

Артикул	Наименование	Розница
СИСТЕМЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ		
8072	Система Водомет 60/72 ДОМ	20 500
8092	Система Водомет 60/92 ДОМ	21 500
8115	Система Частотник Водомёт 115/75 Ч	33 000
8125	Система Частотник Водомёт 125/125 Ч	40 500
8751	Система Джамбо 70/50 П-50 ДОМ	10 200
8752	Система Джамбо 70/50 Н-50 ДОМ	11 000
8756	Система Джамбо 70/50 Н-50 Н ДОМ	12 300
ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ		
1032	Водомет 60/32	5 800
1052	Водомет 60/52	7 500
1072	Водомет 60/72	8 900
1092	Водомет 60/92	9 700
1172	Водомет 115/75	12 300
1215	Водомет 115/115	14 200
КОЛОДЕЗНЫЕ НАСОСЫ		
2032	Водомет 60/32 А	6 100
2052	Водомет 60/52 А	7 800
2130	Водомет 150/30 А	6 100
2145	Водомет 150/45 А	7 500
2160	Водомет 150/60 А	8 400
ПОВЕРХНОСТНЫЕ НАСОСЫ		
3001	Джамбо 60/35 П	3 700
3002	Джамбо 60/35 Н	4 300
3701	Джамбо 70/50 П	4 400
3702	Джамбо 70/50 Н	5 250
АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ		
4011	Джамбо 60/35 П-К	4 300
4012	Джамбо 60/35 Н-К	4 900
4015	Джамбо 50/28 Ч-24	4 000
4020	Джамбо 60/35 Ч-24	5 000
4021	Джамбо 60/35 П-24	4 800
4022	Джамбо 60/35 Н-24	5 400
4720	Джамбо 70/50 Ч-24	6 300
4721	Джамбо 70/50 П-24	6 100
4722	Джамбо 70/50 Н-24	6 950
4723	Джамбо 70/50 Н-24 Н	8 700
4751	Джамбо 70/50 П-50	7 100
4752	Джамбо 70/50 Н-50	7 950
4756	Джамбо 70/50 Н-50 Н	10 400

Примечание:

Первая цифра в обозначении насоса - подача (литров в минуту), вторая - высота подъема (в метрах).

А - насос с поплавковым выключателем.
К - насос оснащен контролем потока.
Н - насос изготовлен из нержавеющей стали
П - насос изготовлен из пластика.

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ В РУБЛЯХ РФ С УЧЕТОМ НДС.

ЦЕНЫ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫ С 17.01.2011г.

Артикул	Наименование	Розница
ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ		
5116	Дренажник 110/6	1 600
5179	Дренажник 170/9	2 600
5221	Дренажник 220/14	3 200
5156	Дренажник 150/6 Ф	2 500
5201	Дренажник 200/10 Ф	3 000
5157	Дренажник 150/7 ФН	3 200
5251	Дренажник 255/11 ФН	4 400
5551	Качок 550/14	9 000
ОГОЛОВКИ		
6030	ОС 100-32	2 500
6330	ОС 133-32	3 200
6340	ОС 133-40	3 200
6530	ОС 152-32	3 200
6540	ОС 152-40	3 200
6331	ОС 133-32 П	2 300
6531	ОС 152-32 П	2 300
ГИДРОАККУМУЛЯТОРЫ		
ГА24Г	24 Г	950
7051	50 Г	2 400
7080	80 В	4 300
7100	100 В	4 400
7150	150 В	6 600
7200	200 В	12 000
7300	300 В	14 000

Примечание:

Первая цифра в обозначении насоса - подача (литров в минуту), вторая - высота подъема (в метрах).

Ф - насос для перекачивания сильно загрязненных вод.

К - насос оснащен контролем потока.






Н - насос изготовлен из нержавеющей стали

П - насос изготовлен из пластика.

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ В РУБЛЯХ РФ С УЧЕТОМ НДС.

ЦЕНЫ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫ С 17.01.2011г.

Артикул	Наименование	Розница
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ		
9001	Блок автоматики (1коробка = 15шт.)	1 350
9002	Реле давления РДМ - 5 (1коробка = 50шт.)	440
9003	Манометр MDA 50/6 - 1/4", аксиал.(1кор. = 100шт.)	160
9004	Колба фильтра 10"- 1" (1коробка = 12шт.)	470
9005	Ключ колбы фильтра 10"	80
9006	Штуцер 5-ти выводной R5V удлинен. (фасовка = 10шт.)	200
9007	Шланг TF 800 FC 1" М 1" в металлооплетке INOX	600
9008	Выключатель поплав.универс. 3x1,0 мм2, L=1,0 м (фасовка =5шт.)	270
9009	Клапан обратный 1" (латунное седло) (фасовка =5шт.)	290
9024	Мембрана гидроаккумулятора 24 Г	280
9050	Мембрана гидроаккумулятора 50 Г	600
9100	Мембрана гидроаккумулятора 100 В	1 050

Артикул	масса 1 п.м.	Наименование	Розница
ТРУБА ПНД ПЭ-100			
9500	0,15	Труба ПНД РЕ100 25x2мм	30
9502	0,23	Труба ПНД РЕ100 32x2,4мм	45
9504	0,35	Труба ПНД РЕ100 40x3мм	65
КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ			
Муфта переходная с наружной трубной резьбой			
9121		25x1/2"	35
9129		25x3/4"	35
9125		25x1"	35
9135		32x1"	50
913		32x1 1/4"	50
9145		40x1"	75
9147		40x1 1/4"	75
Муфта переходная с внутренней трубной резьбой			
9235		32x1"	55
9247		40x1"	80
Угольник			
9302		25/90°	60
9303		32/90°	75
9304		40/90°	110
Тройник			
9325		25x25/90°	75
9335		32x32/90°	95
9345		40x40/90°	150
Тройник с наружной трубной резьбой			
9439		32 x 3/4" x 32	90
9445		40 x 1" x 40	135

Примечание:

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ В РУБЛЯХ РФ С УЧЕТОМ НДС.

ЦЕНЫ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫ С 17.01.201г.

Примечание:

- область применения: водоснабжение питьевой водой;
- продукция изготовлена из полиэтилена низкого давления ПЭ-100, в соответствии с ГОСТ 18599-2001, 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: 25 и 32 - по 100м и 200м, 40 - 100м и 150м.;
- трубы «ДЖИЛЕКС» имеют метровые метки, маркировка в каждой бухте начинается с «ноля»;
- 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.