



Лучшие насосы Мастра, аналог зарубежных производителей Grondfus, Wilo, Pedrollo.

Можно экономить при бурении скважин, зауживая диаметр!!!!

НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 3" (75мм)- 3,5" (85мм)

					Q				Объемп	ерекачки			
				Одна фаза	м3/час	0	0,9	1,5	1.8	2.4	3	3.6	4.2
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 В	л/мин	0	15	25	30	40	50	60	70
Модель	насоса	резьбы	кВт	A A	J // IVIVIN	- 0	10			в метрах	30	00	10
R75T3-09	3"(75мм)	25,4 мм	0.37	3.3		38	37	37	37	34	29	21	12
	` ,		0,37	-,-		30							
Алматы	6	Шымкент		Астана	0		СУЗ В К	ОМПЛЕКТЕ	<u> </u>	ЦЕНА		8 000 тен	ге
					Q					ерекачки			
	_			Одна фаза	м3/час	0	0,9	1,5	1,8	2,4	3	3,6	4,2
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	15	25	30	40	50	60	70
Модель	насоса	резьбы	кВт	А						в метрах			
R75T3-14	3"(75мм)	25,4 мм	0,55	4,4		58	58	58	57	54	45	34	19
Алматы	7	Шымкент		Астана			СУЗ В К	ОМПЛЕКТЕ	<u> </u>	ЦЕНА		5 000 тен	нге
					Q				Объем п	ерекачки			
				Одна фаза	м3/час	0	0,9	1,5	1,8	2,4	3	3,6	4,2
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	15	25	30	40	50	60	70
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота	подъема	в метрах			
R75T3-25	3"(75мм)	25,4 мм	1,1	8		104	103	103	102	96	81	60	34
Алматы	6	Шымкент		Астана			СУЗ В К	ОМПЛЕКТЕ	0,75 HP	ЦЕНА	15	0 000 тен	іге
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	0,9	1,5	1,8	2,4	3	3,6	4,2
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	15	25	30	40	50	60	70
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота	подъема	в метрах			
R75T3-34	3"(75мм)	25,4 мм	1,5	4,4		142	140	140	138	130	110	82	46
Алматы	7	Шымкент		Астана			СУЗ В К	ОМПЛЕКТЕ	0.75 HP	ЦЕНА	16	5 000 тен	іге
					Q					ерекачки			
				Одна фаза	м3/час	0	2	3	4	5	6	7	8
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	33	50	67	83	100	117	133
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	3 4 (4) 7 11 1					в метрах	100		100
R85-QF-11	3,5"(85мм)	31.8 мм		10,6		74	74	74	72	66	56	41	18
	3,3 (03MM) 4	- /-	1,5			74							
Алматы	4	Шымкент		Астана	Q		САЗ В КО	ИПЛЕКТЕ 3	<u> </u>			15 000 те н	нге
				0						ерекачки		7	
	_	_		Одна фаза 220 В	м3/час	0	2	3	4	5	6		
	Диаметр	Диаметр				^	00						8
		ا ہے ' ا	Мощность		л/мин	0	33	50	67	83	100	117	133
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	л/мин		1	Высота	подъема	в метрах	100	117	133
модель R85-QF-16	3,5"(85мм)	резьбы 31,8 мм			л/мин	107	107	Высота і 107	подъема 104	в метрах 96	100 82	117 59	133
			кВт	A			107	Высота	10Дъема 104 HP (uF 60)	в метрах 96 ЦЕНА	82 17	117	133
R85-QF-16	3,5"(85мм)	31,8 мм	кВт	А 14,5 Астана	Q	107	107 Суз в кол	Высота і 107 мплекте з	10Дъема 104 нр (uf 60) Объем п	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки	82 17	117 59 0 000 тен	133 26
R85-QF-16	3,5"(85мм)	31,8 мм	кВт	А 14,5 Астана Одна фаза		107	107 Суз в кол	Высота і 107 мплекте з 2,4	104 104 HP (uF 60) Объем п	в метрах 96 ЦЕНА	82 17 4,2	59 70 000 тен 4,8	26 IFE 6
R85-QF-16	3,5"(85мм)	31,8 мм	кВт	А 14,5 Астана	Q	107	107 Суз в кол	Высота і 107 мплекте з	10Дъема 104 нр (uf 60) Объем п	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки	82 17	117 59 0 000 тен	133 26
R85-QF-16	3,5"(85мм) 6	31,8 мм	кВт 2,2	А 14,5 Астана Одна фаза	Q м3/час	107	107 Суз в кол	Высота I 107 МПЛЕКТЕ 3 2,4 40	10Дъема 104 HP (uF 60) Объем п 3 50	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6	82 17 4,2	59 70 000 тен 4,8	26 IFE 6
R85-QF-16 Алматы	3,5"(85мм) 6 Диаметр	31,8 мм Шымкент Диаметр	кВт 2,2 Мощность	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В	Q м3/час	107	107 Суз в кол	Высота I 107 МПЛЕКТЕ 3 2,4 40	10Дъема 104 HP (uF 60) Объем п 3 50	96 ЦЕНА ерекачки 3,6	82 17 4,2	59 70 000 тен 4,8	26 IFE 6
R85-QF-16 Алматы Модель	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	кВт 2,2 Мощность кВт	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А	Q м3/час	107 0 0	107 суз в кол 1,2 20	Высота I 107 мплекте 3 2,4 40 Высота I	10Дъема 104 нр (иг 60) Объем п 3 50 подъема 127	96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 в метрах	100 82 17 4,2 70	59 70 000 τεκ 4,8 80	133 26 4re 6 100
R85-QF-16 Алматы Модель R85-QC-24	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм)	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм	кВт 2,2 Мощность кВт	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5	Q м3/час	107 0 0	107 суз в кол 1,2 20	Высота I 107 мплекте 3 2,4 40 Высота I 134 мплекте 3	10ДЪЕМА 104 НР (иг 60) Объем п 3 50 10ДЪЕМА 127 НР (иг 60)	в метрах 96 цена ерекачки 3,6 60 в метрах 118 цена	100 82 17 4,2 70 105	59 70 000 тен 4,8 80	133 26 4re 6 100
R85-QF-16 Алматы Модель R85-QC-24	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм)	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм	кВт 2,2 Мощность кВт	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана	Q м3/час л/мин	107 0 0	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI	Высота I 107 МПЛЕКТЕ 3 2,4 40 Высота I 134 МПЛЕКТЕ 3	10Дъема 104 нр (uf 60) Объем п 3 50 подъема 127 нр (uf 60) Объем п	в метрах 96 ЦЕНА верекачки 3,6 60 в метрах 118	100 82 17 4,2 70	59 70 000 тен 4,8 80 88 00 000 тен	133 26 40 40
R85-QF-16 Алматы Модель R85-QC-24	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана	Q м3/час л/мин Q м3/час	107 0 0 149	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI 0,6	Высота I 107 МПЛЕКТЕ 3 2,4 40 Высота I 134 МПЛЕКТЕ 3	10Дъема 104 НР (иF 60) Объем п 3 50 подъема 127 НР (иF 60) Объем п 1,8	в метрах 96 ЦЕНА верекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА верекачки 2,4	100 82 17 4,2 70 105 19	117 59 70 000 тен 4,8 80 88 00 000 тен	133 26 ire 6 100 40 ire
R85-QF-16 Алматы Модель R85-QC-24 Алматы	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В	Q м3/час л/мин	107 0 0	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI	Высота I 107 мплекте 3 2,4 40 Высота I 134 мплекте 3	10Дъема 104 НР (иF 60) Объем п 3 50 подъема 127 НР (иF 60) Объем п 1,8 30	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50	59 70 000 тен 4,8 80 88 00 000 тен	133 26 40 40
R85-QF-16 Алматы Модель R85-QC-24 Алматы	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2 Мощность кВт	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В	Q м3/час л/мин Q м3/час	107 0 0 149 0	107 CV3 B KOI 1,2 20 143 CV3 B KOI 0,6 10	Высота (107 МПЛЕКТЕ 3 2,4 40 Высота (134 МПЛЕКТЕ 3 1,2 20 Высота (Высота	10Дъема 104 НР (иг 60) Объем п 3 50 10Дъема 127 НР (иг 60) Объем п 1,8 30	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40 в метрах	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50	59 0 000 τει 4,8 80 88 80 000 τει 4,2 70	133 26 40 40 40 48 80
Модель R85-QC-24 Алматы Модель R85-QC-24	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса 3,5"(85мм)	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А	Q м3/час л/мин Q м3/час	107 0 0 149	107 CY3 B KO1 1,2 20 143 CY3 B KO1 0,6 10	Высота и 107 мплекте 3 2,4 40 Высота и 134 мплекте 3 1,2 20 Высота и 182	10Дъема 104 НР (и F 60) Объем п 3 50 подъема 127 НР (и F 60) Объем п 1,8 30 подъема 174	В метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 В метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40 В метрах 163	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50	117 59 0 000 тен 4,8 80 88 0 000 тен 4,2 70	133 26 40 40 40 48 80 49
R85-QF-16 Алматы Модель R85-QC-24 Алматы	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2 Мощность кВт	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В	Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	107 0 0 149 0	107 CY3 B KO1 1,2 20 143 CY3 B KO1 0,6 10	Высота (107 МПЛЕКТЕ 3 2,4 40 Высота (134 МПЛЕКТЕ 3 1,2 20 Высота (Высота	10Дъема 104 HP (uF 60) Объем п 3 50 подъема 127 HP (uF 60) Объем п 1,8 30 подъема 174 HP (uF 60)	В метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 В метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40 В метрах 163 ЦЕНА	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50 149	59 0 000 τει 4,8 80 88 80 000 τει 4,2 70	133 26 40 40 40 48 80 49
Модель R85-QC-24 Алматы Модель R85-QC-24	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса 3,5"(85мм)	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2 Мощность кВт	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана А 14,5 Астана	Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	107 0 0 149 0 0	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI 0,6 10 189 CY3 B KOI	Высота и 107 мплекте 3 2,4 40 Высота и 134 мплекте 3 1,2 20 Высота и 182 мплекте 3	10Дъема 104 НР (иг 60) Объем п 3 50 подъема 127 НР (иг 60) Объем п 1,8 30 подъема 174 НР (иг 60) Объем п	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40 в метрах 163 ЦЕНА ерекачки	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50 149	117 59 0 000 тен 4,8 80 88 0 000 тен 4,2 70 92 0 800 тен	133 26 17e 6 100 40 17e 4,8 80 49 17e
Модель R85-QC-24 Алматы Модель R85-QC-24	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса 3,5"(85мм)	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2 Мощность кВт 2,2	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана	Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	107 0 0 149 0 0	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI 0,6 10 189 CY3 B KOI 0,6	Высота I 107 МПЛЕКТЕ З 2,4 40 Высота I 134 МПЛЕКТЕ З 1,2 20 Высота I 182 МПЛЕКТЕ З	10Дъема 104 НР (и г 60) Объем п 3 50 10Дъема 127 НР (и г 60) Объем п 1,8 30 10Дъема 174 НР (и г 60)	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40 в метрах 163 ЦЕНА ерекачки 1,5	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50 149 18	117 59 0 000 тен 4,8 80 88 80 0 000 тен 4,2 70 92 80 800 тен	133 26 17e 6 100 40 17e 4,8 80 49 17e
Модель R85-QC-24 Алматы Модель	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса 3,5"(85мм)	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2 Мощность кВт	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана А 14,5 Астана	Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	107 0 0 149 0 0	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI 0,6 10 189 CY3 B KOI	Высота и 107 мплекте 3 2,4 40 Высота и 134 мплекте 3 1,2 20 Высота и 182 мплекте 3	10Дъема 104 НР (иг 60) Объем п 3 50 подъема 127 НР (иг 60) Объем п 1,8 30 подъема 174 НР (иг 60) Объем п	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40 в метрах 163 ЦЕНА ерекачки	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50 149	117 59 0 000 тен 4,8 80 88 0 000 тен 4,2 70 92 0 800 тен	133 26 17e 6 100 40 17e 4,8 80 49 17e
Модель R85-QC-24 Алматы Модель	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 4	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Щымкент	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2 Мощность кВт 2,2	А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана	Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	107 0 0 149 0 0	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI 0,6 10 189 CY3 B KOI 0,6	Высота I 107 МПЛЕКТЕ З 2,4 40 Высота I 134 МПЛЕКТЕ З 20 Высота I 182 МПЛЕКТЕ З	10Дъема 104 HP (и	в метрах 96 ЦЕНА ерекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА ерекачки 2,4 40 в метрах 163 ЦЕНА ерекачки 1,5	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50 149 18	117 59 0 000 тен 4,8 80 88 80 0 000 тен 4,2 70 92 80 800 тен	133 26 17e 6 100 40 17e 4,8 80 49 17e
R85-QF-16 Алматы Модель R85-QC-24 Алматы Модель R85-QA-32 Алматы	3,5"(85мм) 6 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 7 Диаметр насоса 3,5"(85мм) 4	31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 31,8 мм Диаметр резьбы 31,8 мм	кВт 2,2 Мощность кВт 2,2 Мощность кВт 2,2	А 14,5 Астана 220 В А 14,5 Астана Одна фаза 220 В А 14,5 Астана	Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	107 0 0 149 0 0	107 CY3 B KOI 1,2 20 143 CY3 B KOI 0,6 10 189 CY3 B KOI 0,6	Высота I 107 МПЛЕКТЕ З 2,4 40 Высота I 134 МПЛЕКТЕ З 20 Высота I 182 МПЛЕКТЕ З	10Дъема 104 HP (и	В метрах 96 ЦЕНА верекачки 3,6 60 в метрах 118 ЦЕНА верекачки 2,4 40 в метрах 163 ЦЕНА верекачки 1,5 40	100 82 17 4,2 70 105 19 3 50 149 18	117 59 0 000 тен 4,8 80 88 80 0 000 тен 4,2 70 92 80 800 тен	133 26 17e 6 100 40 17e 4,8 80 49 17e





НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 4" (95 мм) - 4,5(110 _{мм)}



									05				
				Одна фаза	Q м3/час	0	1	1.5	1.8	ерекачки 2	2,5	3	3.5
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	33	50	58	67	75	83	92
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α						в метрах			
R95-A-30	4"(95мм)	31,8 мм	2,2	14		240	225	215	207	200	175	145	107
Алматы	0	Шымкент		Астана	Q		суз в ком	иплекте з		ЦЕНА ерекачки		75 000 тен	нге
				Одна фаза	м3/час	0	2	3	3,5	4	4,5	5	5,5
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	33	50	58	67	75	83	92
Модель	насоса	резьбы	кВт	A		150				в метрах			
R95-VC-20 Алматы	4"(95мм) 5	38мм Шымкент	2,2	14 Астана		150	142	130 иплекте з	120	107	98	85 39 000 тен	75
AJIMATEI		шымкент		ACIANA	Q		Cy3 B KOI	AII DIEKTE 3		ерекачки	10	59 000 TER	iie
				Одна фаза	м3/час	0	1	2	3	4	5	6	7
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	17	33	50	67	83	100	117
Модель	насоса	резьбы	кВт	A		400	405			в метрах	400	400	
R95-BF-23 Алматы	4"(95мм) 4	38мм Шымкент	3	19,5 Астана		168	165	162 в комплі	160	146 ЦЕНА	128	102 33 000 тен	68
Alivia I bi		шымкент		Aciana	Q		<u> </u>	B KOWII DIE		ерекачки		33 000 TE	110
				Одна фаза	м3/час	0	2	4	6	7	8	9	10
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	33	67	100	117	133	150	167
Модель R95-DF-17	насоса 4"(95мм)	резьбы 50,8 мм	кВт 3	A 19,5		123	118	Высота I	100 100	в метрах 93	84	72	59
Алматы	4 (93WW)	Шымкент	3	Астана		123		В КОМПЛЕ		ЦЕНА		55 000 Tel	
					Q					ерекачки			
				Одна фаза	м3/час	0	2	4	6	7	8	9	10
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	33	67	100	117	133	150	167
Модель R95-DF-20	насоса 4"(95мм)	резьбы 50,8 мм	кВт	A 19,5		140	133	125	10дъема 115	в метрах 99	90	80	65
Алматы	4 (95MM) 2	Шымкент	J	19,5 Астана		140		В КОМПЛЕ		ЦЕНА		00 000 тен	
					Q					ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	2	4	6	7	8	9	10
M	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	33	67	100	117	133	150	167
Модель R95-DF-24	насоса 4"(95мм)	резьбы 50,8 мм	кВт 4	10,3		165	158	Высота і 153	130	в метрах 119	107	94	80
Алматы	4 (95MM) 0	Шымкент	4	Астана		100	100	100	100	ЦЕНА		94 90 000 тен	
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	8.4	13.2	15.6	18	20.4	22.8	24
Mana	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	140	220	260	300	340	380	400
Модель R95-ST18-15	насоса 4"(95мм)	резьбы 50,8 мм	кВт 4	A 10,3		93	76	62	10дъема 55	в метрах 47	39	29	25
Алматы	0	Шымкент	-	Астана		35	70	02	90	ЦЕНА		35 000 тен	
					Q				Объем п	ерекачки			
				Одна фаза	м3/час	0	5	7	8	10	12	14	16
	Диаметр	Диаметр	Мощность	220 B	л/мин	0	83	117	133	167	200	233	267
Модель R95-MA-17	насоса 4"(95мм)	резьбы 50,8 мм	кВт 4	27	ı	110	92	85	10дъема 82	в метрах 75	65	55	45
Алматы			4			110		в компл		ЦЕНА		06 000 тен	
	3	Шымкент											
	3	Шымкент		Астана	Q		673		Объем п	ерекачки			
	3			Три фазы	м3/час	0	5	7	8	10	12	14	16
	Диаметр	Диаметр	Мощность	Три фазы 380 В		0		7	8 133	10 167			16 267
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	кВт	Три фазы 380 В А	м3/час	0	5 83	7 117 Высота і	8 133 подъема	10 167 в метрах	12 200	14 233	267
Модель R95-MA-22 А лматы	Диаметр	Диаметр резьбы 50,8 мм		Три фазы 380 В А 14	м3/час		5	7	8 133	10 167 в метрах 100	12 200 90	14 233 79	267
R95-MA-22	Диаметр насоса 4"(95мм)	Диаметр резьбы	кВт 5,5	Три фазы 380 В А	м3/час	0	5 83	7 117 Высота і	8 133 подъема 109	10 167 в метрах	12 200 90 34	14 233	267
R95-MA-22	Диаметр насоса 4"(95мм)	Диаметр резьбы 50,8 мм	кВт 5,5 0	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы	м3/час л/мин Q м3/час	140	5 83 120	7 117 Высота I 113	8 133 подъема 109 Объем п	10 167 в метрах 100 цена ерекачки	12 200 90 34	14 233 79 15 000 Tel	61
R95-MA-22 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент	кВт 5,5 0	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В	м3/час л/мин	140	5 83 120	7 117 Высота I 113 7 117	8 133 подъема 109 Объем п 8 133	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167	12 200 90 34	14 233 79 45 000 тен	267 61 Hre
R95-MA-22 Алматы Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	кВт 5,5 0 Мощность кВт	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А	м3/час л/мин Q м3/час	0 140 0 0	5 83 120 5 83	7 117 Высота в 113 7 117 Высота в	8 133 подъема 109 Объем п 8 133	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах	12 200 90 34 12 200	14 233 79 45 000 Tel 14 233	267 61 Hre 16 267
R95-MA-22 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент	кВт 5,5 0	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В	м3/час л/мин Q м3/час	140	5 83 120	7 117 Высота I 113 7 117	8 133 подъема 109 Объем п 8 133	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167	12 200 90 34 12 200	14 233 79 15 000 Tel	267 61 4re 16 267
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм)	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5	м3/час л/мин Q м3/час	0 140 0 0	5 83 120 5 83	7 117 Высота в 113 7 117 Высота в	8 133 10дъема 109 Объем п 8 133 10дъема 142	10 167 в метрах 100 ЦЕНА перекачки 10 167 в метрах 130	12 200 90 34 12 200	14 233 79 15 000 Tel	267 61 4re 16 267
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм)	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана	М3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час	0 140 0 0 180	5 83 120 5 83 155	7 117 Bысота 113 7 117 Bысота 145	8 133 10дъема 109 Объем п 8 133 10дъема 142	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14	12 200 90 34 12 200 117 45	14 233 79 15 000 тен	267 61 16 267 83 4re
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В	м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0	5 83 120 5 83	7 117 Высота I 113 7 117 Высота I 145	8 133 10Дъема 109 Объем п 8 133 10Дъема 142 Объем п 12 200	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14 233	12 200 90 34 12 200	14 233 79 15 000 тен 14 233 102 50 000 тен	267 61 16 267 83 4re
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм)	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана	М3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час	0 140 0 0 180	5 83 120 5 83 155	7 117 Высота I 113 7 117 Высота I 145	8 133 10Дъема 109 Объем п 8 133 10Дъема 142 Объем п 12 200	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14	12 200 90 34 12 200 117 45	14 233 79 15 000 тен	267 61 16 267 83 4re
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы	Диаметр насоса 4*(95мм) 4 Диаметр насоса 4*(95мм) 0 Диаметр насоса 4*(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы фиаметр резьбы	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180	5 83 120 5 83 155	7 117 Высота 1 113 7 117 Высота 1 145 9 150 Высота 1	8 133 100дъема 109 Объем п 8 133 100дъема 142 Объем п 12 200 100дъема 110	10 167 в метрах 100 ЦЕНА 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14 233 в метрах 104 ЦЕНА	12 200 90 34 12 200 117 4! 16 267	14 233 79 15 000 Tel: 14 233 102 50 000 Tel: 18 300	267 61 16 267 83 472
Модель Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы Диаметр резьбы 50,8 мм	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 7,5	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5	М3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180	5 83 120 5 83 155 6 100	7 117 Высота 113 7 117 Высота 145 9 150 Высота 118	8 133 100 Бъем п 8 133 100 Бъем п 142 200 100 Бъем п 110	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14 233 в метрах 104 ЦЕНА	12 200 90 34 12 200 117 45 16 267 91	14 233 79 15 000 Tel: 14 233 102 50 000 Tel: 18 300 84 10 000 Tel: 18 10 000 Tel: 18 10 000 Tel: 10 00	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re
Модель Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 7,5	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 370 В А 18.5 Астана Три фазы Три фазы Три фазы Три фазы	МЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин	0 140 0 0 180 0 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100	7 117 Высота 1 113 7 117 Высота 1 145 9 150 Высота 1 118	8 133 109 Объем п 8 133 100, Беми 142 Объем п 12 200 100, Беми 110	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14 233 в метрах 104 ЦЕНА	12 200 90 34 12 200 117 41 16 267 91 4:	14 233 79 15 000 Tel 14 233 102 50 000 Tel 18 300 84 10 000 Tel 18	267 61 61 16 267 83 417e 20 333 72 417e
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр Резьбы Диаметр Диаметр Диаметр	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 7,5 1 Мощность нВт 1 Мощность	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А Три фазы 380 В	М3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180	5 83 120 5 83 155 6 100	7 117 Bысота 113 7 117 Bысота 145 9 150 Bысота 118	8 133 109 Объем п 8 133 100дъема 142 Объем п 12 200 100дъема 110	10 167 в метрах 100 ЦЕНА верекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА верекачки 14 233 в метрах 104 ЦЕНА верекачки 14 233	12 200 90 34 12 200 117 45 16 267 91	14 233 79 15 000 Tel: 14 233 102 50 000 Tel: 18 300 84 10 000 Tel: 18 10 000 Tel: 18 10 000 Tel: 10 00	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re
Модель Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 7,5	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 370 В А 18.5 Астана Три фазы Три фазы Три фазы Три фазы	МЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин	0 140 0 0 180 0 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100	7 117 Bысота 113 7 117 Bысота 145 9 150 Bысота 118	8 133 109 Объем п 8 133 100дъема 142 Объем п 12 200 100дъема 110	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14 233 в метрах 104 ЦЕНА	12 200 90 34 12 200 117 41 16 267 91 4:	14 233 79 15 000 Tel 14 233 102 50 000 Tel 18 300 84 10 000 Tel 18	267 61 61 16 267 83 417e 20 333 72 417e
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы Диаметр резьбы	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт кВт кВт кВт	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 180 0 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100 130	7 117 Высота 1 113 7 117 Высота 1 145 9 150 Высота 1 118	8 133 10Дьема 109 Объем п 8 133 10Дьема 142 200 10Дьема 110 Объем п 12 200 10Дьема 110	10 167 в метрах 100 ЦЕНА ерекачки 10 167 в метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14 233 в метрах 104 ЦЕНА ерекачки 14 233 в метрах	12 200 90 34 12 200 117 45 16 267 91 42 16 267	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 18 44 10 000 res 18 300 18 18 18 300 18 18 18 18 300 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	267 61 61 416 267 83 416 20 333 72 416 20 333 92
Модель — Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 9,2	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 180 0 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100 130	7 117 Высота 113 7 117 Высота 145 9 150 Высота 118 9 150 Высота 135	8 133 100Дъема 109 Объем п 8 133 100Дъема 142 200 100Дъема 110 110 12 200 100Дъема 110 12 200 100Дъема 12 200	10 167 100 167 100 167 100 167 18 метрах 130 14 233 19 метрах 104 14 233 104 14 233 104 14 233 104 14 14 14 17 18 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	12 200 90 34 12 200 117 41 16 267 91 4: 16 267	14 233 79 15 000 Tel 233 102 50 000 Tel 250 000 Tel 25	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re
Модель — Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы Три фазы Три фазы	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 180 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100 130 6 100	7 117 117 118 113 113 7 117 117 116 116 116 117 117 117 117 1	8 133 100Дъема 1 109 Объем п 8 133 100Дъема 1 142 Объем п 12 200 100Дъема 1 10 Объем п 12 200 100Дъема 1 12 200 100Дъема 1 12 200 100Дъема 1 12 200 100Дъема 1 10	10 167 167 167 18 метрах 100 167 18 метрах 130 ЦЕНА ерекачки 14 233 18 метрах 104 ЦЕНА 14 233 18 метрах 110 ЦЕНА ерекачки 14 233 19 метрах 110 ЦЕНА 14 233 10 метрах 110 ЦЕНА 14 233 10 метрах 110 ЦЕНА 14 233 10 метрах 110	12 200 90 34 12 200 117 48 16 267 91 46 267 104 48	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 18 300 19 7 54 000 res 10,2	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333
Модель — Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	кВт 5,5 0 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 7,5 1 Мощность кВт 9,2	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 180 0 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100 130	7 117 Biscota 113 7 7 117 Biscota 1145 9 150 9 150 Biscota 118 9 150 4.8	8 133 10дъема 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	10 167 100 167 100 167 100 167 18 метрах 130 14 233 19 метрах 104 14 233 104 14 233 104 14 233 104 14 14 14 17 18 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	12 200 90 34 12 200 117 41 16 267 91 4: 16 267	14 233 79 15 000 Tel 233 102 50 000 Tel 250 000 Tel 25	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re
Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 180 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100 130 6 100	7 117 Biscota 113 7 7 117 Biscota 1145 9 150 9 150 Biscota 118 9 150 4.8	8 133 10дъема 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена в метрах 110 цена ерекачки 14 14 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 41 41 189	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 18 300 19 75 4 000 res 10,2 170 145	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200
Модель R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А Стана Три фазы 380 В А Стана Три фазы 380 В А Стана Три фазы 380 В А А Стана Три фазы 380 В А	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 145 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147	7 117 Bысота 1 113 7 117 Bысота 1 145 9 150 Bысота 1 118 9 150 Bысота 1 135	8 133 130 100 100 100 100 100 100 100 100	10 167 100 146HA 100 146HA 100 167 130 146HA 140 1233 15 метрах 104 144 144 154 169 164 174 175 18 метрах 110 184 185 186 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	12 200 34 12 200 117 41 16 267 116 267 104 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	14 233 79 15 000 Tel 14 233 102 50 000 Tel 18 300 18 18 300 19 7 54 000 Tel 10,2 170	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200
Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 145	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 246	7 117 Bысота 1 113 7 117 Bысота 1 145 9 150 Bысота 1 118 9 150 Bысота 1 135 4.8 80 Bысота 233	8 133 133 139 139 139 139 139 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 8 133 в метрах	12 200 32 12 200 117 16 267 104 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	14 233 79 15 000 res 15 000 res 16 100 100 res 16 100 res 17 100 r	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re
Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5	м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 145 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147	7 117 Bысота 1 113 7 117 Bысота 1 145 9 150 Bысота 1 118 9 150 Bысота 1 135	8 133 130 100 100 100 100 100 100 100 100	10 167 100 146HA 100 146HA 100 167 130 146HA 140 1233 15 метрах 104 144 144 154 169 164 174 175 18 метрах 110 184 185 186 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	12 200 34 12 200 117 41 16 267 116 267 104 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 18 300 19 75 4 000 res 10,2 170 145	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 45P8-44 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А Стана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5	м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 0 145 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 246	7 117 Biscota 1 113 7 117 Biscota 1 145 9 150 Biscota 1 118 9 150 Biscota 1 135 4.8 80 Biscota 2 233	8 133 133 139 139 139 139 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14	10 167 100 18 метрах 100 18 метрах 110 167 18 метрах 130 18 метрах 14 233 18 метрах 104 14 233 104 14 233 104 14 233 104 14 233 104 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196	12 200 32 12 200 117 41 16 267 104 41 41 189 51 15	14 233 79 15 000 res 15 000 res 16 300 res 17 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 20 333 84 4re 21 20 84 4re
Модель R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана	м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 145 0 0 161	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 147 246	7 117 Biscota 113 7 7 117 Biscota 145 9 150 9 150 Biscota 118 4.8 80 Biscota 233	8 133 130 100 100 100 100 100 100 100 100	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 12 200 в метрах	12 200 32 12 200 117 41 16 267 117 42 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	14 233 79 15 000 Tel 14 233 102 50 000 Tel 18 300 102 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re 21 350
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 45P8-44 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А Стана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 0 145 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 246	7 117 Biscota 1 113 7 117 Biscota 1 145 9 150 Biscota 1 118 9 150 Biscota 1 135 4.8 80 Biscota 2 233	В 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 100 146HA 100 146HA 100 167 18 Метрах 130 146HA 144 233 18 метрах 104 144 233 18 метрах 110 144 233 146 144 233 146 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 46 46 140 189 51 15 250	14 233 79 15 000 res 15 000 res 16 300 res 17 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re 21 350
Модель R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0	Три фазы 380 В А 14.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А Астана Три фазы 380 В А Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана	м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 0 145 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 246	7 117 Biscota 1 113 7 117 Biscota 1 145 9 150 Biscota 1 118 9 150 Biscota 1 135 4.8 80 Biscota 2 233	В 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 12 200 в метрах	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 46 46 140 189 51 15 250	14 233 79 15 000 Tel 14 233 102 50 000 Tel 18 300 102 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re 21 350
Модель R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 145 0 0 0 0 161	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 246 3,6 60 246	7 117 Biscota 1 113 7 117 117 117 118 Siscota 1 145 9 150 Siscota 1 118 9 150 Siscota 1 135 Siscota 2 33 6 100 Siscota 1 149	8 133 133 139 139 139 139 142 142 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 109 1442 200 166.6 174 174 174 174 174 174 174 174 174 174	10 167 100 187 100 184 100 184 100 167 18 метрах 130 184 133 18 метрах 104 14 233 18 метрах 110 14 233 194 195 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196	12 200 32 200 112 200 117 41 16 267 104 42 16 267 104 44 140 189 51 15 250	14 233 79 15 000 res 18 300 10.2 170 10.2 170 145 50 000 res 18 300 16 8 550 000 16 8 550 000 16 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	267 61 416 267 83 417 20 333 72 417 20 20 333 92 417 21 20 200 84 417 21 350
Модель Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 11,5 Астана Три фазы 380 В А 11,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 145 0 0 0 0 170	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 3.6 60 246	7 117 Biscota 1 113 7 7 117 Biscota 1 1145 9 150 Biscota 1 118 9 150 Biscota 1 135 4.8 80 Biscota 1 233 6 100 Biscota 1 149	8 133 133 139 139 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14	10 167 100 187 100 184 100 184 100 186 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 44 44 189 51 15 250	14 233 79 15 000 rep 15 000 rep 16 18 300 84 10 000 rep 17 10.2 170 145 18 300	267 61 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 20 333 92 4re 21 21 350 21
Модель R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0	Три фазы 380 В А 14,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 0 145 0 0 0 0 0 0 145	5 83 120 5 83 155 6 6 100 130 147 147 246 3,6 60 246	7 117 Bicota 113 7 7 117 Bicota 145 145 9 150 Bicota 118 9 150 Bicota 118 233 4.8 80 Bicota 135 6 100 Bicota 149	8 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 в метрах 100 цена церекачки 10 167 в метрах 130 цена церекачки 14 233 в метрах 104 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 12 200 в метрах 123 цена церекачки 12 200 в метрах 123 цена 12 200 в метрах 148	12 200 32 12 200 117 41 16 267 91 41 41 16 267 104 41 149 15 15 250 99	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 102 170 110,2 170 1145 118 300 118 3	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re 21 350 21
Модель Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 11,5 Астана Три фазы 380 В А 11,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы	МЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 145 0 0 0 0 170	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 3.6 60 246	7 117 Biscota 1 113 7 7 117 Biscota 1 1145 9 150 Biscota 1 118 9 150 Biscota 1 135 4.8 80 Biscota 1 233 6 100 Biscota 1 149	В 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 12 200 в метрах 12 200 в метрах 12 200 в метрах	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 46 267 104 149 15 250 99	14 233 79 15 000 rep 15 000 rep 16 18 300 84 10 000 rep 17 10.2 170 145 18 300	267 61 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 20 333 92 4re 21 21 350 21
Модель R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0	Три фазы 380 В А 14,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 145 0 0 0 0 170	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 3.6 60 246	7 117 Biscota 1 113 7 7 117 Biscota 1 1145 9 150 Biscota 1 118 9 150 Biscota 1 135 4.8 80 Biscota 1 233 6 100 Biscota 1 149	В 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 в метрах 100 цена церекачки 10 167 в метрах 130 цена церекачки 14 233 в метрах 104 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 12 200 в метрах 123 цена церекачки 12 200 в метрах 123 цена 12 200 в метрах 148	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 46 267 104 149 15 250 99	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 102 170 110,2 170 1145 118 300 118 3	267 61 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 20 333 92 4re 21 21 350 21
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 1,5 0 Мошность кВТ 1,5 0 Мошность кВТ 1,5 0 Мошность кВТ 1,5 0 Мо	Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 380 В В 380 В 380 В В 380 В 380 В В 380	МЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 180 0 0 145 0 0 0 0 161	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 6 60 246 3 50 158	7 117 Biscota 113 7 7 117 Biscota 145 9 150 Biscota 118 9 150 Biscota 118 6 100 Biscota 149 6 100 Biscota 179 4.8 80	В 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 11 12 200 в метрах 148 цена ерекачки 8 цена ерекачки 8 133	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 44 44 8.4 140 189 99 99	14 233 79 15 000 rep 15 000 rep 16 18 300 16 18 300 18 300 18	267 61 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 21 20 333 92 4re 21 21 350 21
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 8,2 1 Мощность кВТ	Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 145 0 0 0 145 0 0 0 0 0 170	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 147 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	7 117 Biscota 113 114 115 9 150 Biscota 118 117 117 Biscota 118 118 118 119 9 150 Biscota 118 119 150 Biscota 119 150 Biscota 119 150 Biscota 119 150 Biscota 179 150 Biscota 170 Biscota	8 133 130 100дъема 109 Объем гл 8 133 133 100дъема 142 200 100дъема 142 200 100дъема 12 200 100дъема 12 200 00Бъем гл 12 200 00Бъем гл 12 200 00Бъем гл 130 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	10 167 в метрах 100 цена (ерекачки 130 цена (ерекачки 133 в метрах 104 цена (ерекачки 14 233 в метрах 110 цена (ерекачки 14 233 в метрах 110 цена (ерекачки 12 200 в метрах 123 цена (ерекачки 12 200 в метрах 123 цена (ерекачки 12 200 в метрах 148 цена (ерекачки 14 12 200 в метрах 148 цена (ерекачки 18 133 в метрах 133 в метрах	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 46 267 104 41 41 189 99 15 250 99	14 233 79 15 000 rep 15 000 rep 16 18 300 84 10 200 rep 17 10 2 170 11 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	267 61 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 21 20 333 92 4re 21 21 200 21 21 21 21 21 22 200
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель Азр8-44 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы Модель 4SP8-84	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 145 0 0 0 0 145 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 6 100 130 147 246 3.6 60 246 3 50 158	7 117 Biscota 113 7 7 117 Biscota 145 9 150 Biscota 118 9 150 Biscota 118 6 100 Biscota 149 6 100 Biscota 179 4.8 80	В 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 в метрах 100 цена церекачки 10 167 в метрах 130 цена церекачки 14 233 в метрах 104 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 12 200 в метрах 123 цена церекачки 12 200 в метрах 148 цена церекачки 12 200 в метрах 123 цена церекачки 12 200 в метрах 148 цена церекачки 12 200 в метрах 148 цена церекачки 148 цена церекачки 8 133 в метрах	12 200 32 12 200 117 16 267 104 41 16 267 104 41 140 189 51 15 250 99	14 233 79 15 000 res 14 233 300 100 7 100 100 100 100 100 100 100 100	267 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re 21 350 21 21 350
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы Модель	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 5 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы 50,8 мм	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 8,2 1 Мощность кВТ	Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А	МЗ/час л/мин Q МЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 145 0 0 0 145 0 0 0 0 0 170	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 147 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	7 117 Biscota 113 114 115 9 150 Biscota 118 117 117 Biscota 118 118 118 119 9 150 Biscota 118 119 150 Biscota 119 150 Biscota 119 150 Biscota 119 150 Biscota 179 150 Biscota 170 Biscota	В 133 133 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	10 167 в метрах 100 цена (ерекачки 130 цена (ерекачки 133 в метрах 104 цена (ерекачки 14 233 в метрах 110 цена (ерекачки 14 233 в метрах 110 цена (ерекачки 12 200 в метрах 123 цена (ерекачки 12 200 в метрах 123 цена (ерекачки 12 200 в метрах 148 цена (ерекачки 14 12 200 в метрах 148 цена (ерекачки 18 133 в метрах 133 в метрах	12 200 32 12 200 117 41 16 267 104 41 41 140 15 250 19 15 250 119	14 233 79 15 000 rep 15 000 rep 16 18 300 84 10 200 rep 17 10 2 170 11 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	267 61 61 16 267 83 472 472 472 472 473 473 474 474 474 475 477 477 477 477 477 477
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель Азр8-44 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы Модель 4SP8-84	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 18,5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы	МЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 145 0 0 0 0 145 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 6 100 130 147 3.6 60 246 3 50 158	7 117 Bысота 113 7 117 Bысота 145 9 9 150 Bысота 118 4.8 80 Bысота 149 6 100 Bысота 149 4.8 80 Bысота 179 4.8 80 Bысота 308	8 133 133 130 130 130 130 130 130 130 130	10 167 в метрах 100 цена церекачки 10 167 в метрах 130 цена церекачки 14 233 в метрах 104 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 14 233 в метрах 110 цена церекачки 12 230 в метрах 12 200 в метрах 148 цена церекачки 148 цена церекачки 8 133 в метрах 148 цена церекачки 8 133 в метрах 148 цена церекачки 8 133 в метрах	12 200 32 12 200 117 41 16 267 104 41 41 189 51 15 250 119 12 250 119	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 10.2 170 145 50 000 res 18 300 10.2 170 145 50 000 res 18 300 10.2 170 145 50 000 res 18 300 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.	267 61 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re 21 350 21 21 350 25
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы Бо,8 мм Шымкент Диаметр	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 1,5 0 Мощность кВТ 1,0 Мо	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана	м3/час л/мин Q м3/час л/мин	0 140 0 0 0 145 0 0 145 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 100 130 147 147 147 246 3.6 60 158 3 50 158	7 117 Bicota 1 113 7 7 117 Bicota 1 145 9 150 Bicota 1 118 9 150 Bicota 1 118 150 Bicota 1 118 9 150 Bicota 1 118 9 150 Bicota 1 179 150 Bicota 1 179 150 Bicota 1 179 Bicota	В 133 133 130 130 130 130 130 130 130 130	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 110 167 в метрах 104 цена ерекачки 12 233 в метрах 110 цена ерекачки 12 200 в метрах 148 цена ерекачки 12 200 в метрах 148 цена ерекачки 133 в метрах 148 цена ерекачки 133 в метрах 260 цена ерекачки 133 в метрах	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	14 233 79 15 000 Tel 14 233 102 102 102 102 102 102 170 110 110 110 110 110 110 110 110 110	267 61 4re 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 21 21 350 21 21 21 350 25
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы Модель 4SP8-58 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 9,2 0 Мощность кВТ	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21	МЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 145 0 0 145 0 0 0 145 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 100 130 6 100 147 147 246 3.6 60 158 3 50 158	7 117 Bicota 113 117 Bicota 117 Bicota 118 117 Bicota 118 9 150 Bicota 118 9 150 Bicota 118 0 Bicota 118 0 Bicota 135 6 100 Bicota 149 6 100 Bicota 179 4 80 Bicota 179 4 80 Bicota 179 4,8 80 Bicota 179 4,8 80 Bicota 179 Bicota 170 Bico	8 133 130, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100,	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 110 167 в метрах 130 цена ерекачки 1233 в метрах 110 14 233 в метрах 110 цена ерекачки 12 200 в метрах 12 200 в метрах 14 133 в метрах 14 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 41 41 40 189 99 115 250 119 250	14 233 79 15 000 Tel 14 233 102 50 000 Tel 18 300 102 102 170 102 102 102 102 102 102 102 102 102 10	267 61 4re 61 4re 16 267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 21 21 350 21 21 350 25
R95-MA-22 Алматы Модель R95-MA-28 Алматы Модель R95-DG-24 Алматы Модель R95-DG-27 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP8-44 Алматы Модель 4SP14-25 Алматы Модель 4SP14-30 Алматы	Диаметр насоса 4"(95мм) 4 Диаметр насоса 4"(95мм) 0 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 2 Диаметр насоса 4"(95мм) 6 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1 Диаметр насоса 4"(95мм) 1	Диаметр резьбы 50,8 мм Шымкент Диаметр резьбы	КВТ 5,5 0 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 7,5 1 Мощность кВТ 9,2 1 Мощность кВТ 7,5 0 Мощность кВТ 1,5 0 Мощность кВТ 1,0 Мо	Три фазы 380 В А 14 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана Три фазы 380 В А 18.5 Астана Три фазы 380 В А 21 Астана	МЗ/час л/мин Q мЗ/час л/мин	0 140 0 0 0 145 0 0 0 0 145 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 83 120 5 83 155 6 6 100 130 147 3.6 60 246 3 50 158	7 117 Bicota 1 113 7 7 117 Bicota 1 145 9 150 Bicota 1 118 9 150 Bicota 1 118 150 Bicota 1 118 9 150 Bicota 1 118 9 150 Bicota 1 179 150 Bicota 1 179 150 Bicota 1 179 Bicota	В 133 133 130 130 130 130 130 130 130 130	10 167 в метрах 100 цена ерекачки 10 167 в метрах 130 цена ерекачки 14 233 в метрах 104 цена ерекачки 110 167 в метрах 104 цена ерекачки 12 233 в метрах 110 цена ерекачки 12 200 в метрах 148 цена ерекачки 12 200 в метрах 148 цена ерекачки 133 в метрах 148 цена ерекачки 133 в метрах 260 цена ерекачки 133 в метрах	12 200 34 12 200 117 41 16 267 104 46 267 104 48 44 140 140 150 150 150 150 150 150 150 160 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17	14 233 79 15 000 res 14 233 102 50 000 res 18 300 10.2 170 145 50 000 res 18 300 10.2 170 145 50 000 res 18 300 10.2 170 145 50 000 res 18 300 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 170 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.2 10.	267 61 61 61 6267 83 4re 20 333 72 4re 20 333 92 4re 12 200 84 4re 21 350 21 21 21 350 25





НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 5" (125мм) С РРО крыльчаткой

Диаметр насоса КВТ Диаметр насоса КВТ Диаметр насоса Диаметр						Q				Объем г	ерекачки			
Модель Насоса резьбы кВт А					Три фазы	м3/час	0	2	4	1			12	13
MOLIPION PASSO		Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	33,3	66,7	100	133,3	166,7	200	216
Диаметр диаметр диаметр диаметр незоба R125-08-27 57(125MM) 50,8 мм дунае и диаметр ди	Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Выс	ота подъ	ема в ме	трах		
Диаметр насоса разьбы кВт А Высота подъема в метрах (Стри фазы мЗ/час о 2 4 6 8 10 12 13 13 166,7 200 216 13 167 200 216 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	R125-08-22	5"(125мм)	50,8 мм	7,5	17,2		271	259	237	212	183	145	100	75
Диаметр насоса насоса насоса разьбы тумин при диаметр насоса разьбы насоса диаметр насоса диаметр насоса диаметр насоса диаметр насоса разьбы насоса насоса н	Алматы	1	Шымкент		Астана						ЦЕНА	35	0 000 тен	іге
Модель Диаметр разьбы кВТ А Высота подъема в метрах						Q				Объем п	ерекачки			
Модель Насоса резьбы иВт А Высота подъема в метрах 123 95 Алматы 2 Шымкент					Три фазы	м3/час	0	2	4	6	8	10	12	13
R125-08-27 5"(125мм) 50,8 мм 9,2 20,7 332 317 296 266 233 182 123 95		Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	33,3	66,7	100	133,3	166,7	200	216
Диаметр насоса Диа	Модель		•	кВт	Α				Высота	подъема	в метрах			
Диаметр насоса насоса Диаметр насос	R125-08-27	5"(125мм)	50,8 мм	9,2	20,7		332	317	296	266	233			
Диаметр Диаметр Диаметр Диаметр Насоса	Алматы	2	Шымкент		Астана						ЦЕНА	43	5 000 тен	іге
Диаметр насоса Диа						Q			T	Объем г	ерекачки		ı	
Модель насоса резьбы кВт A Высота подъема в метрах R125-08-40 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 476 456 421 373 319 255 172 130 Алматы 4 Шымкент Астана С Объем перекачки Объем перека						м3/час	0	2	4	6	8	10	12	13
R125-08-40 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 476 456 421 373 319 255 172 130 Алматы 4 Шымкент Астана ————————————————————————————————————		Диаметр		Мощность		л/мин	0	33,3	66,7	100	133,3	166,7	200	216
Алматы 4 Шымкент Астана Q Объем перекачки Модель насоса Резобы Диаметр насоса Резобы Мощность Резобы 380 В л/мин О 33,3 66,7 100 133,3 166,7 200 216 R125-08-44 5"(125мм) 50,8 мм 15 34,2 524 501 463 411 351 280 189 143 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Диаметр насоса Резобы Диаметр насоса Резобы КВТ А Высота подъема в метрах R125-12-15 5"(125мм) 50,8 мм 7,5 17,2 140 137 132 128 116 102 84 60 R125-12-15 5"(125мм) 50,8 мм 7,5 17,2 140 137 132 128 116 102 84 160 100 284 60 Алматы Насоса Резобы Резобы Резобы КВТ А Высота подъема в метрах 116 102 84 60 60 Модель Насоса Резобы Резобы Резобы Резобы КВТ А Высота подъема в метрах 116 102 84 60 60 R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 7,5 17,2 140 137 132 128 128 116 102 20 24 27 30 30 36 60 00 тенге Восота подъема в метрах Высота подъема в метрах 15 102 102 66				кВт					Высота	подъема	в метрах			
Диаметр диаметр насоса резьбы кВт А Высота подъема в метрах При фазы м3/час 0 2 4 6 8 10 12 13 З80 В л/мин 0 33,3 66,7 100 133,3 166,7 200 216 КВТ А Высота подъема в метрах При фазы м3/час 0 3 463 411 351 280 189 143 Алматы 1 Шымкент Астана При фазы м3/час 0 3 6 9 12 15 18 21 Диаметр насоса резьбы кВт А Высота подъема в метрах При фазы м3/час 0 3 6 9 12 15 18 21 З80 В л/мин 0 50 100 150 200 250 300 350 Высота подъема в метрах При фазы м3/час 0 3 6 9 12 15 18 21 При фазы м3/час 0 3 6 9 12 15 18 21 При фазы м3/час 0 3 6 9 12 15 18 21 При фазы м3/час 0 3 6 9 12 15 18 21 При фазы м3/час 0 3 6 9 12 15 18 21 При фазы м3/час 0 50 100 150 200 250 300 350 При фазы м3/час 0 50 100 150 200 250 300 350 При фазы м3/час 0 50 100 150 200 250 300 350 При фазы м3/час 0 50 100 150 200 250 300 350 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 При фазы м3/час 0 5 10 165 150 126 102 66 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 При фазы м3/час 0 5 10 15 15 150 126 102 66 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30	R125-08-40	, ,	50,8 мм	13	29		476	456	421	373	319			
Диаметр насоса R125-08-44 5"(125мм) 50,8 мм 15 34,2 524 501 463 411 351 280 189 143 Алматы 1 Шымкент Астана	Алматы	4	Шымкент		Астана								.0 000 тен	іге
Модель Насоса Разьбы Разования Диаметр Разования Диаметр Разования Мощность КВТ 380 В л/мин л/мин 0 33,3 66,7 100 133,3 166,7 200 216 R125-08-44 5"(125мм) 50,8 мм 15 34,2 524 501 463 411 351 280 189 143 Алматы Диаметр насоса Диаметр резьбы мощность кВт A стана Диаметр насоса мощность кВт А стана Диаметр насоса мощность кВт А мощность кВт Высота подъема в метрах Высота подъема в метрах R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана 201 196 180								ı			T .		ı	
Модель насоса резьбы кВт A Высота подъема в метрах R125-08-44 5"(125мм) 50,8 мм 15 34,2 524 501 463 411 351 280 189 143 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Объем перекачки Объем перекачки 18 21 Модель Диаметр насоса резьбы кВт А Высота подъема в метрах 10 350 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>-</td></td<>											_			-
R125-08-44 5"(125мм) 50,8 мм 15 34,2 524 501 463 411 351 280 189 143 Алматы 1 Шымкент Астана ЦЕНА 650 000 тенге Диаметр Насоса Диаметр Резьбы КВТ А Мощность КВТ А Высота подъема в метрах R125-12-15 5"(125мм) 50,8 мм 7,5 17,2 140 137 132 128 116 102 84 60 Алматы 4 Шымкент Астана Q Объем перекачки Объем перекачки Диаметр Насоса Диаметр Резьбы КВТ А Высота подъема в метрах R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Поторов Воров В Поторов В Пот						л/мин	0	33,3	,		,-	,	200	216
Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Диаметр насоса Диаметр резьбы кВт А ма/час 0 3 6 9 12 15 18 21 КВт насоса резьбы кВт А Высота подъема в метрах Высота подъема в метрах Высота подъема в метрах Висота подъема в метрах Высота подъема в метра			_					T	T	T	' '		l	
Модель Диаметр насоса Диаметр резьбы Мощность кВт A Высота подъема в метрах Высота подъема в метрах <th< td=""><td></td><td>,</td><td>-</td><td>15</td><td>- /</td><td></td><td>524</td><td>501</td><td>463</td><td>411</td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>		,	-	15	- /		524	501	463	411				
Диаметр насоса резьбы Диаметр насоса резьбы Диаметр насоса Безбы КВт Диаметр насоса Диаметр н	Алматы	1	Шымкент		Астана	0				05			0 000 тен	іге
Модель Диаметр насоса подъема в метрах Диаметр резьбы насоса подъема в метрах КВт А Высота подъема в метрах R125-12-15 5"(125мм) 50,8 мм 7,5 17,2 140 137 132 128 116 102 84 60 Алматы 4 Шымкент Астана Q Объем перекачки При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 Модель насоса резьбы квт А Высота подъема в метрах При фазы Высота подъема в метрах R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30					T		0						40	04
Модель насоса резьбы кВт A Высота подъема в метрах R125-12-15 5"(125мм) 50,8 мм 7,5 17,2 140 137 132 128 116 102 84 60 Алматы 4 Шымкент Астана ЦЕНА 366 000 тенге Q Объем перекачки При фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 Модель насоса резьбы кВт А Высота подъема в метрах R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30		_	_				-	-	-	Ů	-	-	_	
R125-12-15 5"(125мм) 50,8 мм 7,5 17,2 140 137 132 128 116 102 84 60 Алматы 4 Шымкент Астана Q Объем перекачки Диаметр насоса резьбы кВт А м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Объем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30	Молол					Л/МИН	0	J 50				250	300	350
Алматы 4 Шымкент Астана Q Объем перекачки Диаметр насоса резьбы квт A ма/час 0 5 10 15 20 24 27 30 Высота подъема в метрах квт A Высота подъема в метрах Высота подъема в метрах в ма/час 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Субъем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30			_				140	127				102	9.1	60
Модель Диаметр насоса Диаметр резьбы квт A Мощность заво в л/мин 0 83 166 250 333 400 450 500 R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки		, ,	,-	7,5			140	137	132	120				
Модель Диаметр насоса Диаметр резьбы КВт A м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30 R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки 590 000 тенге Q М3/час 0 5 10 15 20 24 27 30	AJIMATH	*	шымкент		ACIANA	0				Объемп			oo ooo ler	ii e
Модель Диаметр насоса Диаметр резьбы Мощность 380 В л/мин 0 83 166 250 333 400 450 500 R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30					Thu thasti		0	5	1	1	T .		27	30
Модель насоса резьбы кВт A Высота подъема в метрах R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана ЦЕНА 590 000 тенге Q Объем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30		Пиомотр	Пиомотр	Монциость			-							
R125-20-21 5"(125мм) 50,8 мм 13 29 201 196 180 165 150 126 102 66 Алматы 1 Шымкент Астана Q Объем перекачки Субать Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30	Молепь					וואואו /ו נ	0	03				400	430	300
Алматы 1 Шымкент Астана ЦЕНА 590 000 тенге Q Объем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30							201	196	1	1	· ·	126	102	66
Q Объем перекачки Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30		, ,	,-	.0			201		.50					
Три фазы м3/час 0 5 10 15 20 24 27 30	75					Q				Объем п			- III	
					Три фазы		0	5	10	T T	·		27	30
Диаметр Диаметр Мощность 380 В л/мин 0 83 166 250 333 400 450 500		Лиаметр	Лиаметр	Мощность	380 B		0	83	166	250	333	400	450	500
Модель насоса резьбы квт А Высота подъема в метрах	Модель								_					
R125-20-24 5"(125mm) 50,8 mm 15 34,2 235 233 214 197 181 154 127 91							235	233				154	127	91
	Алматы	0	Шымкент		Астана						ЦЕНА	66	60 00 <u>0 те</u> н	те





НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 5" (125м со стальной крыльчаткой (AISI 30--),



					Q Объем перекачки								
				Три фазы	м3/час	0	10	15	18	20	22	25	30
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	167	250	300	333	366	416	500
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота	подъема	в метрах			
5SP20-11	5"(125мм)	63,5 мм	7,5	17,2		116	101	95	88	83	76	64	40
Алматы	2	Шымкент		Астана						ЦЕНА	57	22 000 тен	ге
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	15	20	22	25	28	30	35
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	250	333	367	416	467	500	583
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота	подъема	в метрах			
5SP25-10	5"(125мм)	63,5 мм	7,5	17,2		110	93	88	84	75	63	54	36
Алматы	1	Шымкент		Астана						ЦЕНА	5:	L2 000 тен	ге
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	15	20	25	30	32	35	40
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	250	333	416	500	533	583	666
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота і	подъема	в метрах			
5SP30-10	5"(125мм)	63,5 мм	9,2	20,7		110	100	93	82	70	62	50	30
Алматы	0	Шымкент		Астана						ЦЕНА	60	00 000 тен	ге
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	15	20	25	30	32	35	40
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	250	333	416	500	533	583	666
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота і	подъема	в метрах			
5SP30-16	5"(125мм)	63,5 мм	15	33,6		176	160	148	131	112	100	80	48
Алматы	2	Шымкент		Астана						ЦЕНА	80	02 000 тен	ге



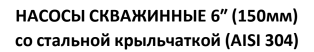




НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 6" (150мм) С РРО крыльчаткой

					Q				Объем г	перекачки	1		
				Три фазы	м3/час	0	6	8	10	12	14	16	18
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	100	133	167	200	233	267	300
Модель R150-BS-11	насоса 6"(150мм)	резьбы 63,5 мм	кВт 7,5	A 18,5		183	171	164	подъема 155	в метрах 140	122	100	68
Алматы	2	Шымкент	7,0	Астана		100			100	ЦЕНА		00 000 тен	
					Q		1			перекачки			ı
	D	D	Мощность	Три фазы 380 В	м3/час л/мин	0	6 100	133	10 167	12 200	14 233	16 267	18 300
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	кВт	A	J // IVIVIH	U	100			в метрах		207	300
R150-BS-14	6"(150мм)	63,5 мм	9,2	21		232	217	200	194	170	151	120	80
Алматы	2	Шымкент		Астана					0.5	ЦЕНА		80 000 тен	ıre
				Три фазы	Q м3/час	0	6	9	12	терекачки 15	18	21	24
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	100	150	200	250	300	350	400
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				1		в метрах	1		
R150-CS-08 Алматы	6"(150мм) 4	63,5 мм Шымкент	7,5 1	18,5 Астана		121	114	110	104	98 ЦЕНА	89	79 00 000 те н	66
Alimath		шымкент	_	Aciana	Q				Объем г	терекачки		o ooo ler	110
				Три фазы	м3/час	0	6	9	12	15	18	21	24
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	100	150	200	250	300	350	400
Модель R150-CS-15	насоса 6"(150мм)	резьбы 63,5 мм	кВт 13	A 28		227	214	206	подъема 196	в метрах 183	167	148	125
Алматы	0	Шымкент	.0	Астана						ЦЕНА		30 000 тен	
					Q					терекачки			1
	Пиом	Пиог	Мошность	Три фазы 380 В	м3/час	0	6 100	9 150	12 200	15 250	18 300	21 350	24 400
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность кВт	380 B	л/мин	U	100	-		250 в метрах		350	400
R150-CS-17	6"(150мм)	63,5 мм	15	32		258	243	233	222	207	189	168	141
Алматы	2	Шымкент		Астана	0				0.5	ЦЕНА		00 000 тен	ıre
				Три фазы	Q м3/час	0	6	9	<u>Объем г</u>	терекачки 15	18	21	24
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	100	150	200	250	300	350	400
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				1		в метрах			
R150-CS-21	6"(150мм) 2	63,5 мм	18,5	40		318	300	288	274	256 ЦЕНА	234	207 10 000 тен	174
Алматы		Шымкент		Астана	Q				Объем г	цена перекачки		to ooo ter	ire
				Три фазы	м3/час	0	12	14	16	18	20	22	25
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	200	233	267	300	333	367	417
Модель R150-DS-14	насоса 6"(150мм)	резьбы 63,5 мм	кВт 11	A 24		215	180	Высота 171	подъема 150	в метрах 145	130	113	88
Алматы	3	Шымкент	11	Астана		210	100	171	100	ЦЕНА		36 000 тен	
					Q		•			перекачки			
		_		Три фазы 380 В	м3/час л/мин	0	12 200	14 233	16 267	18 300	20 333	22 367	25 417
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность кВт	A	J (IVIVIN	0	200			в метрах		307	417
R150-DS-16	6"(150мм)	63,5 мм	13	28		246	206	195	180	165	149	130	100
Алматы	2	Шымкент		Астана	Q				062 044	ЦЕНА терекачки		98 000 тен	іге
				Три фазы	м3/час	0	12	18	21	24	27	30	36
		Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	200	300	350	400	450	500	600
Модель	Диаметр	резьбы	кВт	A		605		1		в метрах		400	4.5
R150-FS-17 Алматы	6"(150мм) 3	63,5 мм Шымкент	22	46 Астана		280	247	227	215	201	186	168 20 000 тен	148 Te
7.5				7.0.0110	Q				Объем г	терекачки			
				Три фазы	м3/час	0	12	18	24	30	36	42	48
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	Мощность иВт	380 B	л/мин	0	200	300 Bucota	400 TOTTEMA	500 в метрах	600	700	800
Модель R150-GS-08	6"(150мм)	76,2 мм	кВт 13	28		113	104	100	подъема 96	91	84	75	63
Алматы	3	Шымкент		Астана						ЦЕНА	48	30 000 тен	
				Tnı: ±	Q	^	10	40		перекачки		40	40
	Диаметр	Диаметр	Мощность	Три фазы 380 В	м3/час л/мин	0	12 200	18 300	24 400	30 500	36 600	42 700	48 800
Модель	насоса	резьбы	кВт	A				-		в метрах			
R150-GS-11	6"(150мм)	76,2 мм	18,5	40		155	143	137	132	125	115	103	86
	3	Шымкент		Астана	Q				Объеми	ЦЕНА перекачки		3 000 тен	ıre
Алматы				Три фазы	м3/час	0	12	18	24	30	36	42	48
Алматы				380 B	л/мин	0	200	300	400	500	600	700	800
	Диаметр	Диаметр	Мощность					Высота	подъема	P MOTDOY			
Модель	насоса	резьбы	кВт	A		200	202	202	400	1 '		450	400
				54		226	208	200	192	181 ЦЕНА	168	150 00 000 тен	126 ire
Модель R150-GS-16	насоса 6"(150мм)	резьбы 76,2 мм	кВт		Q	226	208	200		181	168 80		
Модель R150-GS-16	насоса 6"(150мм) 3	резьбы 76,2 мм Шымкент	кВт 26	54 Астана Три фазы	м3/час	0	12	18	Объем г 24	181 ЦЕНА перекачки 30	168 80 36	00 000 тен 42	48
Модель R150-GS-16 Алматы	насоса 6"(150мм) 3	резьбы 76,2 мм Шымкент Диаметр	кВт 26 Мощность	54 Астана Три фазы 380 В				18 300	Объем г 24 400	181 ЦЕНА перекачки 30 500	36 600	00 000 тен	ıre
Модель R150-GS-16	насоса 6"(150мм) 3	резьбы 76,2 мм Шымкент	кВт 26	54 Астана Три фазы	м3/час	0	12	18 300	Объем г 24 400	181 ЦЕНА перекачки 30	36 600	00 000 тен 42	48







									06	Jones			
				Touch	Q M2/U00	0	0		1	перекачки 1 - 7	1	20	22
	_	_		Три фазы	м3/час	0	133	12	16 267	17	18	20	22
M	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	U	133	200		283	300	333	367
Модель	Hacoca	резьбы 63,5 мм	кВт	A 47		4.40	404			в метрах		04	00
6SP17-13	6"(150мм)		7,5	17		142	131	122	110	106	102	91	80
Алматы	2	Шымкент		Астана	Q				O61 014 F	ЦЕНА		80 000 тен	ire
				Tru door		0	8	12	16	терекачки 17	18	20	22
	_	_		Три фазы	м3/час	-			-			_	
M	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	133	200	267	283	300	333	367
Модель 6SP17-15	насоса 6"(150мм)	резьбы 63,5 мм	кВт	A 21		164	151	141	127	в метрах	117	106	92
	0 (130MM)		9,2 1			104	151	141	127	122 ЦЕНА		106 20 000 тен	
Алматы	<u> </u>	Шымкент	1	Астана	Q				O61 014 F	цена перекачки		0 000 тен	ire
				Три фазы	м3/час	0	8	12	16	17	18	20	22
	D	Пиналин	Мощность	380 B	л/мин	0	133	200	267	283	300	333	367
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	кВт	A	חואואו /ו נ		133			в метрах		333	301
6SP17-17	6"(150мм)	63,5 мм	9,2	21		186	171	160	144	138	133	120	104
Алматы	2	Шымкент	1	Астана		100	171	100	144	ЦЕНА		0 000 тен	
AJIMATBI		шымкент		Aciana	Q				Объем г	терекачки		O OOO TEN	11 C
				Три фазы	м3/час	0	8	12	16	17	18	20	22
	Пиомото	Пиомотт	Мощность	380 B	л/мин	0	133	200	267	283	300	333	367
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	кВт	300 B	J I/ IVIVIH	U	100	-		в метрах		333	301
6SP17-25	6"(150мм)	63,5 мм	15	32		274	251	235	211	204	195	176	153
Алматы	2	Шымкент	10	Астана		∠1 ↑	201	200	<u> </u>	ЦЕНА		00 000 тен	
Minialdi		ADDIVINCT I		Aciana	Q				Объеми	цена перекачки		0 000 TER	
				Три фазы	м3/час	0	8	12	16	17	18	20	22
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	133	200	267	283	300	333	367
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	רוועועועועו		100			в метрах		333	307
6SP17-36	6"(150мм)	63,5 мм	22	46		394	361	338	304	293	281	253	220
Алматы	1	Шымкент	22	Астана		004	301	000	004	ЦЕНА		00 000 те	
POINTET DI		шымкстт		Acidia	Q				Объем г	терекачки		00 000 10	c
				Три фазы	м3/час	0	9	18	24	28	30	32	36
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	150	300	400	467	500	533	600
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	31/10/01/1		100			в метрах		000	000
6SP30-13	6"(150мм)	76,2 мм	11	24		150	145	133	119	108	102	95	80
Алматы	1	Шымкент		Астана		100	140	100	113	ЦЕНА		00 000 тен	
POINTET DI		<u> </u>		Acidia	Q				Объем г	терекачки		o ooo ici	
				Три фазы	м3/час	0	9	18	24	28	30	32	36
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	150	300	400	467	500	533	600
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	30100011		100			в метрах		000	000
6SP30-20	6"(150мм)	76,2 мм	18,5	40		231	224	204	183	166	157	147	124
Алматы	1	Шымкент	1	Астана		201	EE-	204	100	ЦЕНА		8 000 тен	
-Cilvid I Di		шымкстт	_	Acidia	Q				Объем г	терекачки		o ooo ici	
				Три фазы		0	9	18	24	28	30	32	36
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	150	300	400	467	500	533	600
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	2 4 IVIPII I		100			в метрах		303	303
6SP30-26	6"(150мм)	76,2 мм	22	46		300	291	265	239	216	204	190	161
Алматы	1	Шымкент		Астана		500	,	200		ЦЕНА		50 000 те	
, Jimaru					Q				Объем г	терекачки			
				Три фазы	м3/час	0	24	30	36	46	48	50	54
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	500	600	766	800	833	900
Модель	насоса	резьбы	кВт	A				-		в метрах		505	
6SP46-11	6"(150мм)	76,2 мм	18,5	40		150	130	121	112	100	95	89	79
Алматы	2	Шымкент	0	Астана		1.50	.50	121	. 12	ЦЕНА		20 000 тен	
					Q				Объем г	терекачки			
				Три фазы	м3/час	0	24	30	36	46	48	50	54
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	500	600	766	800	833	900
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	2 W INITITI	0	+00			в метрах		300	300
6SP46-15	6"(150мм)	76,2 мм	22	46		204	177	165	153	137	129	121	108
Алматы	1	Шымкент		Астана		_0 +		1.00	100	ЦЕНА		00 000 тен	
7 Jima Di				Actuna	Q				Объеми	терекачки		o ooo ici	
				Три фазы	м3/час	0	24	30	36	46	48	50	54
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	500	600	766	800	833	900
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	2 W INITITI	U	+00	•	•	в метрах		300	300
6SP46-20	6"(150мм)	76,2 мм	30	62		272	236	220	204	182	172	161	144
Алматы	1	Шымкент	30	Астана		£1 £	200	220	204	ЦЕНА		20 000 те	
7 Jima Di				Actuna	Q				Объеми	цепа перекачки		. 000 TC	
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Пиомотр	Пиомотр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	кВт	A	7 (14141111					в метрах			1.00
туюдель	nacoca	Pegpopi	וטא					וסטומם	од всіма	- weipax			
6SP60-06	6"(150mm)	76.2 MANA	11	2/		ຂາ	75	62	63	52	52	15	38
6SP60-06 Алматы	6"(150мм) 0	76,2 мм Шымкент	11	24 Астана		82	75	68	63	58 ЦЕНА	52 52	45 2 7 800 тен	38



НАСОСЫ СКВАЖИННЫЕ 6" (150мм) со стальной крыльчаткой (AISI 304)



					Q				Объемп	ерекачки	1		
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Пиомотр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	Диаметр насоса	резьбы	кВт	A	3 1/10/0/11		100			в метрах		1000	1100
6SP60-07	6"(150мм)	76.2 мм	13	28		95	88	79	74	68	61	53	44
Алматы	0 (1300000)	Шымкент	13	Астана		90	00	13	74	ЦЕНА		3 200 тен	
Animarbi		шымкент		Acidia	Q				Объемп	ерекачки		3 200 TCF	
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	3 (/ 10/01/11		100			в метрах		1000	1100
6SP60-08	6"(150мм)	76.2 мм	15	32		113	101	91	84	77	69	60	50
Алматы	0	Шымкент	10	Астана		110	101	31	04	ЦЕНА		2 000 тен	
Animarbi		шымкент		Acidia	Q				Объемп	ерекачки		2 000 161	11 C
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Пиомотр	Пиомотр	Мошность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	Диаметр насоса	Диаметр резьбы	кВт	А	J I/ IVIVITI	U	1 400			в метрах		1000	1100
6SP60-10	6"(150мм)	76.2 мм	18.5	40		142	126	113	106	97	87	75	63
Алматы	3	Шымкент	10,5	Астана		172	120	110	100	ЦЕНА		5 000 тен	
Admidibi		LI DIMINCITI		Acidila	Q				Объем п	ерекачки		13 000 TCI	
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	насоса	резьбы	кВт	A	3 (/ 10/01/11		100			в метрах		1000	1100
6SP60-12	6"(150мм)	76.2 MM	22	46		170	151	136	127	116	104	90	75
Алматы	2	Шымкент		Астана				.00		ЦЕНА		3 000 тен	
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	насоса	резьбы	кВт	А				Высота	подъема	в метрах			
6SP60-17	6"(150мм)	76,2 мм	37	74		241	214	193	180	164	147	128	106
Алматы	0	Шымкент		Астана						ЦЕНА	11	50 000 те	нге
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота	подъема	в метрах			
6SP60-22	6"(150мм)	76,2 мм	45	91,4		311	277	249	232	213	191	166	138
Алматы	1	Шымкент		Астана						ЦЕНА	1 3	00 000 те	нге
					Q				Объем п	ерекачки			
				Три фазы	м3/час	0	24	36	42	48	54	60	66
	Диаметр	Диаметр	Мощность	380 B	л/мин	0	400	600	700	800	900	1000	1100
Модель	насоса	резьбы	кВт	Α				Высота	подъема	в метрах			
6SP60-24	6"(150мм)	76,2 мм	45	91,4		326	283	264	235	210	198	185	166
Алматы	1	Шымкент		Астана						ЦЕНА	15	00 000 те	нге

Устройства плавного пуска, СУЗ и провод ВПП для насосов, Стабилизатор напряжения

	CV3 c	TAULING VENADEOUNG N 22	шит і насоса МЗЯ пластикові ій і	KODENC	
СУЗ МЗ8 4 кВт с датч			щиты насоса М38 пластиковый і	корпус	
Алматы 0	Шымкент	Астана		ЦЕНА	38000 тенге
СУЗ МЗ8 5,5 кВт с да Алматы 0	тчиками уровня Шымкент	и сухого хода Астана		ЦЕНА	40 000 тенге
СУЗ МЗ8 7,5 кВт с датч				цепа	40 000 TEHTE
Алматы 1	Шымкент	Астана		ЦЕНА	42 000 тенге
СУЗ М98 9,2 кВт с датчі Алматы 0	иками уровня и с Шымкент	сухого хода Астана		ЦЕНА	72 000 тенге
СУЗ М98 13 кВт с датчи				цепа	72 000 TEHTE
Алматы 0	Шымкент	Астана		ЦЕНА	82 000 тенге
СУЗ М98 15 кВт с датчи Алматы 5	ками уровня и с Шымкент	ухого хода 2 Астана		ЦЕНА	92 000 тенге
ADMINITED 3	Шынкетт	Z		q.i.r.	32 000 Teme
01/01/00 / D			иты насоса М28 металлический	і корпус	
СУЗ М28 4 кВт с датчик Алматы О	ами уровня и су Шымкент	хого хода Астана		ЦЕНА	60 000 тенге
СУЗ М28 5,5 кВт с датч				4	
Алматы 8	Шымкент	Астана		ЦЕНА	60 000 тенге
СУЗ М28 7,5 кВт с датчі Алматы 5	иками уровня и с Шымкент	сухого хода 4 Астана		ЦЕНА	62 000 тенге
СУЗ М28 9,2 кВт с датч					
Алматы 12	Шымкент	2 Астана		ЦЕНА	76 000 тенге
СУЗ М28 11 кВт с датчи Алматы 13	ками уровня и с Шымкент	ухого хода О Астана		ЦЕНА	83 000 тенге
СУЗ М28 13 кВт с датчи					
Алматы 4	Шымкент	1 Астана		ЦЕНА	88 000 тенге
СУЗ M28 15 кВт с датчи Алматы 4	ками уровня и с Шымкент	ухого хода Астана		ЦЕНА	99 000 тенге
				75.77	
CV2 DE44 40 5 ::D-	THUMON		тения и защиты насоса PF11		
СУЗ РF11 18,5 кВт с да Алматы 4	тчиками уровня Шымкент	и сухого хода 1 Астана		ЦЕНА	145 000 тенге
СУЗ PF11 22 кВт с датч				4	
Алматы 2	Шымкент	1 Астана		ЦЕНА	150 000 тенге
СУЗ PF11 30 кВт с датч	шками уровня и Шымкент	сухого хода 1 Астана		ЦЕНА	180 000 тенге
\/×			ым пуском от 11 до 110 кВт		
Устроиство плавным пу Алматы 0	ском и защитои в Шымкент	о Астана	иками уровня и сухого хода	ЦЕНА	350 000 тенге
		насоса М88 13 кВт с датч	иками уровня и сухого хода		
Алматы 1	Шымкент	0 Астана		ЦЕНА	400 000 тенге
Алматы 0	Ском и защитои в Шымкент	о Астана	иками уровня и сухого хода	ЦЕНА	420 000 тенге
Устройство плавным пу	ском и защитой і		тчиками уровня и сухого хода		
Алматы 1	Шымкент	0 Астана	иками уровня и сухого хода	ЦЕНА	440 000 тенге
Алматы 1	Ском и защитои в Шымкент	0 Астана	иками уровня и сухого хода	ЦЕНА	460 000 тенге
		насоса М88 30 кВт с датч	иками уровня и сухого хода		
Алматы 1	Шымкент	0 Астана	иками уровня и сухого хода	ЦЕНА	660 000 тенге
Алматы 0	Ском и защитои в Шымкент	о Астана	иками уровня и сухого хода	ЦЕНА	800 000 тенге
		КАБЕЛЬ ДЛЯ ПОІ ВПП 2,5	ГРУЖНЫХ НАСОСОВ ВПП		
Алматы 2000	Шымкент	0 Астана		ЦЕНА	210 тенге
		ВПП 4		·	
Алматы 1840	Шымкент	0 <u>Астана</u> ВПП 10		ЦЕНА	390 тенге
Алматы 68	Шымкент	0 Астана		ЦЕНА	890 тенге
	Onre	Стабилизаторы нап фазный стабилизатор 7	ряжения до 100 кВа (80 кВт)		
Алматы 8	Одно Шымкент	офазный стабилизатор <i>т</i> 0 Астана	יס אם (ס אם ו)	ЦЕНА	135 000,00
	Одно	фазный стабилизатор 1	5 кВа (12 кВт)		·
Алматы 10	Шымкент	0 <mark>Астана</mark> фазный стабилизатор 30) vBa (24 vBt)	ЦЕНА	240 000,00
Алматы 5	и рехо Шымкент	фазный стаоилизатор зо 0 Астана	J NDG (24 KD I)	ЦЕНА	490 000,00
	Tpex	фазный стабилизатор 4) кВа (32 кВт)		
Алматы 5	Шымкент	0 Астана) vBa (48 vBr)	ЦЕНА	695 000,00
Алматы 5	и рехо Шымкент	фазный стабилизатор 60 0 Астана	7 NDA (40 ND1)	ЦЕНА	920 000,00
	Tpexo	разный <mark>стабилизатор 10</mark>	0 кВа (80 кВт)		
Алматы 5	Шымкент	0 Астана		ЦЕНА	1 300 000,00
Алматы 5	шымкент	71010110			
			к водоподъемной трубе		
			к водоподъемной трубе	ЦЕНА	7 000,00









M38 М88 Плавный пуск

Геннадий г.Алматы + 7 777 444 41 45 Максим г. Алматы + 7 701 212 28 49 Дилеры г.Шымкент и г.Туркестан +7 702 405 87 30; +7 702 111 40 51

Дилеры г.Астана +7 701 175 66 66; +7 771 161 55 55 e-mail: sgoknady@gmail.com

1. Геологоразведка методом электрического импульса

Спешим предложить Вам уникальную услугу по геологоразведке и подтверждению наличия водных пластов (воды) перед буровыми работами. Данная услуга может ответить на следующие вопросы:

- 1. Наличие воды на участке.
- 2. Оптимальное место бурения.
- 3. Глубина залегания водных пластов, глубина бурения.
- 4. Целесообразность увеличения глубины действующей скважины.

Все это поможет Вам снизить риски потерь Ваших финансов при бурении водяных скважин, а также способствует решению вопросов с постоянным источником воды. Наши специалисты готовы выехать на ориентировочную локацию, провести необходимые исследования и выдать экспертное заключение, по окончанию работ.

- 2. Разработка проектно-сметной документации
- 3. Согласование с БАБВИ
- 4. Получение разрешительных документов на водопользование
- **5.** Бурение скважин (от 70 до 1200 метров, диаметр обсадных труб от 89 мм до 1000 мм)
- 6. Видеокаротаж скважин.
- 7. Производство трансформаторных подстанций наличие СТ КЗ

