



Артикул	Наименование	Цена, руб.
<b>Для скважин. Погружные насосы</b>		
1040	ВОДОМЕТ 40/50	11820
1060	ВОДОМЕТ 40/75	15190
1035	ВОДОМЕТ 55/35	10020
1050	ВОДОМЕТ 55/50	13390
1075	ВОДОМЕТ 55/75	16770
1090	ВОДОМЕТ 55/90	20140
1110	ВОДОМЕТ 110/110	26440
<b>Для колодцев. Погружные насосы</b>		
2035	ВОДОМЕТ 55/35 А	11140
2050	ВОДОМЕТ 55/50 А	14520
2075	ВОДОМЕТ 55/75 А	17890
2130	ВОДОМЕТ 150/30 А	11140
2145	ВОДОМЕТ 150/45 А	12940
2160	ВОДОМЕТ 150/60 А	14520
<b>Системы автоматического водоснабжения</b>		
8075	ВОДОМЕТ 55/75 ДОМ	29250
8090	ВОДОМЕТ 55/90 ДОМ	32630
8121	ВОДОМЕТ 115/95-Ч (Частотник)	39380
8126	ВОДОМЕТ 125/125-Ч (Частотник)	50630
8751	ДЖАМБО 70/50 П-50 ДОМ	18000
8752	ДЖАМБО 70/50 Н-50 ДОМ	19130
8756	ДЖАМБО 70/50 Н-50 Н ДОМ	21380
<b>Примечание:</b>		
Первая цифра в обозначении насоса - подача (литров в минуту), вторая - высота подъема (в метрах).		
А - насос с поплавковым выключателем;		
Н - насос изготовлен из нержавеющей стали;		
П - насос изготовлен из пластика;		
Артикул	Наименование	
<b>Для откачивания дренажных вод. Погружные насосы</b>		
5116	ДРЕНАЖНИК 110/6	3100
5179	ДРЕНАЖНИК 170/9	4050
5221	ДРЕНАЖНИК 220/14	8330
5151	ДРЕНАЖНИК 550/14	13390
<b>Для откачивания фекальных вод. Погружные насосы</b>		
5300	ФЕКАЛЬНИК 150/6	4050
5301	ФЕКАЛЬНИК 200/10	4950
5302	ФЕКАЛЬНИК 150/7 Н	7770
5303	ФЕКАЛЬНИК 255/11 Н	9230
<b>Поверхностные насосы</b>		
3001	ДЖАМБО 60/35 П	6640
3000	ДЖАМБО 60/35 Ч	7320
3002	ДЖАМБО 60/35 Н	7770
3701	ДЖАМБО 70/50 П	8440
3700	ДЖАМБО 70/50 Ч	9000
3702	ДЖАМБО 70/50 Н	10020

<b>Насос-автомат</b>		
4017	ДЖАМБО 50/28 Ч-18	<b>7770</b>
4021	ДЖАМБО 60/35 П-24	<b>9570</b>
4020	ДЖАМБО 60/35 Ч-24	<b>10350</b>
4022	ДЖАМБО 60/35 Н-24	<b>11140</b>
4011	ДЖАМБО 60/35 П-К	<b>8890</b>
4012	ДЖАМБО 60/35 Н-К	<b>10020</b>
4721	ДЖАМБО 70/50 П-24	<b>11590</b>
4720	ДЖАМБО 70/50 Ч-24	<b>12270</b>
4722	ДЖАМБО 70/50 Н-24	<b>12940</b>
4723	ДЖАМБО 70/50 Н-24 Н	<b>15190</b>
4751	ДЖАМБО 70/50 П-50	<b>13840</b>
4752	ДЖАМБО 70/50 Н-50	<b>15190</b>
4756	ДЖАМБО 70/50 Н-50 Н	<b>16880</b>
<b>Примечание:</b>		
Первая цифра в обозначении насоса - подача (литров в минуту), вторая - высота подъема (в метрах).		
К - насос оснащен контролем потока;		
Н - насос изготовлен из нержавеющей стали;		
П - насос изготовлен из пластика;		
Ч - насос изготовлен из чугуна;		
<b>Артикул</b>	<b>Наименование</b>	
<b>Комплектующие</b>		
9001	Блок автоматики	<b>2820</b>
9002	Реле давления РДМ - 5	<b>1020</b>
9003	Манометр MDA 50/6 - 1/4", аксиальная	<b>340</b>
9006	Штуцер 5-ти выводной R5V удлиненный	<b>510</b>
9007	Шланг TF 800 FC 1" М 1" в металлооплетке INOX	<b>1470</b>
9008	Выключатель поплавковый универсальный ЭХТ,0 ммZ, L-1,0	<b>740</b>
9009	Клапан обратный 1" (латунное седло)	<b>680</b>