

СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Кликни
по мне!



ПРЕЙСКУРАНТ 2024 ГОДА

Насосное оборудование серии «ХИТ»



Погружные насосы
«ВОДОМЕТ»
с кабелем



Погружные насосы
«ВОДОМЕТ»
без кабеля



Погружные насосы
«ВОДОМЕТ ЗД»



Погружные насосы
«ВОДОМЕТ»
с поплавковым
выключателем



Погружные вибрационные
насосы «КАЧАН»



Погружные
дренажные и фекальные
насосы



Поверхностные
насосы
«ДЖАМБО»



Поверхностные
насосы-автоматы
«ДЖАМБО»
«КОМФОРТ»



Поверхностные
насосы-автоматы
«ДЖАМБО»



НОВИНКА!

Поверхностные
насосы-автоматы
«КОМФОРТ ПРО»



Циркуляционные
насосы
«ЦИРКУЛЬ» PREMIUM



Оголовки
скважинные



Комплект для обустройства
скважин и автоматизации
водоснабжения
«КРОТ»



Адаптер колодезный «АК»
и базовое решение
автоматизации «БРА»



Комплексное решение
автоматизации на баке
«КРАБ» и «КРАБ-Т»



Гидроаккумуляторы
и расширительные
баки



Корпусы
для картриджных
фильтров



Трубы ПНД
ПЭ 100



Компрессионные
фитинги



Шланг и комплект
для всасывания «УЖ»



Шланг и удлинитель шланга
«На Берлин», «УДАВ». Фитинги для шланга



Комплектующие



Картриджи
для очистки воды



Торговое оборудование

СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Насосное оборудование серии «ХИТ»

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
Группа 1			
Погружные скважинные насосы «ВИНТОВИК»			
	5700	Насос погружной «ВИНТОВИК» 35/80	5 660
	5701	Насос погружной «ВИНТОВИК» 35/95	6 100
	5702	Насос погружной «ВИНТОВИК» 35/110	6 700
	Пример обозначения: «ВИНТОВИК» 35*/80** *максимальный расход при свободном изливе, л/мин. **максимальный напор при закрытых водоразборных кранах, м.		
Погружные скважинные насосы «ВОДОМЕТ ЗДК»			
	5603	Насос погружной «ВОДОМЕТ ЗДК» 45/42	9 500
	5604	Насос погружной «ВОДОМЕТ ЗДК» 45/60	10 790
	5605	Насос погружной «ВОДОМЕТ ЗДК» 45/85	13 850
	5606	Насос погружной «ВОДОМЕТ ЗДК» 45/110	16 770
Пример обозначения: «ВОДОМЕТ ЗДК***» 45****/42***** * диаметр насоса 3 дюйма (76 мм). ** классическая модель погружного насоса. *** максимальный расход при свободном изливе, л/мин. **** максимальный напор при закрытых водоразборных кранах, м.			
Погружные дренажные насосы			
	5153	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 85/6	2 630
	Пример обозначения: «ДРЕНАЖНИК» 85*/6** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м.		
Погружные фекальные насосы			
	5307	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 115/5	2 630
	Пример обозначения: «ФЕКАЛЬНИК» 115*/5** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м.		
Поверхностные насосы-автоматы «ДЖАМБО»			
	4019	Насос-автомат «ДЖАМБО» 55/35 П-18	7 990
	Пример обозначения: ДЖАМБО 55*/35** П***-18**** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** материал корпуса насоса: «П» — пластик. **** объем гидроаккумулятора.		

НОВИНКА!

ГРУППА №1





ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Насосное оборудование серии «ХИТ»

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Поверхностные насосы-автоматы «ВИХРЕВИК»		
	4018	Насос-автомат «ВИХРЕВИК» 40/40 Ч-14	7 490
	Пример обозначения: «ВИХРЕВИК» 40*/40** Ч****-14**** * максимальный расход, л/мин: 40. ** максимальный напор, м: 40. *** материал корпуса насоса: «Ч» - чугун. **** объем гидроаккумулятора, л: 14.		
	Поверхностные насосы «ВИХРЕВИК»		
	3100	Насос поверхностный «ВИХРЕВИК» 40/40 Ч	3 290
	Пример обозначения: «ВИХРЕВИК» 40*/40** Ч**** * максимальный расход, л/мин: 40. ** максимальный напор, м: 40. *** материал корпуса насоса: «Ч» - чугун.		
	«КРАБ-Т» комплексные решения автоматизации на баке		
	8700	КРАБ-Т 10	4 460
	9090	КРАБ-Т 18	4 700
Пример обозначения: КРАБ-Т*18** * торцевое подключение; ** объем гидроаккумулятора.			
	Оголовки скважинные		
	6000	Оголовок ОСП 90-110/25	1 520
	6300	Оголовок ОСП 110-133/25	НОВИНКА! 1 620
	6301	Оголовок ОСП 110-133/32	НОВИНКА! 1 620
	6302	Оголовок ОСП 133-160/32	НОВИНКА! 2 100
	6004	Оголовок ОСП 130-140/32	2 100
	6005	Оголовок ОСП 130-140/40	2 100
	6007	Оголовок ОСП 140-160/40	2 100
Пример обозначения: ОГОЛОВОК ОС*П**90-110***/25**** * оголовок скважинный; ** изготовлен из пластмассы; *** диаметр обсадной трубы; **** внешний диаметр напорной трубы ПНД.			

ГРУППА №1




ГРУППА №2



**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Насосное оборудование серии «ХИТ»

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)	
	Циркуляционные насосы			
	2540	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 25/40	2 100	
	2560	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 25/60	2 250	
	2580	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 25/80	4 630	
	3240	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 32/40	2 270	
	3260	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 32/60	2 440	
	3280	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 32/80	4 700	
	Пример обозначения: «ЦИРКУЛЬ» 25*/40** * присоединительный размер, мм; ** максимальный напор, дм.			
	Гидроаккумуляторы			
	7107	Гидроаккумулятор Г 24 «ХИТ»	1 990	
	7108	Гидроаккумулятор Г 50 «ХИТ»	3 810	
	7109	Гидроаккумулятор В 80 «ХИТ»	6 280	
	7110	Гидроаккумулятор В 100 «ХИТ»	7 350	
Пример обозначения: ГИДРОАККУМУЛЯТОР Г*24** * Г - горизонтальная компоновка; В - вертикальная; ** объем гидроаккумулятора; материал фланца оцинкованная сталь.				
	Трубы ПНД ПЭ 100			
	Трубы ПНД ПЭ-100 10 бар по ТУ			
	9483	Труба PE100 20x1,6 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 20 м «ХИТ»	644	
	9484	Труба PE100 20x1,6 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 50 м «ХИТ»	1 610	
	9485	Труба PE100 20x1,6 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 100 м «ХИТ»	3 220	
	9487	Труба PE100 25x1,6 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 20 м «ХИТ»	900	
	9488	Труба PE100 25x1,6 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 50 м «ХИТ»	2 250	
	9489	Труба PE100 25x1,6 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 100 м «ХИТ»	4 500	
	9491	Труба PE100 32x2 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 20 м «ХИТ»	1 368	
	9492	Труба PE100 32x2 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 50 м «ХИТ»	3 420	
	9493	Труба PE100 32x2 PN 10 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 100 м «ХИТ»	6 840	
	Пример обозначения: - область применения: водоснабжение питьевой водой; - продукция изготовлена из полиэтилена низкого давления ПЭ-100, 10 бар; - номинальный срок службы ПЭ труб составляет 20 лет при условии, что температура составляет + 20°C, а давление равно номинальному; - поставка осуществляется бухтами - 20/50/100 м; - 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.			

ГРУППА №1

ГРУППА №2



**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Насосное оборудование серии «ХИТ»

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
Комплектующие			
	9001	Блок автоматики	2 550
Группа 2			
Мембраны для гидроаккумуляторов			
	8997	Мембрана 24 л.(EPDM)	395
	8999	Мембрана 50 л. (EPDM)	750
	M7325	Мембрана 50 л (Джилекс)	750
	9044	Мембрана 80 л. (EPDM) НОВИНКА!	1 550
	8986	Мембрана 80 л. (EPDM) проходная	1 550
	8987	Мембрана 100 л. (EPDM) проходная НОВИНКА!	1 615
	9045	Мембрана 100/150 л. (EPDM) D.90	3 240






ГРУППА №1

ГРУППА №2

СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Кликни
по мне!

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Погружные насосы «ВОДОМЕТ» с кабелем		
	8132	Система автоматического водоснабжения «ВОДОМЕТ» 55/75-Ч	54 500
Пример обозначения:			
«ВОДОМЕТ» 55*/75**-Ч*** * максимальный расход насоса при свободном изливе. ** максимальный напор насоса при закрытых водоразборных кранах. *** оснащен частотным преобразователем, обеспечивающим плавный пуск насоса, плавную остановку насоса и точное регулирование напора в системе водоснабжения, независимо от расхода.			
НОВИНКА!			
	Погружные насосы «ВОДОМЕТ» с кабелем		
	4050	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/50 ок	14 990
	4075	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/75 ок	18 250
	5535	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/35 ок	12 450
	5550	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/50 ок	15 950
	5575	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/75 ок	19 950
	5590	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/90 ок	24 250
	1111	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 110/110 ок	29 950
Пример обозначения:			
«ВОДОМЕТ» 55*/50**ок*** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** насос комплектуется обратным клапаном.			
	Погружные насосы «ВОДОМЕТ 3Д»		
	5600	Насос погружной «ВОДОМЕТ 3Д» 55/50	15 550
	5601	Насос погружной «ВОДОМЕТ 3Д» 55/70	18 990
	5602	Насос погружной «ВОДОМЕТ 3Д» 55/100	24 250
Пример обозначения:			
«ВОДОМЕТ 3Д» 55**/50*** * насос диаметром 78 мм; ** максимальный расход, л/мин; *** максимальный напор, м. Насос комплектуется обратным клапаном.			
	Погружные насосы «ВОДОМЕТ» без кабеля		
	4051	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/50 БК ок	8 800
	4076	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 40/75 БК ок	10 700
	5538	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/75 БК ок	12 650
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	12 150
	6550	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/50 А дф	15 950
	6575	Насос погружной «ВОДОМЕТ» 55/75 А дф	19 950
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



**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Погружные вибрационные насосы «КАЧАН» 		
	8500	Электронасос КАЧАН 20/60-10м	3 290
	8501	Электронасос КАЧАН 20/60-16м	3 520
	8502	Электронасос КАЧАН 20/60-25м	3 910
	Пример обозначения:		
КАЧАН 20*/60**-10м*** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** длина электрокабеля.			
	Погружные дренажные насосы		
	5100	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 110/8	3 950
	5101	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 220/12	6 750
	5150	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 350/17	12 210
	5152	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 200/25	12 400
	5151	Насос погружной «ДРЕНАЖНИК» 550/14	18 500
Пример обозначения:			
ДРЕНАЖНИК 350*/17** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м.			
	Погружные фекальные насосы		
	5400	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 140/6	3 950
	5401	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 230/8	6 480
	5402	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 330/12	10 350
	5302	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 150/7 Н	8 760
	5305	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 200/7 Н	8 760
	5306	Насос погружной «ФЕКАЛЬНИК» 260/10 Н	10 470
Пример обозначения:			
ФЕКАЛЬНИК 200*/7***Н*** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м; *** корпус из нержавеющей стали.			


ГРУППА №1

ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Поверхностные насосы «ДЖАМБО» 		
	3001	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 60/35 П	9 550
	3000	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 60/35 Ч	10 350
	3002	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 60/35 Н	11 550
	3701	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 70/50 П	12 250
	3006	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 70/50 П (2.0)	12 250
	3700	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 70/50 Ч	12 990
	3702	Насос поверхностный «ДЖАМБО» 70/50 Н	13 250
	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»	14 170
	4001	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 П-К «Комфорт»	16 500
	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.			
	Поверхностные насосы-автоматы «ДЖАМБО»		
	4021	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 П-24	14 595
	3014	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 П-24 (2.0) НОВИНКА!	14 595
	4020	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 Ч-24	15 450
	4022	Насос-автомат «ДЖАМБО» 60/35 Н-24	16 470
	4721	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 П-24	16 995
	3016	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 П-24 (2.0) НОВИНКА!	16 995
	4720	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 Ч-24	18 540
	4722	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 Н-24	19 910
	4751	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 П-50	19 980
	4752	Насос-автомат «ДЖАМБО» 70/50 Н-50	22 130
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.			

НОВИНКА!

НОВИНКА!

НОВИНКА!



**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
 <p>НОВИНКА!</p>	Поверхностный насос-автомат «КОМФОРТ ПРО» 		
	4003	Насос-автомат «КОМФОРТ ПРО» 25/16	8 550
	4002	Насос-автомат «КОМФОРТ ПРО» 60/30	12 350
	Пример обозначения:		
	«КОМФОРТ ПРО» 60*/30** * максимальный расход, л/мин; ** максимальный напор, м;		
 <p>НОВИНКА!</p>	Циркуляционные насосы ГВС PREMIUM		
	2400	Циркуляционный насос для ГВС «ЦИРКУЛЬ» 15/15 PREMIUM	8 150
Пример обозначения:			
ГВС* «ЦИРКУЛЬ» 15**/15*** * горячее водоснабжение ** присоединительный размер, мм; *** максимальный напор, дм.			
	Циркуляционные насосы PREMIUM		
	2541	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 25/40 PREMIUM	3 990
	2561	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 25/60 PREMIUM	4 550
	2581	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 25/80 PREMIUM	7 550
	3241	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 32/40 PREMIUM	4 250
	3261	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 32/60 PREMIUM	4 880
	3281	Циркуляционный насос «ЦИРКУЛЬ» 32/80 PREMIUM	7 650
Пример обозначения:			
«ЦИРКУЛЬ» 25*/40** * присоединительный размер, мм; ** максимальный напор, дм.			
	Крышка скважины КС		
	6050	Крышка скважины КС 110-133	3 550
	Оголовки скважинные		
	6303	Оголовок ОСПБ 110-133/25	НОВИНКА! 2 300
	6304	Оголовок ОСПБ 110-133/32	НОВИНКА! 2 300
	6305	Оголовок ОСПБ 133-160/32	НОВИНКА! 2 400
	6306	Оголовок ОСПБ 133-160/40	НОВИНКА! 2 400
	6011	Оголовок ОС 140-160/32	7 580
Пример обозначения:			
ОГОЛОВОК ОС*П**Б****110-133****/25***** * оголовок скважинный; ** изготовлен из пластмассы; *** оголовок с базовой частью с клеммной коробкой; **** диаметр обсадной трубы скважины, мм; ***** внешний диаметр напорной трубы ПНД, мм.			



ГРУППА №1

ГРУППА №2

**СДЕЛАНО
В РОССИИ**




ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Комплект для обустройства скважин и автоматизации водоснабжения «КРОТ»		
	9815	КРОТ 110-130/32-50	8 990
	9816	КРОТ 130-160/32-50	8 990
	Пример обозначения: КРОТ 110-130*/32**- 50*** * диаметр обсадной трубы; ** внешний диаметр напорной трубы ПНД; *** объем гидроаккумулятора.		
	«БРА» Базовое решение автоматизации		
	3500	Базовое решение автоматизации «БРА»	10 550
	«АК» Адаптер колодезный		
	3600	Адаптер колодезный «АК»	6 250
	Комплексное решение автоматизации на баке «КРАБ» и «КРАБ-Т»		
	8701	КРАБ-Т 24	8 180
	8702	КРАБ-Т 50 new	10 830
	9092	КРАБ-Т 100	18 990
	9029	КРАБ 24	8 180
	9030	КРАБ 50	10 830
Пример обозначения: КРАБ-Т*18** * торцевое подключение; ** объем гидроаккумулятора.			
	Гидроаккумуляторы		
	7007	Гидроаккумулятор ВП 6	1 480
Пример обозначения: ГИДРОАККУМУЛЯТОР 10*В***П*** * объем гидроаккумулятора; ** вертикальная компоновка; *** пластиковый фланец. Без индекса — оцинкованная сталь.			

ГРУППА №1

ГРУППА №2







Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Гидроаккумуляторы 		
	7015	Гидроаккумулятор ГП 14	1 840
	7021	Гидроаккумулятор Г 24	2 990
	7027	Гидроаккумулятор ГПк 24	2 990
	7030	Гидроаккумулятор Г 35	3 840
	7032	Гидроаккумулятор ГПк 35	3 840
	7050	Гидроаккумулятор Г 50	5 420
	7058	Гидроаккумулятор ГПк 50	5 420
	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	5 420
	7059	Гидроаккумулятор ВПк 50	5 420
	7081	Гидроаккумулятор В 80	7 650
	7083	Гидроаккумулятор ВПк 80	7 650
	7101	Гидроаккумулятор В 100	10 270
	7106	Гидроаккумулятор ВПк 100	10 270
	7151	Гидроаккумулятор В 150	14 950
	7153	Гидроаккумулятор ВПк 150	14 950
	7201	Гидроаккумулятор В 200	21 030
	7154	Гидроаккумулятор ВПк 200	21 030
	7301	Гидроаккумулятор В 300	26 020
	7155	Гидроаккумулятор ВПк 300	26 020
	7501	Гидроаккумулятор В 500	42 880
	7156	Гидроаккумулятор ВПк 500	42 880
Пример обозначения:			
<p>ГИДРОАККУМУЛЯТОР В*Пк** 50*** * Г - горизонтальная компоновка; В - вертикальная; ** Пк - комбинированный фланец, П — пластиковый фланец, Без индекса — оцинкованная сталь; *** объем гидроаккумулятора.</p>			



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РПЦ)
	Расширительные баки 		
	7806	Расширительный бак В 6	1 480
	7810	Расширительный бак В 10	1 650
	7814	Расширительный бак В 14	1 840
	7815	Расширительный бак ВП 14	1 840
	7818	Расширительный бак В 18	2 130
	7819	Расширительный бак ВП 18	2 130
	7724	Расширительный бак В 24	2 550
	7735	Расширительный бак В 35	3 510
	Пример обозначения:		
РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 10*П** * объем расширительного бака; ** пластиковый фланец. Без индекса — оцинкованная сталь.			
	7750	Расширительный бак В 50	4 980
	7780	Расширительный бак В 80	7 300
	7790	Расширительный бак В 100	9 420
	7715	Расширительный бак В 150	13 710
	7792	Расширительный бак В 200	21 540
	7793	Расширительный бак В 300	23 950
	7796	Расширительный бак В 500	42 880
	Пример обозначения:		
РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 50* * объем расширительного бака.			
	7706	Расширительный бак 6 F	2 480
	7708	Расширительный бак 8 F	3 150
	7710	Расширительный бак 10 F	3 520
	7712	Расширительный бак 12 F	3 690
	Пример обозначения:		
РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 6*F * объем расширительного бака; ** плоский расширительный бак.			



ГРУППА №1

ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ



ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Корпуса для магистральных картриджных фильтров 		
	9055	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" В	3 520
	9060	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" В	5 550
	9056	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" Т	4 150
	9061	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т	5 550
	9057	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" Т2	8 810
	9062	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т2	10 990
	9058	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10" Т3	11 650
	9063	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20" Т3	16 990
	9053	Корпус для картриджного фильтра 1 М	1 650
	9094	Корпус для картриджного фильтра 1 М Т	2 520
	9095	Корпус для картриджного фильтра 1 М Т2	4 380
	9096	Корпус для картриджного фильтра 1 М Т3	5 990
	9054	Корпус для картриджного фильтра 1 М 10"	3 520
	9059	Корпус для картриджного фильтра 1 М 20"	5 550
Пример обозначения:			
<p>КОРПУС ДЛЯ КАРТРИДЖНОГО ФИЛЬТРА 1*М**10"***В****2***** * диаметр трубной цилиндрической резьбы входного/выходного отверстий ($1/2, 3/4, 1$); ** магистральный, 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.</p>			

ГРУППА №1

ГРУППА №2






Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
ТРУБЫ ПНД ПЭ 100			
Трубы ПНД ПЭ-100 12,5 атм.			
	9495	Труба PE100 20x1,8 PN 12,5 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 20 м	952
	9496	Труба PE100 20x1,8 PN 12,5 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 50 м	2 380
	9499	Труба PE100 20x1,8 PN 12,5 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 100 м	4 760
	9518	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 25x2 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 20 м	1 308
	9513	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 25x2 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 25 м (под заказ)	1 635
	9509	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 25x2 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 50 м	3 270
	9500	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 25x2 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 100 м	6 540
	9501	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 25x2 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 200 м (под заказ)	13 080
	9522	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 32x2,4 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 20 м	2 184
	9510	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 32x2,4 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 50 м	5 460
	9502	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 32x2,4 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 100 м	10 920
	9503	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 32x2,4 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 200 м (под заказ)	21 840
	9504	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 40x3 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 100 м	16 760
	9505	Труба ПЭ100 SDR 13,6 - 40x3 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 150 м (под заказ)	25 140
Труба ПНД ПЭ-100 16 атм. (под заказ!)			
	9520	Труба ПЭ100 SDR 11 - 32x3 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 50 м	6 120
	9514	Труба ПЭ100 SDR 11 - 32x3 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 100 м	12 240
	9515	Труба ПЭ100 SDR 11 - 32x3 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 200 м	24 480
	9519	Труба ПЭ100 SDR 11 - 40x3,7 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 50 м	9 495
	9516	Труба ПЭ100 SDR 11 - 40x3,7 питьевая ГОСТ 18599-2001 бухта 100 м	18 990
	Пример обозначения:		
<ul style="list-style-type: none"> - область применения: водоснабжение питьевой водой; - продукция изготовлена из полиэтилена низкого давления ПЭ-100, SDR 13,6 - 12,5 Атм (Бар); - номинальный срок службы ПЭ труб составляет 20 лет при условии, что температура составляет + 20°С, а давление равно номинальному; - поставка осуществляется бухтами: 20, 25 и 32 мм - 20/50/100 м, 40мм - 100 м, нестандартная намотка возможна под заказ; - 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. 			



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)	
КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ 				
	Кран шаровой			
	9360	Кран шаровой 20x20	287	
	9364	Кран шаровой 20x1/2"П	255	
	9368	Кран шаровой 20x1/2"М	255	
	9361	Кран шаровой 25x25	320	
	9365	Кран шаровой 25x3/4"П	288	
	9369	Кран шаровой 25x3/4"М	288	
	9362	Кран шаровой 32x32	368	
	9366	Кран шаровой 32x1"П	321	
	9370	Кран шаровой 32x1"М	321	
	9165	Кран шаровой с наружной трубной резьбой ПРО 32x1"П	НОВИНКА!	550
9166	Кран шаровой с внутренней трубной резьбой ПРО 32x1"М	НОВИНКА!	490	
	Муфта комбинированная с наружной трубной резьбой			
	9118	Муфта комб. 20x1/2"П	55	
	9119	Муфта комб. 20x3/4"П	55	
	9120	Муфта комб. 20x1"П	55	
	9121	Муфта комб. 25x1/2"П	73	
	9129	Муфта комб. 25x3/4"П	73	
	9125	Муфта комб. 25 x1"П	73	
	9134	Муфта комб. 32x3/4"П	101	
	9161	Муфта комбинированная с наружной трубной резьбой ПРО 32x1"П	НОВИНКА!	350
	9135	Муфта комб. 32x1"П	104	
	9137	Муфта комб. 32x1 1/4"П	104	
	9145	Муфта комб. 40x1"П	130	
	9147	Муфта комб. 40x1 1/4"П	130	

ГРУППА №1

ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Муфта комбинированная с внутренней трубной резьбой		
	9218	Муфта комб. 20x1/2"М	59
	9219	Муфта комб. 20x3/4"М	59
	9221	Муфта комб. 25x1/2"М	72
	9229	Муфта комб. 25x3/4"М	72
	9225	Муфта комб. 25x1"М	72
	9234	Муфта комб. 32x3/4" М	112
	9162	Муфта комбинированная с внутренней трубной резьбой ПРО 32x1"М	НОВИНКА! 270
	9235	Муфта комб. 32x1"М	112
	9247	Муфта комб. 40x1"М	142
	Муфта соединительная		
	9250	Муфта соедин. 20x20	97
	9252	Муфта соедин. 25x25	116
	9255	Муфта соедин. 32x32	145
	9257	Муфта соедин. 40x40	165
	Отвод		
	9301	Отвод 20/90°	116
	9302	Отвод 25/90°	133
	9303	Отвод 32/90°	163
	9304	Отвод 40/90°	176
	Отвод с внутренней трубной резьбой		
	9280	Отвод комб. 20x1/2"М	65
	9283	Отвод комб. 25x1"М	89
	9285	Отвод комб. 32x1"М	116
	9164	Отвод комбинированный с внутренней трубной резьбой ПРО 32x1"М	НОВИНКА! 290
	Отвод с наружной трубной резьбой		
	9270	Отвод комб. 20x1/2"П	55
	9273	Отвод комб. 25x1"П	82
	9275	Отвод комб. 32x1"П	116
	9163	Отвод комбинированный с наружной трубной резьбой ПРО 32x1"П	НОВИНКА! 390








ГРУППА №1

ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Тройник		
	9320	Тройник 20x20x20	140
	9340	Тройник 20x32x20	150
	9325	Тройник 25x25x25	170
	9355	Тройник 32x20x32	200
	9335	Тройник 32x32x32	210
	9345	Тройник 40x40x40	220
	Тройник с внутренней трубной резьбой		
	9420	Тройник комб. 20x1/2"Мx20	152
	9425	Тройник комб. 25x3/4"Мx25	176
	9429	Тройник комб. 32x1"Мx32	210
	Тройник с наружной трубной резьбой		
	9430	Тройник комб. 20x1/2"Пx20	89
	9435	Тройник комб. 25x3/4"Пx25	130
	9439	Тройник комб. 32x3/4"Пx32	160
	9440	Тройник комб. 32x1"Пx32	175
	9445	Тройник комб. 40x1"Пx40	203
	Заглушка для трубы ПНД		
	9920	Заглушка для трубы ПНД 20 мм	7
	9925	Заглушка для трубы ПНД 25 мм	9
	9932	Заглушка для трубы ПНД 32 мм	11
	9940	Заглушка для трубы ПНД 40 мм	12
	Ключ монтажный		
	9093	Ключ монтажный 20/66	430
	Обратный клапан		
	9293	Клапан обратный 32	200
	Фильтр водозаборный		
	9000	Водозаборный фильтр 1 МП	397
	9186	Водозаборный фильтр со встроенным обратным клапаном ПНД32	510

НОВИНКА!

ГРУППА №1

ГРУППА №2




Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Шланг и комплект для всасывания «УЖ»		
	9807	«УЖ» обратный клапан	190
	9817	«УЖ» адаптер к насосу G1 «ДЖИЛЕКС»	150
	9818	«УЖ» водозаборный фильтр со встроенным обратным клапаном «ДЖИЛЕКС»	510
	9813	«УЖ» комплект для всасывания 25-7,5	1 930
	9814	«УЖ» комплект для всасывания 32-7,5	2 200
	9809	«УЖ» шланг 25-7,5	1 510
	9810	«УЖ» шланг 25-15	2 560
	9811	«УЖ» шланг 32-7,5	1 830
	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	2 990
	9111	Шланг «УДАВ» 40x1 1/2'' М	3 540
	9112	Шланг «УДАВ» 51x1 1/2'' М	4 120
	9113	Шланг «УДАВ» 66x2'' М	4 640
	«УДАВ» удлинители для шлангов		
	9114	Удлинитель шланга «УДАВ» 32x32	2 990
	9115	Удлинитель шланга «УДАВ» 40x40	3 540
	9116	Удлинитель шланга «УДАВ» 51x51	4 120
	9117	Удлинитель шланга «УДАВ» 66x66	4 640
	Шланги «На Берлин!»		
	9015	Шланг «На Берлин!» 66x2'' М	3 880
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.			



**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
	Фитинги для шлангов «УДАВ» и «На Берлин!»		
	9150	Муфта комб. для шланга РР 32 x 1" П	250
	9262	Муфта комб. для шланга РР 32 x 1 1/2" М	250
	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	325
	9149	Муфта комб. для шланга РР 51 x 1 1/4" П	325
	9251	Муфта комб. для шланга РР 51 x 2" М	325
	9253	Муфта комб. для шланга РР 66 x 2" М	375
	Фитинги для шлангов «УДАВ» и «На Берлин!»		
	9261	Муфта соедин. для шланга РР 32 x 32	320
	9258	Муфта соедин. для шланга РР 40 x 40	350
	9259	Муфта соедин. для шланга РР 51 x 51	405
	9260	Муфта соедин. для шланга РР 66 x 66	460
	Пример обозначения:		
Муфта комб. для шланга РР* 32**/1*** П**** * изготовлен из полипропилена; ** диаметр шланга; *** присоединительный размер шланга; **** наружная резьба. М — внутренняя резьба.			

ГРУППА №1

ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Фото	Артикул	Наименование	Розничная цена, Руб., (РРЦ)
Комплектующие 			
      НОВИНКА!    НОВИНКА!            	9101	Ключ магистрального фильтра В (Big)	270
	9043	Ключ колбы фильтра Slim Line 10"	200
	9107	Кольцо уплотнительное 089-095-36 ГОСТ 9833-73 (Slim)	100
	9108	Кольцо уплотнительное 140-150-46 ГОСТ 9833-73 (Big)	120
	9819	Уголок дренажника с елочкой 25-32-40xG11/2 «ДЖИЛЕКС»	205
	M2933	Штуцер 4-х выводной 80 мм (упаковка 10шт.)	860
	8900	Блок автоматики PREMIUM	НОВИНКА! 3 200
	9002	Реле давления РДМ - 5 (упаковка 50 шт.)	990
	9039	Комплект автоматики на баке «КАБ»	1 750
	9003	Манометр MDA 50/6 - 1/4", аксиальный (упаковка 20 шт.)	450
	9159	Клапан сливной ПРО 32x32	НОВИНКА! 690
	9160	Клапан сливной ПРО 32x1"П	НОВИНКА! 990
	9086	Сливной клапан 32мм, ФОКУС (упаковка 10 шт.)	670
	2601	Штуцер 3-х выводной R3V	805
	9006	Штуцер 5-ти выводной R5V удлиненный (упаковка 10 шт.)	780
	9480	Штуцер 1"П x 1"П (упаковка 50шт.)	90
	9007	Шланг TF 800 FC 1"М 1" в металлооплетке INOX	2 375
9008	Выключатель поплавковый универсальный 3x1,0 мм ² , L=1,0 м (упаковка 5 шт.)	1 080	
9009	Клапан обратный 1" (латунное седло) (упаковка 10 шт.)	980	
9025	Скважинный адаптер улучшенный «САУ»	4 990	
9032	Фланец ГА 24-150л (пластиковый) (упаковка 10 шт.)	460	
9038	Фланец ГА 24-150 л, оцинкованный	605	
9012	Кронштейн для насосных станций на 24 л	2 315	

ГРУППА №1

ГРУППА №2



**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ЭЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Артикул	Модель	Типоразмер	Розничная цена, руб.
Полипропиленовые картриджи для механической очистки воды 			
1330	ЭФГ 63/250-5мкм	SLIM LINE 10 дюймов	90
1331	ЭФГ 63/250-20мкм	SLIM LINE 10 дюймов	90
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	410
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	730
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	155
1335	ЭФН 60/250-20мкм	SLIM LINE 10 дюймов	155
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	685
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	1 445
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	290
1339	ЭФАУМ 112/250М (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	960
1340	ЭФАУМ 112/508М (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	1 770


ГРУППА №1

ГРУППА №2



**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

ДЖИЛЕКС®
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Артикул	Модель	Типоразмер	Розничная цена, руб.
Картридж для умягчения воды 			
1341	ЭФИО 63/250М	SLIM LINE 10 дюймов	490
1342	ЭФИО 112/250М (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	1 620
1343	ЭФИО 112/508М (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	3 030
Картридж для удаления железа из воды			
1344	ЭФЖ 63/250	SLIM LINE 10 дюймов	490
1345	ЭФЖ 112/250 (10 ББ)	BIG BLUE 10 дюймов	1 490
1346	ЭФЖ 112/508 (20 ББ)	BIG BLUE 20 дюймов	2 910
Веревочный картридж для удаления железа и механических загрязнений			
1347	ЭФН 63/250-5 мкм обезжелезивающий	SLIM LINE 10 дюймов	840
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	3 640
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	7 350
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	580
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.			

ГРУППА №1

ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС[®]
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Артикул	Наименование	Розничная цена, руб.
Комплектующие 		
9018	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 6 л.	540
9019	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 10 л.	540
9020	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 14 л.	570
9021	Кронштейн (PP) со стальным хомутом для крепления расширительных баков отопления 18-24 л.	570
9017	Термоусадочный набор для электрического кабеля	680
ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
1000	Демонстрационный комплект для водометов	1 000
M4021	Подставка для реализации циркуляционных насосов	1
M5292	Подставка для реализации циркуляционных насосов (черный)	1
Вибрационные насосы		
1515	Электронасос «Малыш-М» шнур питания 10 м.	4 230
1516	Электронасос «Малыш-М» шнур питания 15 м.	4 500
1517	Электронасос «Малыш-М» шнур питания 25 м.	4 890
1518	Электронасос «Малыш» шнур питания 10 м.	4 340
1519	Электронасос «Малыш» шнур питания 15 м.	4 620
1520	Электронасос «Малыш» шнур питания 25 м.	5 050
1521	Электронасос «Малыш» шнур питания 15 м. с защитой	4 700
1522	Электронасос «Малыш» шнур питания 25 м. с защитой	5 110


ГРУППА №1

ГРУППА №2



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ДЖИЛЕКС[®]
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Артикул	Наименование	Розничная цена, руб.
Трубы ПНД ПЭ-100 8 атм. 		
9601	Труба PE100 20x1,4 PN 8,0 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 100 м	2 920
9620	Труба PE100 25x1,4 PN 8,0 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 50 м	2 045
9621	Труба PE100 25x1,4 PN 8,0 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 100 м	4 090
9633	Труба PE100 32x1,7 PN 8,0 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 20 м	1 242
9634	Труба PE100 32x1,7 PN 8,0 для питьевой воды ТУ 2248-006-61533394-2010 бухта 50 м	3 105

ГРУППА №1

ГРУППА №2

Это рекламный материал, не является публичной офертой в соответствии со ст. 435 ГК РФ.
ДЕЙСТВИТЕЛЬНО С 26.02.2024 Г.

