	5 090
Пример обозначения: ОГОЛОВОК ОС*П**Б***90-110****/25***** * оголовок скважинный; ** изготовлен из пластмассы; *** имеет базовую часть с клеммной коробкой; **** диаметр обсадной трубы; ***** внешний диаметр напорной трубы ПНД.			
	6100	Оголовок ОСАБ 130-140/32	10 670
	Пример обозначения: ОГОЛОВОК ОС*А**Б***130-140****/32***** * оголовок скважинный; ** антивандальное исполнение; *** имеет базовую часть с клеммной коробкой; **** диаметр обсадной трубы; ***** внешний диаметр напорной трубы ПНД.		
	Комплект для обустройства скважин и автоматизации водоснабжения «КРОТ»		
	9803	КРОТ Гидроаккумулятор 24	2 630
	9804	КРОТ Гидроаккумулятор 50	5 190
	9805	КРОТ Гидроаккумулятор 100	10 350
	9800	КРОТ Оголовок 110-130/32	5 190
	9801	КРОТ Оголовок 130-140/32	5 190
	9802	КРОТ Оголовок 140-160/32	5 190
Пример обозначения: КРОТ Гидроаккумулятор 24* * объем гидроаккумулятора. КРОТ Оголовок 110-130*/32** * диаметр обсадной трубы; ** внешний диаметр напорной трубы ПНД.			



Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	«БРА» Базовое решение автоматизации 		
	3500	Базовое решение автоматизации «БРА»	10 580
НОВИНКА!			
	«АК» Адаптер колодезный		
	3600	Адаптер колодезный «АК»	6 490
НОВИНКА!			
	Комплексное решение автоматизации на баке «КРАБ» и «КРАБ-Т»		
	9090	КРАБ-Т 18	7 430
	8701	КРАБ-Т 24 НОВИНКА!	8 400
	8702	КРАБ-Т 50 new НОВИНКА!	11 110
	9091	КРАБ-Т 50	11 110
	9092	КРАБ-Т 100	18 110
	9029	КРАБ 24	8 400
	9030	КРАБ 50	11 110
	Пример обозначения:		
КРАБ-Т* 18** * торцевое подключение; ** объем гидроаккумулятора.			
	Гидроаккумуляторы		
	7007	Гидроаккумулятор ВП 6	1 670
	7011	Гидроаккумулятор ВП 10	1 890
Пример обозначения:			
ГИДРОАККУМУЛЯТОР 10*В**П*** * объем гидроаккумулятора; ** вертикальная компоновка; *** пластиковый фланец. Без индекса — оцинкованная сталь.			




Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)	
	Гидроаккумуляторы 			
	7014	Гидроаккумулятор Г 14	2 070	
	7015	Гидроаккумулятор ГП 14	2 070	
	7018	Гидроаккумулятор Г 18	2 500	
	7019	Гидроаккумулятор ГП 18	2 500	
	7021	Гидроаккумулятор Г 24	3 020	
	7027	Гидроаккумулятор ГПк 24	3 020	
	7030	Гидроаккумулятор Г 35	4 340	
	7031	Гидроаккумулятор ГП 35	4 340	
	7050	Гидроаккумулятор Г 50	6 120	
	7058	Гидроаккумулятор ГПк 50	6 120	
	Пример обозначения:			
	<p>ГИДРОАККУМУЛЯТОР 50*Г**Пк*** * объем гидроаккумулятора; ** горизонтальная компоновка; *** комбинированный фланец. П — пластиковый фланец. Без индекса — оцинкованная сталь.</p>			
	7054	Гидроаккумулятор В 50	6 120	
	7059	Гидроаккумулятор ВП 50 к	6 120	
	7081	Гидроаккумулятор В 80	8 990	
	7083	Гидроаккумулятор ВП 80 к	8 990	
	7101	Гидроаккумулятор В 100	11 610	
	7106	Гидроаккумулятор ВП 100 к	11 610	
	7151	Гидроаккумулятор В 150	16 900	
	7153	Гидроаккумулятор ВП 150 к	16 900	
	7201	Гидроаккумулятор В 200	23 780	
	7154	Гидроаккумулятор ВП 200 к	23 780	
	7301	Гидроаккумулятор В 300	29 420	
	7155	Гидроаккумулятор ВП 300 к	29 420	
	7501	Гидроаккумулятор В 500	46 660	
	7156	Гидроаккумулятор ВП 500 к	46 660	
Пример обозначения:				
<p>ГИДРОАККУМУЛЯТОР 200*В**Пк*** * объем гидроаккумулятора; ** вертикальная компоновка; *** комбинированный фланец. П — пластиковый фланец. Без индекса — оцинкованная сталь.</p>				





Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Расширительные баки 		
	7806	Расширительный бак В 6	1 550
	7807	Расширительный бак ВП 6	1 550
	7810	Расширительный бак В 10	1 730
	7814	Расширительный бак В 14	1 900
	7815	Расширительный бак ВП 14	1 900
	7818	Расширительный бак В 18	2 290
	7819	Расширительный бак ВП 18	2 290
	7724	Расширительный бак В 24	2 760
	7735	Расширительный бак В 35	3 960
Пример обозначения:			
РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 10*П** * объем расширительного бака; ** пластиковый фланец. Без индекса — оцинкованная сталь.			
	7750	Расширительный бак В 50	5 620
	7780	Расширительный бак В 80	8 240
	7790	Расширительный бак В 100	10 640
	7715	Расширительный бак В 150	15 500
	7792	Расширительный бак В 200	21 800
	7793	Расширительный бак В 300	26 970
	7796	Расширительный бак В 500	42 780
Пример обозначения:			
РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 50* * объем расширительного бака.			
	7706	Расширительный бак 6 F	2 640
	7708	Расширительный бак 8 F	2 820
	7710	Расширительный бак 10 F	3 040
	7712	Расширительный бак 12 F	3 240
Пример обозначения:			
РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 6*F * объем расширительного бака; ** плоский расширительный бак.			



Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
Корпуса для магистральных картриджных фильтров 			
	9055	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" В	3 640
	9060	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" В	5 750
	9064	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т- В	9 630
	9065	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т- 2В	17 350
	9056	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" Т	3 640
	9061	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т	5 750
	9057	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" Т2	7 590
	9062	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т2	10 910
	9058	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" Т3	10 910
	9063	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т3	17 710
	9053	Корпус для картриджного фильтра 1 М	1 700
	9094	Корпус для картриджного фильтра 1 М Т	2 070
	9054	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10"	3 640
	9059	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20"	5 750
	Пример обозначения:		
<p>КОРПУС КАРТРИДЖОГО ФИЛЬТРА 1*М**С***10****В*****2*****В*****</p> <p>* диаметр трубной цилиндрической резьбы входного/выходного отверстий ($1/2, 3/4, 1$); ** внутренняя резьба. П — наружная резьба; *** прозрачный материал колбы. Без индекса — непрозрачный пластик; **** типоразмер колб (только для корпусов модификаций BIG BLUE); ***** способ подключения к магистрали — ось входного и выходного патрубков находится в плоскости симметрии колбы и расположена горизонтально. Индекс В — с вертикальным подключением. Индекс Т — с тыльным/торцевым подключением. ***** количество ступеней фильтрации; ***** индекс В — с вертикальным расположением парных корпусов (после обозначения количества ступеней).</p>			




Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
ТРУБЫ ПНД ПЭ 100 			
	Трубы ПНД ПЭ-100 8 атм.		
	9600	PE100 20x1,4мм, 20м / 0,07 кг/п.м.	649
	9603	PE100 20x1,4мм, 50м / 0,07 кг/п.м.	1 620
	9601	PE100 20x1,4мм, 100м / 0,07 кг/п.м.	3 238
	9619	PE100 25x1,4мм, 20м / 0,10 кг/п.м.	910
	9620	PE100 25x1,4мм, 50м / 0,10 кг/п.м.	2 272
	9621	PE100 25x1,4мм, 100м / 0,10 кг/п.м.	4 543
	9622	PE100 25x1,4мм, 200м / 0,10 кг/п.м. *	9 083
	9633	PE100 32x1,7мм, 20м / 0,15 кг/п.м.	1 379
	9634	PE100 32x1,7мм, 50м / 0,15 кг/п.м.	3 445
	9631	PE100 32x1,7мм, 100м / 0,15 кг/п.м.	6 889
	9632	PE100 32x1,7мм, 200м / 0,15 кг/п.м. *	13 776
	Трубы ПНД ПЭ-100 12,5 атм.		
	9495	PE100 20x1,8мм, 20м / 0,10 кг/п.м.	912
	9496	PE100 20x1,8мм, 50м / 0,10 кг/п.м.	2 279
	9499	PE100 20x1,8мм, 100м / 0,10 кг/п.м.	4 556
	9518	PE100 25x2,0мм, 20м / 0,15 кг/п.м.	1 382
	9513	PE100 25x2,0мм, 25м / 0,15 кг/п.м.	1 723
	9509	PE100 25x2,0мм, 50м / 0,15 кг/п.м.	3 453
	9500	PE100 25x2,0мм, 100м / 0,15 кг/п.м.	6 903
	9501	PE100 25x2,0мм, 200м / 0,15 кг/п.м.	13 804
	9522	PE100 32x2,4мм, 20м / 0,23 кг/п.м.	2 102
	9510	PE100 32x2,4мм, 50м / 0,23 кг/п.м.	5 250
	9502	PE100 32x2,4мм, 100м / 0,23 кг/п.м.	10 499
	9503	PE100 32x2,4мм, 200м / 0,23 кг/п.м. *	20 997
	9504	PE100 40x3,0мм, 100м / 0,35 кг/п.м.	16 109
	9505	PE100 40x3,0мм, 150м / 0,35 кг/п.м. *	24 163
	Труба ПНД ПЭ-100 16 атм. (под заказ!)		
	9514	PE100 32x3,0мм, 100м / 0,26 кг/п.м.	5 883
	9520	PE100 32x3,0мм, 50м / 0,26 кг/п.м.	11 764
	9515	PE100 32x3,0мм, 200м / 0,26 кг/п.м.	23 525
	9516	PE100 40x3,7мм, 100м / 0,40 кг/п.м.	9 138
	9519	PE100 40x3,7мм, 50м / 0,40 кг/п.м.	18 275
Пример обозначения:			
<ul style="list-style-type: none"> - область применения: водоснабжение питьевой водой; - продукция изготовлена из полиэтилена низкого давления ПЭ-100, SDR 13,6 - 12,5Атм(Бар); - номинальный срок службы ПЭ труб составляет 50 лет при условии, что температура составляет + 20°С, а давление равно номинальному; - поставка осуществляется бухтами: 20, 25 и 32 мм - 20/50/100м, 40мм - 100м, нестандартная намотка возможна под заказ; - позиции, отмеченные символом «*» сняты с производства и имеются на складе в ограниченном количестве, уточняйте у Вашего менеджера! - трубы «ДЖИЛЕКС» имеют метровые метки, маркировка в каждой бухте начинается с «нуля»; - каждая бухта трубы комплектуется заглушками; - намотка производится так, что наружный слой состоит из витков в полную ширину бухты - ровная поверхность облегчает перемещение и проведение погрузочно-разгрузочных работ внутри складских помещений и торговых площадей. 			




Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ		
	Кран шаровой		
	9360	20x20	296
	9364	20x1/2" П	264
	9368	20x1/2" М	264
	9361	25x25	331
	9365	25x3/4" П	297
	9369	25x3/4" М	297
	9362	32x32	379
	9366	32x1" П	332
9370	32x1" М	332	
	Муфта комбинированная с наружной трубной резьбой		
	9118	20x1/2"	56
	9119	20x3/4"	56
	9120	20x1"	56
	9121	25x1/2"	67
	9129	25x3/4"	67
	9125	25x1"	67
	9134	32x3/4"	90
	9135	32x1"	90
	9137	32x1 1/4"	90
9145	40x1"	133	
9147	40x1 1/4"	133	
	Муфта комбинированная с внутренней трубной резьбой		
	9218	20x1/2"	56
	9219	20x3/4"	56
	9221	25x1/2"	75
	9229	25x3/4"	75
	9225	25x1"	75
	9234	32x3/4"	104
	9235	32x1"	104
9247	40x1"	147	



Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Муфта соединительная		
	9250	20x20	99
	9252	25x25	119
	9255	32x32	137
	9257	40x40	157
	Отвод		
	9301	20/90°	119
	9302	25/90°	137
	9303	32/90°	157
	9304	40/90°	182
	Отвод с внутренней трубной резьбой		
	9280	20x1/2"	67
	9283	25x1"	92
	9285	32x1"	119
	Отвод с наружной трубной резьбой		
	9270	20x1/2"	52
	9273	25x1"	84
	9275	32x1"	99
	Обратный клапан		
	9293	32	212
	Тройник		
	9320	20 x 20 x 20	126
	9340	20 x 32 x 20	133
	9325	25 x 25 x 25	150
	9355	32 x 20 x 32	165
	9335	32 x 32 x 32	175
	9345	40 x 40 x 40	224
	Тройник с внутренней трубной резьбой		
	9420	20 x 1/2" x 20	157
	9425	25 x 3/4" x 25	182
	9429	32 x 1" x 32	217





Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Тройник с наружной трубной резьбой		
	9430	20 x 1/2" x 20	92
	9435	25 x 3/4" x 25	133
	9439	32 x 3/4" x 32	157
	9440	32 x 1" x 32	165
	9445	40 x 1" x 40	209
	Заглушка для трубы ПНД		
	9920	20 мм	7
	9925	25 мм	9
	9932	32 мм	11
	9940	40 мм	12
	Фильтр водозаборный		
	9000	Пластиковый. Диамет. - 95 мм, присоед. - 32 мм, (1 коробка - 12 шт.)	418
	Прочее		
	9093	Ключ монтажный 20/66 (фосовка 5шт.)	457






Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)	
	Шланг и комплект для всасывания «УЖ» 			
	9813	"УЖ" комплект для всасывания 25-7,5	2 020	
	9814	"УЖ" комплект для всасывания 32-7,5	2 340	
	9809	"УЖ" шланг 25-7,5	1 610	
	9810	"УЖ" шланг 25-15	2 720	
	9811	"УЖ" шланг 32-7,5	1 940	
	9812	"УЖ" шланг 32-15	3 200	
	Пример обозначения:			
«УЖ» шланг 25*-7,5** * внутренний диаметр шланга, мм; ** длина шланга, м.				
  	«УДАВ» шланги			
	9110	Шланг «УДАВ» 32x1 1/2'' М	2 810	
	9111	Шланг «УДАВ» 40x1 1/2'' М	3 500	
	9112	Шланг «УДАВ» 51x1 1/2'' М	4 000	
	9113	Шланг «УДАВ» 66x2'' М	4 800	
	«УДАВ» удлинители для шлангов			
	9114	Удлинитель шланга «УДАВ» 32x32	2 810	
	9115	Удлинитель шланга «УДАВ» 40x40	3 500	
	9116	Удлинитель шланга «УДАВ» 51x51	4 000	
	9117	Удлинитель шланга «УДАВ» 66x66	4 800	
	Шланги «На Берлин!»			
	9036	Шланг «На Берлин!» 32 x1 1/2" М	2 670	
	9014	Шланг «На Берлин!» 51x1 1/2" М	3 790	
	9015	Шланг «На Берлин!» 66x2" М	4 560	
	Пример обозначения:			
	Шланг «На Берлин!»/«УДАВ» ø 32*мм, с фитингом 1 1/2''*** М*** * диаметр шланга; ** присоединительный размер фитинга; *** М — внутренняя резьба, П — внешняя резьба.			





Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)	
	Фитинги для шлангов «УДАВ» и «На Берлин!» 			
	9150	Муфта комб. для шланга РР 32 x 1" П	240	
	9262	Муфта комб. для шланга РР 32 x 1 1/2" М	240	
	9148	Муфта комб. для шланга РР 40 x 1" П	285	
	9248	Муфта комб. для шланга РР 40 x 1 1/2" М	285	
	9249	Муфта комб. для шланга РР 51 x 1 1/2" М	330	
	9149	Муфта комб. для шланга РР 51 x 1 1/4" П	330	
	9251	Муфта комб. для шланга РР 51 x 2" М	330	
	9253	Муфта комб. для шланга РР 66 x 2" М	380	
	Фитинги для шлангов «УДАВ» и «На Берлин!»			
	9261	Муфта соедин. для шланга РР 32 x 32	305	
	9258	Муфта соедин. для шланга РР 40 x 40	355	
	9259	Муфта соедин. для шланга РР 51 x 51	415	
	9260	Муфта соедин. для шланга РР 66 x 66	470	
	Пример обозначения:			
	Муфта комб. для шланга РР* 32**/1*** П**** * изготовлен из полипропилена; ** диаметр шланга; *** присоединительный размер шланга; **** наружная резьба. М — внутренняя резьба.			

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)	
Комплектующие 				
      	M287	Штуцер 1"- 1" ПП, латунный (упаковка 10 шт.)	220	
	M2933	Штуцер 4-х выводной 80 мм (упаковка 10шт.)	720	
	9001	Блок автоматики (упаковка 12 шт.)	3 905	
	9002	Реле давления РДМ - 5 (упаковка 50 шт.)	965	
	9039	Комплект автоматики на баке «КАБ»	1 790	
	9003	Манометр MDA 50/6 - 1/4", аксиальный (упаковка 20 шт.)	440	
	9086	Сливной клапан 32мм, ФОКУС (упаковка 10 шт.)	650	
	2601	Штуцер 3-х выводной R3V	785	
	9006	Штуцер 5-ти выводной R5V удлинённый (упаковка 10 шт.)	750	
	9480	Штуцер 1"П x 1"П (упаковка 50шт.)	85	
	9007	Шланг TF 800 FC 1"М 1" в металлооплетке INOX	2 335	
	9008	Выключатель поплавковый универсальный 3x1,0 мм ² , L=1,0 м (упаковка 5 шт.)	1 055	
	9009	Клапан обратный 1" (латунное седло) (упаковка 10 шт.)	955	
	НОВИНКА!	9025	Скважинный адаптер улучшенный «САУ»	5 160
		9032	Фланец ГА 24-150л (пластиковый) (упаковка 10 шт.)	450
	9012	Кронштейн для насосных станций на 24 л	2 280	

Артикул	Модель	Типоразмер	Розничная цена, руб.
Полипропиленовые картриджи для механической очистки воды 			
1330	ЭФГ 63/250-5мкм	SLIM LINE 10 дюймов	96
1331	ЭФГ 63/250-20мкм	SLIM LINE 10 дюймов	96
Описание:			
Изготовлен из вспененного полипропилена. РЕСУРС до 10000 литров (зависит от качества воды), но не более 6 месяцев.			
1332	ЭФГ 112/250-10мкм (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	429
Описание:			
Изготовлен из вспененного полипропилена. РЕСУРС до 20000 литров (зависит от качества воды), но не более 6 месяцев.			
1333	ЭФГ 112/508-10мкм (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	776
Описание:			
Пористость 10 мкр. Изготовлен из вспененного полипропилена. РЕСУРС до 40000 литров (зависит от качества воды), но не более 6 месяцев			
Веревочный картридж для механической очистки воды			
1334	ЭФН 60/250-5мкм	SLIM LINE 10 дюймов	163
1335	ЭФН 60/250-20мкм	SLIM LINE 10 дюймов	163
Описание:			
Предназначен для механической очистки воды 5 мкр. Типоразмер Slimline 10 дюймов. Изготовлен из веревочного полипропилена. РЕСУРС до 10000 литров (зависит от качества воды) но не более 6 месяцев.			
1336	ЭФН 112/250-10мкм (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	726
Описание:			
Изготовлен из веревочного полипропилена. РЕСУРС до 20000 литров (зависит от качества воды) но не более 6 месяцев.			
1337	ЭФН 112/508-10мкм (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	1 537
Описание:			
Предназначен для механической очистки воды 10 мкр. Типоразмер 20 дюймов ББ. Изготовлен из веревочного полипропилена. РЕСУРС до 40000 литров (зависит от качества воды) но не более 6 месяцев.			
Картридж сорбционной очистки воды от хлора и органических соединений			
1338	ЭФАУМ 63/250М	SLIM LINE 10 дюймов	244
1339	ЭФАУМ 112/250М (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	1 018
1340	ЭФАУМ 112/508М (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	1 884

Артикул	Модель	Типоразмер	Розничная цена, руб.
Картридж для умягчения воды 			
1341	ЭФИО 63/250М	SLIM LINE 10 дюймов	515
1342	ЭФИО 112/250М (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	1 554
1343	ЭФИО 112/508М (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	3 173
Картридж для удаления железа из воды			
1344	ЭФЖ 63/250	SLIM LINE 10 дюймов	515
1345	ЭФЖ 112/250 (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	1 443
1346	ЭФЖ 112/508 (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	2 852
Веревочный картридж для удаления железа и механических загрязнений			
1347	ЭФН 63/250-5 мкм обезжелезивающий	SLIM LINE 10 дюймов	881
Описание:			
Пористость 10 мкр. Вес 170 грамм. Типоразмер Slimline 10 дюймов. РЕСУРС до 3000 литров (зависит от качества воды), но не более 6 месяцев.			
1348	ЭФН 112/250- 5 мкм обезжелезивающий (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	3 875
Описание:			
Пористость 10 мкр. Вес 650 грамм. Типоразмер 10 ВВ. РЕСУРС до 6000 литров (зависит от качества воды) но не более 6 месяцев.			
1349	ЭФН 112/508- 5 мкм обезжелезивающий (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	7 843
Описание:			
Пористость 10 мкр. Вес 1370 грамм. Типоразмер 20 ВВ. РЕСУРС до 10000 литров (зависит от качества воды) не более 6 месяцев.			
Комбинированный картридж для механической и сорбционной очистки воды от грязи, песка, хлора и органических соединений			
1350	ЭФАУ 63/250 КОМБИ	SLIM LINE 10 дюймов	355
Описание:			
Предназначен для механической и сорбционной очистки воды от грязи, песка, хлора и органических соединений, улучшает органолептические показатели воды (вкус, запах и цвет). РЕСУРС до 10000 литров (зависит от качества воды) не более 6 месяцев.			

Артикул	Наименование	Розничная цена, руб.
Комплекующие 		
9018	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 6 л.	595
9019	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 10 л.	595
9020	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 14 л.	640
9021	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 18-24 л.	640
9040	Мембрана гидроаккумулятора 24 л	1 365
9041	Мембрана гидроаккумулятора 50 л	2 830
9042	Мембрана гидроаккумулятора 100 л	4 960
9048	Мембрана гидроаккумулятора 200 л	11 915
9310	Мембрана гидроаккумулятора 300 л	14 045
9017	Термоусадочный набор для электрического кабеля	760
ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
1000	Демонстрационный комплект для водометов	1 000
M4021	Подставка для реализации циркуляционных насосов	1
Гидроаккумуляторы		
7022	Гидроаккумулятор ГН 24 Н	5 750
7052	Гидроаккумулятор ГН 50 Н	10 350

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93